

**T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
MESLEKÎ VE TEKNİK EĞİTİM
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**

MESLEKLERİN TANITIMI

**(MESLEKLERİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER,
MESLEKLERİN ÇALIŞMA KOŞULLARI VE
BENZER MESLEKLER)**

EKİM, 2014

İÇİNDEKİLER

TANITIMI YAPILAN MESLEKLERİN LİSTESİ

S.N	MESLEKLER	Sayfa No
1.	Acil Tıp Teknisyeni.....	17
2.	Adalet Meslek Elemanı.....	17
3.	Adli Tıp Teknikeri.....	17
4.	Ağ İşletmeni.....	18
5.	Ağaç İşleri Endüstri Mühendisi.....	19
6.	Ağaç İşleri Teknikeri.....	19
7.	Ağaç Oymacısı.....	20
8.	Ahşap Boyacısı.....	20
9.	Ahşap Doğrama İmalatı Teknisyeni.....	21
10.	Ahşap Doğramacı ve Kaplamacı.....	21
11.	Ahşap Karoserci.....	22
12.	Ahşap Yat ve Tekne Yapımcısı.....	22
13.	Aile Ekonomisi ve Beslenme Öğretmeni.....	23
14.	Aile ve Tüketici Bilimleri Öğretmeni.....	23
15.	Aktüer.....	24
16.	Alçı Dekorasyoncusu.....	24
17.	Alt Yapı Teknisyeni.....	25
18.	Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi Teknikeri.....	25
19.	Ambulans ve Acil Bakım Teknikeri Mesleğın Gerektirdiği Özellikler.....	26
20.	Ameliyathane Hizmetleri Teknikeri.....	26
21.	Anahıarcı (Çilingir)	27
22.	Anestezi Teknikeri.....	27
23.	Anestezi Teknisyeni.....	28
24.	Animatör.....	28
25.	Antrenör (Spor Eğitimcisi)	29
26.	Arıcılık Teknikeri.....	30
27.	Arkeolog.....	30
28.	Arşivci.....	31
29.	Asansör Kurucusu ve Bakımcısı/Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım ve Onarımcısı.....	31
30.	Astronom.....	32
31.	Aşçı.....	32
32.	At Antrenörü.....	33
33.	Atçılık İşletmeciliği Meslek Elemanı.....	33
34.	Avcılık ve Yaban Hayatı Teknikleri.....	34
35.	Avize İmalatçısı.....	34
36.	Avrupa Birliği İlişkileri Elemanı.....	35
37.	Avukat.....	35
38.	Ayakkabı Tasarım ve Üretimi Teknikeri.....	36
39.	Ayakkabı Teknisyeni.....	36
40.	Ayakkabı Yapımcısı/Ayakkabı İmalatçısı.....	37
41.	Ayakkabı, Deri ve Yan Ürünleri Satış Elemanı.....	37
42.	Bağcılık Teknikeri.....	38
43.	Bahçe Tarımı Teknikeri.....	38
44.	Bakım ve Onarım Elektrikçisi/Endüstriyel Bakım ve Onarımcısı.....	38

45.	Bale Dansçısı.....	39
46.	Balık Yetiştirme Teknikeri.....	39
47.	Balıkçı Gemisi Kaptanı.....	40
48.	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisi.....	41
49.	Bankacılık Meslek Elemanı.....	42
50.	Bankacılık ve Sigortacılık Meslek Elemanı.....	42
51.	Barmen - Barmaid.....	43
52.	Basketbolcu.....	43
53.	Baskı Öncesi Operatörü/Dizgi Teknisyeni.....	43
54.	Bayan Berberi (Bayan Kuaförü)	44
55.	Beden Eğitimi Öğretmeni.....	45
56.	Besicilik Teknikeri.....	45
57.	Besin/Gıda Teknolojisi-Ev Yönetimi ve Beslenme Öğretmeni.....	46
58.	Beton Teknikeri.....	46
59.	Beton ve Betonarme Kalıpçısı.....	47
60.	Betonarme Demircisi.....	47
61.	Bilet Satış Elemanı (Gişe/Banko)	48
62.	Bilgisayar Bakım ve Onarımcısı.....	48
63.	Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modellemeci / Modelci (Makine Modelcisi)	48
64.	Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modellemeci / Modelci (Plastik).....	49
65.	Bilgisayar Destekli Makine Ressamı / Makine Ressamı.....	49
66.	Bilgisayar Destekli Tasarım Teknikeri.....	50
67.	Bilgisayar Donanım Teknikeri (Bilgisayar Teknolojileri ve Programlama Teknikeri)	50
68.	Bilgisayar Mühendisi.....	51
69.	Bilgisayar Operatörü.....	51
70.	Bilgisayar Öğretmeni.....	52
71.	Bilgisayar Programcısı.....	52
72.	Bilgisayar Teknik Servisçisi/Bilgisayar Donanım Teknisyeni.....	53
73.	Bilgisayar Teknolojisi ve Programlama Teknikeri.....	53
74.	Bilgisayarlı Muhasebe Elemanı.....	54
75.	Bilgisayarlı Muhasebe ve Vergi Uygulama Meslek Elemanı.....	55
76.	Bilgisayarlı Nümerik Kontrol (Cnc) Teknisyeni.....	55
77.	Bilişim Sistemleri Mühendisi.....	56
78.	Bitki Koruma Teknikeri.....	56
79.	Bitkisel Üretim Teknikeri.....	57
80.	Bitkisel Ürünlerde Muhafaza ve Pazarlama Teknikeri.....	58
81.	Biyokimya Teknikeri.....	58
82.	Biyokimyager.....	59
83.	Biyolog.....	59
84.	Biyoloji Öğretmeni.....	60
85.	Biyomedikal Cihaz Teknikeri.....	60
86.	Biyomedikal Mühendisi.....	61
87.	Biyomühendis.....	62
88.	Bobinaj Teknisyeni.....	62
89.	Bobinajcı.....	63
90.	Borsa ve Finans Meslek Elemanı.....	63
91.	Boya Teknikeri.....	64
92.	Boya Üretimi ve Uygulama Teknisyeni.....	64
93.	Boyacı ve Yüzey Hazırlamacı (Yapı)	65
94.	Buldozer Operatörü.....	65
95.	Büro Makineleri Bakım ve Onarımcısı.....	66

96.	Büro Yönetimi Öğretmeni.....	66
97.	Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanı.....	67
98.	Cam Mamul İmalatçısı.....	67
99.	Cam Mamul İşlemecisi (Finisaj)	68
100.	Cam-Seramik Teknikeri.....	68
101.	Cerrahi Teknikeri.....	69
102.	Cevher Hazırlama Mühendisi.....	70
103.	Cilt Bakımı ve Güzellik Meslek Elemanı.....	70
104.	Coğrafya Öğretmeni.....	71
105.	Coğrafyacı.....	71
106.	Çalışma Ekonomisti.....	72
107.	Çanta İmalatçısı ve Saraciyeci.....	72
108.	Çay Eksperi.....	73
109.	Çelik Gemi Yapımı Teknisyeni/Gemi İnşaa Teknisyeni.....	73
110.	Çelik Yapı Teknik Ressamlığı Teknisyeni.....	74
111.	Çevre Mühendisi.....	74
112.	Çevre Sağlığı Teknisyeni.....	75
113.	Çevre Temizliği ve Denetimi Teknikeri.....	75
114.	Çiçek, Örgü, Dokuma Öğretmeni.....	76
115.	Çiçekçi.....	76
116.	Çini İşlemciliği Teknikeri.....	77
117.	Çinicilik ve Seramik Teknisyeni.....	77
118.	Çocuk Gelişimi Meslek Elemanı.....	78
119.	Çocuk Gelişimi Öğretmeni.....	78
120.	Çocuk Giyim Modelisti/Çocuk Giysi Tasarımı Teknisyeni.....	79
121.	Çorap Örme Konfeksiyon Teknisyeni (Çorap Örme Makinesi Operatörü)	80
122.	Daktilograf.....	80
123.	Dalgıç (Balıkadam)	81
124.	Dekor Teknikeri.....	81
125.	Dekoratif Ev Tekstili Teknisyeni/Ev Tekstil Konfeksiyon Teknisyeni.....	82
126.	Dekoratif Sanatlar Teknisyeni.....	82
127.	Deniz ve Liman İşletmeciliği Meslek Elemanı.....	82
128.	Denizcilik İşletmeleri Yöneticisi.....	83
129.	Deri Aksesuarları Teknisyeni.....	83
130.	Deri Giyim Teknisyeni / Deri Konfeksiyon Teknisyeni.....	84
131.	Deri İşleme Teknisyeni.....	84
132.	Deri İşlemecisi.....	85
133.	Deri Mühendisi.....	85
134.	Deri Teknolojisi Teknikeri.....	86
135.	Dış Ticaret Meslek Elemanı.....	86
136.	Dış Ticaret Ofis Hizmetleri Elemanı.....	86
137.	Dilbilimci.....	87
138.	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmeni.....	87
139.	Diplomat (Dış İşleri Meslek Memuru).....	88
140.	Diş Hekimi.....	89
141.	Diş Protez Teknikeri / Ağız ve Diş Sağlığı Teknikeri.....	89
142.	Diş Protez Teknisyeni.....	90
143.	Diş Protezcisi.....	90
144.	Diyaliz Teknikeri.....	91
145.	Diyetisyen (Beslenme Uzmanı)	91
146.	Dizel Motorları Yakıt Pompası ve Enjektör Ayarcısı.....	92
147.	Dizgici/Baskı Öncesi İşlemcisi.....	92

148.	Doğalgaz Isıtma ve Sıhhi Tesisat Teknikeri.....	92
149.	Doğalgaz Tesisat Teknisyeni.....	93
150.	Doğalgaz Tesisatçısı.....	93
151.	Doğramacı/Ahşap Doğramacı.....	94
152.	Dokumacı.....	94
153.	Dökümantasyon ve Enformasyon Elemanı.....	94
154.	Döküm Öğretmeni.....	95
155.	Döküm Teknikeri.....	95
156.	Döküm Teknisyeni.....	96
157.	Dökümcü.....	96
158.	Döşeme ve Duvar Kaplamacısı.....	97
159.	Dramatik Metin Yazarı.....	97
160.	Duvar Süsleme Sanatları Teknikeri.....	98
161.	Duvarcı.....	98
162.	Ebe.....	98
163.	Eczacı.....	99
164.	Eczacı Kalfası.....	100
165.	Eczane Hizmetleri Teknikeri.....	100
166.	Ekonometrist.....	101
167.	Ekonomist.....	101
168.	Ekskavatör Operatörü.....	102
169.	El Sanatları Öğretmeni.....	102
170.	El Sanatları Teknikeri.....	103
171.	El Sanatları/Dekoratif Sanatlar Öğretmeni.....	103
172.	Elektrik -Elektronik Mühendisi.....	104
173.	Elektrik Mühendisi.....	104
174.	Elektrik Öğretmeni.....	105
175.	Elektrik Teknikeri.....	106
176.	Elektrik Teknisyeni.....	106
177.	Elektrik Tesisatçısı/Elektrik Tesisatçısı ve Pano Montörü.....	107
178.	Elektrik ve Elektronik Malzemeleri Satış Elemanı.....	107
179.	Elektrikli Ev Aletleri Bakım ve Tamircisi.....	108
180.	Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım Teknisyeni/ Elektromekanik Taşıyıcılar Teknisyeni.....	108
181.	Elektronik Mühendisi.....	109
182.	Elektronik Teknisyeni.....	109
183.	Elektronik Teknolojisi Teknikeri.....	109
184.	Elektronik ve Haberleşme Mühendisi.....	110
185.	Elektronik/Telekomünikasyon Öğretmeni.....	111
186.	Elektronörofizyoloji Teknikeri.....	111
187.	Elektrostatik Boya Operatörü.....	112
188.	Emlak ve Emlak Yönetimi Meslek Elemanı / Emlak Danışmanı.....	112
189.	Emtia Borsası Meslek Elemanı.....	113
190.	Endüstri Bitkileri Yetiştirme ve Değerlendirme Teknikeri.....	113
191.	Endüstri Mühendisi.....	114
192.	Endüstri Sistemleri Mühendisi.....	114
193.	Endüstri Ürünleri Tasarımcısı.....	115
194.	Endüstriyel Bakım Onarım Teknisyeni/Endüstriyel Elektronik Teknisyeni.....	115
195.	Endüstriyel Dokuma Teknisyeni / Dokuma Teknisyeni.....	116
196.	Endüstriyel Elektronik Teknikeri.....	116
197.	Endüstriyel Kalıp Teknisyeni.....	117

198.	Endüstriyel Kalıpcılık Teknikeri.....	117
199.	Endüstriyel Kontrol Teknisyeni / Kontrol ve Enstrümantasyon Teknolojisi Teknisyeni.....	118
200.	Endüstriyel Mekanik Teknisyeni.....	118
201.	Endüstriyel Otomasyon Teknikeri.....	119
202.	Endüstriyel Otomasyon Teknisyeni.....	119
203.	Endüstriyel Seramik Teknikeri.....	120
204.	Endüstriyel Tavukçuluk Teknikeri.....	121
205.	Endüstriyel Teknoloji Öğretmeni.....	121
206.	Enerji Öğretmeni.....	122
207.	Enerji Sistemleri Mühendisi.....	123
208.	Enformasyon Teknolojileri Uzmanı.....	123
209.	Engelli Bakıcısı.....	124
210.	Erkek Berberi (Erkek Kuaförü)	124
211.	Erkek Giyim Modelisti/Erkek Giysi Tasarım Teknisyeni.....	125
212.	Erkek Terzisi.....	125
213.	Erken Çocuklukta Öğretmen Yardımcısı/Çocuk Bakıcısı.....	126
214.	Et Endüstrisi Teknikeri.....	126
215.	Et ve Et Ürünleri İşlemecisi.....	126
216.	e-Ticaret Meslek Elemanı.....	127
217.	Etnolog.....	128
218.	Ev Cihazları Teknikeri.....	128
219.	Ev Ekonomisti.....	129
220.	Ev ve Deney Hayvanları Yetiştiriciliği Teknikeri.....	129
221.	Evde Hasta Bakımı Meslek Elemanı.....	132
222.	Farmakolog.....	130
223.	Felsefe Grubu Öğretmeni.....	131
224.	Felsefeci.....	131
225.	Fen Bilgisi Öğretmeni.....	132
226.	Fermantasyon Teknikeri.....	132
227.	Fındık Eksperi.....	133
228.	Fırıncı.....	133
229.	Fidan Yetiştirme Teknikeri.....	133
230.	Film Yapım Teknikeri.....	134
231.	Finans Uzmanı.....	135
232.	Finans ve Borsa Hizmetleri Elemanı / Borsa Komisyoncusu.....	135
233.	Fizik Mühendisi.....	136
234.	Fizik Öğretmeni.....	137
235.	Fizik Tedavi Teknikeri.....	137
236.	Fizikçi.....	138
237.	Fiziki Antropolog.....	138
238.	Fizyolojik Sinyal İzleme Teşhis ve Kayıt Cihazları Teknisyeni.....	138
239.	Fizyoterapist.....	139
240.	Flekso Baskı Operatörü.....	140
241.	Fon Yöneticisi.....	140
242.	Fora, Freze ve Gazumacı.....	141
243.	Forklift Operatörü.....	141
244.	Foto Muhabiri.....	142
245.	Fotoğraf Çekimci.....	142
246.	Fotoğraf Baskıcı.....	143
247.	Fotoğraf Sanatçısı.....	144
248.	Fotoğrafçı.....	144

249.	Fotoğrafçılık Teknikeri.....	145
250.	Frezeci.....	145
251.	Futbolcu.....	146
252.	Gastronomi Uzmanı.....	146
253.	Gazaltı Kaynakçısı.....	147
254.	Gazete Muhabiri.....	148
255.	Gazeteci.....	148
256.	Gazetecilik ve Halkla İlişkiler Öğretmeni.....	149
257.	Gemi Elektroniği Ve Haberleşme Teknisyeni.....	149
258.	Gemi İnşaatı Mühendisi.....	150
259.	Gemi İnşaatı Teknikeri	151
260.	Gemi Makineleri İşletme Mühendisi.....	151
261.	Gemi Makinaları İşletme Teknikeri/Makine Zabiti.....	152
262.	Gemi ve Deniz Teknolojileri.....	152
263.	Gemi ve Deniz Yapıları Mühendisi.....	153
264.	Gıda Mühendisi.....	154
265.	Gıda Teknolojisi Teknisyeni.....	154
266.	Giyim Endüstrisi Öğretmeni.....	154
267.	Giyim / Hazır Giyim / Moda Tasarımı Öğretmeni.....	155
268.	Giyim ve Giyim Aksesuarları Satış Elemanı.....	156
269.	Görme Engelliler Sınıf Öğretmeni.....	156
270.	Görsel İletişim Tasarımcısı.....	157
271.	Görüntü ve Ses Sistemleri Teknisyeni.....	157
272.	Grafik Tasarımcısı.....	158
273.	Grafik Tasarımı Teknikeri.....	158
274.	Grafik Teknisyeni.....	159
275.	Gümrük İşletme Meslek Elemanı.....	159
276.	Güvenlik Sistemleri Teknisyeni.....	160
277.	Güverte Teknikeri/Uzakyol Güverte Zabiti.....	160
278.	Güzellik Uzmanı.....	161
279.	Haberleşme Cihazları Bakım ve Onarımcısı.....	161
280.	Haberleşme Sistemleri Teknisyeni/Telekomünikasyon Teknisyeni.....	161
281.	Haddecî.....	162
282.	Hâkim (Yargıç).....	162
283.	Halı Dokuyucu (Otomatik Tezgah)	163
284.	Halıcılık ve Kilimcilik Teknikeri.....	163
285.	Halkbilimci (Folklorcu)	164
286.	Halkla İlişkiler ve Tanıtım Elemanı.....	164
287.	Hamurkâr.....	165
288.	Harita Kadastro Teknikeri.....	165
289.	Harita Kadastro Teknisyeni.....	166
290.	Harita Teknikeri.....	166
291.	Hasat Sonrası Teknolojisi Teknikeri.....	166
292.	Hastane Yönetimi ve Organizasyonu Meslek Elemanı.....	167
293.	Hava Gözlem ve Tahmini Teknisyeni.....	168
294.	Havacılık ve Uzay / Uçak Mühendisi.....	168
295.	Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Teknikeri.....	169
296.	Hemodiyaliz Operatörü.....	169
297.	Hemşire.....	170
298.	Heykeltraş.....	170
299.	Hızarcı.....	171
300.	Hidroelektrik Santralleri Teknikeri.....	171

301. Hidrojeoloji Mühendisi.....	172
302. Hidrolik-Pnömatik Teknisyeni.....	172
303. Hidroterapi Teknikeri.....	173
304. Hostes (Kabin Memuru)	173
305. Hububat İşleme Teknisyeni.....	174
306. Hukuk Sekreteri.....	174
307. Isıl İşlem Teknisyeni.....	175
308. Isıtma ve Gaz Yakıcı Cihazlar Servis Elemanı.....	175
309. İç Mekân Koruma ve Yenileme Teknikeri.....	176
310. İç Mekân ve Mobilya Teknolojisi Teknisyeni.....	177
311. İç Mekân Tasarımı Teknisyeni.....	178
312. İç Mimar.....	178
313. İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi Teknikeri.....	178
314. İletişim Tasarımı Uzmanı.....	179
315. İlköğretim Matematik Öğretmeni.....	179
316. İmam Hatip Lisesi Meslek Dersleri Öğretmeni.....	180
317. İnfaz ve Koruma Memuru (Gardiyan).....	181
318. İnsan Kaynakları Yönetimi Meslek Elemanı.....	181
319. İnsan Kaynakları Uzmanı (Yöneticisi).....	182
320. İnşaat Malzemeleri Satış Elemanı.....	182
321. İnşaat Mühendisi.....	183
322. İnşaat Teknolojisi Teknikeri.....	183
323. İnşaat Teknisyeni.....	184
324. İnternet ve Ağ Teknolojileri Teknikeri.....	184
325. İpekböceği Teknikeri.....	185
326. İplik Teknisyeni.....	185
327. İstatistikçi.....	186
328. İş Eğitimi (İş ve Teknik Eğitim) Öğretmeni.....	186
329. İş Makineleri Tamircisi.....	187
330. İş Makineleri Teknikeri.....	187
331. İş Sağlığı ve Güvenliği Teknikeri.....	188
332. İş ve Uğraş Terapisi Teknikeri.....	188
333. İşaret Dili Öğreticisi ve Tercümanı.....	189
334. İşitme Engelliler Sınıf Öğretmeni.....	189
335. İşletme Mühendisi.....	190
336. İşletme Yönetimi Meslek Elemanı.....	190
337. İşletme Öğretmeni.....	191
338. İşletmeci.....	191
339. İtfaiyecilik ve Yangın Güvenliği Teknikeri.....	192
340. İtfaiyecilik ve Yangın Güvenliği Teknisyeni.....	192
341. İthalat-İhracat Meslek Elemanı.....	193
342. İzabe Teknisyeni.....	193
343. Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisi.....	194
344. Jeofizik Mühendisi.....	194
345. Jeoloji Mühendisi.....	195
346. Jeomorfolog.....	195
347. Jeoteknik Teknikeri.....	196
348. Kadın Giyim Modelisti /Kadın Giysi Tasarımı Teknisyeni.....	196
349. Kadın Giysi Tasarımı Teknisyeni.....	197
350. Kadın Terzisi.....	197
351. Kâğıt Üretim Elemanı.....	197
352. Kâğıt Teknolojisi Teknikeri.....	198

353.	Kalıp Öğretmeni.....	198
354.	Kalıp Teknisyeni (Tekstil Konfeksiyon)	199
355.	Kalıpçılık Teknikeri.....	199
356.	Kalıpçı/Endüstriyel Kalıpçı.....	200
357.	Kalite Kontrol Teknisyeni (Tekstil Konfeksiyon).....	200
358.	Kalorifer Ateşçisi.....	201
359.	Kaloriferci.....	201
360.	Kameraman.....	201
361.	Kamuoyu Araştırmacısı.....	202
362.	Kaporta Tamircisi.....	203
363.	Otomotiv Mühendisi.....	203
364.	Karo-Fayans Döşeyicisi.....	203
365.	Kasiyer.....	204
366.	Kat Görevlisi.....	204
367.	Kaymakam.....	205
368.	Kaynak Teknikeri.....	205
369.	Kaynakçı.....	206
370.	Kepçeli Araç Operatörü.....	206
371.	Kesim Teknisyeni (Giyim)	206
372.	Kırtasiye ve Kitap Satış Elemanı.....	207
373.	Kimya Mühendisi.....	207
374.	Kimya Öğretmeni.....	208
375.	Kimya Teknikeri.....	208
376.	Kimya Teknisyeni.....	209
377.	Kimya-Biyoloji Mühendisi.....	209
378.	Kimyager.....	210
379.	Konaklama İşletmeciliği Öğretmeni.....	211
380.	Kongre ve Fuar Hostesi.....	211
381.	Kontrol Mühendisi.....	212
382.	Kontrol Öğretmeni (Kontrol Sistemleri ve Otomasyon).....	212
383.	Kontrol Sistemleri Teknikeri.....	213
384.	Kooperatifçilik Meslek Elemanı.....	214
385.	Kozmetik Teknikeri.....	214
386.	Kuaförlük/ Cilt Bakımı ve Güzellik Bilgisi Öğretmeni.....	214
387.	Kule Vinç Operatörü.....	215
388.	Kuru Temizlemeci.....	215
389.	Kuyumcu.....	216
390.	Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği Teknikeri.....	216
391.	Kütüphaneci.....	217
392.	Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikeri.....	217
393.	Lastik Teknikeri.....	218
394.	Lastik Üretim Teknisyeni.....	218
395.	Lojistik Elemanı.....	219
396.	Lojistik Meslek Elemanı.....	219
397.	Maden Mühendisi.....	220
398.	Maden Teknikeri.....	220
399.	Makastar.....	221
400.	Makine Mühendisi.....	221
401.	Makine Resim Konstrüksiyon Teknikeri.....	222
402.	Makine Ressamlığı Öğretmeni.....	222
403.	Makine Teknikeri.....	223
404.	Makine Teknisyeni.....	224

405. Makine Yağları ve Yağlama Teknikeri.....	224
406. Makine Zabiti/Gemi Makineleri Teknisyeni.....	225
407. Makine/Tesviye/Kalıp Öğretmeni.....	225
408. Makineci (Dikiş)	226
409. Makinist (Demiryolu)	226
410. Maliye Meslek Elemanı.....	227
411. Malzeme Bilimi Mühendisi.....	227
412. Manikürcü-Pedikürcü.....	228
413. Manken.....	228
414. Mantar Teknikeri.....	228
415. Matbaacı (Genel)	229
416. Matbaa Öğretmeni.....	229
417. Matbaa Teknisyeni.....	230
418. Matbaacılık Teknikeri/Tasarım ve Basım-Yayımcılık Teknikeri.....	231
419. Matematik Mühendisi.....	231
420. Matematik Öğretmeni.....	232
421. Matematikçi.....	232
422. Mekatronik Mühendisi.....	233
423. Mekatronik Öğretmeni.....	234
424. Mekatronik Teknikeri.....	234
425. Mekatronik Teknisyeni.....	235
426. Menkul Kıymetler ve Sermaye Piyasası Meslek Elemanı.....	235
427. Parke Döşemecisi.....	236
428. Mermer Teknikeri.....	236
429. Mermerci ve Süsleme Taşçısı.....	237
430. Metal Doğramacı (Alüminyum Doğramacı)	237
431. Metalişleri Öğretmeni.....	238
432. Metalişleri Teknikeri.....	238
433. Metalişleri Teknisyeni.....	239
434. Metal Levha İşlemcisi (Bakırcı)	239
435. Metal Mamulleri Montaj İşçisi.....	240
436. Metalografi ve Malzeme Muayenesi Teknikeri.....	240
437. Metalurji Malzeme Teknikeri.....	240
438. Metalürji Teknisyeni.....	241
439. Metalürji ve Malzeme Mühendisi.....	241
440. Meteoroloji Mühendisi.....	242
441. Meyve ve Sebze İşleme Teknikeri.....	242
442. Meyve ve Sebze Satış Elemanı.....	243
443. Mikroteknoloji Teknisyeni.....	243
444. Mimar.....	244
445. Mimari Dekoratif Sanatlar Teknikeri.....	245
446. Mimari Yapı Teknik Ressamı.....	245
447. Mobilya Döşemecisi.....	246
448. Mobilya İmalatçısı/Mobilyacı.....	246
449. Mobilya Satış Elemanı.....	246
450. Mobilya Üst Yüzey İşlemcisi.....	247
451. Mobilya ve Dekorasyon Öğretmeni.....	247
452. Mobilya ve Dekorasyon Teknikeri.....	248
453. Mobilya Döşeme İmalat Teknisyeni/Döşemecilik Teknisyeni.....	248
454. Moda Tasarım Teknisyeni.....	249
455. Moda Tasarımcısı.....	249
456. Moda Tasarımı Öğretmeni.....	250

457. Model Makineci (Tekstil)	251
458. Model Öğretmeni.....	251
459. Moleküler Biyoloji ve Genetikçi (Moleküler Biyolog).....	252
460. Motor (Otomotiv) Öğretmeni.....	253
461. Motor Teknisyeni.....	253
462. Motor Yenileştirmecisi (Motor Rektifiyecisi).....	254
463. Motosiklet Tamircisi.....	254
464. Mozaikçi.....	254
465. Muhasebe Meslek Elemanı.....	255
466. Muhasebe Grubu Öğretmeni.....	255
467. Muhasebe ve Vergi Uygulama Meslek Elemanı.....	256
468. Müfettiş.....	256
469. Müftü.....	257
470. Müşteri Temsilcisi.....	257
471. Mütercim (Çevirmen)	258
472. Müzik Aleti (Çalgı) Yapımcısı.....	258
473. Müzik Öğretmeni.....	259
474. Nakış Öğretmeni.....	259
475. Nalbant.....	260
476. Noter.....	260
477. Nükleer Enerji Mühendisi.....	261
478. Odyometrist.....	261
479. Ofset Baskı Operatörü.....	262
480. Okul Öncesi Öğretmeni.....	262
481. Opera Sanatçısı.....	263
482. Optisyen.....	264
483. Organik Tarım Teknikeri.....	264
484. Organizasyon Sorumlusu.....	265
485. Orman Endüstri Mühendisi.....	266
486. Orman Mühendisi.....	266
487. Orman Teknikeri.....	267
488. Ortopedik Protez-Ortez Teknisyeni/Ortopedi Teknisyeni.....	267
489. Oto Bakım-Onarımcısı (Oto-Motor Tamircisi).....	268
490. Oto Boya Karoseri Teknikeri.....	268
491. Operasyon Elemanı / Tur Operatörü.....	269
492. Oto Boyacısı.....	270
493. Oto Camcısı.....	270
494. Oto Elektrikçisi.....	270
495. Oto Fren Bakım-Onarımcısı.....	271
496. Oto Yedek Parça Satış Elemanı Tanım.....	272
497. Otobüs Kaptanı (Şoförü).....	272
498. Otomotiv Elektromekanik Teknisyeni.....	273
499. Otomotiv Gövde Teknisyeni.....	273
500. Otomotiv Öğretmeni.....	274
501. Otomotiv Teknolojisi Teknikeri.....	275
502. Overlokçu.....	275
503. Ön Büro Elemanı (Otel Resepsiyoncusu)	275
504. Özel Güvenlik ve Koruma Meslek Elemanı.....	276
505. Pamuk Eksperi ve İplikçilik Teknikeri.....	277
506. Pamuk Pazarlama ve İplikçilik Teknikeri.....	277
507. Pancar Yetiştiriciliği ve Şeker Teknikeri.....	278
508. Pastacı.....	279

509.	Patoloji Laboratuvar Teknikeri.....	279
510.	Pazarlamacı.....	280
511.	Perakende Satış Elemanı (Tezgâhtar)	280
512.	Petrol - Petrokimya Teknisyeni.....	281
513.	Petrol Rafineri Teknisyeni.....	281
514.	Petrol ve Doğalgaz Mühendisi.....	282
515.	Peyzaj Mimarı.....	282
516.	Peyzaj Teknikeri.....	283
517.	Peyzaj Uygulama ve Süs Bitkileri Teknikeri.....	283
518.	Pilot.....	284
519.	Plastik Doğramacı/Pvc Doğrama-İmalat ve Montajcısı.....	285
520.	Plastik İşleme Teknisyeni.....	285
521.	Plastik İşlemeci.....	286
522.	Plastik Kalıp Teknisyeni.....	286
523.	Plastik Sanatlar Teknisyeni.....	286
524.	Plastik Teknikeri.....	287
525.	Polimer Mühendisi.....	288
526.	Polis Memuru.....	288
527.	Pratisyen Hekim (Tıp Doktoru)	289
528.	Protez ve Ortez Teknikeri.....	289
529.	Pvc Doğrama İmalat ve Montaj Teknisyeni.....	290
530.	Radyo ve Televizyon Tamircisi (Görüntü ve Ses Sistemleri).....	290
531.	Radyoloji (Röntgen) Teknisyeni.....	291
532.	Radyo-Televizyon Muhabiri.....	291
533.	Radyo-Televizyon Program Yapımcısı (Prodüktör).....	291
534.	Radyoterapi Teknikeri.....	292
535.	Radyo-Tv Programcılığı Teknikeri.....	292
536.	Radyo-Tv Teknisyeni.....	293
537.	Rafineri ve Petrokimya Teknikeri.....	293
538.	Raylı Sistemler Elektrik Elektronik Teknikeri.....	294
539.	Raylı Sistemler İşletme Teknikeri.....	294
540.	Raylı Sistemler Makine Teknikeri.....	295
541.	Raylı Sistemler Makine Teknisyeni.....	296
542.	Raylı Sistemler Yol Teknolojisi Teknikeri.....	296
543.	Rehber Öğretmen (Psikolojik Danışman).....	297
544.	Reklam Tabelacısı.....	297
545.	Reklamcı.....	297
546.	Remayözcü.....	298
547.	Reprezant (İlaç Tanıtım Elemanı)	298
548.	Reproduksiyon ve Klişe Teknisyeni.....	299
549.	Resim / Grafik Öğretmeni.....	299
550.	Resim / Resim - İş Öğretmeni.....	300
551.	Ressam.....	301
552.	Restorasyon Teknisyeni.....	301
553.	Restorasyon ve Konservasyon Teknikeri.....	301
554.	Rezervasyon Elemanı.....	302
555.	Saat Tamircisi.....	302
556.	Saat-Elektrikli Aletler ve Elektronik Araçlar Satış Elemanı.....	303
557.	Sac İşçisi.....	303
558.	Sağlık Eğitimcisi.....	304
559.	Sağlık Kurumları İşletmecisi.....	304
560.	Sağlık Memuru.....	304

561.	Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçısı.....	305
562.	Sahne ve Gösteri Sanatları Yöneticisi.....	305
563.	Sanat Tarihçisi.....	306
564.	Sanat Tarihi Öğretmeni.....	306
565.	Sanayi Boyacılığı ve Uygulama Teknisyeni.....	307
566.	Satış Yönetimi Meslek Elemanı.....	307
567.	Savcı.....	308
568.	Savunma ve Güvenlik Meslek Elemanı.....	308
569.	Sayacı.....	309
570.	Sayfa Sekreteri.....	309
571.	Sebze Üretim Teknikeri.....	310
572.	Sekreterlik Grubu Öğretmeni.....	311
573.	Seracılık Teknikeri.....	311
574.	Seracılık ve Süs Bitkileri Teknikeri.....	311
575.	Seramik Öğretmeni.....	312
576.	Seramik Sanatçısı.....	313
577.	Seramik Teknikeri.....	313
578.	Seramik Teknisyeni.....	314
579.	Serbest Muhasebeci.....	314
580.	Serbest Muhasebeci-Mali Müşavir.....	314
581.	Serbest Seramik Şekillendirme Teknisyeni.....	315
582.	Serigrafi ve Tampon Baskı Operatörü / Serigraf.....	315
583.	Servis Elemanı (Garson).....	316
584.	Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği Öğretmeni.....	316
585.	Seyahat İşletmecisi.....	317
586.	Seyahat Servis Elemanı (Otobüs/Tren).....	317
587.	Seyis.....	318
588.	Sıcak Demirci/Isıl İşlemci.....	318
589.	Sıcak Mutfak Aşçısı.....	318
590.	Sihhi Tesisatçı/Isıtma ve Sihhi Tesisatçı.....	319
591.	Sınıf Öğretmeni.....	320
592.	Sıvacı.....	320
593.	Sigortacılık Meslek Elemanı.....	320
594.	Silindir Operatörü.....	321
595.	Sinema Yönetmeni.....	321
596.	Sistem Mühendisi.....	322
597.	Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Meslek Elemanı.....	322
598.	Sofralık Zeytin ve Zeytinyağı Operatörü/Zeytin İşleme Teknisyeni.....	323
599.	Soğuk Demirci/Çelik Yapılandırmacı.....	323
600.	Soğuk Mutfak Aşçısı.....	324
601.	Soğutma Sistemleri Teknisyeni.....	324
602.	Soğutmacı ve Havalandırmacı (İklimlendirme).....	325
603.	Sondaj Teknolojisi Teknikeri.....	325
604.	Sosyal Antropolog.....	326
605.	Sosyal Bilgiler Öğretmeni.....	326
606.	Sosyal Çalışmacı (Sosyal Hizmet Uzmanı)	327
607.	Sosyal Hizmetler Destek Elemanı.....	327
608.	Sosyolog.....	328
609.	Spiker.....	328
610.	Spor Hakemi.....	329
611.	Spor Yöneticisi.....	330
612.	Stilist.....	330

613.	<i>Su Ürünleri Mühendisi</i>	330
614.	<i>Su Ürünleri Teknikeri</i>	331
615.	<i>Su Ürünleri Üretim Teknisyeni</i>	331
616.	<i>Sualtı Teknolojisi Teknikeri</i>	332
617.	<i>Sulama Teknolojisi Teknikeri</i>	333
618.	<i>Subtropik İklim Bitkileri Teknikeri</i>	333
619.	<i>Süt Hayvancılığı Teknikeri</i>	334
620.	<i>Süt ve Süt Ürünleri İşlemecisi</i>	334
621.	<i>Süt ve Ürünleri Teknolojisi Teknikeri</i>	335
622.	<i>Şarküteri, Bakkal ve Gıda Pazarları Satış Elemanı</i>	335
623.	<i>Takı İmalat Teknisyeni</i>	336
624.	<i>Takı Teknikeri</i>	336
625.	<i>Tapu Teknisyeni</i>	337
626.	<i>Tapu ve Kadastro Teknikeri</i>	337
627.	<i>Talaşlı (Tesviye) Üretim Öğretmenliği</i>	338
628.	<i>Tarım Alet ve Makineleri Kullanımı Teknisyeni / Makine Teknisyeni (Tarım)</i>	338
629.	<i>Tarım İşletmeciliği ve Pazarlama Meslek Elemanı</i>	339
630.	<i>Tarım Makineleri Teknikeri</i>	339
631.	<i>Tarım Ürünleri Satış Elemanı</i>	340
632.	<i>Tarım (Ziraat) Alet ve Makineleri Bakım ve Onarımcısı</i>	340
633.	<i>Tarımsal Kooperatifçilik Meslek Elemanı</i>	341
634.	<i>Tarımsal Laboratuvar Teknikeri</i>	341
635.	<i>Tarih Öğretmeni</i>	342
636.	<i>Tarihçi</i>	342
637.	<i>Tasarım ve Basım-Yayımcılık Teknikeri</i>	343
638.	<i>Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmeni</i>	344
639.	<i>Taşçı</i>	344
640.	<i>Taş ve Metal İşleme Teknikeri/Kıymetli Taş ve Metal İşleme Teknikeri</i>	345
641.	<i>Taşlama ve Alet Bilemecisi</i>	345
642.	<i>Tekstil Baskı Teknikeri</i>	345
643.	<i>Tekstil Dokuma ve Örgü Öğretmeni</i>	346
644.	<i>Tekstil Laborantı / Tekstil Kalite Kontrol Teknisyeni</i>	346
645.	<i>Tekstil Mühendisi</i>	347
646.	<i>Tekstil Öğretmeni</i>	347
647.	<i>Tekstil Tasarım Teknisyeni</i>	348
648.	<i>Tekstil Teknikeri/(Hazır Giyim Teknikeri)</i>	348
649.	<i>Tekstil Teknolojisi Teknikeri</i>	349
650.	<i>Tekstil Terbiye Öğretmeni</i>	349
651.	<i>Tekstil Terbiye Teknisyeni</i>	350
652.	<i>Telekomünikasyon (Haberleşme) Teknikeri</i>	350
653.	<i>Telekomünikasyon Mühendisi</i>	351
654.	<i>Teleks Operatörü</i>	351
655.	<i>Termik Santral Makineleri Teknikeri</i>	352
656.	<i>Termik Santrallerde Enerji Üretimi Teknikeri</i>	352
657.	<i>Terzi (Abiye-Gelinlik)</i>	353
658.	<i>Tesisat Öğretmeni</i>	354
659.	<i>Tesviye Ustası-Metal İşleme</i>	354
660.	<i>Tıbbi Araçlar Satış Elemanı</i>	355
661.	<i>Tıbbi Dokümantasyoncu ve Sekreter</i>	355
662.	<i>Tıbbi Görüntüleme Teknikeri</i>	355

663.	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Teknikeri.....	356
664.	Tıbbi Laboratuvar Teknisyeni / Laboratuvar Teknisyeni.....	357
665.	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Teknikeri.....	357
666.	Tıp Elektronik Teknisyeni.....	358
667.	Tıp Sekreteri.....	358
668.	Ticaret Sekreteri.....	359
669.	Ticaret ve Yönetim Meslek Elemanı.....	359
670.	Tifdruk Baskı Operatörü.....	360
671.	Trikotaj Öğretmeni.....	360
672.	Turist Rehberi.....	361
673.	Turizm ve Otel İşletmeciliği Meslek Elemanı.....	361
674.	Turizm ve Otelcilik Grubu Öğretmeni.....	362
675.	Turizm ve Seyahat Hizmetleri Meslek Elemanı.....	363
676.	Tüketici Hizmetleri Elemanı.....	363
677.	Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmeni.....	364
678.	Türkçe Öğretmeni.....	364
679.	Türkolog.....	365
680.	Tütün Eksperi.....	365
681.	Tütün Tarımı ve İşleme Teknolojisi Teknikeri.....	366
682.	Uçak Gövde-Motor Teknisyeni / Uçak Bakım Teknisyeni(Gövde-Motor)	366
683.	Uçak Elektronik Teknisyeni.....	367
684.	Uçak Gövde Motor Bakım Teknik Uzmanı.....	368
685.	Uçak Motorları Bakım-Onarım Teknisyeni.....	368
686.	Ulaştırma Teknikeri.....	369
687.	Uluslararası Finans Uzmanı.....	369
688.	Uluslararası Lojistik Meslek Elemanı.....	370
689.	Uluslararası Ticaret Yönetimi Meslek Elemanı.....	370
690.	Un Üretim Teknikeri.....	371
691.	Uzay Mühendisi.....	371
692.	Üretim Mühendisi.....	372
693.	Üretimde Kalite Kontrol Teknikeri.....	372
694.	Üstün Zekâlılar Öğretmeni.....	373
695.	Ütücü.....	373
696.	Vargel - Planyacı.....	374
697.	Vergi Denetmeni.....	374
698.	Veteriner Hekim.....	374
699.	Veteriner Sağlık Teknisyeni.....	375
700.	Vitrancı (Cam Süslemeci)	376
701.	Vitrin Kuyumcusu.....	376
702.	Voleybolcu.....	377
703.	Yabancı Dil Öğretmeni.....	377
704.	Yağ Endüstrisi Teknikeri.....	378
705.	Yalıtım Teknikeri.....	378
706.	Yapı / Yapı Ressamlığı / Harita ve Kadastro Öğretmeni.....	379
707.	Yapı Denetimi Teknikeri.....	379
708.	Yapı Duvarcılığı Teknisyeni.....	380
709.	Yapı Laboratuvarı Teknisyeni.....	380
710.	Yapı Öğretmeni.....	381
711.	Yapı Ressamı.....	381
712.	Yapı Ressamlığı Öğretmeni.....	382
713.	Yapı Tasarımı Öğretmeni.....	382
714.	Yapı Yalıtım Teknisyeni.....	383

715. Yapı Yalıtımcısı.....	383
716. Yapı Yüzey Kaplama Teknisyeni.....	384
717. Yapma Bebek Teknisyeni.....	384
718. Yaşlı Bakımı Elemanı.....	385
719. Yaşlı Bakımı Meslek Elemanı.....	385
720. Yatçılık ve Yat İşletmeciliği Meslek Elemanı.....	386
721. Yazılı Basın Muhabiri.....	386
722. Yazılım Mühendisi.....	387
723. Yeminli Mali Müşavir.....	387
724. Yer Hostesi.....	388
725. Yerel Yönetimler Meslek Elemanı (Mahalli İdareler Meslek Elemanı).....	388
726. Yiyecek İçecek İşletmeciliği Meslek Elemanı.....	389
727. Yönetici Sekreteri.....	389
728. Yönetim Bilişim Sistemleri Uzmanı.....	390
729. Zabıt Kâtibi.....	390
730. Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi Teknikeri.....	391
731. Zihin Engelliler Sınıf Öğretmeni.....	391
732. Ziraat Mühendisi.....	392
733. Ziraat Mühendisi (Bitkisel Üretim)	392
734. Ziraat Mühendisi (Hayvansal Üretim).....	393
735. Ziraat Mühendisi (Tarım Teknolojisi)	393
736. Zoolog.....	394

* Bu dokümanın hazırlanmasında Türkiye İŞKUR'umu Meslekler Sözlüğünden yararlanılmıştır.



1. ACİL TIP TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Acil Tıp Teknisyeni olmak isteyenlerin;
 - İnsanlara yardım etmekten hoşlanan,
 - Dikkatli, temiz, titiz,
 - Soğukkanlı,
 - Ani durumlarda hızlı ve doğru karar verebilen,
 - Bedence sağlam ve güçlü,
- kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Acil Tıp Teknisyenleri bazen açık havada (trafik kazaları vb. durumlar) bazen de hastane vb. sağlık kuruluşlarında kapalı ortamlarda çalışırlar. Çalışma saatleri düzenli olmayıp gece nöbetleri vardır. Çalışırken hastalarla, hasta yakınları ve diğer sağlık personeli ile iletişimde bulunur.

2. ADALET MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Adalet meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyoloji ve hukuk alanına ilgili,
- Türkçeyi iyi kullanan,
- Titiz, dikkatli çalışan,
- Sorumluluk duygusuna sahip

kimseler olmaları gerekmektedir.
ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Genellikle büro tipi kapalı alanlarda oturarak çalışırlar. Arşivlerdeki dosya ve evraklarla çalıştıkları zaman ortam biraz tozlidir.

3. ADLİ TIP TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Adli tıp teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine özellikle kimya ve biyolojiye ilgili, bu alanda başarılı,
 - Görsel ve işitsel belleği güçlü, sorumluk alabilen,
 - Dikkatli, sabırlı, sakin,
 - El ve parmak becerileri gelişmiş,
 - Esnek çalışma saatlerine uyumlu ve stres ortamında çalışabilen,
 - Kimyasal kokuları iyi algılayabilen,
 - İnsanlarla iletişimi başarılı ve insanların duygularını anlayabilen,
 - Ağır kokulara dayanıklı,
 - Uzun süre ayakta kalabilecek ve bedence güçlü
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Adli tıp teknikerleri bilirkişi olarak çalışırken ve cesedi muayene ederken genellikle açık havada, otopsi yapılırken morgda rapor hazırlarken veya yazışma yaparken ise ofislerde çalışmalarını yürütmektedir. Otopsilerde çalışma ortamı aşırı kokulu olabilmektedir. Çalışmaları sırasında bu kişiler amirleri, savcılar ve ölü yakınları ile iletişim halinde olmak durumundadırlar.

BENZER MESLEKLER

- Adli Tıp Uzmanı

4. AĞ İŞLETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ağ İşletmeni olmak isteyenlerin;

- Sistemli düşünme gücüne sahip,
- Matematikle ilgili konularda başarılı,
- Mekaniğe ilgili ve yetenekli,
- Şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Dikkatli, sabırlı, tedbirli ve sorumluluk sahibi,
- Ayrıntılara önem veren,
- Bireysel karar verme yeteneği güçlü olan,
- Araştırmacı ve kendini yenileyebilen,
- Yoğun iş temposu ve esnek çalışma saatlerine dayanıklı,
- Grup çalışmasına uyum sağlayabilen,
- Seyahat engeli olmayan

kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil bilgisine sahip olmak ve teknolojik yenilikleri takip etmek başarıyı artırıcı bir özelliktir

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ağ işletmenleri, endüstride bilgisayar kullanılan iş ortamlarında çalışırlar. Ayrıca geniş ağ bağlantıları oluşturabilmek için dış ortamda, oluşturulan ağların yönetimi için sunucuların bulunduğu büro ortamlarında çalışırlar. Çalıştıkları iş ortamının hizmet ya da üretim özellikleri doğrultusunda çalışma ortamı; tozlu, dumanlı, kokulu, gürültülü, aydınlık, karanlık, soğuk veya sıcak olabildiği gibi, çok temiz ve sağlık açısından ideal büro ortamları da olabilmektedir. Birinci derecede; cihaz, ağ yazılımları ve sunucu işletim sistemleri ile ilgilidir. Ancak meslektaşlarıyla, müşterilerle sürekli iletişim kurmaları gerekir.

Ağ işletmenleri özellikle, el aletleri ile çalıştıkları için çeşitli iş kazaları riski ile karşı karşıya kalabilmektedirler. Bilgisayarda çalışanlarda boyun, omuz, el, kol, ayak ve sırt bölgelerinde yorgunluğa bağlı rahatsızlıklar

olabilmektedir. Genellikle oturarak çalışırlar ve beden gücünü az kullanırlar. İşyerinin türüne göre tam gün veya yarım gün çalıştıkları gibi hafta sonu çalışmasının yanı sıra iş gereği seyahat etmek ve farklı şehirlerde çalışmak da söz konusu olabilmektedir.

5. AĞAÇ İŞLERİ ENDÜSTRİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ağaç işleri endüstri mühendisi olmak isteyenlerin,

- Matematik ve fen derslerinde başarılı,
- İşletmeye ilgi duyan,
- Tasarım ve çizim yeteneği gelişmiş,
- İnsan ilişkilerinde olumlu tutum ve iletişim becerisine sahip,
- Ekip halinde çalışabilen,
- Bedence sağlam,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İşletmenin kullandığı teknolojiye bağlı olarak çalışma ortamı içerisinde toz, sıvı madde buharı veya gürültü olabilmektedir. Pazarlama, üretim planlama ve tasarım birimlerinde sakin bir ortamda çalışılmaktadır. Üretim biriminde diğer çalışanlarla, satış biriminde ise müşterilerle iletişim gerektiren bir meslektir.

BENZER MESLEKLER

- Endüstri Mühendisliği,
- Orman Endüstri Mühendisi,
- Mobilya Dekorasyon Öğretmeni.

6. AĞAÇ İŞLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ağaç işleri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fizik konularında yetenekli,
 - Şekil uzay ilişkilerini görebilen,
 - Bedence sağlam ve dikkatli,
 - Ekip çalışmasına yatkın, insanlarla iyi ilişkiler kurabilen,
 - Kapalı, gürültülü ve tozlu ortamlarda çalışmaktan rahatsız olmayan,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ağaç işleri teknikerleri; genellikle yarı açık veya kapalı, hacimce geniş, ısıtması olmayan, havanın çok tozlu olduğu, kokulu ve gürültülü ortamlarda çalışırlar. Talebin yoğun olduğu zamanlarda vardiya halinde çalışırlar. İş güvenliği tedbirleri alınmadığı takdirde boya ve verniklerin yol açtığı uzun vadeli hastalıkların ortaya çıkması mümkündür. İşin her

aşamasında kesici, delici, parçalayıcı ya da sıkıştırıcı özellikleri olan makineler kullanılır. Boya ve diğer kimyasallardan kaynaklanan kilo kaybı, zehirlenmeler, alerjik hastalıklar ve sestten kaynaklanan işitme kayıpları bu mesleğe ilişkin hastalıklardır. Ağaç işleri teknikerleri yoğun olarak işçilerle olmak üzere, işverenler, mühendisler ve müşterilerle iletişim ve işbirliği halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Orman Endüstrisi Mühendisi
- Mobilya ve Dekorasyon Öğretmeni
- Dekoratif Sanatlar Öğretmeni

7. AĞAÇ OYMACISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Parçalar arasındaki ilişkileri görebilen,
- Tasarım, çizim yeteneğine ve el becerisine sahip,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilme yeteneğine sahip,
- Makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Bedensel bakımdan güçlü,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Sabırlı ve dikkatli kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ağaç oymacısı atölyelerde çalışır. Genellikle güç pozisyonlarda ve ayakta çalışan ağaç oymacısı ağaçların taşınması, kaldırılması gibi faaliyetlerde bulunur. Çalışma ortamı çok gürültülü, tozlu ve kirlidir. Çalışırken az da olsa makine kazası, elektrik çarpması, kesilme gibi iş tehlikelerine maruz kalabilir. Çalışma saatleri düzenli olup tam gün ve hafta sonu çalışabilir. Çalışırken çıraklarla, mobilyacılarla, meslektaşlarıyla iletişim halindedir.

8. AHŞAP BOYACISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ahşap boyacısı olmak isteyenlerin;

- Güzel sanatlara ilgili ve bu alanda başarılı,
- Gözü ve eli eşgüdüm halinde kullanabilen,
- Yaratıcı,
- Şekil-uzay ilişkilerini görebilen,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Tasarlama ve çizim yeteneğine sahip
- Kokuya alerjisi olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ahşap Boyacıları, dekoratif ahşap eşyalar üreten atölye ve fabrikalarda çalışırlar. Bunun yanında mobilya atölye ve fabrikalarında da çalışabilirler.

Çalışma ortamları sıcak ve kokuludur. Meslek elemanları çalışırken daha çok malzemelerle ilgilendiği için başkalarıyla iletişime az gereksinim duyar.

9. AHŞAP DOĞRAMA İMALATI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ahşap Doğrama İmalatı Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Görme ve işitme duyu organları işlevleri yerinde olan,
- Göz ve ellerini eşgüdümlü bir şekilde kullanabilen,
- Uzun süre ayakta durulabilen ve fiziksel güç sarf edecek kadar bedenen sağlam olan,
- Sabırlı, dikkatli, titiz ve tedbirli,
- Çizim yeteneği olan, ayrıntıları algılayabilen ve üç boyutlu düşünebilen,
- Tozlu, kokulu ve gürültülü ortamlarda, makinelerle çalışabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ahşap Doğrama İmalatı Teknisyenleri fabrika, atölye ve montaj aşamasında çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülü, tozlu ve talaş kaplıdır. Ahşap Doğrama İmalatı Teknisyeni genellikle ayakta çalışır. Zaman zaman bağımsız, zaman zaman ekip olarak çalışır. Mesleğin icrası birinci derecede alet ve makinelerle ilgilidir.

10. AHŞAP DOĞRAMACI VE KAPLAMACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ahşap Doğramacı ve Kaplamacısı olmak isteyenler;

- Şekil ilişkilerini görebilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla gözleri ile eşgüdümlü olarak kullanabilen,
- Tasarım ve çizim yeteneği gelişmiş,
- Bilgisayar kullanabilen,
- Yaratıcı ve estetik duyguya sahip,
- Dikkatini uzun süre toplayabilen,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Dikkatli ve tedbirli,
- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı, işbirliğine açık,
- Dört işlemle çabuk hesaplama bilgisine sahip,
- Teknolojik gelişmelere açık

kimseler olmalıdır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mobilya ve ağaç doğrama atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı talaş tozları, cila kokuları ile yüklüdür. Ancak yenilenen otomasyon makineleri sayesinde toz ve talaş en az seviyededir. İş ayakta yapılır. Çalışırken ağır

eşya kaldırmak gerekebilir. Malzeme ile çalışır ve genellikle beden gücünü kullanırlar. Çalışma ortamında; müşterilerle, mühendislerle, meslektaşlarıyla, kaynakçılarla, işyerinde çalışan diğer personelle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Ahşap Doğrama İmalatı Teknisyeni,
- Doğramacı,
- Yapı Yüzey Kaplama Teknisyeni.

11. AHŞAP KAROSERCİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ahşap karoserci olmak isteyenlerin;

- Şekil ilişkilerini görebilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla gözleri ile eşgüdümlü olarak kullanabilen,
- Tasarım ve çizim yeteneği olan,
- Yaratıcı, estetik duygusuna sahip,
- Yoğun ve yaygın dikkate sahip,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Dikkatli ve tedbirli,
- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı, işbirliğine açık kimseler olması gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ahşap karoserciler; atölye ve imalathanelerde çalışırlar.

Çalışma ortamı; tozlu, boya kokulu ve kısmen gürültülüdür. Genelde ayakta, bazen eğilerek çalışırlar.

Çalışma ortamında; müşterilerle, çalışma arkadaşlarıyla, meslektaşlarıyla, oto boyacılarıyla sürekli iletişim halinde bulunurlar.

12. AHŞAP YAT VE TEKNE YAPIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ahşap yat ve tekne yapımcısı olmak isteyenlerin;

- Şekilleri doğru biçimde algılayabilen,
- Parçalar arasındaki ilişkiyi görebilen,
- Tasarım, çizim yeteneğine ve el becerisine sahip,
- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen, el-göz eşgüdümü olan,
- Makinelerle ve aletlerle çalışmaktan hoşlanan,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Sabırlı ve dikkatli,
- Bedensel bakımdan güçlü kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ahşap yat ve tekne yapımcıları atölyelerde çalışır. Genellikle güç pozisyonlarda ve ayakta çalışarak ağaçların taşınması, kaldırılması gibi faaliyetlerde bulunur. Ortam gürültülü, kokulu, ve tozlu olabilir.

Bu mesleği yürütenler birinci derecede alet, makine ve malzemelerle ilgilidirler. Birlikte görev yaptığı kimselerle ve müşterilerle iletişim kurarlar.

13. AİLE EKONOMİSİ VE BESLENME ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Aile ekonomisi ve beslenme öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere ve fen bilimlerine ilgili,
- İnceleme ve araştırmaya meraklı,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir şekilde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen, dikkatli, işine özen gösteren,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Aile ekonomisi ve beslenme öğretmeni, sınıfta ve atölyede çalışır. Genelde derslerini ayakta yürütür. Çalışma ortamı hijyenik ve hareketlidir. Yakıcı maddeler ve kesici aletlerle çalışıldığından dikkatsizlik durumunda tehlikeyle karşılaşılabilir. İşin durumuna göre tam ve yarım gün çalışırlar, okullarda belli günlerde nöbet tutarlar. Çalışırken öğretmenler, veliler, okul idarecileri ve öğrencilerle iletişimde bulunurlar.

14. AİLE VE TÜKETİCİ BİLİMLERİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Aile ve tüketici bilimleri öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Aile ve tüketici bilimleri öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere ilgi duyan,
- İnceleme ve araştırma yapmaya meraklı,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Mesleğin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,

- Girişimci, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Aile ve tüketici bilimleri öğretmeni, sınıfta ve atölyede görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı hareketli ve oldukça temizdir.

BENZER MESLEKLER

- Ev Ekonomisi Öğretmeni,
- Diyetisyen,
- Ev Ekonomisti.

15. AKTÜER

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Aktüer olmak isteyenlerin;

- Analitik düşünme gücüne sahip,
- Matematik ve ekonomiyle ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Ayrıntı ve ilgilenmekten sıkılmayan,
- Dikkatli ve yeniliklere açık,
- Sabırlı,
- İnsanlarla iletişimde sorun olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Aktüer; büro ortamında ve çeşitli kuruluşların sigortacılık işlemlerini gerçekleştirebilmek için aktif olarak diğer kuruluşlarda çalışan bireylerle ve çalışma arkadaşları ile iletişim halindedir. Birinci derecede sayısal verilerle uğraşır. Çalışma saatleri düzenli olup, hafta sonu çalışması ve fazla mesai yapılması söz konusudur.

BENZER MESLEKLER

- İktisatçı – Ekonomist,
- İstatistikçi.

16. ALÇI DEKORASYONCUSU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Alçı dekorasyoncusu olmak isteyenlerin;

- Bedence güçlü ve sağlam,
- El becerisine sahip,
- Yükseklik korkusu olmayan,
- Gözü ve eli eşgüdüm halinde kullanabilen,
- Yaratıcı,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Şekil uzay ilişkilerini görebilen,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,

- Sabırlı, dikkatli ve sorumluluk sahibi,
- Ekip çalışmasına yatkın, insanlarla iletişimi iyi kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Alçı dekorasyoncusu genellikle tadilat yapılan binalarda ve inşaatı bitmek üzere olan binalarda çalışırlar. Çalışma ortamları tozludur. Çalışma sırasında uzun süre ayakta kalmak gerekir. Meslek elemanı işini genellikle aynı meslek grubundan olan elemanlarla birlikte yapar. İş sahipleriyle devamlı iletişim halindedirler.

17. ALT YAPI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Alt Yapı Teknisyeni olmak isteyenlerin;

Normal düzeyde sayısal yeteneğe, şekil-uzay yeteneğine sahip,

- El ve gözü uyumlu kullanabilen,
- Ayrıntılarla uğraşmaktan zevk alan,
- Sabırlı ve titiz,
- Ekip çalışmasından hoşlanan,
- Sorumluluk sahibi,
- Sağlığı her türlü iklim koşullarında çalışmaya uygun

kimseler olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Alt Yapı Teknisyenleri, çoğunlukla açık havada, şantiyede çalışırlar. Zaman zaman da büroda görev yaparlar. Çalışırken mühendisler, teknikerler, ustalar ve işçilerle iletişim halindedir.

18. ALTERNATİF ENERJİ KAYNAKLARI TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi Teknikeri olmak isteyenlerin,

- Üst düzeyde genel akademik yeteneğe sahip,
- Matematik, fizik, kimya derslerine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Bedensel ve zihinsel herhangi bir özrü olmayan,
- Analitik düşünme ve problem çözme yeteneği gelişmiş,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş, dikkatli, sabırlı,
- Çevre sorunlarına karşı duyarlı,
- Ekip çalışmalarına yatkın,
- Zor şartlar altında çalışabilen doğru ve çabuk karar verebilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Alternatif enerji kaynakları teknolojilerinde çalışanlar bazen kapalı ortamlarda bazen de açık ortamlarda çalışırlar. Çalışma ortamları teknolojinin çeşidine ve tesisatın kurulduğu yere göre değişir. Çalışma

yerleri gürültülü, radyasyon ve ısı değişiklikleri olabilen, nemli veya kuru ortamlardır. Görev yaparken dikkatsizlik önemli kazalara ve büyük mali kayıplara yol açabilir.

Çalışırken genellikle meslektaşları, diğer çalışanlar ve müşteriler ile iletişim içerisindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik Teknikeri,
- Elektrik Mühendisi,
- Enerji Sistemleri Mühendisi.

19. AMBULANS VE ACİL BAKIM TEKNİKERİ MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ambulans ve acil bakım teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Hasta ve zayıf insanlara yardım etmekten hoşlanan,
- Bedence sağlıklı ve güçlü,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Dikkatli, soğukkanlı ve sorumluluk duygusu güçlü,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ambulans ve acil bakım teknikerinin çalışma ortamı çok çeşitlidir. Kaza ve yangın yerlerine gittiğinde tehlike ile karşılaşabilir. Ambulans ve acil bakım teknikeri görevini yaparken polis, jandarma ve itfaiye gibi ekip mensuplarıyla, hasta yakınlarıyla ve diğer sağlık personeli ile iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Hemşirelik
- Sağlık Memurluğu

20. AMELİYATHANE HİZMETLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ameliyathane Hizmetleri Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Ellerini çabuk ve ustalıkla kullanabilen,
- El –göz koordinasyonu ile kulak-el-ayak eşgüdümü gelişmiş,
- Sorumluluk duygusuna sahip, dikkatli, titiz ve tedbirli,
- Cesaretli ve kandan korkmayan,
- Doğru ve çabuk karar verebilen, cerrahın söylediklerini hemen anlayıp uygulayabilen,
- Uzun süre ayakta kalabilecek ve bedensel engeli olmayan,
- Esnek çalışma saatlerine uyumlu ve stres ortamında çalışabilen,
- Bulaşıcı hastalık taşımayan

kimseler olması gerekmektedir

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Ameliyathane hizmetleri mezunları kamu ve özel hastanelerin ameliyathanelerinde görev yapmaktadırlar.
- Çalışma, işin gereği kapalı, çok temiz, iyi aydınlatılmış, ilaç kokulu bir ortamda ve uzun süre ayakta kalınarak yapılmaktadır.
- Çalışırken özellikle ameliyat doktoru olmak üzere ameliyat ekibi ile iletişim halindedir.
- Tam gün, vardiyalı, hafta sonları ve nöbet tutma yöntemiyle çalışır.

BENZER MESLEKLER

- Cerrahi Teknikeri
- Acil Tıp Teknikeri

21. ANAHTARCI (ÇİLİNGİR)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Anahtarcı (Çilingir) olmak isteyenlerin;

- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Sağlıklı ve özellikle görme özrü olmayan,
- Mekaniğe ilgili ve yetenekli,
- Sabırlı, dikkatli
- Bir işi planlayabilen ve uygulamaya koyabilen,
- Şekiller arasındaki ilişkiyi ve ayrıntıyı algılayabilen,
- Sorumluluk sahibi kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Anahtarcı (Çilingir) genellikle kapalı ortamlarda bazen işin durumuna göre açık havada görev yaparlar.

Çalışma ortamları gürültülü, titreşimli, kirli ve yağlıdır. İşin durumuna göre zaman zaman nemli, tozlu, kokulu, ıslak ve soğuk ortamlarda da çalışırlar. Günün her saatinde çalışabilirler.

22. ANESTEZİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Anestezi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Elleri çabuk ve ustalıkla kullanabilen,
- Çabuk ve doğru karar verebilen, hekimin söylediklerini hemen anlayıp uygulayabilen,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş, dikkatli,
- Bedence sağlam ve dayanıklı,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Anestezi teknikeri ameliyathanelerde görev yapar. Görev yeri çok temiz, iyi aydınlatılmış fakat ilaç kokuludur. Anestezi teknikeri görevini ayakta yürütür; görev sırasında doktorlarla ve diğer meslektaşları ile iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Anestezi teknisyeni
- Ambulans ve acil bakım teknikeri
- Hemşire

23. ANESTEZİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Anestezi Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Sürekli ayakta durması gerektiğinden, bedence sağlam,
 - Kimyasal madde kokularına karşı allerjisi olmayan,
 - Dikkatli, sabırlı, titiz, sorumluluk sahibi,
 - Yönergeyi doğru anlayıp uygulayabilen
- kimseler olmaları gerekir

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Anestezi Teknisyenleri, ameliyat yapılan her türlü sağlık kurum ve kuruluşlarında kimyasal madde kokularının yoğun olduğu kapalı bir ortamda çalışırlar. Meslektaşlarıyla, hastalarla, hemşirelerle, doktorlarla, diğer sağlık personeli ile iletişimde bulunurlar.

24. ANİMATÖR

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Animatörlerin,

- Düşüncelerini sözel olarak ifade edebilmeleri,
- Başkalarını etkileme ve ikna etme özelliklerinin olması,
- Yaratıcı olmaları,
- Çabuk karar vermeleri ve kararlarını uygulayabilmeleri,
- İnsanların duygu ve ihtiyaçlarına duyarlı olmaları,
- Sabırlı ve coşkulu olmaları gerekir.
- Ayrıca, animatörlük hareketli bir meslek olduğu için, bedence güçlü ve sağlıklı olmalıdırlar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Animatör, turistik tesislerde, fuarlarda, radyo ve televizyon şirketlerinde çalışabilir. Çalışma ortamı çok değişken olup, görev hem kapalı, hem açık mekânlarda yürütülür. Çalışma saati de değişken olup geceleri, hafta sonu ve bayram tatillerini de kapsayabilir.

Animatör, çalışmalarında birinci derecede insanların duyguları ve ihtiyaçları ile ilgilidir. Bu nedenle animatörlük, insan ilişkilerinden hoşlanan kişilere daha uygun bir meslektir.

Animatör,

- Turist kabileleriyle (yerli-yabancı),
- Tanıtım ve reklam yapılacak hedef kitle ile,
- Otel, motel, tatil köyü personeliyle,
- Çalışma arkadaşlarıyla,
- Amirleri ile iletişimde bulunur.

25. ANTRENÖR (SPOR EĞİTİMCİSİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Antrenörler öncelikle sporu ve sporcuyu sevmelidirler, başarılı olabilmeleri için sporun belli bir alanında yetenekli olmaları gerekir.

Seyahat etmekten, değişik insanlarla tanışıp yeni yerler görmekten hoşlananlar için antrenörlük uygun bir meslektir.

Antrenör olacak kişilerin, görevlerini yerine getirmeye engel, bedensel eksiklikleri, sağlık sorunları olmaması gerekir,

Bu alanda çalışan insanlar bir anlamda eğitimci olarak görev yaptıkları için, insanlarla iyi iletişim kurabilmek, sabırlı ve dayanıklı olabilmek bu meslekte başarıyı arttırıcı faktörlerdir,

İnsanları seven, çabuk iletişim kurabilen, düşüncelerini rahatlıkla aktarabilen, kurallara uymayı ilke haline getiren, tutarlı, uyumlu, güvenilir, otoriter ve bir gurubu yönetebilecek özelliklere sahip kişiler bu meslekte başarılı ve mutlu olabilirler,

Antrenörlerin sürekli yeniliklere açık bir kişiliğe sahip olması gerekir, Antrenörlerin, branşları ile ilgili spor dalındaki gelişmeleri, yenilikleri, uluslararası kurallardaki değişiklikleri takip edecek düzeyde yabancı dil bilgisine sahip olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLAR

Antrenörlerin çalışma ortamları ve koşulları spor türlerine göre farklılık göstermektedir;

Genelde antrenörler; açık, kapalı, toprak, çim sahalarda, kapalı spor salonlarında, diğer özel yapılmış spor alanlarında ve soyunma odalarında görev yaparlar.

Bu meslek genelde ayakta yürütülür ve yorucudur. Antrenmanlar sırasında yürüme, koşma, eğilme, çömelme, dönme, uzanma gibi fiziksel hareketleri sıkça yaptıkları için, burkulma, incinme, kırılma, kanama ve çarpışma gibi kazalara maruz kalabilirler. Antrenörler spor türüne göre çeşitli güç şartlarda (kar, yağmur, çamur, soğuk, sıcak gibi şartlarda), gürültülü ortamlarda görev yaparlar.

Çalışma zamanları sporun türüne göre farklılık gösterir. Gece (aydınlatılmış alanlarda), gündüz, haftanın değişik günlerinde ve yılın değişik aylarında görev yaparlar.

Antrenörler sporun türüne göre; sporcular, meslektaşları, teknik direktörler, hakemler, antrenör yardımcıları, monitörler, masörler, malzemeciler, sağlık personeli, kulüp yöneticileri, idareciler ve diğer yetkili

personelle, federasyon yetkilileri ile iletişim içindedir.

26. ARICILIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Arıcılık teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Bedence sağlıklı, dayanıklı,
- Dikkatli ve tedbirli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Arıcılık teknikerleri planlama ve laboratuvar çalışmalarını kapalı

ortamlarda, arı kovanlarının yerleştirilmesi ve ürünlerin alınması ile ilgili

işleri açık havada yürütürler. Çalışma ortamı oldukça temizdir. Ancak arı

sokmasına maruz kalma tehlikesine karşı dikkatli olunması gerekir. Arıcılık

teknikerleri çalışmaları sırasında ziraat mühendisleri, teknisyen, işçilerle ve

arı üreticileri ile ilişki halindedir.

BENZER MESLEKLER

- İpekböcekçiliği teknikerliği,
- Kanatlı hayvan yetiştiriciliği teknikerliği,
- Su ürünleri teknikerliği,
- Arıcılık teknisyenliği.
- Sebze Üretim Teknikeri
- Seracılık Teknikeri

27. ARKEOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Arkeolog olmak isteyenlerin;

- Tarih ve kültür konularına meraklı ve bu alanlarda başarılı,
- Açık havada çalışma yapmaktan kaçınmayan,
- İyi bir gözlemci ve araştırıcı,
- Bedence sağlam,
- Normalin üstünde genel yeteneğe ve özellikle sözel düşünme ve neden-sonuç ilişkisini ortaya çıkarabilme gücüne sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Arkeologlar görevlerine göre değişik ortamlarda çalışırlar. Araştırma yapan arkeologlar, çoğunlukla okuyarak, yazarak görev yaparlar, yaz aylarında kazı çalışmalarını açık havada yürütürler. Müzelerde çalışanlar için çalışma ortamı temiz ve sessizdir. Bir kazıda ilginç bir parçanın bulunması ve ait olduğu dönemin belirlenmesi uzun ve zahmetli bir çaba sonucunda gerçekleşir ve bu durum kişiye büyük bir mutluluk verir. Arkeologlar; eski çağ tarihçisi, heykeltıraş, mimar, topograf, teknik ressam, fotoğrafçı, epigraf (yazıt okuyan kişi) gibi meslek elemanlarıyla sürekli iletişim

halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Sanat Tarihçisi
- Tarihçi

28. ARŞİVCİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Arşivci olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere, özellikle tarihe ilgili ve bu alanda başarılı,
- Üst düzeyde sözel düşünme yeteneğine sahip,
- Sistemli ve düzenli çalışabilen,
- Kapalı yerlerde, tek başına çalışmaktan rahatsız olmayan,
- Dikkatli ve titiz,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Arşivciler belgelerin saklandığı, kapalı ve loş, bazen tozlu olabilen mekânlarda ve büroda, çoğunlukla yalnız çalışırlar. Görevlerini sürekli okuyarak yürütürler.

BENZER MESLEKLER

Dokümantasyon Uzmanı, Kütüphaneci.

29. ASANSÖR KURUCUSU VE BAKIMCISI/ELEKTROMEKANİK TAŞIYICILAR BAKIM VE ONARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Asansör kurucusu ve bakımcısı olmak isteyenlerin;

- Alet ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
- Makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
- Gözünü ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- El becerisine sahip,
- Yükseklik korkusu olmayan,
- Bedence güçlü, gözleri sağlam,
- Dikkatli, tedbirli ve sorumluluk sahibi kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Asansör montaj ve bakımçıları görevlerini genellikle çok katlı binalarda, kapalı mekânlarda yürütürler. Asansör boşluğu denilen dar ve karanlık mekânlarda güç pozisyonlarda çalışırlar.
- Bu meslek sürekli değişik yer ve mekânlarda icra edilir. Meslek elemanları çoğunlukla hareket halindedirler, ayakta ve eğilerek çalışırlar.
- İşin gereğine göre çalışma saatleri değişmektedir.
- Kişiler birinci derecede metal alet ve malzemelerle, onarma ve kurma işlemleri ile ilgilidirler.

30. ASTRONOM

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Astronom olmak isteyenlerin,

- Normalin üstünde genel yeteneğe ve sayısal düşünme yeteneğine sahip,
- Fizik ve astronomi konularına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Görme organı sağlam, görüşü keskin,
- Dikkatini uzun süre belli bir noktada yoğunlaştırabilen ve çok küçük ayrıntıları algılayabilen,
- Doğa olaylarını derinlemesine incelemekten hoşlanan, meraklı ve sabırlı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Astronomlar gözlemevlerinde, gözlemci üniversitelerde öğretim elemanı olarak görev yaparlar. Gözlemevlerinde ortam sessiz ve düzenlidir. Astronomlar gece gözlem yapmak için nöbet tutmak durumunda kalabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Fizikçi,
- Matematikçi,
- Uzay Mühendisi.

31. AŞÇI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Aşçı olmak isteyenlerin;

- Yiyecekle ilgili konulara ilgi duyan,
- Bedence güçlü ve sağlıklı,
- Tat ve koku alma duyuları gelişmiş,
- Temiz, titiz, sorumlu,
- Bir işi planlama ve uygulama yeteneğine sahip,
- Eli çabuk, hızlı hareket edebilen kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcı olanlar mesleklerinde başarılı olup, ilerleme olanağı bulabilirler.

Mutfağı yönetebilecek disiplin anlayışına sahip olmalıdırlar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Aşçılar mutfaklarda görev yaparlar. Çalışma ortamı sıcak ve nemlidir. İş başında aşçılık mesleğinin gerektirdiği özel kıyafeti giyerler. Aşçılar birinci derecede malzeme ve aletlerle ilgilidirler. Zaman zaman işverenle, aşçıbaşı veya aşçı yamakları ile iletişim kurarlar. Çalışırken dikkatli davranmazlarsa yanma tehlikesiyle karşılaşabilirler. İş genellikle gündüz yapılır ama günlük yemek listesinin hazırlanması ve gerekli planlamanın yapılması gece çalışmayı gerektirebilir. Turizm bölgelerinde çalışanlar için mevsimlik çalışma söz konusu olabilir.

32. AT ANTRENÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

At antrenörleri öncelikle atçılık sporunu ve atı sevmelidirler, Ayrıca at antrenörü olmak isteyenlerin,

- Görevlerini yerine getirmeye engel bedensel eksiklikleri ve sağlık sorunları olmayan,
- Atlarla iyi iletişim kurabilen, sabırlı ve dayanıklı ,
- Yeniliklere açık,
- Tedbirli ve dikkatli kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

At antrenörleri genellikle açık havada çalışırlar. Kapalı çalışma alanları kokulu olabilir, çalışırken atın üzerinden düşme ve at tarafından saldırıya uğrama gibi tehlikeleri vardır. İşlerini yaparken bazen tek başına bazen diğer çalışanlar, at sahipleri, jockeyler ve seyisler ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- -Seyis
- -Binici

33. ATÇILIK İŞLETMECİLİĞİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Atçılık işletmeciliği meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye ve sosyal bilimlere ilgi duyan,
- Hayvanlara özellikle atlara karşı ilgili ve atçılık tutkusu yüksek,
- Büro işlerine ilgili,
- Bedence dayanıklı,
- Bir işi plana uygun olarak yürütebilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, dikkatli ve sabırlı kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gübre, yem ve hayvan kokusu olan hara, çiftlik, aşım istasyonlarında çalışır. Çalışırken, diğer meslektaşıyla veya çalışanlarla yardımlaşır. Birinci derecede atlarla ilgilidir. Tesislerin işletmeciliğine yönelik planlama, organizasyon, raporlama çalışmalarını büro ortamında yürütür.

BENZER MESLEKLER

- At Antrenörü
- Veteriner Sağlık Teknikeri
- İşletmeci

34. AVCILIK VE YABAN HAYATI TEKNİKLERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Avcılık ve yaban hayatı teknikeri olmak isteyenlerin;

- Doğa sevgisi olan,
 - Hayvanlarla ilgili korkusu olmayan,
 - Biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Açık alanda çalışmayı seven,
 - Bedence sağlam ve dayanıklı,
 - İletişim kurabilme yeteneği olan,
 - Mesafe ve yön tahmininde bulunma yeteneği olan,
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA KOŞULLARI

Avcılık ve yaban hayatı geniş bir çalışma alanını kapsar ve çalışma ortamı daha çok açık alanlardır. Avcılık ve yaban hayatı teknikerleri günün her saatinde çalışabilen insanlar olmakla birlikte genellikle gece çalışırlar. Çünkü yaban hayvanlarının önemli bir kısmı geceleri faaliyet gösterir. Çalışmalar bazen tek başına bazen de ekip halinde yapılır. Yaban hayvanları ile çalışırken kaza riski vardır. Soğuk ve sıcağa bağlı hastalıklar ile hayvanlardan insanlara bulaşabilen kuduz ve şarbon gibi birçok meslek hastalığı riski de bulunmaktadır. Çalışırken orman mühendisleri ve biyologlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Orman Teknikeri,
- Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Teknikeri,
- Çevre Teknikeri.

35. AVİZE İMALATÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Avize İmalatçısı olmak isteyenlerin;

- Çok iyi bir şekilde göz-el koordinasyonuna sahip,
- Parmaklarını ustalıklarla kullanabilen,
- Görmede kusur ve özürlü olmayan,
- Dikkatli ve tedbirli kimseler olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Avize İmalatçıları kapalı bir ortamda avize imalatında kullanılan araç gereç ve malzemelerle çalışırlar. Çalışırken meslektaşları ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

36. AVRUPA BİRLİĞİ İLİŞKİLERİ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Avrupa Birliği İlişkileri Elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyal Bilimlere, özellikle ekonomi, işletme, sosyoloji, hukuk konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Birliğe üye ülkelerden herhangi birinin dilini öğrenmeye istekli olan,
- Genel kültür düzeyi ve başkaları ile iletişim kurabilme yeteneği gelişmiş,
- Seyahat etmekten hoşlanan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Avrupa Birliği İlişkileri Uzmanı büro ortamında, temiz ve sağlıklı koşullarda çalışırlar. Zaman zaman seyahat edebilir.

BENZER MESLEKLER

- Gümrük müşaviri,
- Dış ticaret meslek elemanı
- Ekonomist,
- İşletmeci,
- Siyaset bilimcisi,
- Uluslararası ilişkiler elemanı.

37. AVUKAT

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Avukat olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneğe,
- Olaylar ve ilkeler arasında ilişki kurabilme gücüne,
- Olayları derinliğine araştırma merakına,
- Başkalarını anlayabilme ve etkileyebilme yeteneğine,
- Akıcı konuşma becerisine,
- Sorumluluk duygusuna

sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Avukatlar, büro ve adliye gibi kapalı ortamlarda, gerektiğinde keşif çalışmaları için açık alanlarda çalışırlar. Çalışmaları sırasında, müvekkilleriyle, yargıç (hakim) ve savcılarla, adli personelle, emniyet görevlileriyle iletişim halindedir. Avukatlık yoğun sorumluluk gerektiren, hareketli bir meslektir.

BENZER MESLEKLER

- Hakimlik,
- Savcılık,
- Noterlik.

38. AYAKKABI TASARIM VE ÜRETİMİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ayakkabı Tasarım ve Üretimi Teknikeri olmak isteyenlerin,

- Şekil ve uzay ilişkileri yeteneği gelişmiş,
- Tasarımlarını resim ve çizgi yolu ile ifade edebilen,
- Renk ve şekilleri algılama yeteneği gelişmiş,
- El ve gözlerini aynı anda dikkatli ve uyumlu kullanabilen,
- Estetik beğeni sahibi ve sanatsal alanlarla ilgili,
- Araştırmacı ve hayal gücü olan,
- Yaratıcı, yeniliklere ilgi duyan,
- Titiz, sabırlı ve düzenli çalışabilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ayakkabı Tasarım ve Üretimi Teknikerleri görevlerini yaparken bireysel olarak çalışabilecekleri gibi ekip halinde de çalışabilirler. Ayakkabı üreten fabrika ve işletmelerde, tasarım stüdyolarında, büro ve atölyelerde çalışırlar. Genellikle kapalı, ferah ve aydınlık ortamlarda çalışırlar. Bilgisayar ve elle çizim ve tasarım işlemlerini yürütürler. Yaratıcılık meslekte başarıyı artıran bir özelliktir.

Atölye ve imalat ortamları değişik ayakkabı üretim evrelerinde kullanılan kesim presi, saya makineleri, monte makineleri, şoklama makineleri, sıcak ve soğuk presler vb. makineler kullanıldığından gürültülü, deri, yapıştırıcı türü ayakkabı yapımında kullanılan malzemeler nedeniyle de sıcak ve rahatsız edici koku içerebilir.

Çalışırken; yöneticiler, ayakkabı teknisyenleri, ayakkabı imalat işçileri, müşteriler ve meslektaşlarıyla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Moda Tasarımcısı,
- Endüstri Ürünleri Tasarımcısı,
- Bilgisayar Destekli Tasarım Teknikeri,
- Ayakkabı Teknisyeni,
- Ayakkabı Yapımcısı.

39. AYAKKABI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ayakkabı Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- El ve parmaklarında herhangi bir özürü olmayan, el ve parmaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Yeniliklere ilgi duyan,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Renk ve şekil algılama yeteneği gelişmiş,
- Göz, el ve ayaklarına aynı anda dikkatli ve uyumlu kullanabilen,
- Toz, gürültü ve kimyasal madde kokularına allerjisi olmayan,

- Yaratıcı,
kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ayakkabı Teknisyenleri, genellikle ayakkabı üreten fabrika ve atölyelerde, kapalı ortamlarda çalışırlar. Ortam gürültülü, kimyasal madde ve rahatsız edici koku içerir. Kullanılan kimyasal maddeler ve ortam akciğer rahatsızlıkları (astım, bronşit vb.), sağırılık ve cilt hastalıklarına neden olabilir. Çalışırken yöneticilerle, işçilerle ve meslektaşlarıyla iletişim halindedirler.

40. AYAKKABI YAPIMCISI/AYAKKABI İMALATÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ayakkabı yapımcısı/Ayakkabı imalatçısı olmak isteyenlerin;

- El ve parmaklarında herhangi bir özürlü olmayan, ellerini ustalıklı kullanabilen ve el becerisine sahip olan,
- Şekilleri zihninde canlandırabilen,
- Nesnelere çalışmaktan hoşlanan,
- Göz, el ve ayaklarını aynı anda, dikkatli bir şekilde ve uyumlu olarak kullanabilen,
- Toza ve kimyasal madde kokularına alerjisi olmayan kimseler olmaları gerekir.

Ayrıca; yaratıcılık, meslekte ilerlemeyi kolaylaştıran bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ayakkabı yapımcıları/Ayakkabı imalatçıları ayakkabı üreten fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı, kimyasal madde ve rahatsız edici koku içerir. Ayrıca kapalı, havasız ve kısmen gürültülüdür. Kullanılan kimyasal maddeler, sağlığı bozucu durumlara neden olabilir. Mesleğini icra ederken sayacı, dikişçi ve kesicilerle işbirliği halindedir.

41. AYAKKABI, DERİ VE YAN ÜRÜNLERİ SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ayakkabı, deri ve yan ürünleri satış elemanı olmak isteyenlerin;

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen ve girişken,
- İkna yeteneği olan,
- Konuşması düzgün ve anlaşılır,
- Sorumluluk sahibi, mesleki bilgiyi takip edebilen,
- Teknolojik gelişmelere açık olan,
- Kapalı yerlerde çalışmaktan sıkılmayan,
- Grup (ekip) çalışmasına yatkın,
- Sabırlı,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Ayakkabı, deri ve yan ürünleri satış elemanı çalışmalarında birinci derecede insanlarla ilgilidir.
- İş sürekli ayakta durmayı gerektirir. Bu yüzden meslek üyeleri arasında bel rahatsızlığı, varis gibi hastalıklar görülmektedir.
- Çalışma ortamı temiz ve düzenlidir.
- Çalışma yoğunluğu özel gün ve mevsimlere bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

42. BAĞCILIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bağcılık teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye, özellikle botaniğe ilgili ve bu alanda başarılı,
- Açık havada çalışmaktan, bitki üretmekten hoşlanan,
- Bedence sağlıklı ve dayanıklı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bağcılık teknikeri bazen açık havada, bazen kapalı ortamlarda çalışır.

Çalışırken ziraat mühendisleri, gıda mühendisleri, meslektaşları ve tüketicilerle iletişim halindedir.

43. BAHÇE TARIMI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bahçe tarımı teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Bedence arazide çalışabilecek kadar sağlıklı, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bahçe tarımı teknikerleri tüm işlerini açık havada yürütürler. Çalışırken çiftçilerle, ziraat teknisyenleri ve ziraat mühendisleri ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

Bağcılık.

44. BAKIM VE ONARIM ELEKTRİKÇİSİ/ENDÜSTRİYEL BAKIM VE ONARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Gözleri ve elleri sağlam,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Dikkatli ve titiz,
- Fen ve matematiğe ilgi duyan,

- Mekanik konulara ilgili ve yetenekli,
- Alet ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
- Yükseklik korkusu olmayan,
- İnce ayrıntıları algılayabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel Bakım Onarımcıları atölyelerde ve büyük binaların tamir ve bakım birimlerinde görev yaparlar. Bakım ve onarımın yapıldığı ortam yüksek, kapalı ve bazen tozlu bir yer olabilir. Görev pazar günü hariç haftanın her günü yapılır. Bazı işyerlerinde nöbet tutmak gerekir. Çalışılırken genellikle ayakta durulur. Bazen yüksek yerlere tırmanmak, eğilmek, diz çökmek gerekebilir. Bu meslekte çalışanlar müşterilerle, usta, kalfa ve çıraklarla, işverenlerle, malzeme satıcıları ile işyerinde diğer çalışanlarla iletişimde bulunurlar.

45. BALE DANCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bale dansçısı olmak isteyen bir kimsenin,

- Bedence sağlam yapılı olması, kemik ve kas yapısının ayak parmakları üzerinde yürümeye, koşmaya ve dönmeye elverişli olması,
- Ezgileri ve ritimleri ayırt etme yeteneğine sahip olması,
- Uzun ve yorucu çalışmalar yapması gerektiğinden, sabırlı olması,
- Yaratıcı olması,
- Yönergelere uygun davranması,
- Başkaları ile işbirliğine açık olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bale dansçısı genellikle kapalı ortamlarda gösterisini sunar, ancak zaman zaman açık-hava tiyatrolarında da oyunun sergilendiği olur. Bale dansçısı oyunda bir ekibin üyesi olarak rolünü yapar. Temsiller genellikle gece verildiği için bale dansçısı gündüz dinlenir veya provalara katılır. Geceleri, hafta sonu ve bayram tatillerinde görev yapmak durumundadır. Bale dansçısı: Koreograflarla, Meslektaşlarıyla, Bale eğitmenleriyle, Orkestra şefiyle, Bale piyanistiyle, Sahne sorumlusuyla, Sahne müdürüyle, Repetitörle (koreograf yardımcısı) iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Koreograflık,
- Bale öğretmenliği,
- Repetitörlük (Koreograf Yardımcılığı),
- Notasyonluk (Bale adımlarını ya da hareketlerini yazma yöntemi, bu eserlerin yazımıyla uğraşanlar).

46. BALIK YETİŞTİRME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Balık yetiştirme teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine meraklı, özellikle biyolojiye karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- Hayvan yetiştirme ilgisi olan,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Miktar tahmini yapabilen,
- Yoğun dikkat ve görme keskinliği olan,
- Temizliğe özen gösteren(sağlık koşulları),
- Kurallara uyan, araştırmayı seven,
- Dikkatli ve sabırlı,
- Ekonomiye ve ticarete ilgi duyan,
- Bedence sağlıklı ve dayanıklı, kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Balık yetiştirme teknikeri genellikle balık çiftliklerinde açık alanda çalışmaktadır. Çalışma ortamları soğuk, sıcak, ıslak, rutubetli ve rahatsız edici koku mevcuttur.

Çalışırken birinci derecede balıklarla ilgilidir. Bu arada müşterilerle, meslektaşlarıyla, su ürünleri mühendisleriyle, ziraat mühendisleriyle, diğer çalışan yardımcı personelle iletişim halindedirler

BENZER MESLEKLER

- Su Ürünleri Teknikeri,
- Su Ürünleri Teknisyeni,

47. BALIKÇI GEMİSİ KAPTANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Balıkçı Gemisi Kaptanı olmak isteyenlerin,

- Zor deniz ve hava şartları ile mücadele edebilecek fiziksel ve ruhsal dayanıklılığa sahip,
- Çizim ve yön bulma konusunda yetenekli,
- Coğrafya ve matematiksel kavramlarla düşünebilen,
- Balıkçı gemisini her zaman ve her türlü sularda kullanabilecek teknolojik bilgi donanımına sahip,
- Denizcilik hukukunu ve ulaştırma (lojistik) kanunlarını iyi bilen,
- Mesleğiyle ilgili yabancı konularda yayınlanan mesleki bilgileri takip edebilen, yorumlayabilen ve gerektiğinde uygulayıp uygulatabilen,
- Uzay ve şekil ilişkilerini görebilen,
- Renk ve şekil algılama yeteneği gelişmiş,
- İş ahlakına sahip bireyler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Balıkçı Gemisi Kaptanlığı sürekli olarak denizde olmayı gerektirir. Balık üreme dönemlerinde getirilen avlanma yasakları, balıkçıyı çoğunlukla deniz ve hava şartlarının çetinleştiği kış aylarında denize çıkmaya zorlamaktadır. Deniz veya göllerde, balıkçı gemisi içinde, kapalı kamara ortamında, çoğunlukla ayakta durarak, bilgisayar ve haberleşme teknolojilerinden yararlanarak çalışırlar. Görevli personel ve seyir halinde

bulunan diğer balıkçı gemileri veya teknelerle sık ve koordineli görüşmek ve çalışmak zorunda kaldıklarından bulunduğu alanlarda yaygın ve yoğun dikkati kullanabilecek düzeyde becerikli olmaları gerekir. Seyir esnasında karışık ses, gürültü ve kötü hava koşullarına maruz kalabilirler. Bu durum sinir sistemini etkileyebilir. Seyir halinde devamlı surette değişebilen hava şartları dolayısı ile (soğuk algınlığı, grip, astım, bronşit ile işitsel ve görsel) hastalıklara yakalanma riski olabilir. Çalışma ortamlarında; meslektaşları ve diğer çalışanlarla devamlı surette ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Gemi Kaptanı,
- Yat Kaptanı,
- Liman İşletmecisi,
- Turizm İşletmecisi.

48. BALIKÇILIK TEKNOLOJİSİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Balıkçılık teknolojisi mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,
- İnceleme ve araştırma merakı olan,
- Temel bilimlere ve fen bilimlerine ilgi duyan (özellikle matematik, biyoloji ve zooloji)
- Açık havada, ıslak-nemli ortamlarda, deniz, göl ve akarsularda çalışmaya ilgi duyan,
- Sabırlı, dikkatli ve düzenli çalışma alışkanlığı olan,
- Yüzme, dalma ve denize dayanıklı olma durumlarında sağlık problemi olmayan,
- Elleri, ayakları, kulakları ve gözleri sağlam, bedensel engeli olmayan kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Balık ve su ürünlerinin yetiştirildiği, işlendiği, pazarlandığı tüm ortamlarda, denizlerde, akarsularda, göllerde ve balık yetiştirme çiftliklerinde, balık unu ve yem fabrikalarında, gemilerde, özel liman ve denizcilik kuruluşlarında, tersanelerde ve laboratuvar ortamında çalışırlar. Çalıştıkları yerler çoğu kez ıslak ve nemlidir. Mesleklerini icra edebilmek için iyi derecede yüzme bilmeleri ve bir yıldız balık adam belgesine sahip olmaları çalışma alanı rekabetinde önemli avantajlardandır.

Balıkçılık Teknolojisi Mühendisleri sorumlu mühendis olarak işyerlerinde çalışabilmeleri için Ziraat Mühendisleri Odalarına üye olmak zorundadırlar. Üye olduktan sonra proje hazırlama ve sorumlu mühendis olarak imza yetkileri bulunmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Su Ürünleri Mühendisi

49. BANKACILIK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bankacılık meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Matematik ve ekonomiye ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen,
- Kapalı ortamlarda çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı, dikkatli, güler yüzlü,
- Yeniliklere açık

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları büro ortamında çalışırlar. Çalışma ortamı temiz, aydınlık ve güvenlidir. Çalışanlar insanlarla ve verilerle uğraşırlar ve müşteriler ile sürekli iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Menkul Kıymetler Borsacısı,
- Muhasebeci,
- Sigortacı.

50. BANKACILIK VE SİGORTACILIK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bu meslekte çalışmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme ve sayılarla işlem yapabilme becerisi gelişmiş,
- Dikkatli, sabırlı, sakin ve titiz,
- Göz ve ellerini eşgüdümle (uyumla) kullanabilen,
- Yeniliklere açık,
- İnsan ilişkilerinde başarılı,
- Sözlü ve yazılı iletişim kurallarını bilen,
- Hareketli bir tempoya ayak uydurabilen,
- Güler yüzlü,
- Ekip çalışmasına yatkın

kimseler olması gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bankacılık ve sigortacılık işlemlerinin yapıldığı temiz ve aydınlık ofis ortamlarının yanı sıra, müşterilerle yerinde görüşme gerektirecek durumlarda işyerlerine giderek çalışmak durumundadırlar.

BENZER MESLEKLER

- Bankacı,
- Sigortacı,
- Sigortacılık ve Risk Yönetimi Meslek Elemanı.

51. BARMEN - BARMAİD

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Barmen-barmaid olmak isteyenlerin;

- Bedence sağlıklı, dayanıklı,
- Ellerini çabuk ve ustalıkla kullanabilen,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen,
- Güler yüzlü, nazik, sabırlı, sır tutabilen
- Kendisini ve çevresini temiz ve düzenli tutmaya özen gösteren, kimseler olmaları gerekir.

Sağlıklı iletişim kurabilen ve esprili olmak, yabancı dil bilmek başarıyı artırıcı özelliklerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Barmen/Barmaid kapalı ortamlarda ve ayakta görev yapar. Gece geç saatlere kadar çalışması gerekir, görevi sırasında müşterilerle oldukça yoğun etkileşim halindedir. Barmenlik yeni insanlar tanıma olanağı sağlayan bir meslektir.

52. BASKETBOLCU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Basketbolcu olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde sportif yeteneğe,
- Sağlıklı bir vücuda sahip,
- Atletik özellikleri, uzun kolları, bacakları olan, kasları yeteri kadar güçlü,
- Belli bir zekâ seviyesinde,
- İleri görüşlü,
- Yetenekli, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Basketbolcular, kapalı bir spor salonunda çalışırlar. Çalışma ortamı temiz ve sıcak, sahanın ise uygun basketbol parkesi ile kaplı olması gerekir. Çalışma ortamı gürültülüdür. Genellikle düzenli ve disiplinli gündelik yaşam sürmeleri basketbolculardan beklenmektedir. Basketbolcular; diğer sporcu arkadaşları, koçları, idareciler vb. kişilerle iletişim içindedirler.

53. BASKI ÖNCESİ OPERATÖRÜ/DİZGİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Baskı Öncesi Operatörü / Dizgi Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Ayrıntı ve değişikliklere dikkat edebilen,
- Tasarım ve görsel yeterliliğe sahip,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilme gücüne sahip,

- İleri derecede miyop (6 diyoptrinin üzerinde) olmayan,
 - Kronik bronşit, akciğer hastalıkları, doğuştan veya sonradan kazanılan kalp hastalıklarından birisine sahip olmayan,
 - Yaratıcı,
 - Yazım kurallarını iyi bilen veya uygulayan
 - Ekip içinde çalışabilen,
 - Sistemli düşünebilen,
 - Kendini yenileyebilen,
 - Araştırmacı,
 - Sabırlı ve dikkatli,
 - Renk algısı gelişmiş
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Baskı Öncesi Operatörleri / Dizgi Teknisyenleri genellikle büro ortamında çalışır, ancak bilgi toplamak amacıyla dış ortamlarda da bulunur. Çalışırken diğer meslektaşlarıyla ve iş sahipleriyle etkileşim halindedir. İş oturarak yürütülür, ortam genellikle sessizdir.

Uzun süre oturmaya bağlı bel ve boyun rahatsızlıkları ile bilgisayarda çalışmaya bağlı görme bozukluğu söz konusu olabilir.

54. BAYAN BERBERİ (BAYAN KUAFÖRÜ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bayan Berberi (Bayan Kuaförü) olmak isteyenlerin;

- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Estetik görüşe sahip,
- Değişik saç biçimleri yaratabilen,
- Uzun süre ayakta durabilecek bedensel özelliğe sahip,
- Renkleri ayır edebilen,
- Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,
- Güler yüzlü, sabırlı, müşterilerinin duygularına ve ihtiyaçlarına karşı anlayışlı, insanlarla iyi iletişim kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kuaför ve güzellik salonları gibi kapalı ortamlarda, sürekli olarak ayakta, yoğun bir şekilde çalışır. Çalışma ortamı fön makinesinin çalışmasından dolayı gürültülüdür. Boya maddeleri nedeniyle kuaförlerin elleri daima boyalıdır. Her gün yapılan iş birbirine benzerse de, değişik insanların gelip gittiği kuaför salonları, değişiklikten hoşlananlar için çekici bir ortam olabilir. Kuaförün esas işi saçlarla ilgilidir ve bunu, müşteri ve diğer çalışanlarla oldukça yoğun sözel etkileşim halinde yapar.

55. BEDEN EĞİTİMİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Beden eğitimi öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir. Beden eğitimi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Spor yeteneği olan,
- Göz-el ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Bedence sağlam ve güçlü,
- Spora karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Beden eğitimi öğretmeni, genellikle spor salonunda, okulun bahçesinde ve bazen sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta atlama, sıçrama, koşma, tırmanma gibi hareketler yaparak yürütür. Çalışma ortamı mevsime göre açık veya kapalı, ama oldukça gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Antrenörlük,
- Masörlük
- Kondisyonerlik

56. BESİCİLİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Besicilik teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Ticarete ilgi duyan,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Kirli ve pis kokulu ortamlarda bulunmaktan rahatsızlık duymayan,
- Bedence sağlam ve dayanıklı kimseler olmaları beklenir.

Özellikle erkeklerin taksit, traktör ve traktörle çalışan iş makinelerini ve diğer iş ekipmanlarını kullanabilir olmaları meslekte başarıyı arttırmaktadır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Besicilik teknikerleri hayvan barınakları, hayvan pazarları, yem hazırlama üniteleri ve büro gibi açık ve kapalı ortamlarda çalışırlar. İnsan ve hayvan sağlığı şartlarına uygun ortamlarda çalışırlarsa da hayvanlardan insanlara

bulaşan (zoonoz) hastalığına yakalanma riski vardır. Bunun için gerekli önlemler alınarak çalışılır. Çalışma ortamı kirli ve pis kokulu olabilirse de hayvan ve yem temini, satışı veya işletmedeki iş durumuna göre pazarlama işlerinde çalışıldığında seyahat etmek gerekebilir.

Besicilik teknikerleri çalışmaları sırasında; ziraat mühendisleri, veteriner hekimler, işçiler, iş sahibi kimselerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Hayvan Sağlığı ve Yetiştiriciliği Teknikeri,
- Süt Hayvancılığı Teknikeri,
- Kanatlı Hayvanlar Yetiştiriciliği Teknikeri

57. BESİN/GIDA TEKNOLOJİSİ-EV YÖNETİMİ VE BESLENME ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Besin/Gıda teknolojisi-ev yönetimi ve beslenme öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir. Besin/Gıda teknolojisi-ev yönetimi ve beslenme öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere ve fen bilimlerine ilgili,
- İnceleme ve araştırma yapmaya meraklı,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Mesleğin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Besin/Gıda teknolojisi-ev yönetimi ve beslenme öğretmeni, sınıfta ve atölyede görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı hareketli ve oldukça temizdir.

BENZER MESLEKLER

- Ev Ekonomisi Öğretmenliği
- Aile Bilimleri ve Tüketici Öğretmenliği
- Diyetisyenlik
- Ev Ekonomistliği

58. BETON TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Beton teknikeri olmak isteyenleri;

- Matematik, fizik ve kimya ile ilgili ve bu alanda başarılı,

- Bedence sağlam ve dayanıklı,
- Çevre konularına duyarlı,
- Dikkatli ve sabırlı,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Beton teknikerleri genellikle kirli, tozlu, gürültülü, titreşimin yüksek olduğu beton laboratuvar ya da santrallerinde çalışırlar. Makine kazaları, elektrik çarpmaları ve yüksekte düşmeler işin tehlikeleri arasındadır.

BENZER MESLEKLER

İnşaat teknikerliği

59. BETON VE BETONARME KALIPÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Beton ve betonarme kalıpçısı olmak isteyenlerin;

- Bedence sağlam, uzun süre ayakta durabilen,
- Ağırlıkları kaldırabilecek, güç pozisyonlarda çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Gözünü ve ellerini eşgüdümle (uyumla) ve ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan ve yükseklik korkusu bulunmayan kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Beton ve betonarme kalıpçıları inşaatlarda görev yaparlar. Çalışma ortamı açık alanda olup, çalıştığı mevsime göre aşırı soğuk ve sıcak olabilir. İnşaatta çalışan farklı meslek elemanları ve meslektaşlarıyla iletişim halindedirler. Mevsimlik çalışma söz konusu olabilir. Vardiyalı çalışabilirler.

60. BETONARME DEMİRCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Betonarme demircisi olmak isteyenlerin;

- Sürekli ayakta durmaya, ağır demirleri kaldırmaya elverişli beden yapısına,
- Göz-el ve ayakları eşgüdümle kullanabilme yeteneklerine sahip,
- Sayılarla dört işlemi çabuk ve doğru yapabilen,
- Rutin işlerde çalışmaktan bıkmayan,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Dikkatli ve sorumluluk sahibi kimseler olmalıdırlar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Betonarme demircileri açık havada, inşaat alanlarında çalışırlar. Görev ortamı yazın sıcak, her zaman tozlu ve kirlidir. İnşaatlar genellikle yazın yapılır, kış ayları dinlenme dönemleridir. Betonarme demircileri çalışırken birinci derecede malzeme ile ilgilidirler. Zaman zaman inşaat mühendisi,

teknikeri, müteahhit, mal sahibi ve diğer işçilerle iletişim halindedir. İş, pazar günleri dışında haftanın her günü yapılır.

61. BİLET SATIŞ ELEMANI (GİŞE/BANKO)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilet satış elemanı (gişe/banko) olmak isteyenlerin;

- Ayrıntılara özen gösteren,
- Gülümsüzlü, sabırlı,
- Temiz olmaya özen gösteren,
- İkna yeteneğine sahip,
- İnsanlarla iletişimde başarılı kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilet satış elemanının çalışma ortamı temiz ve aydınlıktır. Çalışmalarında birinci derecede insanlarla ilgilidir. Ayrıca çalışma ortamı özel günlere ve mevsimlere bağlı olarak yoğunlaşabilir.

62. BİLGİSAYAR BAKIM VE ONARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar bakım ve onarımcısı olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fiziğe ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Görme organı sağlam,
- Mekaniğe ilgili ve yetenekli,
- Şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Mantığı güçlü,
- Dikkatli, tedbirli ve sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Planlı çalışma alışkanlığına sahip,
- Yeniliklere açık, gelişmeleri takip edebilen,
- Ayrıntıyı algılayabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstride, özel ve resmi kuruluşlarda bilgisayar kullanılan her alanda çalışırlar. Kapalı genellikle de büroda, bazen işin niteliğine göre özel olarak düzenlenmiş antistatik ortamlarda görev yaparlar. Çalıştığı alan genellikle elektrikle aydınlatılmıştır. Birinci derecede cihaz, alet ve malzemelerle ilgilidirler. Ancak, zaman zaman meslektaşları ve müşterilerle iletişim kurması gerekir.

63. BİLGİSAYAR DESTEKLİ ENDÜSTRİYEL MODELLEMECİ / MODELÇİ (MAKİNE MODELÇİSİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modellemeci/ Modelci (Makine Modelcisi)

olmak isteyenlerin;

- Şekiller arasındaki ilişkiyi görebilen,
- Bir cismi üç boyutlu olarak göz önünde canlandırabilen,
- El ve parmaklarını ustalikle, göz ve ellerini eşgüdümlü olarak kullanabilen,
- Ayrıntıyı algılayabilen,
- Dikkatli, sabırlı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modellemeciler/ Modelci (Makine Modelcisi) atölye ortamında çalışmaktadırlar. Çalışma ortamı genellikle sıcak, gürültülü, tozlu, kuru, kokulu ve havasızdır. İşlemlerini ayakta sürdürürler. Dikkat edilmediği takdirde elektrik çarpması, el ve parmak kesilmeleri vb. kazalara söz konusu olabilmektedir. Suni malzemeler (plastik, polyester, strafor) ile çalışırken çıkan zehirli gaz ve toza maruz kalınabilmektedir. Üst yüzey işlemleri esnasında (ağaç, metal, suni malzemelerden) çıkan tozlar zarar verebilmektedir. İş tek başına olduğu kadar diğer meslek mensupları ile de (tesviyeci, dökümcü vb.) işbirliği içerisinde çalışmayı gerektirir.

64. BİLGİSAYAR DESTEKLİ ENDÜSTRİYEL MODELLEMECİ / MODELÇİ (PLASTİK)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modellemeci de (Plastik) bulunması gereken özellikler şöyle sıralanabilir:

- Çok dikkatli olmak ve makine parçalarının küçük ayrıntılarını görebilmek,
- Şekiller arasındaki ilişkiyi görebilmek,
- Bir cismi üç boyutlu olarak göz önünde canlandırabilmek,
- Tasarlanan cismin krokisini çizebilmek için çizim yeteneğine sahip olmak,
- Şekil ve şemaları anlamlandırabilmek,
- Elleri ve parmaklarını ustalikle kullanabilmek,
- Gözünü ve elini eşgüdümle kullanabilmek,
- Makinelerle uğraşmaktan hoşlanmak,
- Tertipli ve düzenli çalışmak,
- Kurallara uyarak çalışmak,
- Uzun süre ayakta durabilmek.

Sürekli ayakta durmayı, eğilmeyi, ağırlık kaldırmayı engelleyen bedensel rahatsızlıklar ile el ve parmak noksanlıkları, akciğer rahatsızlığı ve bulaşıcı hastalıklar mesleğin yürütülmesini olanaksızlaştırmaktadır.

65. BİLGİSAYAR DESTEKLİ MAKİNE RESSAMI / MAKİNE RESSAMI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar Destekli Makine Ressamı/Makine ressamı olmak isteyenlerin:

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- Gördüklerini zihinde canlandırabilme,

- Tasarım yeteneği,
 - Tasarladığı cisimlerin krokilerini çizebilme yetenekleri gelişmiş,
 - Elleri ve gözleri sağlam ve uyumlu şekilde çalışan,
 - Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan, dikkatli,
 - Sayısal düşünme yeteneği olan,
 - Sabırlı ve düzenli
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar Destekli Makine Ressamları/ Makine Ressamları, makine parçaları üreten fabrika ve atölyelerin teknik resim bürolarında çalışırlar. Çalışmalarını makine mühendisi ve makine teknisyenlerinin gözetiminde yürütürler. Zaman zaman diğer çalışma arkadaşları ile iletişime girebilirler ancak, iş genellikle yalnız yürütölmektedir.

Makine ressamalarında meslek hastalıkları ile ilgili olarak göz, bel, sırt ağrıları ile kireçlenme rahatsızlıkları söz konusudur. Belirgin ve mesleğe özgü iş kazaları bulunmamaktadır.

66. BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar destekli tasarım teknikeri olmak isteyenlerin,

- Matematik ve fiziğe ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Uzay ilişkilerini görebilme,
- Şekilleri tasarlayıp çizebilme yeteneklerine sahip,
- Dikkatli ve sorumlu,
- Yaratıcı

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar destekli tasarım teknikeri, büro ortamında ve genellikle kapalı yerlerde çalışır. Kişi çalışırken, birinci derecede nesnelere ve makinelerle ilgilidir. Ayrıca meslektaşları ve diğer elemanlarla da iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Endüstri ürünleri tasarımcısı,
- Grafiker,
- Reklamcı,
- Bilgisayar donanım ve yazılımcısı.

67. BİLGİSAYAR DONANIM TEKNİKERİ (BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ VE PROGRAMLAMA TEKNİKERİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar donanım teknikerleri olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fiziğe ilgili ve bu alanda başarılı,
- Şekil ilişkilerini görebilme yeteneği ve mantığı güçlü,
- Sorumluluk sahibi ve dikkatli,
- Ayrıntıya dikkat edebilen,

kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil bilgisi meslekte başarıyı artırıcı bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar donanım teknikerleri; genellikle kapalı, temiz, bol ışıklı ve klimalı ortamlarda çalışırlar. Ağ yapılandırılması çalışmalarında tırmanma, eğilme, uzanma vb. hareketleri sıklıkla yaparlar, bina içinde veya dışında, tozlu kirli ortamlarla karşılaşılırlar.

Herhangi bir bilgisayar firmasının bölge sorumluluğunda çalışıldığında, diğer illere, bölgelere gidileceğinden sıklıkla seyahat etmeleri gerekir.

Çalışırken mühendisler, teknisyenler, operatörler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Öğretmeni,
- Bilgisayar Programcısı,
- Elektronik Teknikeri
- Kontrol Sistemleri Teknikeri

68. BİLGİSAYAR MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayı ve sembollerle akıl yürütme gücüne,
 - Bir işi öğelerine ayırıp işlem basamaklarını belirleme becerisine sahip,
 - Mantık yürütme ve tasarım yeteneği olan,
 - Yüksek hayal gücüne sahip,
 - Dikkatli, sabırlı,
 - Kendini sürekli yenileme gereği duyan, iyi bir araştırmacı,
 - Gözlerinde aşırı kusur bulunmayan
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar mühendisleri büro ortamında çalışırlar ve birinci derecede verilerle uğraşırlar, iş oturarak yürütülür, ortam genellikle sessizdir. Bilgisayar mühendisi çalışırken diğer meslektaşlarıyla ve iş sahipleriyle etkileşim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik-Elektronik Mühendisliği
- Makine Mühendisliği
- Endüstri Mühendisliği

69. BİLGİSAYAR OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar Operatörü olmak isteyenlerin;

- Dikkatli, ayrıntıyı algılayabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,

- Rutin iş yapmaktan ve sürekli oturmaktan sıkılmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar Operatörleri, ışıklandırması ve havalandırması yeterli büro ortamında çalışırlar. Ortam gürültüsüzdür. İş temposuna ve işyerine göre hafta sonu ve vardiyalı çalışma söz konusu olabilir. Birinci derecede bilgisayarla ilgilidirler, ancak zaman zaman diğer bilgi işlem personeliyle iletişim halinde çalışırlar.

70. BİLGİSAYAR ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar öğretmenin alanı ve öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir. Bilgisayar öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Matematiğe ve mantık disiplinlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı, sistematik davranabilen,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar öğretmeni sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı gürültüsüz ve tozdan arındırılmıştır.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Bilimleri Mühendisi
- Kontrol ve Bilgisayar Mühendisi
- Elektronik Öğretmenliği
- Bilgisayar Operatörlüğü Teknikeri
- Bilgisayar ve Enformasyon Sistemleri Teknikeri
- Bilgisayar Donanım Teknikeri
- Bilgisayar İşletim Teknisyeni
- Bilgisayar Donanım Teknisyeni

71. BİLGİSAYAR PROGRAMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar programcısı olmak isteyenlerin;

- Sistemli düşünme gücüne sahip,

- Matematikle ilgili ve bu konuda başarılı,
- Kendini yenileyebilen, araştırmacı,
- Bir konuda verilerin çözümlenmesi için yapılması gereken işlemleri kavrayıp bunu bilgisayar diline aktarabilen,
- Sabırlı ve dikkatli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar programcıları büro ortamında çalışırlar ve birinci derecede verilerle uğraşırlar, iş oturarak yürütülür, ortam genellikle sessizdir. Bilgisayar programcısı çalışırken diğer meslektaşlarıyla ve iş sahipleriyle etkileşim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Sistem Analisti,
- Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni.

72. BİLGİSAYAR TEKNİK SERVİSÇİSİ/BİLGİSAYAR DONANIM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar Teknik Servisçisi/Bilgisayar Donanım Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fen bilimlerine ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
 - Sorumluluk sahibi ve dikkatli,
 - Ayrıntıya dikkat edebilen,
 - Göz ve ellerini uyumlu kullanabilen,
 - Ekip çalışmasına yatkın,
 - Tertipli, düzenli
- kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil bilgisine sahip olmak ve teknolojik yenilikleri takip etmek başarıyı artırıcı bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar Teknik Servisçileri/Bilgisayar Donanım Teknisyenleri; genellikle kapalı, temiz, bol ışıklı ve klimalı ortamlarda çalışırlar. Bilgisayar sistemleri kurulumu ve bakım-onarımında eğilme, uzanma vb. hareketleri sıklıkla yaparlar, bina içinde veya dışında, tozlu kirli ortamlarla karşılaşırırlar. Çalışırken mühendisler, teknikerler, operatörler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

73. BİLGİSAYAR TEKNOLOJİSİ VE PROGRAMLAMA TEKNİKLERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayar teknolojileri ve programlama teknikerleri olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fiziğe ilgili ve bu alanda başarılı,
- Şekil ilişkilerini görebilme yeteneği ve mantığı güçlü,
- Sorumluluk sahibi ve dikkatli,
- Ayrıntıya dikkat edebilen,

kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil bilgisi meslekte başarıyı artırıcı bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayar teknolojileri ve programlama teknikleri; genellikle kapalı, temiz, bol ışıklı ve klimalı ortamlarda çalışırlar. Ağ yapılandırılması çalışmalarında tırmanma, eğilme, uzanma vb. hareketleri sıklıkla yaparlar, bina içinde veya dışında, tozlu kirli ortamlarla karşılaşır.

Herhangi bir bilgisayar firmasının bölge sorumluluğunda çalışıldığında, diğer illere, bölgelere gidileceğinden sıklıkla seyahat etmeleri gerekir.

Çalışırken mühendisler, teknisyenler, operatörler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Öğretmeni,
- Bilgisayar Programcısı,
- Elektronik Teknikeri
- Kontrol Sistemleri Teknikeri

74. BİLGİSAYARLI MUHASEBE ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayarlı Muhasebe Elemanı olmak isteyenlerin;

- Dikkatli ve titiz çalışma alışkanlığına sahip,
- Dürüst ve güvenilir,
- Sır saklayabilen,
- Matematikle ilgili konularda başarılı,
- Ayrıntılar üzerinde uzun süre dikkatle çalışabilen,
- Kapalı yerlerde oturarak çalışmaktan hoşlanan,
- Güler yüzlü,
- İnsan ilişkilerine özen gösteren,
- Yeniliklere açık,
- Ekip çalışmasına uygun,
- İş yeri çalışma prensiplerine uygun davranan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayarlı Muhasebe Elemanları genellikle büro ortamında çalışır. Temiz büro ortamlarında işçi sağlığı ve iş güvenliği açısından önemli bir risk bulunmamaktadır. Sürekli masa başında ve bilgisayar karşısında oturmak göz, sırt ve boyun bölgelerinde sağlık problemlerine neden olabilir. Muhasebede kullanılan bildirme ve beyannameler günlük olduğundan vergilendirme ve diğer yükümlülükler yerine getirilirken zaman çok önemlidir. Yükümlülüklerin zamanında yerine getirilmesi zorunludur. Bu yüzden vergilendirme dönemlerinde iş yükü sebebiyle daha çok çalışmaları gerekebilir.

BENZER MESLEKLER

- Muhasebe Meslek Elemanı,
- Maliye Meslek Elemanı,
- İşletme Meslek Elemanı,
- Büro Yönetimi ve Sekreterlik Meslek Elemanı.

75. BİLGİSAYARLI MUHASEBE VE VERGİ UYGULAMA MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayarlı muhasebe ve vergi uygulama meslek elemanı olmak isteyenlerin;

Matematik ve mantık konularında başarılı,
Ayrıntılar üzerinde uzun süre dikkatle çalışabilen,
Kapalı yerlerde oturarak çalışmaktan sıkılmayan,
Dikkatli, sabırlı, düzenli ve titiz, sorumluluk sahibi kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilgisayarlı muhasebe ve vergi uygulama meslek elemanları sakin, temiz, iyi aydınlatılmış kapalı ortamlarda görev yaparlar. Sürekli masa başında ve bilgisayar karşısında oturmak gözleri rahatsız edebilir. Yıl sonu ve dönem sonlarında gece ve hafta sonu çalışmak gerekebilir. Meslek elemanları çalışmalarını sırasında muhasebecilerle, işverenlerle ve diğer görevlilerle iletişim halindedir.

76. BİLGİSAYARLI NÜMERİK KONTROL (CNC) TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilgisayarlı Nümerik Kontrol (CNC) Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Sayılar ve şekiller arasındaki ilişkileri çabuk algılayabilen,
- Yönergeyi hazırlayabilen ve bunu uygulayabilen,
- Çok dikkatli,
- Gözünü ve elini eşgüdümlü kullanabilen,
- Uyarıcılara çabuk tepki verebilen,
- Makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilen ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Tertipli, düzenli, sabırlı ve tedbirli,
- Uzun süre ayakta durabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bu meslek üyeleri, otomotiv ve imalat sektöründeki atölyelerde; ısı ve kokunun normal, toz, gürültü, ışık ve titreşimin yoğun olduğu ortamlarda çalışırlar. Kişi çalışırken birinci derecede makinenin çalıştırılması ile ilgilidir. Çalışma saatleri düzenlidir.

77. BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bilişim Sistemleri Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Fen ve matematik alanlarına ilgi duyan,
- Sayı ve sembollerle akıl yürütme gücüne sahip,
- Bir işi öğelerine ayırıp işlem basamaklarını belirleme becerisine sahip,
- Mantık yürütme ve tasarım yeteneği olan,
- Dikkatli, sabırlı,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Yeni fikirlere açık, kendisini sürekli geliştirebilen, iyi bir araştırmacı, kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bilişim sistemleri mühendisi genellikle iyi aydınlatılmış, temiz büro ortamında çalışır. Çalışırken üst yönetimle, meslektaşlarıyla ve iş sahipleri ile iletişim halindedir. Gerektiğinde donanım alanında teknisyen ile beraber müdahale yapar.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Mühendisi,
- Matematik Mühendisi,
- İşletme,
- Yazılım Mühendisi,

78. BİTKİ KORUMA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bitki Koruma Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Yaygın ve yoğun dikkat yeteneği güçlü,
- Ayrıntıyı algılayabilen,
- Araştırma ve gözlem yeteneği gelişmiş,
- Bazı verileri değerlendirerek gerekli önlemleri alabilen,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Koku alma ve dokunma duyuları güçlü,
- Fen bilimlerine ilgi duyan (Biyoloji ve Kimya),
- Bitki yetiştirme, açık hava da çalışmaktan hoşlanan,
- Dışa dönük, ekip çalışmasına yatkın,

kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bitki koruma teknikeri, bağ, bahçe, sera gibi bitkisel üretim yapılan yerler depo ve ambarlar da görev yaparlar.

Üretim alanlarında çalışırken çamurlu, tozlu, rüzgârlı ortamlarda bulunabilirler. Genellikle ayakta çalışılır. Ziraat mühendisleri, çiftçiler ve meslektaşlarıyla iletişim halindedirler.

Birinci derecede uğraş konusu bitkiler ve ilaçlardır. Yapılan faaliyetlerin başında besleme, yetiştirme, alma, satma, inceleme, ölçme, veri toplama, hesaplama, kullanma- çalıştırma, verilerin hesaplanması, değerlendirilmesi, yorumlanması iletişiminde bulunduğu diğer çalışanlar ile çiftçilere bilgi verme gelmektedir. Sürekli denetim ve iletişim halindedir. Tam gün, hafta sonu ve mevsimlik çalışma, söz konusudur. Bu nedenle stres altında çalışırlar. Dikkat gerektiren bir çalışma gerçekleştirirler. Düşünme, ayakta durma, güç pozisyonlarda çalışma, ağır eşya kaldırma, konuşma mesleğin gerektirdiği etkinliklerdir.

BENZER MESLEKLER

- Endüstri ürünleri yetiştirme ve değerlendirme teknikeri,
- Bahçe ziraatı teknikeri,
- Fidan ve fidencilik teknikeri,
- Bitkisel üretim teknikeri,
- Bağcılık teknikeri,

79. BİTKİSEL ÜRETİM TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bitkisel üretim teknikeri olmak isteyenlerin;

- Araştırma ve gözlem yeteneği gelişmiş,
- Koku alma ve dokunma duyuları güçlü,
- Fen bilimlerine ilgi duyan (Biyoloji ve Kimya),
- Bitki yetiştirmekten ve açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Bedence sağlıklı ve dayanıklı,
- Sabırlı, insanlarla iletişimi iyi,
- Dikkatli, sorumluluk sahibi, risk alabilen ve tedbirli,
- Sorunlara çözüm üretebilen,

kimseler olmaları gerekir.

Bilgisayar ve yabancı dil meslekte başarıyı artıran etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bitkisel üretim teknikeri; bağ, bahçe, tarla, sera, fide-fidan üretim alanları gibi bitkisel üretim yapılan yerlerde veya hasat sonrası uygulamaların (Depolama, paketleme) yapıldığı ortamlarda görev yapar. Üretim alanları çamurlu, tozlu, rüzgârlı zaman zaman soğuk ortamlar olabilmektedir. Genellikle ayakta çalışır. Ziraat mühendisleri, çiftçiler ve meslektaşlarıyla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Bahçe Ziraatı Teknikeri,
- Bitki Koruma Teknikeri,
- Sebze Üretim Teknikeri,
- Seracılık Teknikeri.

80. BİTKİSEL ÜRÜNLERDE MUHAFAZA VE PAZARLAMA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bitkisel Ürünlerde Muhafaza ve Pazarlama Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fen bilimleri (Fizik, Kimya, Biyoloji) ile ekonomi ve işletme konularına ilgili, bu alanlarda başarılı,
- Soğuk ortamlarda çalışmaya elverişli beden yapısına sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bitkisel Ürünlerde Muhafaza ve Pazarlama Teknikeri hem açık havada, hem de soğuk depolar, ambarlar, büyük marketler vb. gibi kapalı mekânlarda çalışırlar. Zaman zaman tek başlarına çalıştıkları gibi, çalışmalarında daha çok irtibat ve iletişim içinde oldukları kişiler müşteriler ile diğer çalışanlardır. Çalışmalar sırasında hava akımı ve ani ısı değişimlerine maruz kalınabilir.

BENZER MESLEKLER

- Ziraat Teknisyeni,
- Ziraat Mühendisi,
- Gıda Mühendisi

81. BİYOKİMYA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Biyokimya Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyoloji ve kimya konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Dikkatini uzun süre bir noktaya yoğunlaştırabilen, sabırlı,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Biyokimya teknikerleri; laboratuvar ortamında çalışmaktadırlar. Çalışma ortamı kapalı olup, ortamda kimyasal maddelerin yaymış olduğu koku vardır. Çalışma ortamı temiz ve sağlık koşullarına uygundur. Tekniker birinci derecede maddelerle ve aletlerle ilgilidir ancak hasta ve sahipleriyle iyi ilişkiler kurmak durumundadır. Bu meslek zaman zaman tek başına, zaman zaman işbirliği (amirler, biyokimya uzmanları, doktorlar, hemşireler, hastalar, firma temsilcileri) halinde çalışmayı gerektirir. Dikkat edilmediği takdirde mikrop bulaşma ihtimali yüksektir. Araştırma yaptığı konuya göre çalışma saatleri değişebilir (vardiya), nöbetleri vardır.

BENZER MESLEKLER

- Kimyager,
- Biyolog,
- Kimya Teknikeri,
- Laborant.

82. BİYOKİMYAGER

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Biyokimyager olmak isteyenlerin;

- Başta biyoloji ve kimya olmak üzere fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- Bilimsel çalışmalara meraklı ve istekli,
- Dikkatini yoğunlaştırabilen ve sabırlı,
- Biyolojik ve kimyasal maddelere karşı alerjisi ile görme sorunu olmayan kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil bilgisine sahip olmak ve teknolojik yenilikleri takip etmek başarıyı artırıcı bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Biyokimyagerler çalışmalarını genellikle laboratuvar ortamında ya da kapalı ortamlarda yürütürler. Laboratuvarlar sessiz, sakin ve hijyeniktir. Ancak kullanılan kimyasal madde ve bileşikler nedeniyle kokuludur. İlaç, gıda, temizlik maddeleri ve plastik vb. üreten fabrikalarda yada arıtma tesisi gibi yerlerde çalışılması durumunda gürültüye maruz kalınabilir. Üretimle ilgili işleri yürüten biyokimyagerlerin çalışma saatleri belli konularda araştırma yapanlara nazaran daha düzenlidir. Zehirli ve tehlikeli maddeler yada radyoaktif maddelerle çalışılıyorsa büyük dikkat gösterilmeli ve mutlaka bunlara özgü özel güvenlik önlemleri alınmalıdır. Canlı yaşamı ile ilgisi biyokimyayı, benzer nitelikteki fizik, kimya, biyoloji gibi fen bilimleri ile sağlık, beslenme ve çevre konularında etkin bir dal haline getirdiğinden yukarıda sayılan uzmanlık alanlarıyla sıkı işbirliği halindedir. Bu nedenle biyokimyagerler de çalışırken işin türüne göre kimyagerler, biyologlar, hekimler, eczacılar, laborantlar, gıda ve ziraat mühendisleri, çevre mühendisleri gibi meslek elemanları ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Biyolog
- Kimyager
- Biyomühendis
- Genetik Mühendisi
- Farmakolog

83. BİYOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Biyolog olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Bilimsel meraka sahip, bir konuyu derinliğine araştırmak isteyen,
- Görme duyumu ve belleği güçlü,
- Renkleri ayır edebilen,

- Sabırlı ve dikkatli kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Biyologların çalışma ortamı görevlerine göre değişir. Bazen bitki ve hayvan türlerinin yaşayışını incelemek için açık havada görev yapmaları, hücre ve dokuları incelemek için laboratuvarında çalışmaları, inceleme sonuçlarını değerlendirmek için ise büro ortamında çalışmaları gerekir. Biyologların çalışma süresi genelde düzenli, çalışma ortamı temiz ve güvenlidir. Ancak arazi çalışmalarında incelenen canlı türlerine göre değişmek üzere gece gündüz, bazen günlerce çalışma gerekebilir.

BENZER MESLEKLER

- Ziraat mühendisliği
- Botanikçi
- Veteriner hekimlik
- Çevre mühendisliği
- Gıda mühendisliği

84. BİYOLOJİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Biyoloji öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir. Biyoloji öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Görme duyusu ve belleği güçlü,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Biyoloji öğretmeni, sınıfta ve laboratuvarında görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Biyologluk,
- Kimya Öğretmenliği,
- Fizik Öğretmenliği.

85. BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Biyomedikal cihaz teknikeri olmak isteyenlerin;

- Temel bilimlere, özellikle fiziğin elektrik ve mekanik konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Şekil ilişkilerini görebilme, bir şemayı okuyabilme yeteneğine sahip,
 - El ve parmaklarını ustalıklarla kullanabilen,
 - Ayrıntıları görebilen,
 - Sorumlu ve dikkatli
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Biyomedikal cihaz teknikerleri temiz, iyi aydınlatılmış ve ısıtılmış kapalı ortamlarda çalışırlar; görevlerini yaparken ayakta durmak, eğilmek durumunda olabilirler. Etkileşimde buldukları kişiler çalıştıkları kuruma göre değişirse de genellikle sağlık personeli ve diğer teknik personelle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Elektronik Teknikeri,
- Kontrol Sistemleri Teknikeri,
- Endüstriyel Otomasyon Teknisyeni

86. BİYOMEDİKAL MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Biyomedikal mühendisi olmak isteyenlerin,

- Şekil ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
 - Fen alanına ilgi duyan,
 - Tasarım gücü kuvvetli, yaratıcı,
 - Ayrıntıları görebilen,
 - Dikkatli ve sorumluluk sahibi
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Biyomedikal mühendisleri kapalı mekânlarda çalışırlar. Ortam temiz ve sakindir. Görevlerini yaparken ayakta durmak ve eğilmek durumundadırlar. Birinci derecede alet ve makinelerle ilgilenirler. Etkileşimde buldukları kişiler çalıştıkları kuruma göre diğer teknik personel ve sağlık personelidir.

BENZER MESLEKLER

- Elektronik mühendisi,
- Bilgisayar mühendisi,
- Haberleşme mühendisi.

87. BİYOMÜHENDİS

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Biyomühendis olmak isteyenlerin,

- Fen bilimlerine ve özellikle biyoloji ve kimyaya ilgili ve bu alanda başarılı,

- Bilimsel merak ve araştırmacı yapıya sahip,
 - Tasarım ve tasarladığını uygulayabilme gücüne sahip,
 - Dikkatini yoğunlaştırabilen ve ayrıntıları görebilen,
 - Kimyasal ve biyolojik maddelere karşı alerjisi olmayan,
 - Sabırlı, dikkatli ve sorumluluk sahibi
- kimseler olması gerekir.

ÇALIşMA ORTAMI VE KOşULLARI

Biyomühendis çalışmasının büyük çoğunluğunu sektörel bazı değişiklikler olmasına karşı laboratuvar ortamında yapmaktadır. Zaman zaman üretim kısmında da bulunmak görevlerinin bir parçasıdır. Her iki ortamın da hijyen koşullarda, hatta bazı durumlarda tamamen steril ortamın olması mesleğin gereklerindedir. Biyolojik maddelerle çalışma yapılması durumunda biyolojik güvenlik ilkelerine de uygun olmak zorundadır. Çalışma süreleri düzenli, çalışma ortamı temizdir.

BENZER MESLEKLER

- Genetik Mühendisliği,
- Biyokimya Mühendisliği,
- Moleküler Biyoloji ve Genetik,
- Biyomedikal Mühendislik.

88. BOBİNAJ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bobinaj Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Matematik, fen bilimleri, bilgisayar ve yabancı dil konularına ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
 - Elleri ve gözleri sağlıklı (Renk körlüğü olmayan),
 - Duyma problemi olmayan (Sesleri ayırt edebilen),
 - El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - Mekanik konulara ilgili ve yetenekli, alet ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
 - İnce ayrıntıları algılayabilen,
 - Dikkatli, tedbirli, sabırlı ve titiz,
 - Sorumluluk duygusu gelişmiş, başkaları ile işbirliği içinde çalışabilen
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIşMA ORTAMI VE KOşULLARI

Bobinaj Teknisyenleri, fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı temiz, iyi aydınlatılmış ve gürültüden uzaktır. Bobinaj Teknisyenleri görevini kısmen oturarak yürütür ve işi, birinci derecede malzeme ve makinelerle ilgilidir.

BENZER MESLEKLER

- Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisçisi,
- Elektrik Tesisatları ve Pano Montörü,
- Endüstriyel Bakım Onarım Teknisyeni,
- Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım Teknisyeni,
- Elektrik-Elektronik Teknisyeni.

89. BOBİNAJCI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bobinajcı olmak isteyenlerin;

- Normal bir genel yeteneğe sahip,
- El ve parmakları ustalıklı, gözlerini ve ellerini uyumlu olarak kullanabilen,
- Parmakları ince tel sarım işlerini yapabilecek kadar duyarlı ve becerili,
- Gözleri sağlam,
- Dikkatli ve sabırlı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bobinajcular fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı temiz, iyi aydınlatılmış olup, gürültüden oldukça uzaktır. Bobinajcı görevini kısmen ayakta yürütür ve birinci derecede malzeme ve makinelerle ilgilidir.

90. BORSA VE FİNANS MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Borsa ve finans meslek elemanı olmak isteyenlerin,

- Sayısal düşünme gücü gelişmiş,
- Finansal konulara ilgi duyan,
- Bütün içinde parçayı kavrayabilen özelden genele ulaşabilen,
- Değişik görüş ve yeniliklere açık olabilen,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Tertipli ve düzenli çalışabilen,
- Uzak görüşlü,
- İkna gücü ve sorumluluk duygusu yüksek

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Borsa ve finans meslek elemanları, kapalı ve gürültülü ortamlarda; sıcak, soğuk, ani ısı değişimi olmayan bölümlerde görev yaparlar. Kendisine tahsis edilen ofiste bulunan büro makineleri ve bilgisayar, kullanılan en önemli çalışma araçlarıdır. Yapılan işin en önemli tehlikesi mali kayıptır. Birinci derecede uğraş konusu borsa ve finansal verilerin hesaplanması, değerlendirilmesi ve yorumlanmasıdır. Sürekli denetim ve iletişim halindedir. Tam gün çalışma söz konusudur. Diğer çalışanlar ve müşteriler ile iletişim halinde olup sürekli bilgi verme durumundadırlar. Bu nedenle stres altında çalışırlar

BENZER MESLEKLER

- Borsa Komisyoncusu,
- Finans Uzmanı,
- Bankacı

91. BOYA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Boya Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Kimyaya ilgili ve bu alanda başarılı,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Kokudan rahatsız olmayan,
- Bedence sağlıklı,
- Başkaları ile iyi ilişkiler kurabilen dikkatli ve düzenli kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Boya imalat sahası; tozlu, dumanlı, kokulu, gürültülü ve kimyasal maddelerin bulunduğu ortamlarda çalışmayı gerektiren unsurları içermektedir. Bu ortam ezik, çizik, sıyrık gibi hafif yaralanmalara, sağırılığa veya derin yaralanmalara, kimyasal maddelerle çalışılmasından dolayı ise zehirlenmelere sebebiyet verebilir. Olası kimyevi gaz kaçakları nedeniyle yanma, parlama, patlamalara maruz kalma söz konusu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Kimya Teknikeri,
- Lastik Teknikeri.

92. BOYA ÜRETİMİ VE UYGULAMA TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Boya Üretimi ve Uygulama Teknisyeni olmak isteyenlerin,

- Kimyaya ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Kokudan rahatsız olmayan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme gücüne sahip,
- El becerisi gelişmiş,
- Dikkatli, disiplinli ve sabırlı,
- Renkleri ayırt edebilme yeteneği gelişmiş,
- İnce ayrıntıları algılayan,
- Yönergeye uyabilen,
- Bedence sağlam ve ruhen sağlıklı,
- Kimyasallara karşı alerjisi olmayan,
- Astım, bronşit hastalıkları olmayan,
- Ekip çalışmasına yatkın,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Boya Üretimi ve Uygulama Teknisyeninin çalıştığı yerler, boya ürünlerinin üretiminin yapıldığı yerler genelde; tozlu, gürültülü, kokulu ve kimyasal maddelerin bulunabildiği yerlerdir. Çalışma ortamı nemli, buhar ve dumanın fazla olduğu, maskesiz çalışmanın tehlikeli olduğu, boya

malzemeleri ile kirlenmiş, sıcak ve kokulu olabilir. Bu gibi işyerlerinde planlama ve koordinasyon en üst düzeydedir. Yanıcı, parlayıcı ve patlayıcı malzemeler bulunduğu için iş sağlığı ve güvenliği önceliklidir. Meslektaşları, müşteriler, amirleri, astları ve ilgili kişilerle iletişim içindedirler.

Kimyasal maddelerden korunmak amacıyla kişisel koruyucu donanım kullanılır. Uygun olmayan küçük ölçekli boya üretim işletmelerinde kimyasal maddelere maruz kalma riski bulunmaktadır.

BENZER MESLEKLER

- Sanayi Boyacılığı ve Üretim Teknisyeni,
- Boya Teknikeri,
- Oto Boyacısı

93. BOYACI VE YÜZEY HAZIRLAMACI (YAPI)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Boyacı ve yüzey hazırlamacı olmak isteyenlerin;

- El ve parmak becerisine, göz-el koordinasyonuna sahip olmaları,
- Renkleri iyi ayırt edebilmeleri,
- Ayakta durmayı engelleyici bir sağlık sorununun olmaması,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı genelde kapalı olup, hava boya ve vernik kokusu ile yüklüdür. İşin akışı içerisinde ve sonrasında ortam dağınık bir görünüm arz eder. Yerler, boya damllarına maruz kalır. Çalışma esnasında havada boya zerrecikleri oluşur. İşlem yapılacak yüzeyin işleme hazırlanması sırasında kir, pas ve lekelerden temizlenmesi gerektiğinden, ortam kirli bir görünüme bürünür. Çalışma sırasında uzun süre ayakta kalmak gerekebilir. Mesleğin icrası genellikle tek başına gerçekleştirilir. Zaman zaman meslektaşları ve iş sahibi ile iletişimde bulunur.

94. BULDOZER OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Buldozer Operatörü olmak isteyenlerin;

- Elleri, gözleri ve ayakları sağlam ve bunları eşgüdümle kullanabilen,
- Çevredeki çeşitli uyarıcıları aynı anda algılayabilen,
- Mekaniğe ilgi duyan,
- Dikkatli, sorumlu, tedbirli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Buldozer Operatörü çalışmalarını araç içinde ve açık havada yürütür. Çalışma ortamı tozlu ve gürültülüdür. İş genellikle gündüzleri yürütülür. Çalışmalarında gereken dikkati göstermediğinde kazalara yol açabilir.

Oturduğu yerde çalışan buldozer operatörü sadece iş öncesi ve iş bitiminde yöneticilerle, makine bakımcıları ve yağlayıcılarla, diğer çalışanlarla etkileşim halindedir.

95. BÜRO MAKİNELERİ BAKIM VE ONARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Büro makineleri bakım ve onarımcısı olmak isteyenlerin;

- Elleri ve gözleri sağlam,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,,
- Dikkatli, tedbirli kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Büro makineleri bakım ve onarımcısı, görevini büroda yada atölyede, kapalı bir çalışma ortamında yürütür. Kişi birinci derecede alet ve malzeme ile ilgilidir. Mesleğin icrası genellikle tek başına gerçekleştirilir. Zaman zaman diğer çalışanlarla, meslektaşlarıyla ve müşterileriyle iletişimde bulunur.

Çalışılan ortamdaki havada, boya zerrecikleri yoğun olarak bulunmaktadır. Ortamda bulunan kişi boya zerreciklerinin yoğun olduğu havayı teneffüs etmektedir. Kullanılacak maske ile en aza indirgenebilmekte, ancak solunan hava ile birlikte vücuda alınan boya zerrecikleri sağlığı olumsuz olarak etkilemektedir. Uzun süre bu meslekte çalışan kişilerde, boya-tiner kokusuna karşı hassasiyet görülmekte, akciğer rahatsızlıklarına yakalanma riskleri yüksek olmakta ve solunum sistemi rahatsızlıklarına rastlanmaktadır.

96. BÜRO YÖNETİMİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Büro yönetimi öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Büro yönetimi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel ifade yeteneği gelişmiş,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- Sınıfta iyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- Empati kurabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Yenilikleri takip eden,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Büro yönetimi öğretmeni, sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve oldukça gürültülüdür.

97. BÜRO YÖNETİMİ VE YÖNETİCİ ASİSTANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanı olmak isteyenlerin;

- Düzgün ve akıcı bir dille konuşabilen,
- Yazışma yeteneğine sahip,
- Büro araç ve gereçlerini kullanabilme yeteneğine sahip,
- Dış görünüşe dikkat eden,
- İkna yeteneği ve temsil etme becerisi gelişmiş,
- İnisiyatif kullanabilen, risk ve sorumluluk alabilen,
- Kararlı, disiplinli, dikkatli,
- Planlı ve organize çalışabilen,
- Güleryüzlü, empati kurabilen,
- Sır saklayabilen,
- Zamanı iyi kullanabilen,
- Soğukkanlı, sabırlı,
- Eleştiriye açık ve stres altında çalışabilen,
- Yaratıcı ve yeniliklere açık

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanı büroda görev yapar. Ancak çalıştığı işyerine bağlı olarak gece geç saatlere kadar ve hafta sonları çalışabilir, şehir içinde ve farklı şehirlere seyahat etmesi gerekebilir. Çalışma ortamı bilgi, belge ve insan ilişkileriyle ilgilidir. Çalışırken yöneticiler, diğer çalışanlar, ziyaretçilerle iletişim içindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Hukuk Sekreteri,
- Tıbbi Sekreter,
- Katip

98. CAM MAMUL İMALATÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekilleri algılama yeteneğine sahip,
- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Ağırlıkları tahmin edebilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Rutin işlerde uzun süre çalışabilen,
- Yaptığı işe uzun süre dikkatini verebilen,
- Sıcak ortamlarda çalışabilecek kadar bedence sağlıklı, solunum sorunu olmayan,
- Tedbirli ve dikkatli kimseler olmaları gerekir.

Mesleğin Yapılmasını Engelleyen Durumlar

- El ve ayak noksanlıkları ve uzun süre ayakta durulmasını engelleyen

rahatsızlıklar.

- Akciğer rahatsızlıkları mesleği kişi için olanaksız kılan özelliklerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Cam imalatçıları, cam fabrikaları ve cam atölyelerinde ekip halinde çalışırlar. Birinci derecede malzemelerle ve makinelerle ilgilidirler. Çalışma esnasında sürekli ayakta durulması gerekmektedir. Çalışma ortamı sıcak, gürültülü ve biraz kirlidir. Ergitilmiş haldeki sıcak malzeme ile çalışıldığından işin yapılması sırasında yanma tehlikesine karşı dikkatli olmak gerekir. Cam hammaddesi karıştırılırken hammadde tozu gerekli koruyucu malzemeler kullanılmazsa çeşitli akciğer rahatsızlıklarına sebebiyet verebilmektedir.

99. CAM MAMUL İŞLEMECİSİ (FİNİSAJ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Cam mamul işlemecisi olmak isteyenlerin:

- Şekilleri ve renkleri algılama yeteneğine sahip,
- El ve parmak becerisine sahip,
- Göz ve ellerini uyum içinde kullanabilen,
- Yaptığı işe uzun süre dikkatini verebilen ve ayrıntıları algılayabilen,
- Tedbirli ve sabırlı kimseler olmaları gerekir.

Mesleğin Yapılmasını Engelleyen Durumlar

- El ve parmak noksanlıkları ve uzun süre ayakta durmasını engelleyen rahatsızlıklar.
- Akciğer rahatsızlıkları mesleği kişi için olanaksız kılan özelliklerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Cam işlemecileri, cam işleme atölyelerinde çalışırlar. Birinci derecede malzemelerle ve makinelerle ilgilidirler. Cam kesme, parlatma vb işlemleri ayakta yapılmaktadır. Ancak elle desen yapanlar oturarak çalışmaktadır. Çalışma ortamı sıcak, tozlu, kokulu, gürültülü ve kirlidir. Özellikle kesici aletlerle çalışıldığından dikkatli olmak gereklidir. Kum püskürtülmesi işleminde aşırı kum tozuna maruz kalmaktadır. Asit, tiner boya, kum gibi maddelerle çalışılmaktadır. Bu maddeler çeşitli akciğer rahatsızlıklarına sebebiyet verebilmektedir. Ancak koruyucu malzeme (filtreli toz maskesi) kullanılmak suretiyle risk minimum seviyeye indirgenmektedir.

100. CAM-SERAMİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Cam-Seramik Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Gözleri, elleri sağlam ve güçlü,
- Tasarım ve çizim yeteneği yüksek,
- Projeyi okuyup, yönergeyi takip edebilen,
- Yaratıcı ve araştırmacı,
- Beşeri ilişkileri iyi, ekip çalışmasına yatkın,

- Ayakta durabilecek özrü olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Cam üretimi yapılan işyerlerinde çalışan meslek elamanlarının çalıştıkları ortam gürültülü, yağlı, tozlu ve yüksek ısı altındadır. Önlem alınmadığı takdirde cam kesmesi ve yanma problemleri ile karşılaşılmaktadır.
- Seramik üretimi yapılan işyerlerinde ise çamurlu, tozlu, yüksek ısı ortamında çalışırlar.
- Çalışırken meslektaşları, amirleri ve işçilerle iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

Cankurtaran olmak isteyenlerin;

- Yüzme tekniklerini bilen,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen
- Çok dikkatli,
- Bedenen sağlıklı,
- Görme ve işitme yeteneği yüksek,
- Aynı anda birden fazla ayrıntıyı takip edebilen,
- Aktif, enerjik,
- Spora ilgisi olan,
- Sorumluluk alabilen,
- Çabuk ve doğru karar verebilme yeteneğine sahip,
- Tedbirli ve düzenli çalışan,
- Strese dayanıklı ve sabırlı,
- Dikkatli, soğukkanlı ve sorumluluk duygusu güçlü
- Bedenen sağlıklı ve güçlü

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Deniz, göl, yapay ve doğal tüm iç sularda, kıyılarda, havuzlarda, plajlarda ve bu faaliyetlere birleşik olarak gerekli durumlarda karada da çalışırlar.

Çalışma dönemi genellikle yaz aylarıdır. Bu nedenle sıcak havaya dayanıklı olmalı ve ani ısı değişikliklerinde vücutları dirençli olmalıdır. Kapalı havuzlarda çalışan cankurtaranlar yıl boyu çalışma imkânı bulurlar. Takım halinde, vardiyalı ve nöbet tutma usulü ile çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

Dalgıç

101. CERRAHİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Cerrahi teknikeri olmak isteyenlerin,

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Ellerini çabuk ve ustalıkla kullanabilen,
- Doğru ve çabuk karar verebilen, cerrahın söylediklerini hemen anlayıp, uygulayabilen,
- Cesaretli ve kandan korkmayan,

- El göz koordinasyonu ile göz,(kulak)-el-ayak eşgüdümü gelişmiş,
- Sorumluluk duygusuna sahip, dikkatli, titiz ve tedbirli, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Hastanelerin ameliyathane bölümlerinde görev yaparlar. Kapalı, çok temiz, iyi aydınlatılmış, ilaç kokulu olan bir ortamda uzun süre ayakta çalışırlar. Tam gün ve vardiyalı çalışırlar, nöbet tutarlar. Kandan korkanlar, bayılma, diyabet, tansiyon ile psikolojik rahatsızlıkları olanlar ile el, kol, ayak, bacak, işitme ve görme engeli olanlar bu meslekte çalışamazlar.
- Çalışırken özellikle ameliyat doktoru olmak üzere ameliyat ekibi ile iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Sağlık Memuru,
- Ameliyathane Hemşiresi,
- Anestezi Teknikeri

102. CEVHER HAZIRLAMA MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Cevher Hazırlama Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Matematik, fizik, kimya, doğal kaynaklar konularına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
 - Doğayı ve doğal kaynakları seven,
 - Yüksek yerlere tırmanabilen,
 - Bir konuyu derinliğine araştırma isteği duyan,
 - Açık havada, yer altında, güç pozisyonlarda çalışmaya dayanıklı,
 - Tertipli ve düzenli çalışan,
 - Ayrıntılara dikkat eden,
 - İyi gözlem yapabilen, yaratıcı
 - Esnek çalışma koşullarına uyumlu
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı açık havada, doğa koşullarında ya da üretim ortamında kapalı alanlarda olabilmektedir. Kirli, tozlu, gürültülü ve kapalı ortamlarda olabilmektedir. Gerekli önlemler alınarak çalışma gerçekleştirilmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Maden Mühendisliği,
- Metalürji ve Malzeme Mühendisliği,
- Çevre Mühendisliği,
- Kimya Mühendisliği.

103. CİLT BAKIMI VE GÜZELLİK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Cilt bakımı ve güzellik uzmanı olmak isteyenlerin;

- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,

- Estetik görüŖe sahip,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Kimyasal maddelere karŖı alerjisi olmayan,
- Güler yüzlü, sabırlı müşterilerinin duygularına ve ihtiyaçlarına karŖı anlayıŖlı,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- DıŖ görünümüne özen gösteren, bakımlı, temiz, kimseler olması gerekir.

ÇALIŖMA ORTAMI VE KOŖULLARI

Güzellik merkezleri, güzellik salonları, masaj salonları gibi kapalı yerlerde, yoğun bir Ŗekilde çalıŖır. ÇalıŖma ortamında müşteriler ve diğerk çalışanlarla sürekli iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Kuaförlük ve Güzellik Bilgisi Öğretmenliği,
- Güzellik Uzmanı,
- Kuaförlük

104. COĞRAFYA ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Coğrafya öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

- Coğrafya öğretmeni olmak isteyenlerin;
- Ŗekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
- Sözlü ifade gücüne sahip, Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen, Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliŖtirmeye istekli, coŖkulu, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŖMA ORTAMI VE KOŖULLARI

Coğrafya öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. ÇalıŖma ortamı biraz gürültülü ve tozludur.

BENZER MESLEKLER

- Tarih Öğretmenliği,
- Sosyal Bilgiler Öğretmenliği.

105. COĞRAFYACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Coğrafyacı olmak isteyenlerin;

- Normalin üstünde genel yetenek düzeyine,
- Ŗekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine,

- Güçlü bir belleğe sahip,
 - Bilimsel araştırmalara meraklı,
 - Dikkatli bir gözlemci ve elde ettiği verileri yorumlayabilen,
 - Ellerini ve gözlerini eşgüdümlle kullanabilen,
 - Açık havada çalışmaktan hoşlanan
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIşMA ORTAMI VE KOşULLARI

Coğrafyacı araştırma yaparken arazide ve laboratuvarında, harita ve şemalar çizerken büro ortamında çalışır. Arazi çalışmalarında ortam sıcak ya da soğuk olabilir. Çalışmalar sırasında meslektaşları ile araştırma yapılan yerdeki insanlarla iletişim içinde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Jeolog,
- Meteorolog,
- Harita Teknikerliği,
- Harita ve Fotogrametri Mühendisliği.

106. ÇALIşMA EKONOMİSTİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çalışma ekonomisti olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe ve sözel akıl yürütme gücüne sahip,
 - Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Başkalarını sözel olarak etkileyebilen,
 - İnsan ilişkileri ile uğraşmaktan hoşlanan
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIşMA ORTAMI VE KOşULLARI

Çalışma ekonomistleri büro ortamında çalışırlar. Ancak, zaman zaman kent içinde işyerlerini ziyaret etmeleri gerekebilir. Çalışma ekonomisti, görevini yaparken insanlarla, verilerle ve kavramlarla ilgilidir.

BENZER MESLEKLER

- Ekonomist,
- Ekonometrist,
- İşletme Mühendisi,
- Maliyeci,

107. ÇANTA İMALATÇISI VE SARACİYECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çanta imalatçısı ve saraciyeci olmak isteyenlerin;

- Bir bütünün parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
- El ve parmak becerisine sahip,
- Göz, el ve ayaklarını eşgüdümlle kullanabilen,
- Düzenli ve dikkatli kimseler olmaları gerekir.
- Yaratıcılık, yeni modeller tasarlayabilme bu meslekte başarıyı artırıcı özelliklerdir.

Mesleğin Yapılmasını Engelleyen Durumlar

- El ve ayak noksanlıkları,
- Akciğer rahatsızlıkları mesleği kişi için olanaksız kılan özelliklerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çanta imalatçısı ve saraciyeciler atölyelerde genellikle makine başında oturarak, bazen de ayakta çalışırlar. Ortam biraz tozlu, gürültülü ve rahatsız edici koku ile yüklü olabilir. Saraciyeci birinci derecede maddelerle ilgilidir. Çalışırken müşterilerle, meslektaşlarıyla etkileşim halindedir.

108. ÇAY EKSPERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çay eksperti olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye ve ekonomiye ilgi duyan,
- Bitki yetiştirmekten ve açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen,
- Bedence güçlü

kimseler olmaları gerekir.

Görme işitme duyusunda, el ve ayaklarda ileri derecede bozukluk mesleğin yürütülmesini engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çay eksperleri büroda ve arazide görev yaparlar. Mühendislerle işçiler arasındaki iletişim ve koordinasyonu sağlar. Çalışırken çay üreticileri, meslektaşları ve mühendislerle iletişim halindedirler. İş yerinde hem malzeme, hem de insanlarla ilgilidirler.

BENZER MESLEKLER

- Tütün eksperti,
- Fındık eksperti,
- Pamuk eksperti.

109. ÇELİK GEMİ YAPIMI TEKNİSYENİ/GEMİ İNŞAA TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çelik gemi yapımı teknisyeni/Gemi inşa teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fiziğe ilgi duyan ve bu alanlarda başarılı,
- Mekanik yeteneğe sahip,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme gücüne sahip,
- Çizim yeteneğine sahip,
- El becerisi gelişmiş,
- Dikkatli,
- İnce ayrıntıları algılayan,
- Yönergeye uyabilen,
- Bedence sağlam

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çelik gemi yapımı teknisyeni /Gemi inşa teknisyeni kamu ve özel sektöre ait açık havada tersanelerde çalışabileceği gibi, büro ortamında da

çalışabilir. Genellikle işini ayakta yapar. Çalışma ortamı nemli, gürültülü, kirli, titreşimli, tozlu olabilir. İşin yakıcı maddeler, patlayıcı maddeler, elektrik çarpması, kesici aletler ve makinelerden kaynaklanacak iş kazaları ile karşılaşılabilir. Tam gün ve hafta sonu çalışması olabilir. Çalışırken meslektaşlarıyla, işçilerle, gemi inşaat mühendisleriyle etkileşim halindedir.

110. ÇELİK YAPI TEKNİK RESSAMLIĞI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çelik Yapı Teknik Ressam Teknisyeni olmak isteyenlerin,

- Sayısal yeteneğe sahip,
- Temel matematik, fizik ve kimya bilgisine sahip, yer bilimleri ile ilgili,
- Şekiller arası ilişkileri algılayabilen,
- Dikkatli çalışabilen,
- El ve gözünü eşgüdümle kullanan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Ayrıntıyı algılayabilen, araştırmacı,
- Yoğun ışıkta çalışabilen,
- Kapalı alanlarda çalışabilen,
- Estetik görüş sahibi,
- Bir nesneyi tasarlama ve çizim yeteneğine sahip,
- El ve parmak becerisi yüksek,
- Ekip çalışmasına yatkın, sosyal ilişki kurabilme yeteneğine sahip,
- Sorumluluk alabilen, sakin ve sabırlı olabilen,
- Yeteneğini sürekli geliştiren, yaratıcı, eleştiriye açık, hoşgörülü,
- İşçi sağlığı ve iş güvenliği kurallarına uyan, insan haklarına saygılı kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çelik Yapı Teknik Ressam Teknisyeni kapalı, büro ya da ofis ortamlarında, ferah ve ışıklı alanlarda çoğunlukla oturarak çalışır. Mühendis ve mimarların denetimi altında görevini yerine getirir. Bireysel ve ortaklaşa çalışmalar yapabilir. Meslektaşları, amirleri, müşterileri ve ilgili kişilerle iletişim içindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Mimari Yapı Teknik Ressamlığı Teknisyeni
- Statik Yapı Teknik Ressamlığı Teknisyeni
- İç Mekân Teknik Ressamlığı Teknisyeni

111. ÇEVRE MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çevre mühendisi olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle kimya ve biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Araştırmaya meraklı,

- Dikkatli ve titiz bir gözlemci,
- Gözlem verilerini bütünleştirebilen,
- İşbirliğine açık kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çevre mühendisleri, çalışmalarını genellikle büroda ve laboratuvarında yürütürler. Ancak, zaman zaman şantiye, inşaat alanı, arıtma tesisi gibi yerleri görmek için kent içinde ve dışında seyahat etmeleri gerekebilir. Çevre mühendisliği çok çeşitli alanlarda işbirliği yapılarak yürütülen bir meslektir. Bu nedenle çevre mühendisleri başka meslek elemanları ile sıkı iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- İnşaat Mühendisliği,
- Kimya Mühendisliği.

112. ÇEVRE SAĞLIĞI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çevre Sağlığı Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Çevre sorunlarına duyarlı,
- Biyoloji ve kimya konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Normal bir genel yetenek düzeyine sahip,
- Dikkatli ve düzenli, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çevre sağlığı teknisyeni, gerektiğinde büro, ev ve laboratuvar gibi kapalı ortamlarda, gerektiğinde ölçüm ve denetleme için açık alanlarda, bazen oturarak, bazen de ayakta çalışır.

113. ÇEVRE TEMİZLİĞİ VE DENETİMİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çevre Temizliği ve Denetimi Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Tüm duyu organlarının işlevlerini tam olarak yerine getirebilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Sabırlı, dikkatli ve tedbirli,
- Mekanik konulara ilgi ve yetenekli,
- Fen bilimleri yeteneği olan,
- Tahmin edebilme kabiliyeti güçlü,
- Okuduğunu ve söyleneni anlama, sözlü ifade gücüne sahip,
- Yaygın ve yoğun dikkat,
- Ayrıntıyı algılama kabiliyeti olan kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çevre Temizliği ve Denetimi Teknikerleri, çalışmalarını Bakanlığa bağlı çeşitli birimlerde, belediyelerin temizlik birimlerinde, okul, hastane, büyük iş merkezlerinde, fabrikalar, kamu ve özel sektördeki tesisler, arıtma

tesisleri, atık depolama, geri dönüşüm ve bertaraf tesislerinde ara kademe yöneticisi (süpervisör) olarak görev alırlar. Gürültülü, kirli ve yağlı, Ani ısı değişimi olan, ıslak ve nemli, tozlu, kokulu ortamlarda çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Çevre Teknikeri,
- Çevre Mühendisi.

114. ÇİÇEK, ÖRGÜ, DOKUMA ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çiçek, Örgü, Dokuma Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Şekil algısı gelişmiş,
- Sözlü ifade ve tahmin edebilme gücü yüksek,
- Görme, işitme ve dokunma duyuşal yetenekleri yüksek,
- El, parmak, göz-el eşgüdümü gelişmiş,
- Çizim yeteneği gelişmiş,
- Estetik görüşe sahip,
- Yaratıcılık özelliği gelişmiş,
- İşine özen gösteren,
- Sabırlı, hoşgörölü,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çiçek, Örgü, Dokuma Öğretmeni, sınıfta ve atölyede görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve kokuludur. Alerjisi olanlar ile görme, işitme ve ortopedik (el-ayak) özörlöler için yürütölmesi güç bir meslektir. Çalışırken atölye ortamında öğrenciler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim halinde bulunur.

İşin durumuna ve çalıştığı işyerinin çalışma saatlerine uygun olarak tam ve yarım gün çalışırlar. Okullarda belli günlerde nöbet tutarlar.

BENZER MESLEKLER

- Dekoratif Sanatlar Öğretmeni,
- El sanatları Öğretmeni,
- Nakış Öğretmeni,
- Giyim ve Hazır Giyim Öğretmeni,
- El Sanatları Öğretmeni,

115. ÇİÇEKÇİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Güler yüzlü, sabırlı,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen girişken,
- Ellerini çabuk ve ustalıkla kullanabilen,
- Tertipli, düzenli, temiz ve hoşgörölü,
- İkna yeteneği olan,
- Yaratıcı,

- Uzun süre ayakta kalabilecek kadar bedence dayanıklı kimseler olmaları gerekir.

(Astım, romatizma gibi hastalıkları olanların ortamın nemli olmasından dolayı bu meslekte çalışması zordur. Ayrıca hassas ciltli kişiler bazı bitkilerin alerjik reaksiyonundan etkilenebilirler.)

ÇALIŞMA ORTAMI KOŞULLARI

Çiçekçiler; açık alanlarda veya kapalı ve nemli ortamlarda çalışırlar. Açık alanlarda çalışanlar genellikle her türlü iklim şartlarında çalışma durumunda olabilirler.

Çalışma yoğunluğu özel gün ve mevsimlere bağlı olarak değişmektedir. Diğer çalışanlar ve müşterilerle iletişim halindedirler.

116. ÇİNİ İŞLEMECİLİĞİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çini işlemeciliği teknikeri olmak isteyenlerin;

- Güzel sanatlara ilgili ve bu alanda başarılı,
- Yaratıcı,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- Tasarlama ve çizim,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme yetenekleri güçlü

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çini işlemeciliği teknikerleri seramik karo üreten fabrika ve atölyelerde çalışırlar. İsterlerse kendileri atölye kurabilirler. Çalışma ortamı tozlu, ıslak, çamurlu ve kirli olup, bazen da sıcak ve kokuludur. Çalışmaları sırasında birinci derecede maddelerle ilgilidirler.

BENZER MESLEKLER

- Cam Teknikerliği,
- Seramikçilik,
- Desinatörlük,
- Hattatlık.

117. ÇİNİCİLİK VE SERAMİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çinicilik ve Seramik Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Güzel sanatlara ilgili ve bu alanda başarılı,
- Gözü ve eli eşgüdüm halinde kullanabilen,
- Yaratıcı,
- Şekil uzay ilişkilerini görebilen,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Tasarlama ve çizim yeteneğine sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çinicilik ve Seramik Teknisyenleri, çini ve seramik ürünleri imal eden atölye ve fabrikalarda çalışırlar. İsterlerse kendileri de atölye kurabilirler. Çalışma ortamları tozlu, ıslak, çamurlu ve kirli olup, bazen sıcak ve kokuludur. Çalışırken daha çok malzemelerle ilgilendiği için başkalarıyla iletişime az gereksinim duyar.

118. ÇOCUK GELİŞİMİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çocuk gelişimi meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Çocukları seven ve onlarla birlikte olmaktan hoşlanan,
- Çocukların duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Bir işi planlayabilen ve uygulamaya koyabilen,
- Coşkulu, dikkatli ve işine özen gösteren,
- Sorumluluk sahibi, işbirliğine açık ve yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çocuk gelişimi meslek elemanları ana okullarında, çocuk kreşlerinde, özel eğitim kurumlarında, yuvalarda ve hastanelerin çocuk kliniklerinde, otel ve turistik tesislerin çocuk kulüplerinde görev yaparlar. Çalışma ortamları temiz ve oldukça hareketlidir. Her zaman dikkatli olmak zorundadırlar. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir.

BENZER MESLEKLER

- Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Öğretmeni,
- Okul Öncesi Öğretmeni,
- Ana Okulu Öğretmeni.

119. ÇOCUK GELİŞİMİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çocuk gelişimi öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir. Çocuk gelişimi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Gelişim psikolojisine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Çocukları seven, onlarla beraber olmaktan sıkılmayan,
- Çocukların duygularını anlayabilen,
- Çocuklar üzerinde gerekli disiplini sağlayabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı,

- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çocuk gelişimi öğretmeni, sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı genellikle gürültülü ve temizdir.

BENZER MESLEKLER

- Sınıf öğretmeni,
- Okul öncesi Öğretmeni,
- Özel eğitim öğretmeni,
- Pedagogluk,
- Çocuk gelişimi ve bakım uzmanı,
- Sosyal çalışmacılık (çocuk ıslahevlerinde).

120. ÇOCUK GİYİM MODELİSTİ/ÇOCUK GİYSİ TASARIMI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çocuk Giyim Modelisti/Çocuk Giysi Tasarım Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Modayla ilgili,
- Hayal gücü zengin, yaratıcı, yeniliklere açık, estetik görüşe sahip,
- Renkleri ve şekilleri ince ayrıntıları ile algılayabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Tasarım ve çizim yeteneği olan,
- Düzenli, insanlarla iyi iletişim kurabilme özelliğine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı aydınlıktır. Görev hem oturarak hem de ayakta ve çeşitli aletleri kullanılarak yürütülür. Çalışırken yöneticilerle ve diğer meslektaşları ile iletişimde bulunur.

121. ÇORAP ÖRME KONFEKSİYON TEKNİSYENİ (ÇORAP ÖRME MAKİNESİ OPERATÖRÜ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Çorap Örme Konfeksiyon Teknisyeni (Çorap Örme Makinesi Operatörü) olmak isteyenlerin;

- Şekil ve renk algısı gelişmiş,
- Çizim tasarım ve mekanik yeteneğe sahip,
- El ve parmak becerisi gelişmiş,
- Göz, el ve ayaklarını eş güdümlerle kullanabilen,
- Uzun süre ayakta ve makineyle çalışmaya dayanıklı,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- İnsan ilişkilerinde başarılı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çorap Örme Konfeksiyon Teknisyenleri, çorap örme konfeksiyon ürünleri üretimi yapan fabrika ve atölyelerde kapalı ortamda çalışırlar. Çalışma ortamı büyük işletmelerde makinelerin çalışmasından dolayı yoğun, gürültülü, tozlu ve dağınıktır. Tam gün, vardiyalı ve hafta sonu çalışma söz konusudur. Alerjik hastalıklar, solunum yolları hastalıkları bulunan kişiler ile ortopedik ve görme özürlü kişiler bu meslekte çalışamazlar. Çalışma hem oturarak hem de ayakta yürütülür. Çalışırken yöneticilerle ve diğer çalışanlarla iletişimde bulunurlar.

122. DAKTİLOGRAF

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Daktilograf olmak isteyenlerin;

- Türkçe dilbilgisi ve yazım kurallarını bilen,
- Dikkatli, ayrıntıyı algılayabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Aynı işi yapmaktan ve sürekli oturmaktan sıkılmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Daktilograflar büro ortamında çalışırlar, ortam gürültülüdür. Daktilograf görevini tek başına yapar. Başkaları ile etkileşime girme durumu azdır. Çalışma saatleri düzenlidir. Çalıştığı işyerinin özelliğine göre zaman zaman çok yoğun olabilir.

123. DALGIÇ (BALIKADAM)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dalgıç olmak isteyenlerin,

- Dalmaya engel herhangi bir hastalığının olmaması,
- Bedence güçlü, dayanıklı, özellikle solunum sistemi sağlam,
- Ellerini, gözlerini ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Soğukkanlı, tedbirli, çabuk karar verebilen,
- Sualtı dünyasına ilgi duyan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dalgıçlar, çalışmalarını su altında yürütür. Çalışırken boğulma veya vurgun yeme tehlikesi olabilir. Çalışma ortamı soğuk, nemli ve ıslaktır. Çalışırken amirleri, gemi personeli, meslektaşları, gemi acenteleri ile iletişim halindedir.

124. DEKOR TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dekor teknikeri olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Görsel algılama yeteneği gelişmiş
- Mekanik ilgisi ve yeteneği olan,
- El becerileri gelişmiş,
- Sinema, tiyatro ve operaya ilgili,
- Tarih, felsefe, sosyoloji ve arkeolojiye meraklı,
- Konuları derinliğine araştırabilen,
- Başkaları ile iletişim kurabilen, ikna edici,
- Karşılaşılan sorunlara kısa sürede pratik çözümler üretebilen,
- Yaratıcı düşünceye sahip,
- Sabırlı ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dekor teknikerleri, genel olarak tasarım aşamasında ofislerde, imalat zamanında atölyelerde ve dekorun uygulanması aşamasında ise sahnede çalışmaktadır.

Dekor tasarımı ve yapımı sırasında atölye ve sahne ortamında ışık, toz, gürültü ve ısı değişimi olan mekânlarda bulunurlar. Dekor montaj ve söküm aşamasında zaman zaman çalışmalara katılırlar. Çalışmalar gündüz ve gece olabileceği gibi şehir içi ve dışı seyahatler de söz konusu olabilmektedir.

125. DEKORATİF EV TEKSTİLİ TEKNİSYENİ/ EV TEKSTİL KONFEKSİYON TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dekoratif Ev Tekstili Teknisyeni/Ev tekstil konfeksiyon teknisyeni olmak isteyenlerin ;

- Yaratıcı çalışmalar yapabilen,
- Dikiş dikme ve nakış işlemekten hoşlanan,
- Uzun süre ayakta ve makinede çalışmaya dayanıklı,
- Göz, el ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli ve tedbirli,
- Araştırmacı,
- Modayı, gelişmeleri ve piyasayı takip eden,
- İnsan ilişkilerinde başarılı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dekoratif Ev Tekstili Teknisyeni/Ev Tekstil Konfeksiyon teknisyenleri, ev tekstili hazır giyim ürünlerinin üretimini yapan fabrika, atölye ya da özel butiklerde çalışırlar. Çalışma ortamı makinelerin çalışmasından dolayı gürültülü ve tozlidir. Kesici ve elektrikli aletlerle çalışıldığı için iş kazası

riski olabilir. İşveren, diğer çalışanlar ve müşterilerle iletişim halinde çalışılır.

126. DEKORATİF SANATLAR TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dekoratif Sanatlar Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- El becerisi gelişmiş,
- Tasarım gücü yüksek,
- Şekiller arasındaki fark ve benzerlikleri görebilen,
- Sanata ilgili ve yetenekli,
- İyi bir gözlemci, araştırmacı ve yeniliklere açık
- Renkleri ayırt edebilen

Ayakta durmayı engelleyici bir sağlık sorununun olmaması, Dikkatli, tedbirli ve sabırlı kimseler olmaları gerekir. El ve gözlerdeki özürler mesleğin yürütülmesini engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dekoratif Sanatlar Teknisyenleri, genellikle büro, atölye vb. kapalı ortamlarda, tarihi binalarda tozlu, boyalı ortamlarda ve açık havada çalışırlar. Ortam zaman zaman gürültülü ve kirlidir. Birinci derecede malzeme ile ilgilidirler. Kullandıkları kimyasal maddelerden dolayı buldukları ortam tozlu ve kokulu olabilir. Uzun süreli atölye çalışmalarında ve yaptıkları çalışmaların montaj ve yerleştirme işlemlerinde görev alabildikleri için güvenlik tedbirleri önemlidir ve bedensel yorgunluk yaşayabilirler. Çalışırken meslektaşları, grafik tasarımcıları, iç mimarlar, mimarlar, endüstri tasarımcıları, inşaat mühendisi, diğer çalışanlarla(sıva-alçı-boya-cam-ahşap-polyester-mozaik işçiliği elemanları gibi) ve işverenle iletişimde bulunurlar.

127. DENİZ VE LİMAN İŞLETMECİLİĞİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Deniz ve liman işletmeciliği meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Matematik ve sosyal bilimlere ilgili,
- Dikkatli ve tedbirli,
- Yabancı dile ilgili,
- İnisiyatif sahibi,
- Hızlı düşünebilen ve doğru karar alabilen,
- Araştırmacı bir kişiliğe sahip ve yeniliklere açık,
- Açık denizlerde çalışmaktan sıkılmayan,
- Sabırlı, işbirliğine açık ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Deniz ve liman işletmeciliği meslek elemanı, liman sahalarındaki açık alanlar veya kapalı büro ortamlarında çalışır.

Mesleğini icra ederken gemi kaptanı, güverte teknikeri, meslektaşları, taşınacak yüklerin alıcıları ve satıcıları, nakliye firmaları, gümrük yetkilileri, çeşitli deniz acenteleri, liman organizasyonunda görevli personel ve yolcular ile sürekli iletişim halinde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Güverte Teknikeri/Uzak yol Güverte Zabiti,
- Turizm İşletmecisi.

128. DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Denizcilik İşletmeleri Yöneticisi olmak isteyenlerin

- Normalin üzerinde bir genel yeteneğe, düşüncelerini yazılı ve sözlü olarak ifade edebilme gücüne sahip,
 - Bir işi planlayabilen ve bunu uygulayabilen,
 - Başkalarını etkileyebilen ve yönlendirebilen,
 - Yaratıcı,
 - Sosyal bilimlere, özellikle ekonomiye ilgi duyan,
 - Sorumluluk duygusuna sahip,
 - İleri görüşlü, risk alabilen ve ticaretten hoşlanan
- kimseler olmaları gerekir. Yabancı dil bilmek bu alanda başarıyı artırıcı bir faktör olabilir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Denizcilik işletmeleri yöneticisi, resmi veya özel deniz taşımacılığı şirketlerinde çalışır ve görevini genellikle büroda yürütür. Birinci derecede sayısal verilerle ilgilidir. Ancak, yönetim görevi insan ilişkilerini gerektirir. Yönetici olarak emrinde çalışan personelle, deniz sigorta şirketleri elemanları ile diğer yerli ve yabancı işletmelerin yöneticileri ve kaptanları ile etkileşim halindedir. Denizcilik işletmeleri yöneticisinin ileri görüşlü olması gereklidir. Aksi halde şirketi zarara uğratması söz konusu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Ekonomist,
- İşletmeci.

129. DERİ AKSESUARLARI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Deri Aksesuarları Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Uzun süre ayakta çalışmaya dayanıklı,
- Alerji ve astım rahatsızlığı olmayan,
- Kötü kokudan etkilenmeyen,
- Renk ve şekil algılama yeteneği gelişmiş,
- El ve parmak becerisine sahip, dikkatli,
- Tasarım ve çizim yeteneği gelişmiş,
- Yeniliklere ilgi duyan,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Deri Aksesuarları Teknisyenleri, genellikle kapalı ortamlarda çalışırlar. Çalışma ortamı kokulu ve gürültülüdür. Çoğunlukla ayakta, atölye ortamında çalışırlar. Çalışırlarken diğer çalışanlar ve müşterilerle iletişim halindedirler. Deri aksesuarlarının satıldığı işyerleri, üretim ortamlarına göre havadar ve kokusuzdur.

130. DERİ GİYİM TEKNİSYENİ / DERİ KONFEKSİYON TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Deri Giyim Teknisyeni/Deri Konfeksiyon Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- El ve parmak becerisine sahip,
- Renk ve şekil algılama yeteneği gelişmiş,
- Yeniliklere ilgi duyan,
- Kesmeyi, çizmeyi ve şekillendirmeyi seven,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Deri Giyim Teknisyenleri / Deri Konfeksiyon Teknisyenleri, genellikle kapalı ortamlarda çalışırlar. Ortam kokulu ve gürültülüdür. Çalışırken yöneticilerle, işçilerle ve meslektaşlarıyla iletişim halindedirler.

131. DERİ İŞLEME TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Deri İşleme Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Uzun süre ayakta çalışmaya dayanıklı ve bedence güçlü,
- Yaratıcı,
- Tasarım ve görsel yeterliliğe sahip,
- Ekip içinde çalışabilen,
- Sistemli düşünebilen,
- Kayıt tutma yeteneğine sahip,
- Kokudan rahatsız olmayan,
- Gürültüden rahatsızlık duymayan,
- Rutubetten, uzun süre ayakta durmaktan rahatsız olmayan,
- Kimyasalların kokusundan ve temasından alerjisi olmayan,
- Görme, duyma ve koku alma duyguları sağlıklı,
- Kendini yenileyebilen,
- Araştırma yapabilecek kadar bilgisayar kullanma bilgisine sahip,
- Sabırlı ve dikkatli,
- Renk algısı gelişmiş

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Deri İşleme Teknisyenlerinin çalışma yeri, deri işleyen tabakhane, atölye ve fabrikalardır. Çalışma ortamı kirli, ıslak ve rahatsız edici kokulu ve gürültüldür. Meslek elemanının çalışması birinci derecede deri ve kimyasal maddelerle ilgilidir. Genellikle ayakta çalışılır. Islak ve nemli ortamlarda uzun süreli çalışma sonunda romatizmal hastalıklar söz konusu olabilir. Kimyasallara bağlı olan solunum yolu hastalıkları ve işitme eksikliği söz konusu olabilir. Mühendisler, işveren ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

132. DERİ İŞLEMECİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Deri işlemecisi olmak isteyenlerin;

- Uzun süre ayakta çalışmaya dayanıklı ve bedence güçlü,
- Aşırı derecede kötü kokunun olduğu çalışma ortamından rahatsız olmayan,
- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan ve romatizmal bir rahatsızlığı bulunmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Deri işlemecileri tabakhanelerde görev yaparlar. Çalışma ortamı pis, kokulu, kirli ve ıslaktır. İş genellikle ayakta yapılır. Kişi çalışırken birinci derecede deri ve kimyasal maddelerle ilgilidir, diğer çalışanlarla iletişim kurmasını gerektirecek durumlar da olabilir.

133. DERİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Deri mühendisi olmak isteyenlerin;

- İnceleme ve araştırma merakına sahip,
- Fen bilimlerine özellikle kimyaya karşı ilgili ve başarılı,
- İşbirliği halinde çalışabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları, çoğunlukla kapalı ortamda; fabrikalarda, atölyelerde, ıslak zeminde, zaman zaman da laboratuvarında çalışırlar. Fabrika, atölye vb. yerlerde yoğun deri kokusu ve kimyasal analizler yaparken çoğunlukla kimyasal madde ve ilaç kokularına maruz kalırlar. Meslek elemanları fabrikalarda işverenle, teknisyen, tekniker ve işçilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

Dericilik teknikeri.

134. DERİ TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Deri teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyoloji (Anatomi) ve kimyaya ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Başkalarını yönlendirebilen ve denetleyebilen,
- Uzun süre ayakta durabilecek kadar dayanıklı,
- Kötü kokulu ve nemli ortamdan rahatsız olmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Deri teknolojisi teknikerleri deri işlenen fabrika ve atölyelerde, tabakhanelerde görev yaparlar. Çalışma ortamı kokulu, kirli ve ıslaktır. İş genellikle ayakta yapılır. Zaman zaman büroda da çalışırlar. Çalışırken mühendislerle ve işçilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Deri Teknolojisi Teknisyeni.

135. DIŞ TİCARET MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dış Ticaret Elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere özellikle ekonomiye, ticaret ve büro işlerine ilgi duyan,
- Ayrıntılara dikkat eden, sorumluluk sahibi,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen, başkalarını etkileyebilen,
- Girişimci

kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil ve bilgisayar bilgisi meslekte başarıyı artıran etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dış ticaret elemanları büroda çalışırlar. Zaman zaman iş takibi için seyahat etmeleri gerekebilir. İş genellikle oturarak yürütülür. İthalat-ihracat işiyle ilgili işletmelerde görev alanlar gümrüklerde de iş takibi yaparlar.

BENZER MESLEKLER

- İşletmeci,
- Muhasebeci,
- Bankacı,
- İktisatçı.

136. DIŞ TİCARET OFİS HİZMETLERİ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dış Ticaret Ofis Hizmetleri Elemanı olmak isteyenlerin;

- Ayrıntılara dikkat edebilme yeteneği olan,
- Güçlü görsel ve işitsel belleğe sahip olan,
- Sır saklayabilen,

- Düzgün ve akıcı bir dille konuşabilen,
- Nazik, güler yüzlü, insanlarla kolay iletişim kurabilen,
- Problemler karşısında çabuk ve doğru karar verebilen,
- Sayısal yeteneği olan,
- Sosyal bilimlere ilgi duyan,
- Sorumluluk sahibi olan kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil bilmek, meslekte başarıyı arttıran bir etkidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dış Ticaret Ofis Hizmetleri Elemanı büroda görev yapar. Yapılacak işin özelliğine göre açık alanda da görev alabilir. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir. Ancak, iş yoğunluğuna ve işletmeye bağlı olarak çalışma saatleri değişebilir. Çalışmaları hem büro hizmetleri hem de insan ilişkileri ile ilgilidir. Çalışırken yöneticilerle ve ziyaretçilerle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayarlı Muhasebe,
- Finans ve Borsa Hizmetleri,
- Bankacılık,
- Sigortacılık.

137. DİLBİLİMCİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dilbilimci olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde sözel yeteneğe ve güçlü bir belleğe sahip,
- Dil-edebiyat, tarih, sosyoloji, ve arkeoloji gibi alanlarla ilgili,
- Bilimsel çalışmaya meraklı,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Değişik kültürlerden insanlarla iletişimde bulunulur. Çalışmalar gerçekleştirilirken seyahat etmek, uzun süre evden uzak kalmak, değişik kültürler arasında yaşamak gerekebilir. Elde edilen verilerin değerlendirilmesi aşamasında, büro ortamında çalışılmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Filolog, Etnolog.

138. DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Din kültürü ve ahlak bilgisi öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Din kültürü ve ahlak bilgisi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel ifade yeteneği gelişmiş,
- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Soyut konularla ve özellikle felsefe ile uğraşmaktan hoşlanan,

- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm bulmaya çalışan,
- -İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Din kültürü ve ahlak bilgisi öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini oturarak yürütebilir. Çalışma ortamı biraz gürültülü ve tozlidir.

BENZER MESLEKLER

Tarih öğretmenliği

139. DİPLOMAT (DIŞ İŞLERİ MESLEK MEMURU)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Diplomat (Dış İşleri Meslek Memuru) olmak isteyenlerin;

- Söz ve yazıdaki ayrıntıyı, öz ifadeyi algılayabilen,
- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Başkalarını etkileyebilen, düşüncelerini başkalarına söz ve yazı ile aktarabilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Yeniliklere açık, yaratıcı, coşkulu,
- Sorumluluk duygusuna sahip, sır saklayabilen,
- Düzgün bir fiziki yapıya sahip ve bedensel özürü bulunmayan,
- İleri derecede İngilizce veya Fransızca ve Almanca bilen kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Diplomatlar (Dış İşleri Meslek Memuru) Dışişleri Bakanlığına bağlı olarak, Ankara'daki Merkez teşkilatında ve Türkiye'nin yurtdışında bulunan büyükelçilik, başkonsolosluk ve daimi temsilciliklerde görev yaparlar.
- Yurtdışında kişi, haberleşme ve bina dokunulmazlığı haklarından yararlanırlar. Ayrıca, gümrük denetiminden de muaftırlar.
- Çalışma saatleri görevli bulunduğu ülkenin çalışma saatlerine bağlıdır. Bunun yanı sıra saat farkı bulunan ülkelerde gerektiğinde kendi ülkesinin çalışma saatlerine göre de çalışırlar.
- Meslek hayatlarının üçte iki kadarı dış temsilciliklerde geçer. Yurtdışına her tayin öncesinde tayin yapılacak yurtdışı görev yerleri belirlenir. Tayin kapsamına giren memurlardan tercihlerini bildirmeleri istenir. Yapılan tayinlerde memurların tercihleri imkanlar elverdiği ölçüde dikkate alınır. Meslek memurlarının, hizmetin gerektirdiği istisnalar dışında dış görev süreleri en çok beş yıl, merkez görev süreleri ise en az iki yıldır.

140. DIŞ HEKİMİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Diş Hekimi olmak isteyenlerin;

- Normalin üstünde genel yeteneğe sahip,
- Fizik, kimya özellikle biyoloji konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilme yeteneğine sahip,
- Ellerini ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Üç boyutlu görebilme becerisine sahip,
- Renk algısı ve iletişim kurma becerisi olan,
- Yaratıcı,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- İnsanlarla uğraşmaktan sıkılmayan, insanları anlayabilen,
- Hoşgörülü, sabırlı, dikkatli ve sorumluluk sahibi,
- Estetik anlayışı yüksek kimseler olmaları gerekir.

El-parmak becerisi meslekte başarıyı artırıcı etmendir. Diş hekimliği mesleği bedenen efor gerektirmekte olup, çeşitli meslek hastalıklarına yakalanma riski de oldukça yüksektir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Diş hekimleri hastanelerde, dispanserlerde veya özel muayenehanelerde görev yaparlar. Çalışma ortamı çok temiz ve biraz ilaç kokuludur. Bazı hastaların ağızları rahatsız edici derecede kokabilir. Diş hekimleri sürekli fiziksel (ayakta) olarak çalışırlar. Çalışırken hastalar ve hasta sahipleri ile sürekli etkileşim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

Diş Teknisyeniği, Tıp Doktorluğu

141. DIŞ PROTEZ TEKNİKERİ / AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Diş protez teknikeri/ağız ve diş sağlığı teknikeri olmak isteyenlerin;

- Temel bilimlere ilgi duyan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme ve bunu elindeki malzemeye aktarabilme gücüne sahip,
- El ve parmak becerisi olan ve bu organları ile çalışmasına engel olacak özürü olmayan,
- Renkleri ayırt edebilen ve ayrıntılara dikkat eden,
- Estetik anlayış ve görüşü gelişmiş,
- Sorumluluk sahibi ve grup çalışmaları yapabilecek kimseler olmaları gerekir.

Kimyasal madde ve toz alerjisi olanlar bu mesleği yaparken zorlanabilirler.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Diş protez teknikerleri/ağız ve diş sağlığı teknikerleri genellikle laboratuvar ortamlarında çalışırlar. Çalışırken birinci derecede malzeme ve aletlerle ilgilidirler, hastalarla doğrudan iletişimleri yoktur Büyük ve gelişmiş laboratuvarlarda çok farklı sayıda bölüm ve bu bölümlerde çalışan birden fazla kişiler bulunmaktadır. Bu farklı bölümlerde yapılan işe bağlı olarak

çalışma ortamı aydınlatma, oturma ve havalandırma açısından değişiklikler göstermektedir. Metal döküm ve tesviye işlerinin yapıldığı ortamlar genellikle gürültülü ve tozlidir. Akrilik ve porselenle çalışılan ortamlar daha temizdir.

Çalışma saatleri değişken olup, geç saatlere kadar hatta hafta sonları ve resmi tatillerde de çalışılabilmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Diş Hekimi
- Diş Protez Teknisyeni

142. DİŞ PROTEZ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Diş protez teknisyeni olmak isteyenlerin;

- El becerisine sahip,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine ve estetik görüşe sahip,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Ayrıntılara dikkat edebilen

kimseler olmaları gerekir.

Kimyasal maddelere ve tozlara karşı alerjisi olanlar bu mesleğin icrasında zorlanırlar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Diş protez teknisyenleri, diş laboratuvarlarında görev yaparlar. Çalışma ortamı farklılık gösterebilir. Metal döküm ve metal tesviye işlerinin yapıldığı laboratuvarlar tozlu ve gürültülü olabilir. Akrilik ve porselen çalışması yapılan kısımlar temiz ortamlardır. Birinci derecede malzeme ve aletlerle çalışılır. Diş Protez teknisyenleri Diş hekimleri ile iletişim içinde görev yaparlar.

143. DİŞ PROTEZCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Normal bir genel yetenek düzeyine,
- El ve gözü uyumlu kullanabilme,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneklerine,
- Renk algısına,
- Estetik görüşe sahip olmaları,
- Kimyasal maddelere ve toza karşı alerjisi olmaması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Diş protezcileri, diş atölyelerinde görev yaparlar. Çalışma ortamında kimyasal maddelerle, alçı ve porselenle çalışıldığından aşırı toz ve koku vardır. Birinci derecede malzeme ve aletlerle çalışırlar. Zaman zaman diş hekimleri, diş teknisyenleri ile etkileşim halindedirler. Çalışmasını haftanın her günü tam zamanlı olarak yürütür. Hafta sonu çalışması da söz konusu olabilir.

144. DİYALİZ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Diyaliz teknikeri olmak isteyenlerin;

- Mesleğini ve insanları seven,
- Mekanik aletlere karşı ilgi duyan,
- Hoşgörülü, dikkatli ve araştırmacı,
- Mesleği alanındaki gelişmeleri, güncel yayınları, bilimsel yayınları takip eden,

kimseler olması gerekir.

Diyaliz teknikeri olabilecek kişinin hareketlerini kısıtlayan rahatsızlığı, özürlü, hastalığı olmaması, kulak, göz ve ellerini kullanmaya engel durumu olmaması gerekir (diyaliz makinelerinin kullanımı ve vereceği alarma karşı duyarlı olmalıdır).

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Diyaliz teknikerleri, hastanelerin diyaliz ünitelerinde görev alırlar. Çalışmalarını genellikle ayakta yürütürler. Kişi çalışırken, hastalarla ve yakınlarıyla, doktorlarla, hemşirelerle, meslektaşlarıyla ve diğer teknisyenlerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Diğer sağlık teknikerlikleri,
- Sağlık memuru,
- Hemşire.

145. DİYETİSYEN (BESLENME UZMANI)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Diyetisyen olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle kimya ve biyolojiye ilgili ve bu konularda başarılı,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen,
- Başkalarına yardım etmekten hoşlanan,
- Dikkatli, araştırmacı ve yeniliklere açık,
- Güler yüzlü, kendini ifade edebilen ve beden dilini iyi kullanan,
- Sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık ve yabancı dil bilmek meslekte başarıyı artıran bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Diyetisyenler hastanelerde, okullarda, yurtlarda, fabrikalarda görev yaparlar. Görev yeri temizdir. Ancak, mutfak denetimi yaparken,

diyetisyen nemli ve kokulu ortamda çalışmak durumundadır. İş genellikle oturarak yürütülür. Diyetisyenin ilişkide bulunduğu kişiler görev yaptığı kuruma göre değişir.

BENZER MESLEKLER

- Halk Sağlığı Gıda Uzmanlığı,
- Halk Sağlığı Hemşireliği,

- Ev İdaresi ve Aile Ekonomisi Uzmanlığı.

146. DİZEL MOTORLARI YAKIT POMPASI VE ENJEKTÖR AYARCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilen ve mekanik problemleri çözebilen,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- El ve parmakları ustalıkla kullanabilen,
- Göz ve eli eşgüdümle kullanabilme yeteneklerine sahip,
- Parmak ile hissedip konum ve şekil tayin edebilme yeteneklerine sahip,
- Bir sorunu derinliğine araştırarak çözmekten hoşlanan, yeniliklere açık,
- Temiz ve titiz,
- Görme ve işitme organları sağlam kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dizel Motor Yakıt Pompası ve Enjektör Ayarcıları tamir atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı kirli ve yağlıdır. İş sırasında ayakta durma, eğilme, diz çökme gibi davranışlar gerekebilir. Kişi çalışırken birinci derecede alet ve makinelerle ilgilidir. Zaman zaman müşterilerle ve diğer çalışanlarla iletişimde bulunabilirler.

147. DİZGİCİ/BASKI ÖNCESİ İŞLEMCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Ayrıntı ve değişikliklere dikkat edebilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilme gücüne ve estetik görüşe sahip,
- İleri derecede miyop (6 diyoptrinin üzerinde) olmayan,
- Kronik bronşit, akciğer hastalıkları, doğuştan veya sonradan kazanılan kalp hastalıklarından birisine sahip olmayan,
- Başkaları ile işbirliği içinde çalışabilen,
- Yazım kurallarını iyi bilen veya uygulayan,
- Vücut gücünün en az %70'ine sahip olan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sıcak dizgicilerin çalışma ortamı çok sağlıklı olmayıp, çok gürültülüdür. Foto dizgide çalışanlar ise, matbaaların büro bölümlerinde çalışırlar. Ortam temiz ve iyi aydınlatılmıştır.

Yazılı metinlerdeki verilerle ilgilidirler. Gerektiğinde tipo ve ofset baskıcılarla, serigraflarla iletişim halindedirler.

148. DOĞALGAZ ISITMA VE SİHHİ TESİSAT TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Doğalgaz Isıtma ve Sıhhi Tesisat Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fiziğe ilgili ve bu konularda başarılı,
 - Şekil ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
 - Planlanan bir işi uygulayabilme gücüne sahip,
 - Ellerini ustalıkla kullanabilen,
 - Bedence güçlü ve dayanıklı
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Doğalgaz Isıtma ve Sıhhi Tesisat Teknikeri planlama işlerini büroda, uygulama işlemlerini binalarda yaparlar. Binalarda ortam tozlu, kirli ve gürültülü olabilir. Çalışma saatleri düzenli olmakla birlikte bazı acil durumlarda gece veya tatil günlerinde çalışmaları gerekebilir. Çalışma sırasında işverenlerle, mühendislerle, teknisyenlerle ve işçilerle iletişim kurmak gerekebilir.

149. DOĞALGAZ TESİSAT TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Doğalgaz Tesisat Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Normal düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Ellerini ustalıkla kullanabilme yeteneğine sahip,
- Dikkatli ve sorumluluk sahibi,
- Bedenen güçlü ve sağlıklı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Doğalgaz Tesisat Teknisyenleri; binalar, kazan daireleri gibi kapalı ortamlarda bazen, açık havada ve ayakta çalışmak durumundadırlar. Çalışma ortamı genellikle tozlu ve gürültüldür. Doğalgazın patlayıcı ve zehirleyici özelliği nedeniyle tedbirli olunması gereken ortamlarda çalışırlar.

150. DOĞALGAZ TESİSATÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Normal düzeyde genel yeteneğe,
- Ellerini ustalıkla kullanabilme yeteneğine sahip,
- Dikkatli, sorumluluk sahibi,
- Bedence güçlü ve sağlıklı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Doğalgaz tesisatçıları, binalar, kazan daireleri gibi kapalı yerlerde, bazen açık havada, ayakta çalışırlar. Doğalgazın patlayıcı ve zehirleyici özelliği nedeniyle tedbirli olunması gereken ortamlarda çalışırlar.

151. DOĞRAMACI/AHŞAP DOĞRAMACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Normal düzeyde genel yeteneğe,
- Göz ve eli eşgüdümle kullanabilme ve şekilleri algılama yeteneğine,
- Dört işlemle çabuk hesaplama becerisine,
- Ayakta durabilecek, ağır eşya kullanabilecek güce,
- Düzenli, tertipli çalışma, bir işi belli bir sıra ile yapabilme alışkanlığına sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Doğramacılar mobilya ve ağaç doğrama atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı talaş tozları, cila kokuları ile yüklüdür. İş ayakta yapılır. Çalışırken ağır eşya kaldırmak gerekebilir. Doğramacı malzeme ile çalışır ve genellikle beden gücünü kullanır. Çalışma ortamında; müşterilerle, mühendislerle, meslektaşlarıyla, işyerinde çalışan diğer personelle, kaynakçılarla iletişim halindedir.

152. DOKUMACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dokumacı olmak isteyenlerin;

- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Görme organları işlevlerini tam olarak yerine getiren,
- Bedenen ve ruhen sağlıklı,
- Dikkatli ve titiz,
- Renk körlüğü olmayan, renkleri ayırt edebilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Ayakta, oturarak ve eğilerek çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Detaylara özen gösteren ve güçlü bir belleğe sahip

kimseler olmaları gerekir.

El ve parmakları ince olan kişiler bu meslekte daha başarılı olurlar.

BENZER MESLEKLER

- Halıcı,
- Dokuma Teknisyeni,
- Dokuma Operatörü,
- Dokuma Desinatörü

153. DOKÜMANTASYON VE ENFORMASYON ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dokümantasyon ve enformasyon elemanı olmak isteyenlerin,

- Normalin üstünde sözel yeteneğe sahip,
- Okumayı seven,
- Analitik düşünebilen (metinler arasındaki bağlantıları kolayca kurabilen)

- Dikkatli, ayrıntı ile uğraşmak ve kapalı ortamlarda çalışmaktan sıkılmayan,
- İnsanlarla iyi ilişki kurabilen kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dökümantasyon ve enformasyon elemanları kapalı, temiz ve gürültüsüz ortamlarda çalışırlar. Çalışırken hem malzeme (bilgisayar, kitap, disket) hem veriler (kitapların veya bilgi içeren kaynakların numaraları), hem de insanlarla ilgilidirler.

BENZER MESLEKLER

Kütüphaneci, Arşivci.

154. DÖKÜM ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Döküm öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Döküm öğretmeni olmak isteyenlerin;

- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Bedence sağlam ve güçlü, uzun süre ayakta çalışabilecek yapıda,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Döküm öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Atölyede, çalışma ortamı, sıcak, ergimiş metal kokulu, gürültülü ve tozludur

BENZER MESLEKLER

- Model Öğretmenliği,
- Kalıpcılık Öğretmenliği

155. DÖKÜM TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dökümcü olmak isteyenlerin;

- Sayılarla akıl yürütebilme gücüne,
- Güçlü bir fiziksel yapıya sahip,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,

- Şekil, çizim ve uzay ilişkilerini görebilme gücü yüksek,
- Fizik ve kimyaya ilgili ve bu alanlarda başarılı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fabrika ve dökümhaneler gibi sıcak, ergimiş metal kokulu, gürültülü, kuru havalı ortamlarda çalışırlar. Çalışma sırasında çok dikkatli olmak gerekir, aksi halde yanma tehlikesi vardır. Döküm teknikerleri döküm yapılacak parçaları çizenlerle, modelcilerle ve parçayı işleyenlerle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Metalürji mühendisi,
- Döküm teknisyeni,
- İzabe teknisyeni,
- Metalürji teknisyeni

156. DÖKÜM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Döküm teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Dikkatli, temiz ve titiz çalışma alışkanlığına sahip,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Bedence sağlam ve güçlü, uzun süre ayakta çalışabilen kimseler olmaları gerekir.

Ruhsal ve bedensel açıdan % 50'yi aşan özürlü olanlar ile kronik bronşit, akciğer tüberkülozu ve kalp rahatsızlıkları olanlar bu meslekte çalışamazlar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Döküm teknisyeni, fabrika ve dökümhaneler gibi sıcak, ergimiş metal kokulu, gürültülü, kuru havalı ortamlarda çalışırlar. Ergimiş metal ile çalışıldığından koruyucu önlemler ve iş güvenliği kurallarına önem verilmelidir. Döküm yapılacak parçaları çizenlerle, modelcilerle ve parçayı işleyenlerle iletişim halinde çalışırlar.

157. DÖKÜMCÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dökümcü olmak isteyenlerin,

- Bedenen güçlü, dayanıklı, ayakları ve kolları sağlam,
- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Göz-el eşgüdümü ve tepki hızı yüksek,
- Alet, makine ve metallerle çalışmaktan hoşlanan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı kimyasal gazlı, tozlu ve nemlidir. Çalışırken alet, malzemelerle ve metallerle uğraşılır.

158. DÖŞEME VE DUVAR KAPLAMACISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
 - Uzun süre ayakta ve eğilerek çalışmaya uygun bir bedene sahip,
 - Ayrıntıyı algılayabilen,
 - Göz ve elleri eşgüdümle kullanabilen,
 - Renkleri ayırt edebilen
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Çalışma ortamı genellikle içeride olmakla beraber zaman zaman dışarıdadır.
- Ortam aydınlık, tozlu ve mevsim şartlarına göre sıcak veya soğuk ve rutubetlidir.
- Çalışırken alet ve malzemelerle uğraşılır.

159. DRAMATİK METİN YAZARI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Dramatik Metin Yazarı olmak isteyenlerin;

- Yaratıcı,
- Yazılı ifade ve edebi ifade gücü yüksek,
- Dinleme, düşünme, okuma ve oturarak çalışma faaliyetlerinden hoşlanan,
- Dil, felsefe, psikoloji, derinliğine araştırma, edebiyat, tiyatro, sinema vb. alanlara ilgi duyan,
- Güzel sanatlar, Türk dili ve edebiyatına karşı ilgili,
- Görsel ve işitsel bellek yeteneği ile yaygın ve yoğun dikkat yeteneği yüksek olan,
- Ayrıntıyı algılama, okuduğunu ve söyleneni anlama yeteneği gelişmiş,
- Sosyal bilimlerde yeterliliğe sahip,
- Başkalarını etkileyebilen, anlayabilen, değişik görüşlere, yeniliklere ve eleştiriye açık, uzak görüşlü

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Dramatik Metin Yazarı genellikle ofiste ya da evde çalışır, ancak bilgi toplamak amacıyla dış ortamlarda da bulunur. Çalışırken tek başınadır. İş oturarak yürütülür, ortam genellikle sessizdir. Bilinen bir meslek hastalığı yoktur.

BENZER MESLEKLER

- Yönetmen,
- Dramaturg,

- Eleştirmen,
- Gazete Yazarı.

160. DUVAR SÜSLEME SANATLARI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Duvar Süsleme Sanatları teknikeri olmak isteyenlerin,

- Tasarım ve çizim yeteneğine sahip,
- Şekiller arasındaki ayrıntıları algılayabilen,
- Görme keskinliğine sahip,
- Göz ve ellerini eşgüdümle, el ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Estetik görüşü olan,
- Dikkatli ve sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Zaman zaman kapalı ortamlarda, bazen de açık havada çalışırlar. Tarihi binalarda tozlu ve boyalı ortamlarda, çoğunlukla iskele üzerinde çalışırlar.. Birinci derecede madde ile ilgilidirler. Kullandıkları kimyasal maddelerden dolayı buldukları ortam tozlu ve kokulu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Restorasyon ve Konservasyon teknikeri,
- El Sanatları Teknikeri,
- Seramik Teknikeri,
- Çini İşlemeciliği teknikeri.

161. DUVARCI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence sağlam ve güçlü,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine,
- El becerisine sahip,
- Dikkatli kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Duvarcı, görevini açık havada, inşaat alanında ve gündüzleri yürütür. Çalışma ortamı kirli ve tozlidir. İş, devamlı ayakta durmayı gerektirmektedir. Duvarcı güç pozisyonlarda çalışır. Meslekte dengeyi kaybederek düşme tehlikesi vardır. Çalışma süresi içinde müşterilerle, meslektaşlarıyla ve işverenlerle iletişimde bulunur.

162. EBE

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ebe olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- İnsanlara yardım etmekten hoşlanan,

- Sorumluluk duygusu yüksek,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Temiz, dikkatli, titiz,
- Tedbirli, tertipli,
- Şefkatli, sevecen,
- Bedence sağlıklı, dayanıklı ve soğukkanlı

kimseler olmaları gerekir.

Ebelik mesleği yalnızca bayanlara açık bir meslektir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ebeler, resmi veya özel hastanelerde, dispanser ve sağlık ocaklarında ana çocuk sağlığı aile planlama merkezlerinde görev alabilirler. Çalışma ortamı genellikle temiz ve kapalıdır. Ebeler çalışırken hamile kadınlarla, bebeklerle, 0-6 yaş grubu çocuklarla, doktorlarla, uzman hekimlerle ve diğer sağlık personeliyle iletişim halindedir. Köylerde çalışan ebeler hizmet verirken sık sık seyahat etmek durumundadırlar. Görev yaptığı sağlık kuruluşlarında belirlenen takvime göre nöbete kalmak veya vardiyalı çalışmak durumundadır.

BENZER MESLEKLER

- Hemşirelik,
- Sağlık Memurluğu,
- Laborantlık.

163. ECZACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Eczacı olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Kimya ve biyoloji konularına meraklı ve bu alanda başarılı,
- Sorumluluk duygusu yüksek,
- Dikkatli, tertipli ve düzenli,
- İlaç ve kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Eczacılar genellikle eczanelerde, sağlık hizmeti sunan laboratuvarlarda, devlet dairelerinin sağlıkla ilgili bölümlerinde, bazen de ilaç fabrikalarında veya ilaç depolarında görev yaparlar. Çalışma ortamı çok temizdir, ancak ilaç ve kimyasal madde kokusu vardır. Eczanelerde görev yapan eczacılar, insanlarla etkileşim halindedirler. Eczacılar çalıştıkları yerleşim yerinde, hazırlanan plan dâhilinde, nöbet tutmak zorundadırlar. Nöbet günlerinde eczacıların görev başında olmaları gerekir.

BENZER MESLEKLER

- Farmakolog,
- Kimyager,
- Fizyolog,
- Biyolog,

- İşletmeci.

164. ECZACI KALFASI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Eczacı Kalfası olmak isteyenlerin;

- Kişisel temizliği ve dış görünüşü düzgün,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, güler yüzlü, ekip çalışmasına yatkın,
 - Sorumluluk duygusu yüksek, sabırlı,
 - Kimya ve biyoloji konularına ilgili,
 - Dikkatli, tertipli, düzenli,
 - Detaylara özen gösteren,
 - İlaç ve kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,
 - Uykusuzluğa ve ayakta çalışmaya dayanabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Eczacı kalfaları genellikle kapalı ortamlarda, resmi-özel eczanelerde veya ilaç depolarında görev yaparlar. Çalışma ortamları temiz ancak, biraz ilaç ve kimyasal madde kokuludur. Eczacı kalfaları sürekli insanlarla etkileşim halindedirler. Eczanenin işlerini takip etmek için zaman zaman kurumlara giderler. Eczane adına ilaç sıralarına girer ve yatan hastalara ilaç götürürler. Eczanenin nöbetçi olduğu gecelerde, eczacı gözetiminde nöbet tutarlar.

165. ECZANE HİZMETLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Eczane Hizmetleri Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Kimya ve biyoloji alanlarına ilgili ve bu alanlarda başarılı
- Sorumluluğunu bilen,
- Dikkatli, tertipli ve düzenli,
- Sözel iletişim kurma becerisine sahip,
- Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmaması,

kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Eczane Hizmetleri Teknikerleri genellikle eczanelerde, devlet dairelerinin varsa eczane ile ilgili bölümlerinde ilgili bölümlerinde, bazen de ilaç fabrikalarında veya ilaç depolarında görev yaparlar. Çalışma ortamları temizdir. İlaçların yapısında bulunan kimyasal maddelerden kaynaklanan koku vardır. Eczanelerde görev yaparken insanlarla sürekli etkileşim halindedirler

BENZER MESLEKLER

- Tıbbi Laboratuvar Teknisyeni,
- Tıbbi Laboratuvar Teknikeri,
- Kimya Teknisyeni,

- Kimya Teknikeri,

166. EKONOMETRİST

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ekonometrist olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme yeteneği yüksek, sayılarla uğraşmaktan sıkılmayan,
- Sosyal olaylara ilgili,
- Bir konuyu ayrıntılarına inerek, nedenlerini bulmaya yönelik çalışmalardan hoşlanan,
- Değişik görüşlere ve yeniliklere açık,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme, uzak görüşlü olma gibi özelliklere sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ekonometristler, genellikle kapalı ortamda, oturarak çalışmaktadırlar. Meslektaşlarıyla, endüstri mühendisleriyle, yöneticilerle, işverenlerle ve işletmede çalışan diğer personel ile iletişim halindedirler. Gerekliğinde seyahat etmektedirler.

BENZER MESLEKLER

- İşletmeci,
- Ekonomist,
- Endüstri mühendisi,
- İşletme mühendisi,
- Maliyeci,
- Muhasebeci.

167. EKONOMİST

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ekonomist olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme yeteneğine sahip,
- Sosyoloji, ekonomi, hukuk, istatistik konularına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Araştırma ve incelemeye meraklı,
- İletişim ve işbirliğine açık

kimseler olmaları gerekir.

Ayrıca, yaratıcılık bu alanda başarıyı artıran bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ekonomistler, görev yaptıkları kurumlarda büro ortamında çalışırlar.

İşletmeci, maliyeci, istatistikçi gibi diğer araştırmacı ve uygulayıcılarla işbirliği yaparlar.

BENZER MESLEKLER

Ekonometristlik, İşletmecilik, İşletme, Mühendisliği, Maliyecilik, Muhasebecilik, Tarım, Ekonomistliği, Turizm ve Otelcilik, İşletmeciliği, Pazarlamacılık.

168. EKSKAVATÖR OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ekskavatör operatörü olmak isteyenlerin;

- Elleri, gözleri ve ayakları sağlam, bunları eşgüdümle kullanabilen,
- Çevredeki çeşitli uyarıcıları aynı anda algılayabilen,
- Dikkatli, sorumlu, tedbirli kimseler olmaları ve mekaniğe ilgi duymaları gerekir.

Ayrıca kişinin fiziksel olarak sağlam bir yapıya sahip olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ekskavatör operatörü çalışmalarını araç içerisinde ve açık havada yürütür.

Çalışma ortamı tozlu ve gürültülüdür. Operatör çalışmalarında gereken dikkati göstermediğinde kazalara yol açabilir.

Oturduğu yerde çalışan ekskavatör operatörü iş öncesi ve iş bitiminde yöneticilerle, makine bakımcıları ve yağlayıcılarla, diğer çalışanlarla etkileşim halindedir.

169. EL SANATLARI ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

El sanatları öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

El sanatları öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Şekil algısı ve estetik görüşü gelişmiş,
- Yaratıcılık yeteneği olan,
- Göz- el koordinasyonuna,
- El ve parmak becerisine sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

El sanatları öğretmeni, sınıfta ve atölyede görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve sakindir.

BENZER MESLEKLER

Hazır Giyim Öğretmenliği, Resim Öğretmenliği.

170. EL SANATLARI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

El sanatları teknikeri olmak isteyenlerin;

- El sanatlarına ilgi duyan,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Göz-el koordinasyonu güçlü,
- Estetik görüşe sahip, yaratıcı kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

El sanatları teknikeri kapalı, zaman zaman gürültülü ve kokulu bir ortamda çalışırlar. Çalışırken meslektaşları ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- El Sanatları Teknisyeni,
- Ressam,
- Restorasyon Teknikeri.

171. EL SANATLARI/DEKORATİF SANATLAR ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

El sanatları/dekoratif sanatlar öğretmeninin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

El sanatları/dekoratif sanatlar öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Şekil algısı, çizim yeteneği yüksek,
- Estetik görüş sahibi, yaratıcı,
- Göz- el koordinasyonuna, el ve parmak becerisine sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

El sanatları/dekoratif sanatlar öğretmeni, genellikle sınıfta ve atölyede görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve kokuludur. Kokulara alerjisi olanlar, solunum zorluğu çekenler, alerjik rahatsızlığı olanların bu mesleği yapması güçtür. Çalışırken öğrenciler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

Nakış Öğretmenliği.

172. ELEKTRİK -ELEKTRONİK MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektrik ve elektronik mühendisi olmak isteyenlerin;

- Analitik düşünme yeteneğine sahip,
- Fen alanına özellikle fizik konularına ilgili,
- Planlama, tasarım gücü kuvvetli,
- Mekanik yeteneği olan,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş, risk alabilen,
- Kurallara uyan,
- Yönergeleri izleyebilen,
- Yaratıcı,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- İleriye görebilme ve koşulları değerlendirme yeteneğine sahip,
- Başkalarını yönetebilen ve işbirliği halinde çalışabilen, yeniliklere açık kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektrik elektronik mühendislerinin çalışma alanları çok geniş olduğundan, çok farklı ortamlarda çalışabilirler. Genellikle;

- Elektrik santralleri, şantiyeler ve laboratuvarlarda,
- Proje yapımında büro ortamında,
- Enerji dağıtımı konusunda açık havada,
- Tıbbi elektronik konularında ise hastahane ortamında çalışırlar.

Şantiye ortamı gürültülü, büro ortamı ise genelde sakinidir. Çalışma koşulları genellikle tam gün olup, zaman zaman seyahat etmeleri gerekir. Şantiye ortamındaki çalışmalarda hafta sonu çalışmaları da gerekebilir. İş yapılırken bazen yalnız, bazen ise diğer çalışan ve kişilerle (diğer mühendisler, tekniker, teknisyen, teknik ressam, müteahhit vb) iletişim de bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Mühendisi,
- Fizik Mühendisi,
- Elektrik Mühendisi,
- Elektronik Mühendisi,
- Uçak Mühendisi,

Elektronik ve Haberleşme Mühendisi

173. ELEKTRİK MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Elektrik mühendisi olmak isteyen kimselerin,
- Üst düzeyde sayısal yeteneğe,
- Fen alanında özellikle elektrikle ilgili kavramlarla akıl yürütebilme gücüne,
- Fizik konularına içten bir ilgiye,
- Birçok ayrıntıyı aynı anda algılama ve çabuk tepkide bulunma gücüne,
- Bir işi planlamadan önce derinliğine araştırma alışkanlığına,

- Düzenli ve sistemli çalışma alışkanlığına,
- Sorumluluk bilincine,
- İleriyi görebilme, koşulları değerlendirebilme ve değişik görüşleri anlamaya çalışma gücüne,
- Başkalarını yönetebilme, başkaları ile işbirliği yapabilme gibi kişilik özelliklerine sahip olmaları gerekir. Dikkatsiz olmak mesleğin yürütülmesini imkânsız kılar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektrik mühendisleri fabrikalarda, elektrik santrallerinde, şantiyelerde, araştırma ve geliştirme laboratuvarlarında çalışırlar. Genellikle büroda çalışırlarsa da zaman zaman santrallerde gürültülü, şantiyelerde tozlu ortamlarda görev yapmaları gerekir. Elektrik dağıtım alanında çalışanlar ise görevlerini açık havada yürütmektedirler.

Elektrik mühendisleri çalışırken,

- İnşaat, makine, elektronik, bilgisayar ve endüstri mühendisleriyle,
- Tekniker ve teknisyenlerle,
- Topograflarla,
- Ekonomist ve işletmecilerle,
- Teknik ressamlarla,
- Müteahhitlerle işbirliği halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Elektronik mühendisliği,
- Nükleer enerji mühendisliği,
- Elektronik ve haberleşme mühendisliği.

174. ELEKTRİK ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektrik bölümü atölye ve meslek dersi öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir. Elektrik bölümü atölye ve meslek dersi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Doğru, düzlem, cisim ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektrik öğretmeni, görev yaptığı kurum ve kuruluşlarda derslik ve alanı ile ilgili atölye ve laboratuvarlarda görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı temiz zaman zaman gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik Mühendisliği,
- Elektronik Öğretmenliği,
- Elektrik Teknikerliği,
- Elektrik Teknisyenliği

175. ELEKTRİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektrik teknikeri olmak isteyenlerin;

- Elleri ve gözleri sağlam (renk körlüğü olmayan),
- Fen bilimlerine özellikle fizik bilimine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Tırmanma ve uzanma gibi bedensel çalışmaları yapabilecek kadar güçlü ve dayanıklı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Zor şartlar altında çalışabilen, çabuk ve doğru karar verebilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektrik teknikerleri binalarda, elektrik santrallerinde çalışırlar. Çalışma ortamı tesisatın kurulduğu yere göre değişirse de genellikle kapalı ortamlarda görev yaparlar. Elektrik dağıtım sistemlerindeki bozuklukları onarıırken değişik hava koşullarında, yüksek yerlere tırmanarak zor şartlarda çalışmaları gerekebilir. Görevi yaparken dikkatsizlik önemli kazalara yol açabilir. Elektrik teknikeri birinci derecede cihaz, alet ve malzeme ile ilgilidir. Zaman zaman birlikte görev yaptığı kimselerle ekip halinde çalışabilir ve zaman zaman müşterilerle iletişime girebilir.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik teknisyeni,
- Elektrik mühendisi,
- Elektronik teknisyeni.

176. ELEKTRİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektrik teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Elleri ve gözleri sağlam (renk körlüğü olmayan),
- Ortalamanın üstünde genel yeteneğe sahip,
- Mekanik konulara ilgili ve yetenekli,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Tırmanma ve uzanma gibi bedensel çalışmaları yapabilecek kadar güçlü ve dayanıklı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektrik teknisyenleri inşaatlarda, elektrik santrallerinde çalışırlar. Çalışma ortamı tesisatın kurulduğu yere göre değişir ama genellikle kapalı ortamlarda görev yaparlar. Elektrik dağıtım sistemlerindeki bozuklukları onarıırken değişik hava koşullarında, yüksek yerlere tırmanarak zor şartlarda çalışmaları gerekebilir. Görevi yaparken dikkatsizlik önemli kazalara yol açabilir. Elektrik teknisyeni birinci derecede cihaz, alet ve malzeme ile ilgilidir ancak, zaman zaman birlikte görev yaptığı kimselerle ve müşterilerle iletişime girebilir.

177. ELEKTRİK TESİSATÇISI/ELEKTRİK TESİSATÇISI VE PANO MONTÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Ortalamanın üzerinde genel yeteneğe sahip,
- Elleri ve gözleri sağlam (renkleri ayırt edebilen),
- Dikkatli, tedbirli,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Tırmanma ve uzanma gibi bedensel çalışmaları yapabilecek kadar güçlü ve dayanıklı,

Sorumluluk duygusu gelişmiş kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bina içinde ve dışında görev yaparlar. Çalışma ortamı tesisatın kurulduğu yere göre değişir ama genelde kapalı ortamlarda görev yaparlar. Elektrik tesisatının yapımı ve arızalarının giderilmesinde değişik hava koşullarında, yüksek yerlere tırmanarak zor şartlarda çalışmaları gerekebilir.

178. ELEKTRİK VE ELEKTRONİK MALZEMELERİ SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen ve girişken,
- İkna yeteneği olan,
- Konuşması düzgün ve anlaşılır,
- Kapalı yerlerde çalışmaktan sıkılmayan,
- Sorumluluk sahibi, mesleki bilgiyi takip edebilen,
- Teknolojik gelişmelere açık olan,
- Grup (ekip) çalışmasına yatkın,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Elektrik ve elektronik malzemeleri satış elemanları çalışmalarında birinci derecede insanlarla ilgilidir.
- İş sürekli ayakta durmayı gerektirir. Bu yüzden meslek üyeleri arasında bel rahatsızlığı, varis gibi hastalıklar görülmektedir.

- Çalışma gün ve saatleri işin yoğunluğuna göre değişiklik görülmektedir.

179. ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ BAKIM VE TAMİRCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Elleri ve gözleri sağlam,
- Normal düzeyde genel yeteneğe,
- Mekanik yeteneğe ve ilgiye sahip,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektrikli ev aletleri bakım ve tamircisi görevini atölyede, evlerde ve elektronik alet kullanılan mekânlarda yürütür. Bu nedenle, bulunduğu kent veya kazalarda devamlı hareket halindedir. İşin değişik mekânlarda yapılması hareketlilikten ve değişiklikten hoşlanan kimselere ilginç gelebilir. Çalışma hafta içi normal çalışma saatleri içinde yürütülür. Kişi birinci derecede aletlerle ilgilidir. Ancak, evlerde alet sahipleri ile, bağlı olduğu firmada diğer çalışanlarla etkileşim halindedir.

180. ELEKTROMEKANİK TAŞIYICILAR BAKIM ONARIM TEKNİSYENİ/ ELEKTROMEKANİK TAŞIYICILAR TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım Teknisyeni/Elektromekanik Taşıyıcılar Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Mekanik konulara ilgi duyan ve yetenekli,
- Elleri ve gözleri sağlam (renk körlüğü olmayan),
- Dikkatli tedbirli ve sabırlı,
- Yükseklik korkusu olmayan,
- Tırmanma ve uzanma gibi bedensel çalışmaları yapabilecek kadar güçlü ve dayanıklı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım Teknisyeni/Elektromekanik Taşıyıcılar Teknisyeni; bu sistemleri üreten fabrikalarda, bu sistemlerin kurulduğu inşaat, işyeri ve binalarda çalışırlar. Çalışma noktaları genellikle bu sistemlerin asansör kuyu içi, asansör makine dairesi, kabin içi ve kabin üstü, yürüyen merdiven/yol makine dairesi, tünel içi ve üstü bölgesidir. Asansör kuyu içi, kabin üstü bölgelerde çalışma koşulları zordur. Çalışırken dikkatsizlik ciddi kazalara yol açabilir. Kalıcı sakatlıklar oluşabilir. Bu sebeple emniyet tedbirlerine bire bir uymak gerekir. Bakım-onarım aşamasında zaman zaman müşteri ile iletişime girebilir.

181. ELEKTRONİK MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektronik mühendisi olmak isteyenlerin,

- Fen alanına özellikle fizik konularına ilgi duyan,
- Tasarım gücü kuvvetli, yaratıcı,
- Dikkatli, sorumluluk sahibi,
- İşbirliği halinde çalışabilir, yeniliklere açık kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektronik mühendisleri, elektronik alet ve cihaz üreten, bunların bakımını yapan, fabrikalarda, atölyelerde çalışırlar. Ortam temiz ve sakindir. Bazen işin niteliğine göre özel olarak düzenlenmiş ortamlarda çalışmak gerekebilir. Örneğin, yüksek frekansta hassas ayarlar yapımında metalden yalıtılmış bir ortamda çalışılır. Elektronik mühendisi çalışmalarında birinci derecede alet ve cihazların tasarımı ile uğraşır, yani zihinsel bir faaliyet yürütür.

182. ELEKTRONİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektronik teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Elleri, gözleri ve kulakları sağlam,
- Ortalamanın üstünde genel yeteneğe,
- Mekanik yeteneğe ve ilgiye sahip,
- Şemayı okuyabilmek için şekil ilişkilerini görebilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Aynı anda birçok şeyi görebilen,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektronik teknisyenleri, elektronik cihaz yapım ve tamir atölyelerinde çalışırlar. Elektronik teknisyeni görevini genellikle oturarak yapar ve birinci derecede alet ve malzemelerle ilgilidir. Zaman zaman birlikte görev yaptığı kimselerle ve müşterilerle iletişime girebilir.

183. ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektronik teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Elleri, gözleri ve işitme organları sağlam,
- Ortalamanın üstünde genel yeteneğe, mekanik yeteneğe ve ilgiye sahip,
- Şemaları okuyabilmek için şekil ilişkilerini görebilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Aynı anda birçok şeyi görebilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektronik teknolojisi teknikerleri, elektronik cihaz yapım ve tamir atölyelerinde çalışırlar. Görevini genellikle oturarak yapar, arıza tespiti için zaman zaman atölye dışına çıkması, işletmenin değişik ünitelerine gitmesi gerekebilir. Birinci derecede alet ve malzemelerle ilgilidir. Çalışma ortamında titreşim, kir, ani ısı değişimi olabilir. Zaman zaman birlikte görev yaptığı kimselerle ve müşterilerle iletişime girebilir.

BENZER MESLEKLER

- Elektronik Teknisyeni,
- Elektronik Mühendisi,
- Bilgisayar Teknisyeni/Teknikeri,
- Endüstriyel Elektronik Teknikeri,
- Uçak Elektronik Teknikeri,
- Elektronikçi,
- Telekomünikasyon Teknikeri,
- Tıp Elektronik Teknikeri,
- Uçak Bakım Teknisyeni ve Elektronikçisi,
- Gemi Elektroniği ve Haberleşme Teknisyeni

184. ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektronik ve haberleşme mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde sayısal düşünme ve işlem yapabilme yeteneğine sahip,
 - Temel bilimlere (matematik, fizik) ilgili,
 - Yabancı dil ilgisi (özellikle İngilizce) yüksek,
 - Bir işi planlama ve uygulama yeteneğine sahip,
 - İleri görüşlü, yeniliklere açık, gelişmeleri takip eden ve bu gelişmelere katkıda bulunabilen,
 - Sorumluluk sahibi, kalite bilinci gelişmiş,
 - Yaratıcı, zamanı iyi kullanabilen,
 - Bireysel sorumluluk alabilen ve takım çalışmasına yatkın,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı özellikle tasarlama, yöneticilik ve ar-ge faaliyetlerinde bulunanlar için genellikle temiz ve düzenli ofis ortamlarıdır. Ancak üretimde çalışıldığında çalışma ortamı az miktarda nem, koku, kir, yağ, gürültü olabilir. Örneğin entegre devre üretiminde özel koruma giysileriyle çalışmak gerekebilir. Teknik destek ve bakım aşamalarında çalışma ortamı duruma göre değişkendir.

Çalışma esnasında diğer çalışanlar ve müşterilerle iletişim halindedirler.

Çalışmalarını tam zamanlı olarak sürdürmekle birlikte, proje bazında yapılan çalışmalarda vardiya sistemi ile de çalışabilirler. Duruma göre şehir içi veya şehir dışına seyahat etmek gerekebilir.

BENZER MESLEKLER

- Elektronik Mühendisi,
- Telekomünikasyon Mühendisi,
- Elektrik ve Elektronik Mühendisi,
- Bilgisayar Mühendisi,

185. ELEKTRONİK/TELEKOMÜNİKASYON ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektronik/Telekomünikasyon öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Elektronik/Telekomünikasyon öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Doğru, düzlem, cisim ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Elektronik/telekomünikasyon öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı temiz, fakat biraz gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Elektronik Mühendisliği,
- Bilgisayar Öğretmenliği,
- Elektronik Teknikerliği,
- Elektronik Teknisyenliği.

186. ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektronörofizyoloji teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fizik ve biyoloji ile ilgili ve bu alanlarda başarılı,
 - İnsanlara yardım etmekten hoşlanan,
 - Başkaları ile işbirliği yapabilen,
 - Dikkatli, sabırlı ve sorumluluk sahibi
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Nöroloji, KBB, psikiyatri, çocuk, göğüs hastalıkları ve fizyoloji uzmanının gözetimi ve denetiminde resmi yada özel hastane ve polikliniklerinin elektroensefalografi, uyarılma potansiyelleri ve uyku ünitelerinde görev yaparlar. Çalışma ortamları oldukça temizdir. Elektronörofizyoloji teknikeri çalışmaları esnasında hastalarla, hasta yakınlarıyla iletişim halindedir ve onların duygularını anlama, sabır ve şefkatle davranma durumundadır. Ayrıca meslektaşlarıyla, doktorlarla, hemşirelerle iletişim içinde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Radyoloji teknikeri,
- Fizyoterapist,
- Fizik Tedavi Teknikeri.

187. ELEKTROSTATİK BOYA OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Elektrostatik boya operatörü olmak isteyenlerin;

- Çevre korumaya karşı duyarlı,
 - Ayrıntılara özen gösteren,
 - Renk algısı iyi,
 - Dikkatli, sabırlı,
 - Temiz ve titiz,
 - Yönergeye uyabilen,
 - El becerisi gelişmiş,
 - Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,
 - Ekip çalışmasına yatkın,
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamları, yaptıkları işin boyut ve çeşidine göre farklılık göstermekle beraber genellikle kapalı alanlardır. Görev ayakta ve çeşitli aletleri kullanarak yürütülür. Kapalı alanların dışında zaman zaman açık havada çalışma durumları olmaktadır.

Meslek elemanları iş yaparken çeşitli kişisel koruyucu maske, kulaklık, baret, krem, eldiven ve iş elbisesi kullanmak zorundadır. Çalışma ortamında kimyasal kokular mevcuttur. (havalandırma sistemi olsa da).

Çalışırken diğer çalışanlar ve meslektaşları ile iletişimde bulunur.

188. EMLAK VE EMLAK YÖNETİMİ MESLEK ELEMANI / EMLAK DANIŞMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bu meslekte çalışmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere, özellikle sosyolojiye ve ekonomiye ilgili,

- Sözel yeteneği ve iletişim becerisi güçlü,
 - Girişimci bir kişiliğe sahip,
 - Kişilerin özel hayatlarına saygılı ve gizlilik prensibine uygun davranan,
 - İşbirliğine açık
- kimseler olması gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları kendilerine veya başka bir kişiye ait olan bir emlak ofisinde çalışmaktadırlar. Görevleri nedeniyle kentin çeşitli semtlerini sürekli gezerek gözlem ve araştırma yoluyla bilgileri toplarlar. Bilgi toplama sırasında toplumun her kesiminden kişilerle iletişim halindedirler. Gerekli hallerde buldukları şehrin dışındaki diğer şehirlerde de bilgi toplamak amacıyla seyahat ederler. Çalışma saatleri düzensizdir. Özel amaçlı olarak herhangi bir yere gittiğinde bile bilgi toplamak amacıyla sürekli gözlem ve araştırma yapar.

189. EMTİA BORSASI MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Emtia borsası meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Ekonomiye ve ticarete meraklı, bu konularda başarılı,
- Dikkatli,
- Sabırlı,
- Tedbirli,
- Başkaları ile iyi ilişkiler kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek mensupları bazen büro bazen hareketli ve kalabalık olan emtia borsalarında çalışırlar. Sürekli hareket halinde ve değişik kent köy ve coğrafyalardan değişik kültürden insanlarla iletişim içinde çalışırlar. Çalışma saatleri düzensiz ve mevsimlere bağlı olabilmektedir.

190. ENDÜSTRİ BİTKİLERİ YETİŞTİRME VE DEĞERLENDİRME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstri bitkileri yetiştirme ve değerlendirme teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyoloji ve ekonomi konularına ilgili,
- Hem kapalı ortamda (laboratuvar) hem de açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- İnceleme ve araştırmaya meraklı,
- Bitki yetiştirmekten hoşlanan,
- Bedence sağlam

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstri bitkileri yetiştirme ve değerlendirme teknikerleri; bitkilerin yetiştirildiği tarlalarda ve bahçelerde açık havada, tohumların fiziksel ve biyolojik değerlerinin saptandığı laboratuvarlarda bu bitkilerin işlendiği fabrikalarda kapalı alanlarda çalışırlar. Arazide çalışırken çamurlu, tozlu, soğuk veya sıcak bir ortamda bulunabilirler. Laboratuvarlarda ise kimyasal maddelerle çalışmalar yapacakları zaman kimyasal kokulara, gübre ile ilgili çalışmalar sırasında gübre kokularına maruz kalabilirler. Endüstri bitkileri yetiştirme ve değerlendirme teknikerleri; çiftçiler, meslek odaları mensupları, meslektaşları ve ziraat teknisyenleriyle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Bahçe bitkileri teknikeri,
- Fidan / fidencilik teknikeri,
- Bağcılık teknikeri,
- Ziraat mühendisi (bitkisel üretim).

191. ENDÜSTRİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Endüstri mühendisi olmak isteyenlerin;
- Fikirlerini başkalarına aktarabilen,
- Fizik ve matematiğe ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- İnsan ihtiyaçlarına karşı duyarlı,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilme ve ikna edebilme,
- Planlama, tasarım, eşgüdüm, çok yönlü karar alabilme, çalışanları motive edebilme yeteneklerine sahip,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- İleriyi görebilme ve fırsatları sezebilme,
- Yüksek başarıma güdüsüne sahip ve yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstri mühendisleri, genellikle büro ortamında bazen de atölye ve fabrikalarda yağlı, kirli ve gürültülü mekânlarda çalışırlar.

192. ENDÜSTRİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstri Sistemleri Mühendisi olmak isteyenlerin,

- Üst düzeyde akademik yeteneğe sahip,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilme ve ikna edebilme özelliğine sahip
- Planlama, tasarım, eşgüdüm, çok yönlü karar alabilme, çalışanları motive edebilme yeteneklerine sahip,
- Matematik alanlarında başarılı ve bu alanlara ilgi duyan,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Ekip çalışmasına yatkın,

- Yeni fikirlere açık, kendisini sürekli geliştirebilen ve araştırmacı kişiliğe sahip kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstri Sistemleri Mühendisleri, genellikle büro ortamında çalışmaktadırlar. Bazen de atölye ve fabrikalarda ki üretim alanlarında çalışabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Endüstri Mühendisi,
- Lojistik Yöneticisi,
- İşletme Mühendisi

193. ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstri ürünleri tasarımcısı olmak isteyen kimselerin,

- Normalin üzerinde genel yeteneğe sahip,
- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
- Tasarlananları ve iki boyutlu çizimleri üç boyutlu nesnelere dönüştürecek yeteneğe sahip,
- Henüz yazılmamış (örneği olmayan) nesnelere zihninde tasarlayabilme ve tasarladıklarını çizibilme yeteneklerine sahip,
- Yaratıcı, araştırmacı ve yeniliklere açık,
- Güzel sanatlara ilgili olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstri ürünleri tasarımcıları, endüstri kuruluşlarındaki atölyelerde görev yaparlar. Çalışmalarında daha çok zihin gücünü kullanan endüstri ürünleri tasarımcıları birinci derecede nesnelere ve aletlerle ilgilidirler. Yaratıcılık, meslekte başarıyı artıran bir özelliktir.

BENZER MESLEKLER

- Endüstri Mühendisi,
- İç Mimar,
- Grafik Tasarımcısı,
- Mimar.

194. ENDÜSTRİYEL BAKIM ONARIM TEKNİSYENİ/ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel Bakım Onarım Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimleri, bilgisayar ve yabancı dil konularına ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Elleri ve gözleri sağlam (Renk körlüğü olmayan),
- Gözünü ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Duyma problemi olmayan (Sesleri ayırt edebilen),
- Kapalı ve gürültülü ortamlarda çalışmaktan rahatsız olmayan,

- Tırmanma ve uzanma gibi bedensel çalışmaları yapabilecek kadar güçlü ve dayanıklı,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş, başkaları ile işbirliği içinde çalışabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel Bakım Onarım Teknisyenleri; kapalı ve gürültülü ortamlarda çalışırlar ve görevlerini çoğu kez ayakta yürütürler. Çalışırken birinci derecede alet ve makinelerle ilgilidirler. Endüstriyel elektronik teknisyenleri, endüstriyel elektronik teknikerleri ve elektronik mühendislerinin gözetiminde görev yaparlar.

195. ENDÜSTRİYEL DOKUMA TEKNİSYENİ / DOKUMA TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel dokuma teknisyeni/Dokuma Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Ayakta, eğilerek ve gürültülü ortamlarda çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Gözleri iyi görebilen

kimseler olmaları gerekir.

El ve parmakları ince olan kişiler bu meslekte daha başarılı olabilirler.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel dokuma teknisyenleri/ dokuma teknisyenleri tekstil fabrikalarında ve dokuma atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülü ve yeterli havalandırma teşkilatı olmayan işyerleri lif tozudur. Bunun için çalışanlar önlük giyerler. İş genellikle ayakta yürütülür. Çalışma saatleri düzenlidir. Kişi bağımsız bir işyeri açarsa çalışma saatlerini kendisi düzenleyebilir. Çalışırken birinci derecede malzeme ve makinelerle ilgili olup çalışma ortamında; meslektaşlarıyla, iplikçilerle, boya aprecilerle, müşterilerle, işyerinde çalışan diğer personelle, tekstil teknikeri ve mühendisleriyle iletişimde bulunur.

196. ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel elektronik teknikerinin;

- Temel bilimlere özellikle fizik ve elektronik konularına ilgi duyan,
- Meraklı, dikkatli olması beklenir.

Ayrıca el ve parmak becerisinin gelişmiş olması, görme, el ve kol özü ile ellerinde titreme olmaması bu meslekte aranan niteliklerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel elektronik teknikerleri genellikle fabrika ve atölyelerde

çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülüdür. Kişi çalışırken elektronik aletlerle ve mühendislerle ilgilidir. Zaman zaman diğer çalışanlarla, makine, tesviye ve haberleşme teknikerleri, bilgisayar operatörleri, elektronik mühendisleri ile etkileşim halinde olabilir.

BENZER MESLEKLER

Elektrik tekniker ve teknisyenleri,
Elektronik tekniker ve teknisyenleri

197. ENDÜSTRİYEL KALIP TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel Kalıp Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Normal düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
- El ve gözünü eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli ve aynı işi devamlı yapmaktan sıkılmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel kalıp teknisyenleri imalat endüstrisinde, kapalı alanda ve ayakta görev yapar. Çalışma ortamı gürültülüdür. Yapılan işte kesici aletler kullanıldığından ve imalat süresince talaş çıktığından iş kazası riski yüksektir. Birinci derecede uğraş konusu saç metal ve/veya plastik parçaların üretiminin yapılması için gereken kalıplarının imalatıdır. Çalıştığı kurumda üstleriyle, çalışma ekibiyle ve müşteriler ile iyi iletişim halinde olmalıdır.

198. ENDÜSTRİYEL KALIPÇILIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel kalıpcılık teknikeri olmak isteyenlerin,

- Mekanik konulara ilgili ve yetenekli,
- Şekiller arasındaki ilişkiyi görebilen,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Ayrıntıyı algılayabilen, yönergeyi izleyebilen,
- Dikkatli ve aynı işi yapmaktan sıkılmayan kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel kalıpcılık teknikeri, kapalı alanda ve ayakta görev yapar. Çalışma ortamı gürültülü, tozlu, kirli ve yağlıdır. Yapılan işte kesici aletler kullanıldığından iş kazası riski vardır.

Birinci derecede uğraş konusu makine parçaları ile metal plastik türü ürünlerdir. Diğer çalışanlarla ve müşteriler ile iletişim halindedir. Gece çalışması, vardiyalı çalışma, hafta sonu çalışması söz konusu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Makine Teknikeri,
- Döküm Teknikeri,
- Teknik Ressam,
- Tornacı, Tesviyeci, Taşlama, Presçi ve Frezeci,

199. ENDÜSTRİYEL KONTROL TEKNİSYENİ / KONTROL VE ENSTRÜMANTASYON TEKNOLOJİSİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel Kontrol Teknisyeni /Kontrol ve Enstrümantasyon Teknolojisi Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fen bilimlerine ilgili ve bu alanlarda başarılı,
 - Sabırlı, dikkatli ve işitme keskinliğine sahip,
 - Mekanik ilişkileri ve şekiller arasındaki ve bir bütünün parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
 - Göz-el koordinasyonu yeteneğine sahip,
 - El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - İnce ayrıntıları algılayabilen,
 - Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
 - Yönergelere uyabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel Kontrol Teknisyenleri /Kontrol ve Enstrümantasyon Teknolojisi Teknisyenleri, kamu ve özel sektöre ait fabrikalarda, atölye ve işletmelerde; kapalı ortamlarda çalışabilecekleri gibi, büro ortamında da çalışabilirler. Genellikle işini oturarak yapar. Çalışma ortamı sıcak, nemli, gürültülü, kirli, buharlı olabilir. Yapılan İşin, yakıcı maddeler, elektrik çarpması, makine kazası gibi tehlikeleri olabilir. Tam gün, hafta sonu, gece çalışması olabilir. Çalışırken meslektaşlarıyla, işçilerle, makine, elektrik, elektronik kontrol mühendisleriyle iletişim halindedir. Mesleğin uğraş konusu birinci derecede elektronik ve mekanik kontrol sistem araç ve gereçleridir.

200. ENDÜSTRİYEL MEKANİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel Mekanik Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Uzay ve şekil ilişkilerini görebilen,
- Mekanik sistemler arasındaki ilişkileri anlayabilen,
- Fizik ve matematik alanlarına ilgili,
- Göz ve ellerini eşgüdüm içinde kullanabilen,
- Tasarım ve çizim yeteneği gelişmiş,
- Dikkatli ve tedbirli,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,

- Başka insanlarla iyi iletişim kurabilen,
 - Gürültüden rahatsız olmayan,
 - Sabırlı, sorumluluk taşıyabilen
- kimseler olması gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel mekanik teknisyeni fabrika ve atölyelerde çalışır. Çalışma ortamı gürültülü ve talaşla kaplıdır. Ayakta ve bağımsız olarak, birinci derecede alet ve makinalarla çalışır. Zaman zaman işveren ile diğer çalışanlarla iletişim kurmaları gerekebilir.

201. ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel Otomasyon Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ve özellikle fiziğe ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Mekanik ve üç boyutlu düşünme yeteneğe sahip,
- Gözlerini ve ellerini uyumla çalıştırabilen,
- Başkaları ile işbirliği içinde çalışabilen,
- Dikkatli, sabırlı ve titiz

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı gürültülü ve kokulu atölye ortamıdır. Çalışırken işçiler ve teknisyenlerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayarlı nümerik kontrol teknisyeni (CNC),
- Tesviyeci.

202. ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel Otomasyon Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ve matematiğe ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Mekanik ilişkileri görebilen,
- El ve parmak becerisine sahip,
- Sesleri ayırt edebilme yeteneğine sahip,
- İnce ayrıntıları algılayabilen, dikkatli ve titiz,
- Alet ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
- Başkaları ile işbirliği içinde çalışabilen,
- Dikkatli, sabırlı ve titiz

kimseler olmaları gerekir.

İşitme kusuru, el, kol ya da ayaklarını kullanmada güçlükler mesleğin yürütülmesine engel olabilir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel Otomasyon Teknisyenleri, endüstriyel üretim yapan, modern teknolojiye sahip fabrika ve laboratuvar ortamlarında çalışırlar. Meslek elemanları genellikle işlerini oturarak yürütürler. Görevleri diğer çalışanlarla işbirliği içinde çalışmayı gerektirir. Çalışma ortamı bol ışıklı, sıcak ya da soğuk, gürültülü, kirli olabilir. Çalışırken elektrik çarpması ya da makine kazası gibi tehlikelere maruz kalınabilir. Endüstriyel otomasyon teknisyenleri çalışırken meslektaşlarıyla, işçilerle, makine mühendisleri, elektrik mühendisleri, elektronik mühendisleri, sistem mühendisleri ve kontrol mühendisleri ile iletişim halindedir.

203. ENDÜSTRİYEL SERAMİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel seramik teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle kimyaya ilgili ve bu alanda başarılı,
- Renk algısı yüksek, görme keskinliğine sahip,
- Şekil ilişkileri gelişmiş,
- Sorumluluk sahibi,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Kurallara uyan,
- Rutin işlerde uzun süre çalışabilen,

kimseler olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel seramik teknikerleri yer ve duvar karosu, cam, refrakter, sağlık gereçleri, tuğla-kiremit, çimento-beton üretimi yapan fabrikalarda açık ya da kapalı ortamlarda çalışırlar. Genellikle çalışma bölümüne göre değişim göstermekle birlikte mevsimsel olarak sıcak ve soğuğa maruz kalırlar. Ar-ge bölümünde büro ortamında ve laboratuvarında çalışmaları mümkündür.

Açık ya da kapalı üretim alanında tozlu ve gürültülü ortamda çalışılır. Çalışma süresince uzun süre ayakta durmak ve yürümek gerekmektedir.

Endüstriyel seramik teknikerleri tam gün çalışırlar. Ayrıca çalışılan yere göre vardiyalı çalışma, gece çalışması ya da hafta sonu çalışması yapabilirler. Çalışmaları sırasında; seramik mühendisleri, teknisyenler, ustalar ve işçiler ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Seramik Teknikeri,
- Maden Teknikeri,
- Cam-Seramik Teknikeri

•

204. ENDÜSTRİYEL TAVUKÇULUK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel Tavukçuluk Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyolojiyi seven ve bu alanda başarılı,
- Hayvan yetiştirmekten hoşlanan,
- Görme duyusu ve belleği güçlü, ince ayrıntıları görebilen,
- Yönergelere uygun çalışabilen, sorumluluk sahibi,
- Yaptığı işlerde dikkatli, titiz ve tedbirli,
- Başkalarıyla işbirliği yaparak çalışabilen,
- Yenilik ve gelişmelere açık, zamanı iyi kullanabilen,
- Bedenen sağlıklı ve dayanıklı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel Tavukçuluk Teknikerleri kuluçka, yumurta işletme ünitesi, kesimhane, laboratuvar gibi kapalı ortamda çalışabileceği gibi damızlık kümesleri (talaş altlıklı tozlu), ticari yumurta kümesleri, kafesli hayvan bulunan ortamlarda çalışabilir. Zaman zaman toz ve koku olabilir.

Endüstriyel Tavukçuluk Teknikerleri çalışırken, veteriner hekim, ziraat mühendisi, biyolog ve meslektaşları ile birlikte çalışmaktadırlar.

BENZER MESLEKLER

- Balık Yetiştirme Teknikeri,
- Gıda Teknikeri,
- Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Teknikeri.

205. ENDÜSTRİYEL TEKNOLOJİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Endüstriyel Teknoloji Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle fiziğe ilgili ve bu alanda başarılı,
- Dikkatini belli bir noktaya yoğunlaştırabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümlü kullanabilen,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Okuduğunu ve söyleneni anlayabilen ve ifade gücüne sahip,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, hoşgörülü ve sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli ve coşkulu
- Araştırmayı seven yaratıcı

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Endüstriyel Teknoloji Öğretmeni Milli Eğitim Bakanlığına bağlı orta dereceli okullarda sınıf ve atölye ortamında, tam gün çalışır. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı zaman zaman gürültülü ve kirli olabilmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Tesisat Teknolojisi Öğretmenliği,
- Metal İşleri Öğretmenliği,
- Bilgisayar Öğretmenliği.

206. ENERJİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Enerji öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Enerji öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Matematik ve geometri konularında yetenekli,
- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
- Tasarım gücü kuvvetli, yaratıcı,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Sabırlı ve işbirliğine yatkın,
- El becerisi gelişmiş,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Enerji öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamında çok olmasa da toz, gürültü, yağ, kir olabilir.

Mesai ve hafta sonu çalışması yoktur. Ancak gece eğitimi verilen meslek liselerinde ve bazı meslek yüksek okullarında Milli Eğitim Bakanlığı tarafından belirlenen prosedür içinde akşam saatlerinde de çalışabilmektedirler.

Özel sektörde çalışanlar ile kendi işini kuranların ise belirli bir çalışma saatleri ya da sabit bir çalışma mekânları olmayıp iş aldıkları her yerde iş bitimine kadar çalışabilirler.

Çalışma esnasında öğrenci, öğretmen, idareci ve müşteriyle diyalog ve işbirliği halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik ve Tesisat Öğretmenliği,
- Tesisat Öğretmenliği,
- Metal İşleri Öğretmenliği,

207. ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Enerji Sistemleri Mühendisi olmak isteyenlerin,

- Üst düzeyde genel akademik yeteneğe sahip,
 - Matematik, fizik ve kimya alanlarına ilgili ve yetenekli,
 - Sistemli, ve disiplinli çalışma alışkanlığına sahip,
 - Çevre sorunlarına karşı duyarlı,
 - Analitik düşünme ve problem çözme yeteneği olan,
 - Yaratıcı, sorgulayıcı, liderlik vasfı bulunan,
 - Dikkatli ve sorumluluk sahibi,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Çalışma yerlerinde gürültü, radyasyon ve ani ısı değişiklikleri bulunabilir. Yine işin tehlikeleri arasında yakıcı, patlayıcı maddeler bulunması ve elektrik çarpması ihtimali sayılabilir.
- Çalışırken genellikle meslektaşları, diğer çalışanlar ve müşteriler ile iletişim içindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik Mühendisi

208. ENFORMASYON TEKNOLOJİLERİ UZMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Enformasyon Teknolojileri Uzmanı olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde sayısal yeteneği olan,
 - Matematiksel kavramlarla düşünebilme ve problem çözme yeteneğine sahip,
 - Bilgisayar teknolojileri ve bu konuda yapılan çalışmalara ilgi duyan,
 - Yönetim ve işletmecilik alanına ilgi duyan,
 - Bildiklerini başkalarına aktarabilen ve ikna yeteneği olan,
 - Mantık yürütme ve tasarım yeteneği olan,
 - Gelişime ve araştırmaya açık olan,
 - Yabancı dil (İngilizce) bilgisine sahip
- kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI:

Genellikle büro ortamlarında çalışılmaktadır. Kişi tek başına veya bir ekip halinde çalışabilir. Üst düzey yönetimle ve müşterilerle iletişim halinde olunan ve proje dolayısı ile seyahat gerektirebilen bir meslektir.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Mühendisi,
- Yazılım Mühendisi,
- Bilişim Teknolojileri Mühendisi,

209. ENGELLİ BAKICISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Engelli bakıcısı olmak isteyenlerin;

- Yardımsever, şefkatli, sevecen, güleryüzlü, hoşgörülü,
- Dikkatli, temiz ve düzenli,
- Sorumluluk duygusu yüksek,
- Programlı çalışmayı seven,
- Etkili iletişim kurma becerisine sahip,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Hızlı ve doğru karar verebilen,
- Bedensel açıdan güçlü,
- Pratik ve hareketli çalışma temposuna uyum sağlayabilen

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Engelli bakıcıları koruyucu bakım, rehabilite etme ve yaşam kalitesini arttırmak amacıyla, engelliye bakım hizmeti verirler. Çalışma ortamı kurumlar ve evler olup, genellikle kapalıdır. Çalıştıkları kurumun özelliğine göre dönüşümlü olarak gece ve/veya gündüz çalışırlar. Çalışma saatlerinde özel kıyafetlerini giyerler. Evde bakımda ise ya gündüz çalışırlar ya da 24 saatlik bakım yapıp çalıştıkları evde kalırlar. Çalıştıkları meslekte hastalık riskine karşı, hepatit aşısı olmaları ve çalışırken, özel giysi, eldiven ve dezenfektan kullanmaları, ayrıca saçlarını toplamaları el ve tırnaklarının temiz olması, tırnakların kısa olması, takı takılmaması, ayakkabılarının kaymayacak cinsten olması, erkeklerin tras olması gerekmektedir. Sadece bakım verdiği kişilerle değil aynı zamanda onların yakınları ve sağlık personeli ile de iletişim içerisindedirler.

210. ERKEK BERBERİ (ERKEK KUAFÖRÜ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Uzun süre ayakta durabilecek bedensel özelliğe sahip,
- Gözleri ve elleri sağlam,
- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- El ve gözünü işbirliği ile kullanabilen,
- Estetik algısına,
- Temizlik alışkanlığına sahip,
- Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen ve nazik kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Erkek berberleri, güzellik enstitülerinde ve berber dükkânlarında çalışırlar. Saç kılları dışında ortam temiz ve aydınlık ancak bazen boya kokuludur. İş sürekli ayakta yürütülür ve zaman zaman geç saatlere kadar çalışma vardır. Berber, saçı ve sakalı aletlerle keserken ve düzeltirken, müşterisi ile yoğun iletişim halindedir.

211. ERKEK GİYİM MODELİSTİ/ERKEK GİYSİ TASARIM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Erkek Giyim Modelisti/Erkek giysi tasarım teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Modayla ilgili,
 - Şekil uzay ilişkilerini görebilen,
 - Hayal gücü zengin, yaratıcı, yeniliklere açık, estetik görüşe sahip,
 - Renkleri ve şekilleri ince ayrıntıları ile algılayabilen,
 - Göz, el ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
 - Dikkatli, titiz, düzenli,
 - Ekip çalışmasına yatkın,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ağırlıklı olarak özel sektörde tekstil, hazır giyim üretimi yapan fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı genellikle aydınlık, temiz, sessiz ama yoğun çalışma ortamıdır. Küçük işletmelerde kalıp hazırlamak için ayrı bir bölüm bulunmamaktadır. Atölyenin içerisinde yoğun ve gürültülü ortamda çalışmaktadırlar. İşveren, müşteri ve çalışanlarla sürekli iletişim halinde çalışırlar.

212. ERKEK TERZİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Görme keskinliğine,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneklerine,
- El ve parmak becerisine sahip, gözünü-ellerini ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Düzenli, sabırlı kimseler olmaları gerekir. Tasarım gücüne sahip olma ve yaratıcılık meslekte ilerlemeyi kolaylaştıran özelliklerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Erkek terzileri atölyelerde çalışırlar ve birinci derecede nesnelere (kumaş, makine vb.) ilgilendirilir. Çalışma ortamı kumaş ve iplik liflerinin oluşması yüzünden biraz kirli, ütü buharından dolayı nemlidir. Erkek terzisi eğer bir işverene bağlı olarak çalışıyorsa, haftada 6 tam gün görev yapar. Erkek terziliği bağımsız çalışmaya olanak veren bir meslektir. Kişi bağımsız çalışıyorsa, çalışma saatlerini kendisi belirleyebilir. Erkek terzileri çalışırken; müşterilerle, meslektaşlarıyla, işverenlerle, kalfa ve çıraklarla iletişimde bulunurlar

213. ERKEN ÇOCUKLUKTA ÖĞRETMEN YARDIMCISI/ÇOCUK BAKICISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Erken Çocuklukta Öğretmen Yardımcısı /Çocuk Bakıcısı olmak isteyenlerin;

- Normal düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Çocukları seven, hoşgörülü,
- Düzgün konuşması olan,
- Dikkatli, sabırlı,
- Sorumluluk sahibi,
- Yaratıcılık yeteneği gelişmiş,
- Pratik ve hareketli çalışma temposuna uyum sağlayabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Erken Çocuklukta Öğretmen Yardımcıları/Çocuk Bakıcıları ana okullarında, çocuk kreşlerinde ve yuvalarda görev yaparlar. Bazen evlerde de çocuk bakabilirler. Çalışma ortamı temiz ve oldukça hareketlidir. Sürekli hareket halinde ve her zaman çok dikkatli olmak zorundadır. Küçük çocukların dilinden anlamak ve onlara şefkatle, sabırla davranabilmek meslekte başarı için ön koşuldur. Çalışma saatleri düzenlidir.

214. ET ENDÜSTRİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Et Endüstrisi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Kimya ve biyoloji konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Bedence sağlam,
- Görme, tat ve koku alma duyuları gelişmiş olan,
- Dikkatli ve sorumluluk sahibi,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Et Endüstrisi Teknikerleri et işletme laboratuvarlarında ve et ürünleri üreten fabrikalarda görev yaparlar.

Laboratuvar ortamı temiz ve üretim yapılan yer de sağlığa uygundur.

Bu meslekte çalışan elemanlar Veterinerler, Gıda Mühendisleri, Kimya Mühendisleri ve Biyologlarla iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Gıda Mühendisi,
- Gıda Teknolojisi Öğretmeni,
- Gıda Teknikeri.

215. ET VE ET ÜRÜNLERİ İŞLEMECİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Vücut yapısı güçlü ve sağlıklı,
- Herhangi bir bulaşıcı hastalığı olmayan,

- Kana, ete ve kokuya karşı alerjisi olmayan, kandan korkmayan,
- Kişisel temizlik kurallarını çok iyi bilen ve uygulayan,
- Çok dikkatli, temiz ve tertipli,
- El becerisi olan,
- Gözlerini ve ellerini birlikte uyumlu kullanabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Et ve Et Ürünleri İşlemecileri kapalı ortamlarda çalışırlar. Çalışma ortamı serin (-17 ile +10 derece arasında) ve kaygandır. Kan, et ve baharat kokuları vardır. Kullanılan kesici aletlerden dolayı elini kesme riski vardır. Giysileri ve çalıştığı yerde kan lekeleri olur ve ıslaktır. Bu nedenle, temizlik ve sağlık kurallarına çok dikkat etmesi, dikkatli ve tertipli çalışması, çalışma ortamını her zaman temiz tutmaya özen göstermesi gerekir.

216. e-TİCARET MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

e-Ticaret meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Matematiksel kavramlarla düşünme ve problem çözme yeteneğine sahip,
- Girişimci ve analitik düşünme gücüne sahip,
- Dikkatli ve ayrıntıları algılayabilen,
- Ticaret ve büro işlerine ilgili,
- Derinliğine araştırma ilgisine sahip,
- Sorumluluk sahibi, sabırlı ve sakin,
- Eleştiriye açık,
- Uzak görüşlü ve risk alabilen,
- Değişik görüşlere ve yeniliklere açık,
- Tertipli ve düzenli çalışma alışkanlığı olan, kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil bilgisine sahip olmak ve teknolojik yenilikleri takip etmek başarıyı artırıcı bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

e-Ticaret meslek elemanları; genellikle kapalı, temiz, bol ışıklı ve klimalı büro ortamında çalışırlar. Birinci derecede verilerle uğraşırlar.

Firmalara danışmanlık hizmeti veren şirketlerle çalışıldığında müşteri istek ve şikâyetlerini almak, eğitim ve bilgilendirme amacıyla seyahatler yapabilir.

İşbaşında diğer çalışanlarla ve hizmet satın alanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Programcısı,
- Bilgisayar Mühendisi.

217. ETNOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Etnolog olmak isteyenlerin;

- Genel akademik yeteneğin yanısıra güçlü bir sözel yetenek, bir bellek ve dikkate sahip,
- Araştırma-inceleme yapmaktan hoşlanan ve okumayı seven,
- İnsanlarla ilişki kurmayı seven, onların davranışlarını ve yaşama şeklini sabırla incelemeye meraklı ve incelediği olaylar arasında bağlantı kurabilme, bunlardan sonuç çıkarma yeteneğine sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Değişik kültürlerden insanlarla iletişimde bulunulur.
- Çalışmalar gerçekleştirilirken seyahat etmek, uzun süre evden uzak kalmak, değişik kültürler arasında yaşamak gerekebilir.
- Elde edilen verilerin değerlendirilmesi aşamasında, büro ortamında çalışılmaktadır.

BENZER MESLEKLER

- Sosyal Antropolog,
- Kültürel Antropolog,
- Halkbilimci (Folklorcu),
- Türkolog.

218. EV CİHAZLARI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ev cihazları teknikeri olmak isteyenlerin,

- Fiziğe ilgili ve bu konuda başarılı,
- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- El-göz koordinasyonu yeteneğine sahip,
- Bedence sağlam ve güçlü,
- Görme güçlüğü olmayan,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen,
- Sorumlu ve dikkatli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma yeri teknik servis, fabrika, atölye ve üretim bantlarıdır. Kapalı ortamlarda çalışmakla birlikte sürekli hareket halindedir. Servis için evlere işyerlerine gitmesi gerekir.

Mühendis, teknisyen ve işçilerle işbirliği içinde görevini yapar. Sürekli olarak müşterilerle iletişim içindedir.

BENZER MESLEKLER

Elektrik-elektronik teknikeri.

219. EV EKONOMİSTİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ev ekonomisti olmak isteyenlerin;

- Normalin üstünde genel yeteneğe,
- Başkalarını etkileme gücüne,
- Başkalarının duygu, düşünce ve ihtiyaçlarını anlama gücüne,
- Başkalarına yardım etme isteğine,
- Coşkulu, dinamik ve yaratıcı kişilik özelliğine

sahip olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ev ekonomistleri zaman zaman kırsal bölgelerde köy evlerinde görev yaparlar. Bu bakımdan devamlı seyahat etmeleri gerekir. Çalışmalarında birinci derecede insanlarla etkileşim halinde olan ev ekonomistleri konuşarak ve bir şeyler yapıp göstererek özellikle kadınları işlerinde daha iyi yöntemler denemeye ikna etmeye çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Sosyal çalışmacı.

220. EV VE DENEY HAYVANLARI YETİŞTİRİCİLİĞİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ev ve Deney Hayvanları Yetiştiriciliği Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Hayvan sevgisine sahip,
 - Hayvan yetiştirmeye ilgisi olan,
 - Fen bilimleri ve özellikle biyoloji ile ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Ayrıntılara dikkat eden,
 - Neden sonuç ilişkisi kurup, bunları yorumlayabilen,
 - Bedenen sağlıklı ve dayanıklı,
 - Sorumluluk sahibi,
 - Hijyen kurallarına önem veren
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI:

Ev ve Deney Hayvanları Yetiştiriciliği Teknikerinin çalışma ortam ve şartları çalıştıkları için özelliğine göre değişmektedir. Çalışma ortamı nispeten kirli ve kötü kokulu olabileceği gibi deney hayvanlarının üretildiği ve kullanıldığı laboratuvarlarda ise çalışma ortamı temiz, geniş ve ferahdır. Sürekli ayakta durmak ya da oturmak zorunda değildirler. Çalışırken meslektaşları ve veterinerler, doktorlar ve değişik dallardan bilim adamları ile iletişim hâlinindedir.

Ev ve Deney Hayvanları Yetiştiriciliği Teknikerleri evcil hayvanların satıldığı merkezlerde de çalışabilirler. Buralarda çalışırken daha çok müşterilerle iletişim hâlinindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Büyük ve Küçük Baş Hayvan Yetiştiriciliği Teknikeri,

- Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği Teknikeri,
- Veteriner Sağlık Teknisyeni.

221. EVDE HASTA BAKIMI MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Evde Hasta Bakımı Meslek Elemanı olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- İnsanlara yardım etmekten hoşlanan,
- Sağlıklı ve hasta bireyin yapısını, fizyolojik fonksiyonlarını ve davranışlarını anlayabilen,
- Sorumluluk duygusu yüksek,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Sağlık personeline ilişkin uygulama eğitimine katılabilme yeteneğine ve bu personelle çalışma deneyimine sahip olan,
- Tedbirli, tertipli,
- Şefkatli, sevecen,
- Bedenen sağlıklı, dayanıklı ve soğukkanlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI:

Evde Hasta Bakımı Meslek Elemanı evde, resmi veya özel hastanelerde, dispanserler, bakım merkezleri ve aile hekimliklerinde görev alabilirler. Çalışma ortamı genellikle temiz ve kapalıdır. Çalışırken hastalarla, hasta yakınlarıyla, doktorlarla ve diğer sağlık personeliyle iletişim halindedir. Görev yaptığı sağlık kuruluşlarında belirlenen takvime göre nöbete kalmak veya vardiyalı çalışmak durumundadır.

BENZER MESLEKLER

- Hemşire,
- Hasta Bakıcı

222. FARMAKOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Farmakolog olmak isteyenlerin;

- Güçlü bir belleğe sahip,
- Fen bilimlerine özellikle kimya ve biyolojiye ilgili ve bu konularda başarılı,
- Bir konuyu derinliğine araştırmaya ilgili ve istekli,
- Objektif, sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artıran bir etmendir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Farmakologlar genellikle üniversitelerde, hastanelerde ve ilaç endüstrisinde görev yaparlar. Çalışma ortamı temiz fakat ilaç ve kimyasal madde kokuludur. İş oturarak yapılır. Kişi meslektaşlarıyla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Eczacı,
- Fizyolog,
- Biyokimya mütehasısı,
- Tıp doktoru

223. FELSEFE GRUBU ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Felsefe grubu öğretmeninin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Felsefe grubu öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel ifade yeteneği gelişmiş,
- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Soyut konularla uğraşmaktan hoşlanan,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Felsefe grubu öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini oturarak yürütebilir. Çalışma ortamı biraz gürültülü ve tozlidir.

BENZER MESLEKLER

- Sosyolog
- Psikolog

224. FELSEFECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Felsefeci olarak çalışmak isteyenlerin;

- Soyut konularla uğraşmaktan hoşlanan,
- Temel bilimler ve sosyal bilimler alanında başarılı,
- Olaylar arasında ilişki kurma yeteneğine sahip,
- Filozoflar ve sistemleri sabır ve dikkatle incelemeye meraklı,
- Kavramları ve fikirleri sistemleştirme yeteneğine sahip,
- Özgür düşünceye sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapılan çalışmalar genellikle büro ortamında ve tek başına yapılır. Ancak zaman zaman değişik insan toplulukları içinde bulunabilir ve seyahat yapması gerekebilir.

BENZER MESLEKLER
Felsefe grubu öğretmeni

225. FEN BİLGİSİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fen bilgisi öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Fen bilgisi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme yeteneği gelişmiş,
- Fen bilimine ilgi duyan,
- Gözlemci, ayrıntıları algılama gücü gelişmiş,
- Araştırma yapmaktan hoşlanan,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen;
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fen bilgisi öğretmeni, sınıfta ve laboratuvarında görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Fizik Öğretmenliği
- Kimya Öğretmenliği
- Biyoloji Öğretmenliği

226. FERMANTASYON TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fermantasyon teknikeri olmak isteyen bir kimsenin;

- Normalin üstünde bir genel yeteneğe sahip olması,
- Biyolojiye ilgi duyması,
- Dikkatli, sorumluluk sahibi ve tedbirli olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fermantasyon teknikerleri, gıda maddeleri üreten fabrika veya atölyelerde görev almaktadırlar. Çalışma yeri nemli ve gürültülü olup mayalanma işlemlerinden kaynaklanan yoğun bir koku vardır. Fermantasyon teknikeri; Gıda Mühendisleri, Teknisyenler ve İşçilerle işbirliği halinde çalışır. Bu meslek elemanları, meyve ve tarım ürünlerinin işlenmesi sırasında çeşitli makineleri kullanırlar. Gıda ve ziraat mühendisleriyle yakın işbirliği içerisindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Meyve sebze işleme teknikeri,
- Süt teknolojisi,
- Kimya teknisyeni,
- Gıda teknikeri.

227. FINDIK EKSPERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fındık eksperisi olmak isteyenlerin;

- Sayısal yeteneği gelişmiş,
- Ticaret ve pazarlamaya ilgili,
- Bitki yetiştirmekten ve açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen,

Bedence güçlü kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fındık eksperisi açık alanda, arazide, kapalı alan olarak ise depolarda görev yapar. Aynı zamanda fındık alım sezonu dışında büro ortamında da çalışır.

Üreticiler ile sürekli iletişim içerisinde bulunur. Üreticiler ve çalışmış oldukları kurumlar arasında koordinasyonu sağlar. Birlikte çalıştığı işçilerden sorumludur.

BENZER MESLEKLER

- Çay Eksperisi,
- Pamuk Eksperisi,
- Antep Fıstığı Teknikeri.

228. FIRINCI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- El becerisine sahip,
- El ve parmaklarını ustalıklarla kullanabilen,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme yeteneklerine sahip,
- Yeni şeyleri denemekten hoşlanan,
- Temizlik ve tertibe önem veren,
- Bedence güçlü kimseler olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fırıncılar, fırınlarda, ekmek fabrikalarında, makarna, bisküvi gibi unlu ürünler üreten işletmelerde görev yaparlar. Çalışma ortamı unlu, kokulu, sıcak ve gürültülüdür. Fırıncılar birinci derecede malzeme ve makinelerle ilgilidirler.

229. FİDAN YETİŞTİRME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fidan yetiştirme teknikeri olmak isteyenlerin;

- Temel bilimlere meraklı, özellikle biyoloji ve botaniğe karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
 - Araştırma ve inceleme merakı olan,
 - Ekonomiye ve ticarete ilgi duyan,
 - Bedence sağlıklı ve dayanıklı,
- kimseler olmalıdır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fidan yetiştirme teknikeri genellikle açık alanda, arazide çalışmaktadır. Zaman zaman soğuk, sıcak, ıslak, rutubetli bir ortamda bulunur. Çalışırken birinci derecede bitkilerle ilgilidir. Bu sırada müşterilerle, meslektaşlarıyla, ziraat mühendisleriyle, diğer çalışan yardımcı personelle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Bahçe Ziraatı Teknikeri,
- Seracılık ve Süs bitkileri Yetiştiriciliği Teknikeri,
- Seracılık Teknikeri.

230. FİLM YAPIM TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Film yapım teknikeri olmak isteyenlerin;

- Yönergeleri anlayıp uygulayabilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilme ve insanları ikna edebilme yeteneğine sahip,
- Gözü ve elini eşgüdümlü kullanabilen,
- Girişken,
- Titiz, düzenli ve disiplinli,
- Görsel sanatlara ilgili,
- Sanat ve estetik yönü gelişmiş,
- Ekip çalışmasına yatkın ve uyumlu,
- Yaratıcı, hayal gücü zengin,
- Dikkatini yoğunlaştırabilen ve ayrıntıları görebilen,
- Renk ve şekil algısı yüksek,
- Teknik işlere yatkın,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları çalışmalarını, işin niteliğine göre hem kapalı mekanlarda (stüdyolarda ve çok değişken iç mekanlarda çalışmaları söz konusu olabilmektedir) hem de açık havada kalabalık, soğuk ,sıcak, yağışlı hava koşullarında yürütürler. Film yapım teknikeri görevini diğer çalışanlarla etkileşimde bulunarak eşgüdüm halinde yürütmek durumundadır. İş hem aletlerle, hem de insanlarla ilgilenmeyi gerektirmektedir. Hareketli bir hayattan ve değişiklikten hoşlanan kişiler bu meslekte mutlu olabilirler.

Çalışma saatleri düzenli değildir. Sabahın çok erken saatlerinde veya gece yarısı çalışma söz konusudur.

BENZER MESLEKLER

- Grafik Tasarımcısı,
- Görsel İletişim Tasarımcısı.

231. FİNANS UZMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Finans uzmanı olmak isteyen kişinin;

- Üst düzey genel yeteneğe ve sayısal düşünme gücüne sahip,
- Finansal konulara ilgi duyan,
- Bütün içinde parçayı kavrayabilen özelden genele ulaşabilen,
- Değişik görüş ve yeniliklere açık olabilen,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Tertipli ve düzenli çalışabilen,
- Uzak görüşlü,
- İkna gücü ve sorumluluk duygusu yüksek

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bankalarda, finans kuruluşlarında veya danışmanlık merkezlerinde çalışan finans uzmanı görevini büro ortamında yürütür ve birinci derecede verilerle ilgilidir. Çalışırken düşünme, araştırma gibi zihinsel faaliyetlerde bulunur. Müşterilerle ilgilenirken sözel olarak onları ikna etmeye çalışır. Finans uzmanı; firma sahipleri, muhasebe müdürleri ve üst düzey yöneticilerle, firmaların finansman müdürleriyle, firmaların üretim müdürleriyle, bankaların istihbarat birimi çalışanlarıyla ve müşterilerle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Fon Yöneticisi,
- Mali Müşavir,
- Yatırım Uzmanı,
- Muhasebe Uzmanı,
- Kredi Uzmanı,
- Bütçeleme Uzmanı,
- Sigorta Danışmanı,
- Portföy Yönetim Uzmanı,
- Muhasebe Uzmanı.

232. FİNANS VE BORSA HİZMETLERİ ELEMANI / BORSA KOMİSYONCUSU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Finans ve Borsa Hizmetleri Elemanı / Borsa Komisyoncusu olmak isteyenlerin;

- Yüksek düzeyde genel yeteneğe,

- Çeşitli uyarıları aynı anda algılama gücüne ve belleğe,
- Çabuk ve doğru karar verebilme,
- Geleceği doğru tahmin edebilme,
- Başkalarını ikna edebilme becerilerine,
- Sorumluluk duygusuna sahip,
- Stres altında çalışabilen,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Finans ve Borsa Hizmetleri Elemanı / Borsa Komisyoncusunun çalışma ortamı kalabalık ve gürültülüdür. Çalışırken sayılarla uğraşır ve insanlarla etkileşimde bulunur. Dikkatsiz, sorumsuz ve ileriye göremeyen kimseler müşterilerini zarara uğratabilirler. Bu da onların meslekte kalmalarını güçleştirir.

233. FİZİK MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Fizik mühendisi olmak isteyen kişinin,
- Sayısal düşünme gücüne sahip,
- Temel bilimlere ve özellikle fiziğe ilgili,
- Bir konuyu derinliğine araştırma isteği duyan,
- Mantıklı ve tedbirli,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme özelliğine sahip bir kimse olması,
- Tertipli ve düzenli çalışması,
- Yaratıcı olması,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- İyi bir gözlemci olması

gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fizik mühendisleri genellikle laboratuvarında çalışırlar. Çalışma ortamı sakin ve rahattır. Fizik mühendisi çalışmalarında birinci derecede makine ve malzemelerle ilgilidir. Tasarım yapma, gözlem ve rapor yazma gibi faaliyetlerde bulunur. Meslektaşlarıyla, görev yapılan yerde enerji, nükleer, bilgisayar, elektronik, ısı, ışık, ses vb. alanlardaki diğer meslek üyeleri ile ve işin planlanması ve yürütülmesinden sorumlu yöneticilerle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Jeofizik mühendisliği,
- Fizik öğretmenliği,
- Fizikçilik.

234. FİZİK ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fizik öğretmeninin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Fizik öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Matematiğe, fen bilimlerine ve özellikle fiziğe karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- Gözlemci, ayrıntıları algılama gücü gelişmiş,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fizik öğretmeni, sınıfta ve laboratuvarında görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz gürültülü ve tozlidir.

BENZER MESLEKLER

- Fen Bilgisi Öğretmenliği
- Kimya Öğretmenliği
- Biyoloji Öğretmenliği

235. FİZİK TEDAVİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fizik tedavi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyoloji ve fiziğe ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Bedence güçlü ve dayanıklı,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- El ve parmak becerileri gelişmiş,
- Başkalarını anlayabilen ve onlara yardım etmekten hoşlanan,
- Sabırlı, sevecen, dikkatli ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fizik tedavi teknikerleri hastanelerde ve rehabilitasyon merkezlerinde, özel sağlık kurumlarında, özel eğitim merkezleri, spor/sağlık merkezleri, profesyonel ve amatör spor kulüpleri, huzur evleri, kaplıca/termal tesislerinde vs. görev yaparlar. Çalışma ortamı temiz ve sessizdir.

Genellikle ayakta ve çeşitli aletleri kullanarak görevlerini yürütürler. Görev sırasında hastalarla, hekimlerle ve fizyoterapistlerle koordinasyon içindedirler.

236. FİZİKÇİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fizikçi olmak isteyen kimselerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Fizik, matematik, kimya gibi temel bilimler alanında iyi yetişmiş ve bu alanlara içten bir ilgi duyan,
- Dikkatli, gözlem yapabilen,
- Analitik düşünme gücüne sahip,
- Yaratıcı,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fizikçiler genellikle laboratuvarlarda çalışırlar. Çalışma ortamı sakin ve rahattır. Endüstride çalışan fizikçiler, fizik mühendisleriyle, meslektaşlarıyla ve diğer çalışanlarla iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Fizik Mühendisi,
- Jeofizik Mühendisi.

237. FİZİKİ ANTROPOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fiziki antropolog olarak çalışmak isteyenlerin;

- Biyolojiye ve sosyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Araştırma gücü yüksek ve ilgisinin yanı sıra bilimsel merakla sahip,
- Ayrıntılarla uğraşmayı seven,
- Analitik düşünme gücü yüksek,
- Dikkatli ve sabırlı

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışmalar gerçekleştirilirken seyahat etmek, uzun süre evden uzak kalmak, değişik kültürler arasında yaşamak gerekebilir. Elde edilen verilerin değerlendirilmesi aşamasında büro ortamında çalışılması gerekmektedir. Çalışmaları esnasında insanlarla iletişimde bulunulur.

BENZER MESLEKLER

- Sosyal antropolog,
- Biyolog.

238. FİZYOLOJİK SİNYAL İZLEME TEŞHİS VE KAYIT CİHAZLARI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fizyolojik Sinyal İzleme Teşhis ve Kayıt Cihazları Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimleri ve matematiğe ilgili, bu alanlarda başarılı,

- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Göz-kulak duyusu gelişmiş,
- Mekanik alanında yeteneğe ve ilgiye sahip,
- Şekil ilişkilerini algılayabilen,
- Yorum ve analiz yeteneği yüksek, hızlı çözüm üretebilen,
- Sabırlı, dikkatli, sorumluluk duygusu gelişmiş,
- İşini yapabilecek derecede yabancı dil bilgisine sahip,
- Ayrıntıları algılayabilen bireyler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fizyolojik Sinyal İzleme Teşhis ve Kayıt Cihazları Teknisyeni, genellikle kapalı cihaz odalarında, hastane içerisindeki teknik servis birimlerinde ya da firma atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamları ve özellikle çalışma saatleri ihtiyaca göre değişkendir. Bakım ve arıza için sık sık şehirlerarası seyahat etmeleri gerekebilir. Bu meslek elemanları; cihaz kurulumları, arıza tespit ve onarım aşamalarında; eğilme, uzanma gibi fiziksel aktiviteleri sıklıkla yaparlar. Cihaz odalarında ve dışında, mikrobiyolojik risk taşıyan ortamlarla karşılaşabilirler. Görev yaptıkları ortam, aydınlık ve temizdir. Gürültü oranı fazla değildir. Çalışılan cihazlara ve ortamlara özel riskli durumlara, daima uygun teçhizat ve donanımla hazır olmak durumundadırlar. Çalışırken mühendisler, teknikerler, operatörler, sağlık personeli, hasta, hasta yakını, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim içindedirler.

BENZER MESLEKLER.

- Tıbbi Görüntüleme Sistemleri Teknisyeni,
- Tıbbi Laboratuvar ve Hasta Dışı Uygulama Cihazları Teknisyeni,
- Yaşam Destek ve Tedavi Cihazları Teknisyeni

239. FİZYOTERAPİST

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fizyoterapist olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyoloji ve fiziğe ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Bedence güçlü ve dayanıklı,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- El ve parmak becerileri gelişmiş,
- Başkalarını anlayabilen ve onlara yardım etmekten hoşlanan, sabırlı, sevecen, dikkatli ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fizyoterapistler hastanelerde ve rehabilitasyon merkezlerinde, özel sağlık kurumlarında, özel eğitim merkezleri, spor/sağlık merkezleri, profesyonel ve amatör spor kulüpleri, huzur evleri, kaplıca/termal tesislerinde vs. görev yaparlar. Çalışma ortamı temiz ve sessizdir. Fizyoterapistler genellikle ayakta ve çeşitli aletleri kullanarak görevlerini yürütürler. Görev sırasında hastalarla, hekimlerle ve diğer fizyoterapistlerle etkileşim halindedirler. Fiziksel kuvvetlerini, seslerini, mimiklerini ve çeşitli aletleri kullanarak yürüttükleri görevleri sırasında tüm sağlık personeli ile iletişim

ve etkileşim halinde çalışırlar.
BENZER MESLEKLER
Terapistlik (Rehabilite),

240. FLEKSO BASKI OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Flesko Baskı Operatörü olmak isteyenlerin;

- Basım işlerine ilgi duyan, estetik görüşe sahip,
- El, göz ve parmaklarını eşgüdümlü kullanabilen,
- Renkler, çizgiler ve şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Mekanik yeteneğe sahip,
- Dikkatli, titiz,
- İleri derecede görme kusuru bulunmayan

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı; işyerinin sektörüne ve büyüklüğüne göre farklılıklar göstermekle birlikte, genellikle kapalı, güneş ışığı almayan ancak aydınlık mekânlardır. Kamuya ait matbaa ve basımevlerinde ise sipariş kaydı, evrak izlenmesi, yazışmalar, maliyet hesabı ve ürün teslimi gibi işlerin yapıldığı büro ortamlarında da çalışabilmektedirler. Banyohane ve basımhanede; ortam kapalı, gürültülü nemli ve rahatsız edici şekilde kokuludur (makine dairesinin bulunduğu yer). Ürünün basılabilmesi için hazırlık ve basım aşamalarında sürekli kullanılan mürekkep, boya, benzin, yağ ve asit içerikli kimyasal maddeler makinelerin keskin bir koku yaymasına neden olmaktadır. Matbaacılık alanı meslek gereği çeşitli kimyasal maddelerle çalışmayı zorunlu kıldığı için zehirlenme ihtimali olabilir. Solunum yolları ve akciğer rahatsızlıkları gibi meslek hastalıklarına yol açabilir. Üretim yaparken sürekli baskıyı takip etmek ve hatalara müdahale etmek için baskı makinesinin yanında çalışabilir. Bu meslekte (büro dışında) çoğunlukla ayakta, zaman zaman oturarak çalışılmaktadır. Malzeme satıcıları, müşteriler, diğer çalışanlar, amirleri vb. kişilerle iletişim kurduğu gibi tek başına makinelerle çalışma da söz konusudur. İş yerinin ölçeğine ve iş hacmine göre değişmekle birlikte, geç saatlere kadar çalışma, basımevi statüsündeki iş yerlerinde ise vardiyalı çalışma söz konusu olabilmektedir.

241. FON YÖNETİCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Üst düzeyde genel akademik yeteneğe, okuduğunu ve söyleneni anlama, ayrıntıları algılama ve sayılarla akıl yürütme özelliğine sahip,

- İlgilendiği konuları derinliğine incelemeye meraklı,

- Sorumluluk sahibi, sakin, başkalarını etkileyebilen, uzak görüşlü, plan yapabilen ve bunu uygulayabilen,
- Risk alabilen, çabuk ve doğru karar verebilen,
- Matematik, ekonomi konularına ve ticarete ilgili,
- Yeniliklere açık kimseler fon yöneticiliğinde başarılı olabilirler.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Büro ortamında çalışır,
- Yanlış kararlar, tedbirsizlik veya piyasa koşullarındaki dalgalanmalar sonucunda mali kayıp söz konusu olabilir,
- Çalışma saatleri genellikle düzenlidir. Ancak zaman zaman geç saatlere kadar çalışma söz konusu olabilir,
- İşletmedeki diğer personelle, çeşitli kuruluşların fon yöneticileriyle iletişimde bulunur,
- Mali kayıp riski fazla olduğundan kişi yoğun stres altındadır.

BENZER MESLEKLER

- Ekonomist,
- Bankacı,
- Gelir Senetleri Simsarları ve Sigortacılar,
- Borsa Komisyoncusu.

242. FORA, FREZE VE GAZUMACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Elleri ve parmaklarında her hangi bir özürü olmayan,
- El becerisine sahip,
- Göz, el ve ayaklarını eşgüdüm halinde kullanabilen,
- Toza ve kimyasal madde kokularına karşı alerjisi olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Fora, freze ve gazumacı ayakkabı fabrika, atölye ve ayakkabı yan sanayindeki işyerlerinde çalışırlar.
- Çalışma ortamı tozlu, kimyasal madde ve rahatsız edici koku içerir.
- Meslek, kapalı ve kısmen gürültülü ortamlarda icra edilmektedir.
- Çalışma ortamında; ayakkabı yapımcıları ile sürekli işbirliği halindedirler.

243. FORKLİFT OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Forklift operatörü olmak isteyenlerin:

- Göz, el ve ayakları sağlam ve bunları eşgüdümle kullanabilen,
- Mekanik yeteneği gelişmiş,
- Tedbirli, dikkatli,
- Kurallara uyan,
- Sorumluluk sahibi kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Forklift operatörleri çalışmış olduğu işyerine göre açık veya kapalı alanlarda çalışabilirler. Soğuk ortamlarda da çalışmaları gerekebilir. Açık alanda çalıştığında tozlu ortam olabilir. Çalışma saatleri genelde düzenli olmakla beraber vardiyalı çalışma sözkonusu olabilir. Çalışırken işverenle, meslektaşlarıyla ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

244. FOTO MUHABİRİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Foto muhabiri olmak isteyenlerin;

- Yaratıcı, iyi gözlem yapabilen,
- Sosyal ilişkileri ve sezgileri güçlü,
- Güçlü görsel belleğe sahip,
- Dikkatli, titiz ve sabırlı,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Hızlı karar alabilen ve uygulayabilen,
- El göz koordinasyonu gelişmiş,
- Renk ve şekilleri en ince ayrıntıları ile algılayabilen,
- İleri derecede görme bozukluğu ve yürüme engeli gibi bedensel problemi olmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fotoğrafları yayına hazırlama aşamasında masa başında ve bilgisayar ortamında çalışmaktadırlar. Bunun dışında çoğunlukla haberin olduğu her ortamda haber fotoğrafı çekerler. İster gazetecilik kuruluşu, ister dış sahada olsun genellikle stresli bir çalışma ortamları vardır. Bazen görüntü alabilmek için saatlerce beklemek bazen de çok kısa bir süre içerisinde olayı ya da olay kişisini görüntülemek zorunda kalmaktadırlar.

245. FOTOGRAF ÇEKİMCİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fotoğraf Çekimci olmak isteyenlerin;

- İyi gözlem yapabilen, ayrıntıyı algılayabilen,
- Görme keskinliği ve renk algısı yüksek,
- Yaratıcı, estetik duygusu gelişmiş, güzel sanatlara ilgi duyan,
- Görsel hafızası güçlü,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Eleştiriye açık, iletişim becerisi yüksek,
- Dikkatli, sabırlı, sakin, insan psikolojisinden anlayan,
- Hızlı karar veren, çabuk hareket edebilen, isabetli zamanlama yapabilen,
- Yeni teknoloji ve çekim tekniklerindeki gelişmeleri takip eden,
- El becerileri gelişmiş, pratik zekâsı olan,

- İş ahlakına sahip, problem çözme yeteneği olan,
- Mesleki alanında yeni teknolojik gelişmelere açık, hızlı öğrenebilen,
- Protokol bilgisine sahip, dış görünüşüne özen gösteren,
- İleri derecede görme bozukluğu, yürüme engeli vb. gibi bedensel engeli olmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fotoğraf Çekimciler çok çeşitli ortam ve mekânlarda çalışabilirler. Günümüzde çalışma ortamlarında bir sınırlama yapma imkânı yoktur. Çekim yapılacak ortam, canlı ve objeye göre farklılık göstermektedir. Stüdyoda, açık havada, gece ortamında, gökyüzünde, su altında, savaş ortamında vs. yerlerde çalışırlar. Çalışma şartları bazen stresli bazen de heyecanlı, ilginç ortamlardır. Çekim için gerekli makine ve ekipmanları kendileri taşımak zorunda kalabilirler. Fotoğrafını çekecekleri canlı veya kompozisyona göre farklı hava koşullarında saatlerce bekleyebilirler.

246. FOTOĞRAF BASKICI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fotoğraf Baskıcı olmak isteyenlerin;

- Görme keskinliğine sahip ve renkleri ayırt edebilen,
- Görsel hafızası güçlü,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- El becerileri gelişmiş, pratik zekâsı yüksek,
- Yaratıcı, atik, hızlı karar alabilen,
- Kapalı yerlerde çalışmaktan sıkılmayan,
- Ayrıntıları algılayabilen, dikkatli, sabırlı,
- İyi gözlem yapabilen, iletişim becerilerine sahip,
- İş ahlakına sahip, dikkatli, problem çözme yeteneği olan, hızlı öğrenebilen,
- Mesleki alanında yeni teknolojik gelişmelere açık,
- Estetik duygusuna sahip,
- Dış görünüşüne özen gösteren
- Görme bozukluğu, renk körlüğü, el ve ayaklarında engeli bulunmayan

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamları genellikle karanlık ve kapalı yerlerdir. Film banyosu ve tab edilmesi sırasında karanlık odada çalışmaları gerekmektedir. Klasik fotoğraf baskılarında ayakta çalışırken, fotoğraf baskı makinesi ile baskı yapanlar oturarak çalışmaktadırlar. Çalışma yerlerinde çeşitli kimyasallar bulunmaktadır. Ancak, teknolojik gelişmelerle pek çok yıkama ve baskı işlemi artık minilablarla aydınlık ortamlarda yapılabilmektedir.

247. FOTOĞRAF SANATÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fotoğraf sanatçısı olmak isteyenlerin;

- Görme duyusu güçlü ve renkleri ayırt edebilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Kapalı yerlerde çalışmaktan sıkılmayan,
- Güzel sanatlara ilgili,
- Yeteneğini geliştirmeye, değişikliğe önem veren,
- Ayrıntıları algılayabilen, dikkatli, sabırlı,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artıran en önemli faktördür. İleri derecede görme bozukluğu, el ve ayakların sakatlığı bu mesleğin yürütülmesini engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fotoğraf sanatçısı, fotoğraf stüdyolarında çalışabileceği gibi, açık havada (dağ, deniz kenarı), değişik ortamlarda (düğün, nişan, seminer, toplantılar, kongreler vb.) çalışabilir. Filmin banyosu ve tab edilmesi sırasında karanlık odada çalışmak gerekir. İş genellikle ayakta yürütülür. Normal çalışma saatleri dışında çalışmak ve seyahat durumu söz konusu olabilir. Fotoğraf sanatçısı görsel bir ürün yaratır, işini yaparken müşteriyle ve çalışma arkadaşlarıyla etkileşimde bulunabilir, ama bir fotoğraf sanatçısı işini tek başına da yürütebilir.

BENZER MESLEKLER

- Prodüktörlük,
- Kameramanlık,
- Sinema film fotoğrafçılığı.

248. FOTOĞRAFÇI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Görme keskinliğine sahip ve renkleri ayırt edebilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Kapalı yerlerde çalışmaktan sıkılmayan,
- Güzel sanatlara ilgili,
- Ayrıntıları algılayabilen, dikkatli, sabırlı,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen,
- Yeteneğini geliştirmeye önem veren kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artıran en önemli faktördür. İleri derecede görme bozukluğu, el ve ayakların sakatlığı bu mesleğin yürütülmesini engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fotoğrafçı, fotoğraf stüdyolarında çalışabileceği gibi, açık havada (dağ, deniz kenarı), değişik ortamlarda (düğün, nişan, seminer, toplantılar, kongreler vb.) çalışabilir. Film banyosu ve tab edilmesi sırasında karanlık

odada çalışmak gerekir. Teknolojik gelişmelerle, pek çok yıkama ve baskı işlemi artık minilablarla gün ışığında yapılabilmektedir. İş genellikle ayakta yürütülür. Normal çalışma saatleri dışında çalışmak ve seyahat durumu söz konusu olabilir. Fotoğrafçı görsel bir ürün yaratır, işini yaparken müşteriyile ve çalışma arkadaşlarıyla etkileşimde bulunabilir, bir fotoğrafçı işini tek başına da yürütebilir. Dijital fotoğrafçılık yapanların iyi bir bilgisayar ortamları ve teçhizatları olmalıdır.

249. FOTOĞRAFÇILIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Fotoğrafçılık teknikeri olmak isteyenlerin,

- Yoğun ve yaygın dikkat yeteneği gelişmiş,
 - Ayrıntıyı algılayabilen,
 - Şekil ilişkileri, uzay ilişkilerini görebilen,
 - Görme keskinliği, renk algısı iyi,
 - İnsanlarla iyi ilişki kurabilen, işbirliğine yatkın,
 - Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
 - Güzel sanatlara ilgili,
 - Yaratıcı, sorumluluk sahibi, dışa dönük, sabırlı, sakin
 - Eleştiriye açık olan,
- kimseler olması gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artıran en önemli özelliktir. Renk körlüğü, ileri derecede görme bozuklukları, el ve ayak sakatlığı bu mesleğin yürütülmesini engelleyebilir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fotoğraf stüdyolarında çalışılabileceği gibi, açık havada (dağ, deniz kenarı), değişik ortamlarda (seminer, toplantı, kongreler, düşün vb.) çalışılabilir. Çalışma ortamları genellikle aydınlık olmakla birlikte film banyosu tab edilmesi sırasında karanlık odada çalışmak söz konusu olmaktadır.

Birinci derecede uğraş konusu insanlar ve estetik tasarımların görüntüsü olan yerlerdir. İşlerini yaparlarken müşteriler ve çalışma arkadaşlarıyla iletişim halindedir. Ancak tek başına da çalışılabilmektedirler.

BENZER MESLEKLER

- Fotoğrafçı,
- Fotoğraf Sanatçısı,
- Kameraman,
- Radyo ve Televizyon Stüdyo Cihazları Operatörü,

250. FREZECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilme gücüne ve görme keskinliğine sahip,

- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Ölçme-kalite kontrol aletlerini kullanabilecek ölçüde, el ve gözünü eşgüdümle ve ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Dikkatli, iş güvenliği konusunda duyarlı,
- Uzun süre ayakta durabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Frezeciler fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışmalar yarı açık ya da kapalı yerlerde yapılır. Çalışma ortamı metal tozları ile yüklü ve gürültülüdür. Frezeciler birinci derecede metalle ve makinelerle ilgilidirler ve iş sürekli ayakta yürütülür.

251. FUTBOLCU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Futbolcu olmak isteyen kimselerin.

- Spora ve özellikle futbola ilgili ve yetenekli,
- Bedensel olarak güçlü ve dayanıklı,
- Göz, ayak eşgüdümü gelişmiş,
- Çevik, hızlı ve sportif zekâya, spor ahlakına ve disiplinine sahip,
- Hırslı ve azimli, sabırlı
- Dikkatli,
- Ruhsal sağlığı yerinde olan kimseler olmaları gerekmektedir

Not:Yaş olarak futbola başlama yaşının geçmemiş olması gereklidir.

(İdeal başlama yaşı 5-7 dir.)

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Futbolcular; genellikle açık futbol sahalarında antrenman ve müsabaka yapmaktadır. Antrenman ve maçlar tüm mevsimlerde gerçekleştirilmektedir. Çalışma ortamı zaman zaman çamurlu, soğuk, sıcak, tozlu, stresli ortamlar olup bu koşullara dayanıklı olmaları gerekmektedir. Profesyonel futbolcular için seyahat gerektiren yoğun kamp dönemleri vardır. Genellikle düzenli ve disiplinli gündelik yaşam sürmeleri futbolculardan beklenmektedir. Futbolcular; diğer sporcu arkadaşları, antrenör, teknik direktör, kulüp yöneticileri, idareciler, masörler ,malzemeciler vb kişilerle iletişim içindedirler.

252. GASTRONOMİ UZMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gastronomi uzmanı olmak isteyenlerin;

- Fizik, kimya, biyoloji, matematik alanlarına ilgili,
- İnceleme ve araştırma yapmaya meraklı,
- Ellerini çok iyi kullanabilme yeteneğine sahip,
- Fiziksel olarak sağlıklı ve yoğun iş temposuna dayanıklı,
- Takım çalışması ruhuna sahip, damak tadının bir üst kademe daha

- kuvvetli olması, hızlı etkin karar verebilen,
- Hijyenik kurallara duyarlı,
- Yoğun ve yaygın dikkatini üst düzeyde kullanabilen,
- Estetik, yaratıcı ve sabırlı özelliğe sahip,
- El-göz koordinasyonu ve hayal gücü gelişmiş kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gastronomi uzmanları; turizm, seyahat ve ulaştırma sektörlerinde restoran veya otel gibi yoğun olarak müşterilerin yararlandığı yeme, içme, eğlenme ve konaklamanın da birlikte yapılabildiği uygun mekânları bulunan yerlerde çalışırlar.

Genellikle özel müşteri portföyüne sahip toplantı ve yemeklerin verilebildiği büyük lokanta ve restoranlarda çalışma imkânları mevcuttur, Bazen de gıda ürünlerinin işlendiği ve anında müşteriye sunulabildiği yerlerde görev yaparlar. Çalışma ortamı sakın ve temizdir. Çalışmaları sırasında bazen gürültülü, kokulu bir ortamda bulunabilirler. Gastronomi Uzmanları çalışırken genellikle yönetiminden sorumlu olduğu çalışanlarla ve diğer teknik elemanlarla iletişim halindedirler.

253. GAZALTI KAYNAKÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gazaltı kaynakçısı olmak isteyenlerin;

- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Belli bir noktaya dikkatini yoğunlaştırabilen,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Yapılacak işi zihninde canlandırma ve tasarımı kağıt üzerine çizebilme,
- Mekanik ilişkileri görebilme yeteneğine sahip, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gazaltı kaynakçıları; fabrika ve atölye gibi kapalı ortamlarda çalışabilecekleri gibi açık mekânda da çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülü ve kirlidir. Ayrıca kaynak makinesinden ve kesme lambasından çıkan ışık ve gaz cildi, gözü rahatsız edebilir. Kaynak işlemi sırasında kullanılan gazın yanıcı ve patlayıcı bir gaz olması nedeniyle kişinin dikkatli olması gerekir. Gerekli havalandırma sağlandığında ve koruyucu önlemler alındığında herhangi bir tehlike söz konusu olmaz. Kaynakçı eğilerek, çömelerek veya ayakta çalışmak durumundadır ve çalışırken birinci derecede malzeme ve aletlerle ilgilidir. Uzun süre ve elle yapılan kaynak işlemi bedensel olarak yorucu olabilir. Gazaltı kaynakçılığı, gerekli önlemler alındığı sürece, diğer kaynak yöntemlerinde görülen iş sağlığı ve iş güvenliğini tehlikeye atan riskleri taşımamaktadır. Ancak, zaman zaman metal buharı, açıkta

yanmakta olan arkin yaymış olduğu ultraviyole ışınlar ve elektriksel tehlikeler gibi sebeplerle iş kazaları meydana gelebilmektedir.

254. GAZETE MUHABİRİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gazete muhabiri olmak isteyenlerin;

- Düşüncelerini söz ve yazı ile başkalarına aktarabilen,
- Çevresinde olup bitenlere ilgili, dikkatli,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen, girişken,
- Okumaya ve çevresini incelemeye meraklı, olayları doğru değerlendirebilen,
- Değişik ortamlarda, gerektiğinde stres altında çalışabilen kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artırıcı bir faktördür.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gazete muhabiri; haberin yazılması aşamasında büroda görev yapar, olayların araştırılması aşamasında açık havada, kapalı yerlerde, sıcakta, soğukta, dağda, uçakta vb. ortamlarda çalışabilir. Çok nadirde olsa saldırıya uğrama tehlikesi vardır. Çalışma saatleri genellikle düzensizdir. Sık sık seyahat etme söz konusudur. Araştırma yaparken her türlü insanla, her türlü olayla karşılaşabilir. Gazete muhabirleri bazen bir röportaj için günlerce ünlü bir kişinin peşinden koşmak, evlerinden uzakta, güç koşullarda yaşamak, gerektiğinde bir haber için kendini tehlikeye atmak durumunda kalabilirler

BENZER MESLEKLER

- Halkla ilişkiler uzmanı,
- Reklamcı,
- Yazar (metin yazarı, ilan yazarı, kitap yazarı),
- Radyo-Televizyon muhabirliği ve yapımcılığı,
- Eleştirmen.

255. GAZETECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gazeteci, olmak isteyenlerin;

- Düşüncelerini söz ve yazı ile değerlendirip yorumlayabilen ve bunları başkalarına düzgün bir şekilde aktarabilen,
 - Çevresinde olup bitenlere ilgili, dikkatli,
 - Başkaları ile iyi iletişim kurabilen, girişken,
 - Okumaya ve çevresini incelemeye meraklı, olayları doğru değerlendirebilen,
 - Değişik ortamlarda, gerektiğinde stres altında çalışabilen,
 - İnsanları seven,
- kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artırıcı bir faktördür.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gazeteci, haberin yazılması aşamasında büroda görev yapar, olayların araştırılması aşamasında açık havada, kapalı yerlerde, sıcakta, soğukta, dağda, uçakta vb. ortamlarda çalışabilir. Çok nadir de olsa çalıştıkları alanlar itibariyle (savaş habercileri ve köşe yazarları) saldırıya uğrama tehlikesi vardır.(Çalışma saatleri genellikle düzensizdir. Sık sık seyahat edebilir. Araştırma yaparken değişik insan ve olaylarla karşılaşabilir. Gazeteci bazen bir röportaj için günlerce bir kişinin peşinden koşmak, evinden uzakta, güç koşullarda yaşamak, gerektiğinde bir haber için kendini tehlikeye atmak durumunda kalabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Yazar (metin yazarı, ilan yazarı, kitap yazarı),
- Radyo-Televizyon muhabirliği ve yapımcılığı,
- Eleştirmen.

256. GAZETECİLİK VE HALKLA İLİŞKİLER ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gazetecilik ve Halkla İlişkiler öğretmeninin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Gazetecilik ve Halkla İlişkiler öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Ayrıntıları algılama gücüne sahip,
- Okumaktan ve araştırma yapmaktan hoşlanan,
- Düşüncelerini sözlü ve yazılı ile etkili bir biçimde ifade edebilen,
- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygularını ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gazetecilik ve Halkla İlişkiler Öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve oldukça gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Diğer öğretmenlikler,
- Radyo-TV program yapımcısı

257. GEMİ ELEKTRONİĞİ VE HABERLEŞME TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gemi elektroniği ve haberleşme teknisyeni olmak isteyenlerin:

- Fen bilimleri özellikle fizik ve matematik alanında başarılı,
- Elektronik ve mekanik işlere karşı ilgili,
- Şekil algısı yeteneğine sahip,
- Göz ve ellerini uyum içinde kullanabilen,
- Uzun süreli ve karmaşık işlerde yoğun dikkat ve sabır gösterebilen,
- Bedence ve ruhsal yönden sağlıklı ve dayanıklı,
- Teknolojik gelişmeleri izlemeye hevesli,
- Denizde yaşamayı seven ve gemilere karşı ilgisi olan kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gemi elektroniği ve haberleşme teknisyenleri, seyir halindeki gemiler, yer istasyonları ve sahil servis ve bakım istasyonlarında çalışmaktadır. Özellikle gemide nemli, gürültülü ve kokulu ortamlarda çalışmaları söz konusudur. Ticari gemide çalışanların dönüş süresi belirsiz olduğundan bu kişilerin iş yaşamı düzensizdir. Yolcu gemilerinde çalışanların dönüş gün ve saatleri belirlidir. Ancak her iki durumda da kişi aile ortamından uzak kalma durumunda kalmaktadır. Kıyı servis istasyonlarında da çalışma saatleri düzenli değildir.

258. GEMİ İNŞAATI MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gemi inşaatı mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üstün bir genel yeteneğe sahip,
- Sayısal düşünme gücü olan,
- Göz-el koordinasyonuna sahip,
- Şekil ve uzay ilişkilerini algılayabilen,
- Bir işi planlayıp yürütebilme yeteneğine sahip,
- Fen ve matematik derslerine ilgili,
- Öğrenmeye meraklı ve yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İşin planlanması ve projelendirilmesi aşamasında bürolarda, inşa aşamasında tersanelerde, onarım yapılması ve yenileştirilmesi aşamasında bakım-onarım istasyonlarında çalışılmaktadır. Ayrıca, gemi seyir halindeyken de görev yürütülmektedir. Bu durumda özellikle makine dairesinin çalışmasının kontrolü söz konusudur.

Atölye ve tersane ortamındaki çalışma esnasında yürüme, ayakta durma, tırmanma, eğilme, dönme; büro ortamındaki çalışmalarda oturma gibi fiziki faaliyetlerde bulunulur.

İş yapılırken, genellikle her iki el ve parmaklar kullanılır.

Konuşma, işitme, görme duyu organlarının işlevlerini yerine getirir durumda olması gerekmektedir.

Meslektaşlarıyla, armatörlerle, kaptan, makine zabiti, deniz motor makinisti vb. gemi personeli ile tesviyeci, makine teknisyen ve teknikerleriyle, teknik ressamlarla, tersane ve çalışılan kurum ve kuruluşun yönetim kademesindeki personelle iletişim halinde çalışır.

BENZER MESLEKLER

- İnşaat Mühendisi,
- Gemi ve Deniz Yapıları Mühendisi,
- Gemi Makineleri İşletme Mühendisi.

259. GEMİ İNŞAATI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gemi inşaatı teknikeri olmak isteyenlerin

- Fen ve matematik derslerine ilgili ve başarılı,
- Mekanik yetenek, el becerisi, göz-el koordinasyonu ve çizim yeteneği gelişmiş,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Plan yapma yeteneği gelişmiş ve planlarını uygulamaya koyabilen,
- İşbirliğine yatkın,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı, dikkatli, tedbirli,
- Rutin işlerde uzun süre çalışabilen, birden fazla işi aynı anda yapabilen,
- Bedence sağlam kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gemi inşaatı teknikeri; açık havada tersanelerde çalışabileceği gibi büro ortamında da çalışabilir. Açık havada çalışanlar için çalışma ortamı sıcak, soğuk, karanlık, nemli gürültülü, kirli, titreşimli, tozlu olabilir. İşyerinde yüksekten düşme, elektrik akımına kapılma, yanma, kesilme, zehirlenme, cisim çarpması veya düşmesi, makinelerden kaynaklanan iş kazaları risklerinin yanısıra uzun vadede meslek hastalığına neden olabilecek toz, gaz, gürültü ile karşılaşılabilir. Çalışırken meslektaşları, mühendisler ve teknisyenlerle sürekli iletişim halindedir. Çalışma koşulları arasında tam gün, gece çalışması, vardiyalı çalışma sayılabilir. Ayrıca sağlık raporu ile meslekte çalışabilir belgesi alınması zorunludur.

BENZER MESLEKLER

- Gemi İnşaatı Teknisyeni,
- Gemi Makineleri Teknisyeni,
- Gemi Makineleri Teknikeri.

260. GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gemi makineleri işletme mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üstün bir genel yeteneğe sahip,
- Sayısal düşünme gücü olan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini iyi algılayan,
- Mekanik ilişkileri görebilen, bir makineyi tasarlayabilen,

- Göz-el koordinasyonuna hâkim,
- Bir işi planlayıp yürütebilme yeteneklerine sahip,
- Fen bilimlerine özellikle fiziğe ilgili,
- Öğrenmeye meraklı ve yaratıcı,
- Kapalı yerlerde çalışmaktan sıkılmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gemi makineleri işletme mühendisi tersanelerde, fabrikalarda, gemi makine dairelerinde görev yapar. Çalışma yerleri bazen kirli ve rutubetli olabilmektedir. Çalışma ortamı kapalı ve gürültülüdür. Ancak proje yaparken büroda çalışır. Görev yaparken makine zabıtları, deniz motor makinistleri, ateşçi ve makine teknisyenleri ile işbirliği halindedir.

BENZER MESLEKLER

Gemi İnşaat Mühendisliği,
Uzak Yol Makine Zabıtlığı,
Makine Mühendisliği (Genel),
Gemi ve Deniz Yapıları Mühendisliği.

261. GEMİ MAKİNALARI İŞLETME TEKNİKERİ/MAKİNE ZABİTİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Gemide, kapalı ortamda çalışmaktan hoşlanan,
- Fiziğe özellikle de mekanik konulara ilgili,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Deniz tutması rahatsızlığı olmayan,
- Bedence güçlü, el-göz koordinasyonuna sahip, işitme sorunu olmayan, sesleri ayırt edebilen,
- Sorumluluk duygusuna sahip, dikkatli, sabırlı, sakin kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gemi makineleri işletme teknikerleri gemilerin makine dairesi, pompa dairesi, dümen dairesi gibi bölümlerinde görev yaparlar. Çalışma ortamı genellikle gürültülü, yağlı ve kirlidir. Çalışırken kaptan, baş makinist, yağcı, silici gibi gemi personeli ile iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Gemi Makineleri Teknisyeni,
- Motor Teknisyeni,
- Gemici.

262. GEMİ VE DENİZ TEKNOLOJİLERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gemi ve Deniz Teknolojileri Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fizik konularına ilgi duyan ve bu alanlarda başarılı,

- Sayısal düşünme gücü yüksek,
- Uzay ilişkilerini iyi algılayabilen,
- Mekanik ve teknik işlere ilgili ve yetenekli,
- Araştırma merakı olan, gözlemci,
- Takım çalışmasına yatkın ve uyumlu,
- Bir işi planlayıp yürütebilme yeteneğine sahip,
- Öğrenmeye meraklı ve yaratıcı,
- Su altı ve su üstü araçlarının ve sabit deniz yapılarının tasarım ve üretimine karşı ilgili kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gemi ve Deniz Teknolojileri mühendisi; işin projelendirme ve planlama aşamasında bürolarda, inşa ve üretim aşamasında tersaneler ve şantiyelerde çalışmaktadır.

Tersaneler ve inşaat şantiyeleri kısmen açık hava kısmi olarak da kapalı ortamda kurulmuşlardır. Çalışma durumuna göre vardiya ve nöbet olabilmektedir.

Meslektaşlarıyla, armatörlerle, teknik ressam, teknisyenler, ustabaşları, işçiler ve yönetici kadro ile iletişim halinde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği,
- İnşaat Mühendisliği.

263. GEMİ VE DENİZ YAPILARI MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gemi ve deniz yapıları mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üstün bir genel yeteneğe sahip,
- Sayısal düşünme gücü olan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini iyi algılayabilen,
- Göz-el koordinasyonuna sahip,
- Bir işi planlayıp yürütebilme yeteneği olan,
- Fen bilimlerine özellikle fiziğe ilgili,
- Öğrenmeye meraklı ve yaratıcı,
- Kapalı yerlerde çalışmaktan sıkılmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gemi ve deniz yapıları mühendisi tersanelerde, fabrikalarda, gemi makine dairelerinde görev yapar. Çalışma ortamı kapalı ve gürültülüdür. Ancak proje yaparken büroda çalışır. Görev yaparken makine zabıtları, deniz motor makinistleri, ateşçi ve makine teknisyenleri ile işbirliği halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Gemi İnşaat Mühendisi,
- Gemi Makine Mühendisi,
- Gemi İnşaatı Öğretmeni.

264. GIDA MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gıda mühendisi olmak isteyenlerin;

- Fizik, kimya, biyoloji, matematik alanlarına ilgili ve bu konularda başarılı,
- İnceleme ve araştırma yapmaya meraklı,
- Dikkatini bir konuya yoğunlaştırabilen, sabırlı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gıda mühendisleri; fabrika, atölye, depo vb. gıda ürünlerinin işlendiği yerlerde görev yaparlar. Ortam sakin ve temizdir. Kontrol çalışmaları sırasında ise gürültülü, kokulu, tozlu bir ortamda bulunabilirler. Gıda mühendisleri birinci derecede kimyasal ve katkı maddeleriyle ilgilidir. Çalışırken diğer elemanlarla iletişimde bulunmaları gerekebilir.

BENZER MESLEKLER

- Kimya Mühendisi,
- Ziraat Mühendisi,
- Gıda Kimyacı.

265. GIDA TEKNOLOJİSİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gıda teknolojisi teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Normal düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Kimya ve biyoloji konularına ilgili,
- Gözleri sağlam ve görme gücü yüksek,
- Dikkatli ve sorumluluk sahibi,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gıda teknolojisi teknisyeni, özel sektörde gıda üreten fabrikaların üretim ve laboratuvar bölümlerinde, kamu kuruluşlarının gıda laboratuvarlarında görev yaparlar. Laboratuvar ve iş ortamı temizdir. Ancak, üretim yapılan yer sıcak, rutubetli ve kokulu olabilir. Meslek elemanları gıda mühendisleri, kimya mühendisleri, biyologlar, veterinerler, diyetisyenler ve gıda teknikerleriyle iletişimde bulunurlar.

266. GIYİM ENDÜSTRİSİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Giyim endüstrisi öğretmenin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Giyim endüstrisi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Renk ve şekilleri ayırt edebilen,
- Estetik görüşe ve çizim yeteneğine sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli,
- Girişimci

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Giyim endüstrisi öğretmeni sınıf ve endüstriyel giyim işletmelerinde görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür.

BENZER MESLEKLER

- Giyim-Hazır Giyim Öğretmeni,
- Moda Tasarımı Öğretmeni.
- Tekstil öğretmeni

267. GİYİM / HAZIR GİYİM / MODA TASARIMI ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Giyim / hazır giyim / moda tasarımı öğretmenin hem alanıyla ilgili, hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Giyim / hazır giyim / moda tasarımı öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Şekiller arasındaki ve bir bütünün parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla, göz-el-ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Giyim / hazır giyim / moda tasarımı öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı gürültülü olup, toz, lif ve elyaf parçaları bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Terzilik (Kadın/Erkek),
- Dikiş Öğretmeni,
- Kumaş Dokuma Öğretmeni.

268. GİYİM VE GİYİM AKSESUARLARI SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen, girişken ve gülyüzlü,
- İkna yeteneği olan,
- Konuşması düzgün ve anlaşılır,
- Sorumluluk sahibi, mesleki bilgiyi takip edebilen,
- Teknolojik gelişmelere açık olan,
- Grup (ekip) çalışmasına yatkın,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Giyim ve giyim aksesuarları kadın-erkek ve çocuk giyimi olarak bölümlere ayrıldıktan sonra bunlarda kendi aralarında iç giyim ve dış giyim (erkek iç giyimi, kadın dış giyimi ve aksesuarları) olarak gruplara ayrılırlar. Bu nedenle satılan ürünün türüne göre çalışma ortamları düzenlenir.
- Özel günlere ve mevsimlere göre de çalışmaları yoğunluk arz edebilir. (Örn.: Bayramlarda gece çalışmaları)
- Meslek sürekli ayakta icra edildiğinden varis, bel rahatsızlığı, gibi meslek hastalıklarını yaşayabilirler.

269. GÖRME ENGELLİLER SINIF ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Görme engelliler sınıf öğretmenin hem alanıyla hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Görme engelliler sınıf öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği gelişmiş,
- Sosyal bilim konularına ilgili,
- İnsanlarla, özellikle görme özürlü insanlarla uğraşmaktan, onlara yardım etmekten zevk alan,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Görme engelliler sınıf öğretmeni Milli Eğitim Bakanlığına bağlı okullarda sınıf ortamında çalışır. Çalışma ortamı biraz gürültülü ve tozlidir. Uzun süre ayakta kalabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Zihin Engelliler Sınıf Öğretmeni,

- İşitme Engelliler Sınıf Öğretmeni.

•

270. GÖRSEL İLETİŞİM TASARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Görsel iletişim tasarımcısı olmak isteyenlerin;

- Sinema, televizyon, bilgisayarla iletişim konularına ve güzel sanatlara ilgili,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- Özgün Şekil kompozisyonlarını zihinde canlandırabilme ve bunları çizim halinde ifade edebilme yeteneklerine sahip,
- Çevresini gözlemleyen, ayrıntıları algılayabilen,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen ve işbirliği yapabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı, işin niteliğine göre stüdyo, büro veya dış çekim ortamı olabilir. Görsel iletişim tasarımcıları bir ekibin üyesi olarak çalışırlar.

Tasarımlarını tek başlarına üretirler, ancak tasarımlarının uygulamaya konması sırasında işverenlerle ve diğer elemanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Sahne ve gösteri sanatları yöneticisi,
- Dekor ve kostüm tasarımcısı.

271. GÖRÜNTÜ VE SES SİSTEMLERİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İş ahlâkına sahip,
- Yaratıcı düşünme becerisine sahip,
- Ses ayrımlarını anlayan, renk uyumu, ışık farklılıklarını ayırt edebilen,
- Tüm duyu organları işlevlerini tam olarak yerine getiren,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Sabırlı, dikkatli, tedbirli ve titiz ve araştırmacı,
- Elektro Mekanik konulara karşı ilgili ve yetenekli, alet ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
- Teorik bilgileri yorumlayıp pratiğe aktarabilen,
- Bilimsel bilgilere sahip kişiler ile iş birliği içinde çalışabilen,
- Bilgisayar, fen bilimleri, matematik, yabancı dile ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Tırmanma, uzanma gibi bedensel hareketleri yapabilen,
- Hijyen kurallarına dikkat eden, (Ev/İşyeri servise gidildiğinde galoő vb. hijyen kurallarına uymalı)
- Yükseklik korkusu olmayan,
- Deneysel çalışmaya alışkın ve sorumluluk duygusu gelişmiş kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Görüntü ve Ses Sistemleri Teknisyeni; çalışmalarını sistemin kurulacağı alanlarda ve atölyelerde yürütür. Çalışma saatleri esnekler. Ev ve işletmelerde kurulum sürekli hareketlilik, bilgi beceri ve değişik iş ortamlarında çalışma gerektiren bir meslektir. Tiyatro, konferans salonları, konser ve miting alanları gibi yerlerde çalışma yapar.

Ses ve görüntü sistemlerini üreten ve kiralayan işletmelerde çalışabilir. Hızla ilerleyen teknolojiye paralel olarak farklı tekniklerin kullanılmaya başlaması meslekte branşlaşmayı gerekli kılmıştır.

Ses ve görüntü sistemlerinin hazırlanması, sistemin kiralınması veya daimi kurulması olarak iki türlü yapılmaktadır. Bu meslek, gelişen teknoloji ile birlikte giderek daha fazla önem kazanmaktadır.

Ses ve görüntü sistemleri hayatın her alanına girmiş haldedir. Uygulama çeşitlilikleri irili ufaklı olmak üzere, en küçük yaşam birim yerlerinden en kalabalık ortak yaşam alanlarına kadar yaygınlaşmıştır.

BENZER MESLEKLER

- Güvenlik Sistemleri Teknisyeni,
- Haberleşme Sistemleri Teknisyeni.

272. GRAFİK TASARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Grafik tasarımcısı olmak isteyenlerin;

- Biçim ve mekân ilişkisini görebilen,
- Renk ve şekilleri en ince ayrıntıları ile algılayabilen,
- Hayal gücü zengin, yaratıcı,
- Tasarımlarını çizgi yolu ile ifade edebilen,
- Sosyal, psikolojik, sanatsal alanlara ilgili,
- Yeniliklere açık, teknolojiyi yakından izleyen kimseler olmaları gerekir.

Genel kültür düzeyi yüksek kişilerin bu alanda başarılı olacağı düşünülmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Grafik tasarımcısı, büroda; bilgisayarla veya çizim masası üzerinde, (zaman zaman sakin ortamlarda) film stüdyolarında, çoğu zaman bilgisayar karşısında, fotoğraf stüdyolarında, ajanslarda, genellikle zamana karşı yarışarak çalışmak durumundadır.

BENZER MESLEKLER

Tanıtım Fotoğrafçısı,
Tanıtım Filmi Yönetmeni.

273. GRAFİK TASARIMI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Grafik tasarımı teknikeri olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
 - Renk ve şekilleri en ince ayrıntıları ile algılayabilen,
 - Hayal gücü zengin ve yaratıcı,
 - Düşüncelerini çizgilerle ifade edebilen,
 - Estetik görüş sahibi, güzel sanatlara karşı ilgili,
 - Dikkatini belli bir noktaya yoğunlaştırabilen,
 - İnsan ilişkilerinde başarılı
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Grafik tasarımı teknikeri kapalı bir mekânda, laboratuvar, stüdyo ve büro ortamında çalışır. Meslektaşları, grafik teknisyeni ve müşterilerle iletişim halindedir. Baskı aşamasında matbaa çalışma ortamında bulunurlar. Matbaaların çalışma ortamı kokulu ve gürültülüdür. Fotoğraf çekimlerinde açık havada çalışmaları söz konusudur.

BENZER MESLEKLER

- Grafik Tasarımcısı
- Endüstri Ürünleri Tasarımcısı
- İç Dekoratör

274. GRAFİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Grafik teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
 - Renk ve şekilleri en ince ayrıntıları ile algılayabilen,
 - Hayal gücü zengin, yaratıcı, genel kültürü olan,
 - Tasarımlarını çizgilerle ifade edebilen,
 - Planlama ve koordine etme yeteneği olan, konusunda bilgi verebilen,
 - Estetik görüş sahibi, güzel sanatlara karşı ilgili ve bu alanda başarılı
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Grafik teknisyeni, büroda, kapalı bir mekanda genellikle çizim masası ve bilgisayarlarla sakin bir ortamda çalışır. Müşteri görüşmeleri, stüdyoda fotoğraf çekimi hareketli bir çalışma temposunu gerektirir.

275. GÜMRÜK İŞLETME MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Gümrük işletme meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- İstatistik, Hukuk, Sosyal Bilimler alanlarına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
 - Dürüst, güvenilir, dikkatli ve sabırlı,
 - Hızlı ve sağlıklı kararlar verebilen,
 - Kişilerle iyi iletişim kurabilen,
 - Günlük değişikliklere uyum sağlayabilen
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gümrük işletme meslek elemanları, genelde büro ortamında ve çoğu zaman masa başında çalışmaktadırlar. Çalışma ortamı genellikle gürültüsüz, sessiz, düzenli ve kapalı alanlardır. Bazen de sahada açık alanlarda çalışmak gerekebilir. Kişi çalışırken ithalat ve ihracatçılarla, meslektaşlarıyla ve çalıştığı yerdeki diğer elemanlarla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Gümrük müşaviri,
- Gümrük işletmecisi,
- Gümrük müfettişi,
- Sigortacı,
- Kambiyocu.

276. GÜVENLİK SİSTEMLERİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Güvenlik Sistemleri Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimleri, bilgisayar ve yabancı dil konularına ilgi duyan ve bu alanlarda başarılı,
- Elleri ve gözleri sağlam (Renk körlüğü olmayan),
- Gözünü ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Duyma problemi olmayan (Sesleri ayırt edebilen),
- Mekanik yeteneğe sahip ve ilgili,
- Tırmanma ve uzanma gibi bedensel çalışmaları yapabilecek kadar güçlü ve dayanıklı,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş, başkaları ile işbirliği içinde çalışabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Güvenlik sistemleri teknisyeni büro ortamında da çalışmakla birlikte genellikle ev, iş yerleri ve fabrikalarda açık ve kapalı ortamlarda, her türlü hava koşulunda çalışırlar. Genelde yeni kurulan binaların güvenlik sistemlerini kurduklarından değişik mekânlarda çalışırlar. Görevleri diğer çalışanlarla işbirliği içinde olmayı gerektirir.

277. GÜVERTE TEKNİKERİ/UZAKYOL GÜVERTE ZABİTİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Güverte teknikeri/ uzakyol güverte zabiti olmak isteyenlerin;

- Açık denizlerde ve ticari gemilerde çalışmaktan sıkılmayan,
- Hem fizik, matematik gibi fen derslerine, hem de ekonomi ve hukuk gibi sosyal bilim derslerine ilgi duyan,
- Uzun süre evlerinden ayrı kalabilecek psikolojik yapıya ve denizlerde görev yapabilecek düzeyde fiziksel özelliğe sahip,
- Dikkatli ve tedbirli,
- Makinelerle çalışmaktan hoşlanan,

- Sabırlı, işbirliğine açık ve sorumluluk taşıyabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Güverte teknikeri/uzakyol güverte zabiti, açık denizlerdeki gemilerde çalışırlar. Çalışma ortamı açık alan ve sessizdir. Bazen kapalı ortamda da çalışırlar. Görev yaparken; Deniz ve liman işletme teknikeri, Gemi kaptanı, Yolcular, Çalışma arkadaşları, Meslektaşlarıyla sürekli iletişim halinde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Deniz ve Liman İşletme Teknikeri.

278. GÜZELLİK UZMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Güzellik uzmanı olmak isteyenlerin;

- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Görme duyusu gelişmiş,
- Estetik görüş sahibi,
- Yenilikleri izleyebilen,
- Sabırlı, titiz ve dikkatli,
- Uzun süre ayakta durabilecek kadar bedence dayanıklı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Güzellik uzmanları, güzellik salonlarında görev yaparlar. Ortam temiz, sakın, genellikle hoş kokulu ve sterildir. Güzellik uzmanları müşterileri ile iletişim halinde çalışırlar ve pazar günü dışında haftanın her günü görev yaparlar. İş genellikle ayakta yürütülür. Müşteriler ile sürekli iletişim halindedirler.

279. HABERLEŞME CİHAZLARI BAKIM VE ONARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Fen bilimlerine ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Makine parçaları arasındaki ilişkileri ve şekil ilişkilerini algılayabilen,
- El ve parmak becerisine, keskin görme yeteneğine sahip,
- Oturarak çalışmayı seven kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Genellikle kapalı alanlardır.

280. HABERLEŞME SİSTEMLERİ TEKNİSYENİ / TELEKOMÜNİKASYON TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Haberleşme Sistemleri Teknisyeni / Telekomünikasyon Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimleri, bilgisayar ve yabancı dil konularına ilgi duyan ve bu

- alanda başarılı,
- Elleri ve gözleri sağlam (Renk körlüğü olmayan),
- Gözünü ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Duyma problemi olmayan (Sesleri ayırt edebilen),
- Kapalı ortamlarda çalışmaktan rahatsız olmayan,
- Tırmanma ve uzanma gibi bedensel çalışmaları yapabilecek kadar güçlü ve dayanıklı,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş, başkaları ile işbirliği içinde çalışabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Haberleşme cihazlarının imalinde görev yapan Haberleşme Sistemleri Teknisyenleri / Telekomünikasyon Teknisyenleri; fabrika ve atölye gibi kapalı, aydınlatılmış ve dış uyarılardan yalıtılmış mekânlarda çalışırlar. Montaj, bakım ve onarımlarda ise haberleşme cihazlarının bulunduğu ortama göre, kapalı mekânlarda veya açık havada çalışabilirler. Ayrıca çalıştığı kurum ve kuruluşların şartlarına ve işin niteliğine göre vardiyalı olarak çalışabilirler. Kişi çalışırken birinci derecede alet ve malzeme ile ilgilidir. Zaman zaman diğer meslektaşları ve iş sahipleriyle iletişim kurması gerekebilir.

281. HADDECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedenen güçlü, dayanıklı, ayakları ve kolları sağlam,
- Ellerini ustalıkla kullanabilme,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Uyarıcılara hemen tepki verebilen,
- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Dikkatli ve tedbirli kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Haddeciler, fabrika ve atölyelerde çalışırlar.

İş kapalı, ani ısı değişiminin olduğu (sıcak-soğuk), demir tozları duman, basınçlı hava ve ağırlıklı olarak aşırı sıcak ve nemin olduğu bir ortamda ayakta yürütülür. Çalışırken; alet ve malzemelerle uğraşırlar.

282. HÂKİM (YARGIÇ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hakim olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneğe sahip,
- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- İkna gücüne, sağlam bir mantık ve sezgiye sahip,
- Sorumluluk sahibi,
- Okumayı ve araştırmayı seven,
- Değişik görüşlere ve yeniliklere açık,
- Sabırlı ve anlayışlı,

- Tarafsız karar verebilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yargıçlar Adalet Bakanlığına bağlı mahkeme salonlarında resmi kıyafetle görev yaparlar. Çalışma ortamı temiz, düzenli ve rahattır. Yargıçların çalışma saatleri düzenlidir. Atama nedeniyle sık sık yer değiştirme söz konusudur. Çalışırken oturma, dinleme, düşünme, yorumlama etkinliklerinde bulunur. Hâkimler mahkemelerin bağımsızlığı ve hakimlik teminatı esaslarına göre görev yaparlar. Hiçbir organ, makam, merci emir veremez, öneri ve telkinde bulunamaz. Anayasaya, kanuna ve hukuka uygun olarak vicdani kanaatlerine göre hüküm verirler. Yargıçlar çalışırken; meslektaşlarıyla, avukatlarla, savcılarla, hukukçularla, kamu yöneticileriyle, mübaşirlerle, bilirkişilerle, yurttaşlarla iletişimde bulunurlar. Yargıçlar kararlarında bağımsızdırlar.

BENZER MESLEKLER

- Avukat,
- Savcı,
- Noter.

283. HALI DOKUYUCU (OTOMATİK TEZGAH)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Gözünü ve elini eşgüdümle kullanabilen,
- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Yönergelere uygun çalışabilen,
- Dikkatli, titiz,
- Uzun süre ayakta durabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Halı dokuyucuları, halı üreten fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülü olup, yeterli havalandırma teşkilatı olmayan işyerinde hava lif tozları ile yüklüdür. Görev tam gün sürdürülür. Gereğinde vardiyalı çalışma söz konusu olabilir. Halı dokuyucuları çalışırken makine ve malzeme ile ilgilidirler. Zaman zaman işverenle, meslektaşlarıyla ve diğer iş arkadaşlarıyla iletişimde bulunur.

284. HALICILIK VE KİLİMCİLİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Halıcılık ve kilimcilik teknikeri olmak isteyenlerin;

- Sanat yeteneği ile göz-el koordinasyonu gelişmiş,
- Renk ve şekil algılama yeteneği gelişmiş,
- Özellikle şekil ilişkilerini görebilen,
- Teknik resim ve desen çizme yeteneği olan,
- El ve parmaklarını seri şekilde kullanabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Halı ve kilim teknikerleri, genellikle büyük yahut orta ölçekli atölyelerde çalışırlar.

Çalışma ortamı tozlu, kokulu ve gürültülüdür. İpliklerin boyandığı ortamda kimyasal maddelerden kaynaklanan koku daha fazladır.

BENZER MESLEKLER

- Tekstil Teknikeri.

285. HALKBİLİMCİ (FOLKLORCU)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Halkbilimci (folklorcu) olmak isteyenlerin;

- Türk dilini ustalıkla kullanabilen,
 - Sosyal bilimlerde araştırma yapmaya meraklı,
 - Gözlem yapmaktan hoşlanan ve gözlem sonuçlarını raporlaştırabilen,
 - İnsanlarla iletişim kurmaktan hoşlanan
- kimseler olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Halkbilimciler (folklorcular), araştırma yaparken, bizzat araştırma yapılan alanda bulunurlar. Konusunun çeşitliliği nedeniyle her türlü ortamda bulunabilirler. Yapılan araştırmaların sınıflandırılması ve değerlendirilmesi ile raporlaştırma işlemlerini büro ortamında yaparlar.

İşi yürütürken seyahat etmek, uzun süre evden uzak kalmak, değişik kültürler arasında yaşamak gerekebilir. Çalışılırken üzerinde araştırma yapılan toplumun bireyleriyle iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Sosyal Antropolog,
- Sosyal Psikolog,
- Sosyolog.

286. HALKLA İLİŞKİLER VE TANITIM ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Halkla ilişkiler ve tanıtım elemanı olmak isteyenlerin;

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen,
- Araştırma merakı olan,
- Dışa dönük, girişken,
- Dış görünümüne önem veren,
- Güzel ve etkili konuşma yeteneğine sahip

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Halkla ilişkiler ve tanıtım elemanı genellikle büro ortamında oturarak çalışır. Bazen de büro dışında konferans, seminer gibi kültürel ve sosyal nitelikteki etkinliklerde görev alabilir. Kişi çalışırken, yöneticilerle,

meslektaşlarıyla, kurum elemanlarıyla ve kurumla ilişkisi olan diğer insanlarla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Reklamcı,
- Gazeteci.

287. HAMURKÂR

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hamurkâr olmak isteyenlerin,

- El becerisine sahip,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Temizlik kurallarına titizlikle uyan,
- Dikkatli, dakik, yaratıcı,
- Bedence güçlü

kimseler olmaları gerekmektedir.

Herhangi bir bulaşıcı hastalığı bulunmak mesleğe girişe engeldir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hamurkârlar fırınlarda, ekmek fabrikalarında makarna, bisküvi, pasta vb. unlu mamuller üreten işletmelerde görev yaparlar. Çalışma ortamı unlu, kokulu ve gürültülüdür. İş ayakta çalışmayı gerektirir. Özellikle ekmek gibi bir temel gıda maddesi üreten işletmelerde çalışanlar uzun bir mesai ve gerektiğinde tatil günlerinde de çalışma zorunluluğu ile karşı karşıyadır.

288. HARİTA KADASTRO TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Harita kadastro teknikeri olmak isteyenlerin;

- Genel yeteneğe sahip,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Aritmetik ve geometrik işlemleri yapabilen,
- El-göz koordinasyonu ve çizim yeteneği gelişmiş,
- Açık hava ve arazide çalışmaktan hoşlanan,
- İşbirliğine açık,
- Bedence sağlam ve güçlü kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Harita kadastro teknikerleri görevlerini hem büroda hem de açık havada ayakta, yürüyerek, tırmanarak, eğilerek ve her türlü iklim koşulunda yürütürler. İşyerinin durumuna göre topograflar, harita, jeoloji, jeofizik, jeodezi ve fotogrametri (harita), inşaat, çevre ve petrol mühendisleriyle işbirliği halinde çalışırlar. Çalışmaları birinci derecede verilerle ilgilidir.

Görevleri sık sık seyahat etmeyi gerektirir.

BENZER MESLEKLER:

- Teknik Ressam,
- Tapu Kadastro Teknikeri

- Jeodezi ve Fotogrametri (Harita) Mühendisi

289. HARİTA KADASTRO TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Harita Kadastro Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- Sayılarla işlemler ve çizim yapabilme yeteneklerine sahip,
- Arazide çalışmaktan hoşlanan,
- Dikkatli ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Harita Kadastro Teknisyeni resmi kuruluşlarda ve özel mühendislik bürolarında görev yapar ve görevlerini kısmen büroda kısmen arazide ayakta, yürüyerek, tırmanarak, eğilerek yürütür. Çalışmalarında birinci derecede verilerle (ölçme sunuşları) ilgili olup zaman zaman çalışma arkadaşları ve arazi sahipleri ile iletişimde bulunur.

290. HARİTA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Harita teknikeri olmak isteyenlerin;

- Normalin üzerinde genel yeteneğe,
- Şekil ve uzay ilişkilerini algılayabilme gücüne,
- Dört işlemle çabuk hesaplama yapabilme gücüne,
- El-göz koordinasyonu ve çizim yeteneğine sahip,
- Bedence sağlam ve güçlü

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Harita teknikerleri iş yerinin durumuna göre, topograflar, harita, jeoloji, jeofizik, çevre ve petrol mühendisleri ile işbirliği halinde çalışırlar ve çalışmalarında birinci derecede verilerle veya laboratuvarlarla ilgilidirler. Harita teknikerleri işlerini hem büroda hem de açık havada yürütürler. Görev sık sık seyahat etmeyi gerektirir.

BENZER MESLEKLER

- Tapu Kadastro Teknikerliği,
- Yapı ressamlığı,
- Harita mühendisliği.
- Harita Kadastro Teknikerliği

291. HASAT SONRASI TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hasat sonrası teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin

- Kimya ve biyolojiye ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Renk algısı, tat ve koku alma duyuları gelişmiş,

- Yeniliklere açık ve yaratıcı,
- Başkaları ile işbirliği yaparak çalışabilen,
- Ekonomi ve ticarete ilgili,
- İşini yapmasına engel bir fiziksel rahatsızlığı olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hasat sonrası teknoloji teknikerleri kendilerine ya da başkalarına ait, fabrika veya atölyelerde çalışırlar. İşyeri gürültülü, nemli, kokulu bazen de soğuktur. Tekniker gıda mühendisi ile teknisyen ve işçiler arasında iletişimi ve eşgüdümü sağlar. Çalışmalar sırasında ürünler(yaş, kuru meyve, sebze, aromatik, endüstri ve süs bitkileri), makineler ve insanlarla ilgilidir. Çalışırken üreticilerle, meslektaşlarıyla, mühendislerle iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Meyve ve Sebze İşleme Teknikeri
- Bitkisel Ürünlerde Muhafaza ve Pazarlama Teknikeri.

292. HASTANE YÖNETİMİ VE ORGANİZASYONU MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hastane yönetimi ve organizasyonu meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği olan,
- İletişim yeteneği gelişmiş,
- Liderlik vasıfları olan,
- Sorunları çözme yeteneği olan,
- Algılama gücü gelişmiş,
- Ekip çalışmasına yatkın kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Genellikle hastane içerisinde kendileri için tahsis edilen ofislerde, bol ışıklı ve temiz ortamlarda çalışırlar. Vardiyalı çalışmaları ya da çok özel çalışma gerektiren durumlar hariç nöbet tutmaları söz konusu değildir. Bu meslek elemanlarında bilinen bir meslek hastalığı olmamakla birlikte, hastane içinde çalışmaları nedeniyle de her türlü bulaşıcı hastalığı kapma riskleri vardır. Çalıştıkları bölümlerde görevli idari personelle, çalıştığı kuruma mal ve hizmet satan ya da mal veya hizmeti alan kurum, kuruluş ve her tür tüzel kişilik temsilcileriyle, sağlık kurumu içinde olmaları nedeniyle de doktor, hemşire, laborant, hasta bakıcı, hasta ve hasta yakınları ile iletişim ve işbirliği halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Sağlık Kurumları İşletmeciliği

293. HAVA GÖZLEM VE TAHMİNİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hava Gözlem ve Tahmini Teknisyeni olmak isteyenlerin,

- Meraklı ve araştırmacı bir kişiliğe sahip,
- Matematik, jeoloji, fizik, astronomi ve coğrafya alanlarına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Bilgisayar ve elektronik alanda temel yeterliliğe sahip,
- Somut kanıtlara dayalı kararlar verebilen,
- Sayısal ilişkileri kavrayabilen,
- Sabırlı, dikkatli ve gözlemci,
- Bedenen sağlıklı, gözleri sağlam ve görme gücü yüksek,
- Ekip çalışmasına yatkın

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hava Gözlem ve Tahmini Teknisyenlerinin, ofis ortamında çalışmakla birlikte görevleri gereği her türlü hava olaylarını gözlemek ve rapor etmek için açık alana çıkmaları gerekir. Görev normal mesai ile sınırlı olmayıp nöbet usulü esasıyla 24 saat devam etmektedir. Düzenli yıllık izin kullanma imkânı kısıtlıdır. Çoğu zaman yalnız başlarına ve ekiple beraber çok az denetim altında çalışırlar.

Gözlemler sırasında olumsuz hava koşullarına maruz kalabilirler. Bel ağrıları, alerjik hastalıklar, astım, göz alerjisi, cıva ve kurşun zehirlenmesi, ülser, gastrit, uykusuzluk, psikolojik rahatsızlıklar, dikkatsizlik sonucu iş kazaları geçirme riskleri olabilir.

Çalışırken meteoroloji mühendisi, haberleşme teknisyeni, gözlemci (rasatçı), bilgisayar programcısı, pilot, deniz kaptanları ve meslektaşları ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Meteoroloji Mühendisi.

294. HAVACILIK VE UZAY / UÇAK MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Havacılık-uzay/uçak mühendisi olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Matematik-fizik konularına ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Yaratıcı, tasarım gücü yüksek,
- İnsanlarla iyi ilişki kurabilen,
- Sabırlı, dikkatli ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları kısmen kapalı yerde, kısmen açık havada çalışır. Çalışma ortamı kirli, yağlı, gürültülü olabilir. Yönetici kademelerinde buldukları zaman büro ortamında çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Havacılık Tasarım Mühendisi,
- Elektronik Mühendisi,
- Üretim Mühendisi,
- Makine Mühendisi.

295. HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hayvan yetiştiriciliği ve sağlığı teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye ve ekonomiye ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Hayvan yetiştirmekten hoşlanan,
- Girişimci,
- Kötü kokulu ortamlardan fazla rahatsız olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Kapalı ve açık alanlarda çalışabilirler.
- Genellikle kliniklerde, besicilik işletmelerinde gezer durumdaki sürülerde, özel veya kamu işletmelerinde çalışabilirler.
- Çalışma koşulları risklidir. Çünkü zoonoz dediğimiz hayvanlardan insana bulaşan hastalıklara maruz kalma riskleri çok fazladır.

BENZER MESLEKLER

- Besicilik Teknikerliği,
- Kanatlı Hayvan Teknikerliği,
- Et Teknolojisi Teknikerliği,
- Arı ve İpekböceği Yetiştirmeciliği Teknikerliği.

296. HEMODİYALİZ OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hemodiyaliz operatörü olmak isteyenlerin,

- Mekanik aletlere ilgi duyan,
- Sözlü ve yazılı yönergeleri anlayabilen ve uygulayabilen,
- Ellerini ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli, ayrıntıları görebilen,
- Temiz, titiz,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Güleryüzlü, sabırlı ve sorumluluk duygusu gelişmiş kimseler olması gerekir.

Kan ve solunum yoluyla bulaşan hastalıklar, kemik ve eklem hastalıkları, duyu organlarına ilişkin kayıplar, ağır kronik hastalıklar bu alanda çalışmaya engel teşkil etmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hemodiyaliz operatörleri hastahanelerin diyaliz ünitelerinde görev yaparlar. Çalışma sırasında genellikle ayaktadır. Gece ve hafta sonu çalışma mesleğin yorucu yanlarından. Çalışırken doktorlar, hemşireler, meslektaşlar, hastalar, hasta yakınları ve diğer sağlık personeli ile iletişimde bulunur.

297. HEMŞİRE

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hemşire olmak isteyenlerin;

- Normalin üstünde genel yeteneğe sahip,
- Biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- İnsanlara yardım etmekten hoşlanan,
- Hemşireliğin dayandığı bilimler hakkında yeterli bilgiye sahip,
- Sağlıklı ve hasta bireyin yapısını, fizyolojik fonksiyonlarını ve davranışlarını anlayabilen,
- Sorumluluk duygusu yüksek,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Sağlık personeline ilişkin uygulama eğitimine katılabilme yeteneğine ve bu personelle çalışma deneyimine sahip olmaları,
- Tedbirli, tertipli,
- Şefkatli, sevecen,
- Bedence sağlıklı, dayanıklı ve soğukkanlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hemşireler resmi veya özel hastanelerde, dispanserler ve sağlık ocaklarında görev alabilirler. Çalışma ortamı genellikle temiz ve kapalıdır. Hemşireler çalışırken hastalarla, hasta yakınlarıyla, doktorlarla ve diğer sağlık personeliyle iletişim halindedir. Görev yaptığı sağlık kuruluşlarında belirlenen takvime göre nöbete kalmak veya vardiyalı çalışmak durumundadır.

BENZER MESLEKLER

- Sağlık Memuru,
- Ebe,
- Eczacı.

298. HEYKELTRAŞ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Heykeltraş olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde tasarım ve çizim yeteneğine sahip,
- Şekiller arasındaki ilişkileri, cisimlerin uzaydaki (mekândaki) durumlarını görebilen,
- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Güzel sanatlara ilgili, yaratıcı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Heykeltraş çalışmalarını atölyede yürütür. Çalışma ortamı kirli, çamurlu fakat sakindir. Heykeltıraş genellikle tek başına çalışır, zaman zaman müşterilerle ve diğer sanatçılarla iletişim halinde olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Ressamlık,
- Kalıpcılık teknikerliği.

299. HIZARCI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence güçlü,
- Göz, el ve ayaklarını eşgüdümlü olarak kullanabilen,
- Dikkatli, düzenli kimseler olmaları beklenir.

İleri derecede görme bozukluğu, el ve ayaklarda sakatlık bu mesleğin yürütülmesini engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hızarcılar kereste ve odun depolarında, hızar ve marangoz atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı çok tozlu ve gürültülüdür. Hızarcı çalışmalarında makinelerden yararlanır. İş genellikle ayakta yürütülür. İş sırasında dikkatsizlik sonucu elin kesilmesi, göze talaş kaçması, tomruk altında ezilme gibi tehlikeler söz konusu olabilir.

300. HİDROELEKTRİK SANTRALLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hidroelektrik Santralleri Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fen bilimlerine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Mekanik ve sayılarla işlem yapabilme yeteneğine sahip,
- Elleri ve gözleri sağlam (renk körlüğü olmayan),
- El-göz eşgüdümü güçlü,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Zor şartlar ve stres altında çalışabilen, bedence sağlam, çabuk ve doğru karar verebilen,
- Ekip çalışmasına yatkın, kurallara uyan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hidroelektrik Santralleri Teknikerleri hidroelektrik santrallerinde, trafo merkezlerinde, şalt sahalarında çalışırlar. Çalışma ortamı nemli ve gürültülüdür. Genellikle kapalı ortamlarda görev yaparlar. Görevi yaparken dikkatsizlik önemli kazalara yol açabilir. Diğer çalışanlarla sürekli işbirliği halindedirler. Vardiyalı, gece çalışması ve nöbetli çalışma koşulları mevcuttur.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik Teknikeri,
- Elektrik Mühendisi,
- Elektronik Teknikeri.

301. HİDROJEOLOJİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hidrojeoloji mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe,
- Araştırmacı bir özelliğe sahip,
- Başta jeoloji ve kimya olmak üzere fen derslerine karşı ilgili ve bu konularda başarılı,
- Meraklı ve sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hidrojeoloji mühendisi arazi, laboratuvar ve büro ortamında çalışır.

Çalışırken laborant, teknisyen, çevre mühendisi, jeoloji mühendisi ve diğer çalışanlarla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Jeoloji Mühendisliği,
- İnşaat Mühendisliği,
- Çevre Mühendisliği,

302. HİDROLİK-PNÖMATİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hidrolik-Pnömatik Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle mekaniğe ilgili,
- Şekil ve uzay ilişkilerini algılama yeteneğine sahip,
- Dikkatli, titiz, ayrıntılara özen gösteren,
- El-göz koordinasyonu yüksek,
- Tertipli, düzenli ve sabırlı,
- Yeniliğe açık, araştırmacı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Hidrolik-Pnömatik Teknisyenlerinin çalışma ortamı genellikle kapalı olmakla beraber zaman zaman açık, tamir-bakım ünitelerinde yağlı ve kirlidir. Birinci derecede makine ve araç-gereçlerle ilgilidirler. Görev genellikle ayakta, eğilerek, çökerek yerine getirilir.
- Çalışırken mühendisler, teknikerler, operatörler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

303. HİDROTERAPİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hidroterapi Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ve özellikle biyoloji ve fiziğe ilgili ve bu alanlarda başarılı olmaları,
- Bedenen güçlü ve dayanıklı,
- El-parmak becerileri ve hisleri gelişmiş,
- Görme, işitme kaybı ve ortopedik özürlü olmayan,
- Başkalarını anlayabilen ve onlara yardım etmekten hoşlanan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hidroterapi teknikerleri kaplıca-kür merkezlerinde, sağlık turizmine yönelik otellerde, hastanelerde ve rehabilitasyon merkezlerinde görev yaparlar. Çalışma ortamı sıcak ve nemli olabilir. Görev genellikle ayakta ve çeşitli aletleri kullanılarak yürütülür. Görev sırasında hastalarla, doktorlarla ve fizyoterapistlerle iletişimde bulunulur.

BENZER MESLEKLER

- Fizyoterapist,
- Masör.

304. HOSTES (KABİN MEMURU)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hostes olmak isteyenlerin:

- Boyları 1.63-1.80 cm(bayanlar için), 1.70-1.85 (erkekler için) arasında olan,
- Yaşları 19-29 arasında olan,
- Aynı anda birçok şeye dikkat eden,
- Kuralları uygulayabilen,
- İnsanlara hizmet etmekten, güçsüzlere yardım etmekten hoşlanan,
- Uzun süre ayakta durabilen ve güç koşullarda vücut dengesini koruyabilen,
- Güler yüzlü, dışa dönük, tedbirli, temiz ve düzenli kimseler olmaları ve yabancı dil (özellikle İngilizce) bilmeleri gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Hostes havaalanında ve uçak içinde görev yapar. Çalışma ortamı temiz, basınç değişiklikleri gösteren, sarsıntılı, gürültülü, kapalı ve dardır.
- Çalışma ortamında devamlı değişen insanlarla etkileşim halindedir.
- Hosteslerin çalışma saatleri çok değişik olup, gece, gündüz, hafta sonu görev yapabildikleri gibi bayramlarda nöbet de tutabilirler.
- Hosteslik seyahat etmeye ve yeni insanlar tanımaya olanak veren bir meslektir. Bu meslekte uçak kazasına uğrama olasılığı vardır.

305. HUBUBAT İŞLEME TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hububat İşleme Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- İş disiplinine sahip,
- Uzun süre ayakta çalışabilen,
- Kimya ve biyoloji konularına ilgili,
- Gözleri sağlam ve görme gücü yüksek,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanan,
- Göz ve el koordinasyonunu sağlayan,
- Sabırlı, dikkatli ve sorumluluk sahibi,
- İş güvenliğine dikkat eden,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Yenilik ve gelişmelere açık,
- Dikkatli, titiz ve tedbirli olan,
- Laboratuvara ait araç ve ekipmanların kullanımına özen gösteren kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Üretim yapılan yer sıcak, ıslak, rutubetli, gürültülü ve kokulu olabilir. Ancak; laboratuvar ortamı kapalı ve temizdir. İş, genellikle ayakta yapılır. Meslek elemanları gıda, kimya, ziraat mühendisleri, biyologlar, veterinerler ve gıda teknikerleriyle iletişimde bulunurlar. İş başında mesleklerinin gerektirdiği özel kıyafetler giyerler.

Çalışma esnasında dikkatli olmadıkları takdirde yanma, kayma, düşme, kesilme, elektrik çarpması ve hava gazı-doğal gaz zehirlenmeleri gibi kazalarla karşılaşabilirler.

Çalışma saatleri gündüz veya gece-gündüz vardiyalı olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Gıda Teknolojisi Teknisyeni,
- Gıda Teknolojisi Teknikeri,
- Ziraat Teknisyeni,
- Ziraat Teknikeri.

306. HUKUK SEKRETERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Hukuk sekreteri olmak isteyenlerin;
- Bellekleri güçlü,
- Ayrıntıya dikkat edebilen,
- Biteviye iş yapmaktan sıkılmayan,
- Sabırlı, sorumluluk sahibi, sır saklayabilen,
- Düzgün ve akıcı bir dille konuşabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hukuk sekreterleri büroda çalışırlar. Ortam genellikle kalabalık ve gürültülüdür. Sekreter zaman zaman adliye sarayına veya başka bazı bürolara gitmek için kent içinde ve kent dışına seyahat etmek durumunda kalabilir.

307. ISIL İŞLEM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Isıl İşlem Teknisyeni olmak isteyenlerin,

- Görsel ve işitsel belleğe sahip,
- Dikkatli,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Şekil, Uzay İlişkilerini ayırt edebilen,
- Çizim yeteneği gelişmiş,
- Görme ve işitme işlevlerini tam olarak yerine getiren,
- Dokunma duyuları gelişmiş,
- El ayak ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Denge yeteneği gelişmiş,
- Temel Matematik, fizik, malzeme ve işleme bilgisine sahip,
- Yaratıcı, sorumluluk sahibi, sabırlı, temizlik kurallarına uyan,
- Bir işi planlayabilen ve uygulamaya koyabilen,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Tertipli ve düzenli,
- Uzun süre ayakta kalabilen kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Isıl İşlem Teknisyenleri, fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı sıcaktır. Biçimlendirme atölyeleriyle ısı işlem, malzeme muayene ve sertlik ölçme atölye ortamları birbirinden farklılıklar arz eder. Sıcak biçimlendirme, Isıl işlem atölyeleri kapalı, nispeten gürültülü ve sıcaktır. Tek başına bir atölye olduğu gibi büyük makine fabrikalarının bir bölümü şeklinde de olabilir. Malzeme muayene ve sertlik ölçme laboratuvar ortamında gerçekleştirilir. Sıcak biçimlendirme ve ısı işlem atölyelerinde yüksek sıcaklık ve güçlü makinelerde çalışıldığı için çok dikkatli olmak ve emniyet tedbirlerini eksiksiz almak gerekir.

BENZER MESLEKLER

- Kaynakçılık
- Çelik Konstrüksiyon
- Metal Doğramacılık

308. ISITMA VE GAZ YAKICI CİHAZLAR SERVİS ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Isıtma ve Gaz Yakıcı Cihazlar Servis Elemanı olmak isteyenlerin,

- Fen bilimleri ile ilgili ve bu alanda başarılı,

- Matematik, fizik, proje ve elektrik konularında ilgili ve yetenekli olması,
- Mekanik ve yapı işlerine yatkın olması
- Gözü ve eli eşgüdüm halinde kullanabilen, el becerisi yüksek,
- Normal düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Alet ve ekipman kullanımında yetenekli olması,
- Yorum yapabilme yeteneği,
- İnsan psikolojisini anlayabilme ve vücut dilini kullanabilme becerisi
- Dikkatli ve sorumluluk sahibi,
- Yoğun iş temposu ve esnek çalışma saatlerine uyabilecek,
- Değişik dış ortam şartlarında, saha ve şantiye koşullarında çalışmaya uygun ya da alışkın olması gerekmektedir.

Ayrıca, B tipi sürücü belgesine sahip olmak mesleğin icrasını kolaylaştıracaktır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI:

Isıtma ve Gaz Yakıcı Cihaz Servis Elemanı çalışmalarını hem kapalı mekânlarda hem de açık alanda ve her türlü iklim koşullarında yürütürler. Bu alandaki tüm çalışanlar görevlerini yaparken diğer sektörlerdeki çalışanlarla ve müşterilerle sağlıklı etkileşimde bulunmalı ve görevlerini meslek ahlakına uygun olarak yürütmelidirler. Delici, kesici, yanıcı özellikteki çalışma ortamında sağlık ve güvenlik kurallarına uymak ve dikkatli çalışmak zorundadır. Çalışma ortamı genel olarak tozlu, kirli, nemli ve gürültülüdür. İşin yapılışı sırasında patlama ve zehirlenme riski olduğundan tedbirli olunması gereken bir ortamdır. Çalışma sırasında müşteri, kullanıcı, işveren, yönetici, mühendis, teknisyen ve işçileriyle iletişim kurar.

BENZER MESLEKLER.

- Sıhhi Tesisatçı,
- Doğalgaz Tesisatçısı,
- İklimlendirme ve Soğutma Teknisyeni.

309. İÇ MEKÂN KORUMA VE YENİLEME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İç Mekân Koruma ve Yenileme Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Sayısal akıl yürütme gücü olan,
- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilme yeteneği yüksek,
- Yaratıcılığı olan ve görsel sanatlarla yakından ilgili,
- Eleştiriye ve yeniliklere açık,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen,
- Sorumluluk sahibi, sabırlı, dikkatli,
- Tarih bilgisine ve tarihsel bir bakış açısına sahip,
- Hayal gücü zengin ve yaratıcı
- Bir işi planlayıp uygulayabilme yeteneğine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İç Mekân Koruma ve Yenileme Teknikerleri, tarihi veya teknolojik her türlü (Bina, Saray, Kasır, vs. gibi) mekânlarda görev yaparlar. İşin gereği ihtiyaç görülen çizimler genellikle büro ortamlarında gerçekleşiyor ise de tatbiki çalışmalar tadilat sahasında gerçekleştiğinden çalışma ortamı kirli, tozlu ve düzensizdir. İş genellikle yarı açık havada yürütülür. Mühendislerle, inşaat teknikeri-teknisyeni ve işçiler arasında teknik konularda eşgüdüm sağlar, gerektiğinde mimar ve taşeronlarla birlikte çalışır. İş yerinde hem malzeme ve teçhizatla hem de insanlara ilgilidir.

BENZER MESLEKLER

- İnşaat Teknikerliği
- Teknik Ressam
- Yapı Teknikerliği
- Harita Teknikerliği

310. İÇ MEKÂN VE MOBİLYA TEKNOLOJİSİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Bu meslekte çalışmak isteyenlerin;

- Bedenen güçlü,
- Görsel ve işitsel belleği kuvvetli,
- Dikkatli, sabırlı, sakin ve titiz,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Tahmin gücü kuvvetli olan, ayrıntıyı yakalayabilen,
- Görme, işitme, dokunma keskinliğine sahip,
- El ve parmak becerisine sahip, göz ve ellerini eş güdüm içinde kullanabilen,
- Tozlu, kokulu ve gürültülü ortamlarda çalışabilen kimseler olması gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İç Mekân ve Mobilya Teknolojisi Teknisyenleri; atölyelerde, fabrikalarda, işletmelerde, mağazalarda, tersanelerde ve kendi iş yerlerinde çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülü, tozlu, talaşlı; ayrıca boya ve vernik kokuludur. Genellikle ayakta çalışırlar. Çalışırken ağır eşya kaldırmak ve taşımak zorunda kalabilirler. Bağımsız ya da ekip olarak çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Mobilya İmalatçısı,
- Mobilya ve Dekorasyon Teknisyeni,
- Mobilya Döşeme İmalatı Teknisyeni,
- Ahşap Üst Yüzey İşlemcisi,
- Ahşap Süslemeci,
- Ahşap Doğrama İmalatı Teknisyeni,
- Ahşap Tekne İmalatı Teknisyeni.

311. İÇ MEKÂN TASARIMI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İç mekân tasarımı teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Yaratıcı ve estetik görüş sahibi,
- Güzel sanatlara ilgi duyan,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Renkleri ve şekilleri ayrıntıları ile algılayabilen,
- Şekil çizebilme yeteneğine sahip,
- Yeniliklere ve eleştiriye açık,
- Sorumluluk alabilen kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İç mekân tasarımı teknisyenleri, çalışmalarını düzenleyeceği mekânda yürütür. Çalışılan ortam bazen soğuk bazen de sıcak olabilir. Çalışırken meslektaşlarıyla, mimarlarla, teknik ressam, tesisat mühendisi, inşaat mühendisi, elektrik mühendisi ve müşterilerle iletişimde bulunur.

312. İÇ MİMAR

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İç mimar olmak isteyenlerin,

- Normalin üstünde genel yeteneğe,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme, renkleri ayırt edebilme, zihinde canlandırabilme özelliklerine,
- Yaratıcı güce,
- Görsel sanatlara ilgili,
- Eleştiriye ve yeniliklere açık kişilik özelliklerine,
- Bir işi planlayıp uygulayabilme yeteneğine,
- Başkalarını etkileyebilme gücüne

sahip olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İç mimar çalışmalarını, büroda, düzenleyeceği mekânda ve malzemelerin yapılacağı atölyede yürütür. Çalışılan ortam bazen sıcak, bazen de soğuk olabilir. Çalışırken mimar, seramikçi, elektrikçi, ses uzmanı vb. teknik elemanlarla ve müşterilerle iletişim halindedir, genellikle nesnelere uğraşır.

BENZER MESLEKLER

- Endüstri ürünleri tasarımcısı,
- Mimar.

313. İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İklimlendirme ve soğutma teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimine, özellikle fiziğe ilgili ve bu konuda başarılı,
- Elleri ve gözleri sağlam, bunları eşgüdümle kullanabilen,
- Bedence güçlü ve dayanıklı,
- Mekanik ilişkileri ve şekil ilişkilerini algılayabilen,

- Tasarım ve çizim yeteneğine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İklimlendirme ve soğutma teknikerleri kapalı yerlerde, soğuk ve sıcak ortamlarda görev yaparlar. Çalışırken yüksek yerlere çıkmaları gerekebilir. İklimlendirme ve soğutma teknikerleri işçilerle, gerektiğinde makine mühendisleri ve işverenle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Soğutma ve havalandırma teknisyeni,
- Soğutma sistemi operatörü,
- Isıtma ve havalandırma cihazı operatörü,
- İklimlendirme soğutma teknisyeni.

314. İLETİŞİM TASARIMI UZMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İletişim Tasarımı Uzmanı olmak isteyenlerin;

- Sözel ve yazılı olarak kendini iyi ifade edebilen,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen,
- Kendine güvenen ve başkalarını etkileyebilen,
- Şekil algısı ve estetik görüşü gelişmiş,
- Girişken, sabırlı, ölçülü,
- Araştırmayı seven,
- Yaratıcı, hayal gücü gelişmiş,
- Bilgisayar teknolojisini etkin kullanabilen
- Yeniliklere açık

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İletişim Tasarımı Uzmanı, büro ortamında görev yapar, zaman zaman diğer kuruluşlarda düzenlenen toplantılara, seminerlere, sergilere katılabilir. Çalışma ortamları çok hareketlidir. Çalışırken gazetecilerle, fotoğrafçılarla, grafikerler, reklam uzmanlarıyla, müşterilerle, meslektaşlarıyla, yöneticilerle ve diğer çalışanlarla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Halkla İlişkiler ve Tanıtım Elemanı,
- Halkla İlişkiler Uzmanı,
- Gazeteci.

315. İLKÖĞRETİM MATEMATİK ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İlköğretim matematik öğretmenin alanı ve öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

İlköğretim matematik öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Üstün bir sayısal düşünme yeteneğine sahip,
 - Matematiğe karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
 - İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
 - Dikkatli, işine özen gösteren,
 - Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
 - Kendini geliştirmeye istekli ve yaratıcı
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İlköğretim matematik öğretmeni, sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür. Çalışmaları sırasında öğrenciler, veliler, okul yöneticileri , meslektaşları ve okul idari personeli ile iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Matematik Öğretmeni

316. İMAM HATİP LİSESİ MESLEK DERSLERİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İmam hatip lisesi meslek dersleri öğretmeninin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

İmam hatip lisesi meslek dersleri öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel ifade yeteneği gelişmiş,
- Sosyal bilimlere ve dini konulara ilgili ve bu alanda başarılı,
- Soyut konularla uğraşmaktan hoşlanan,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İmam hatip lisesi meslek bilgisi dersleri öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini oturarak yürütebilir. Çalışma ortamı biraz gürültülü ve tozudur.

BENZER MESLEKLER

- Tarih öğretmeni,
- Din kültürü ve ahlak bilgisi öğretmeni.

317. İNFAZ VE KORUMA MEMURU (GARDİYAN)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İnfaz ve koruma memuru (gardiyân) olmak isteyenlerin;

- Vücutça sağlam, atletik vücutlu,
- İnsan ilişkilerinde başarılı (tutuklulara saygılı, hoşgörülü, sevecen)
- Fedakâr

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Gardiyânlar genelde kapalı, açık ve yarı açık ceza evlerinde, bunlara bağlı atölye ve açık alanlarda çalışırlar, Teknolojik gelişme bu mesleğin icrasını kolaylaştırmaktadır (kapalı devre TV sistemi gibi).

Gardiyânlar;

- Cezaevi üst yöneticileriyle,
- Tutuklularla ve hükümlülerle,
- Halktan kişilerle,
- Meslektaşlarıyla,
- Savcılarla,
- Hâkimlerle,
- Avukatlarla,
- Askerlerle, iletişim içindedir.

Hükümlü ve tutuklular tarafından tehditler alabilir, fiili saldırıya uğrayabilirler. Görev bitiminde bir takım sorunlarla da karşılaşabilir. İsyânlarda rehin olma, yaralanma ve ölüm olayları da olabilir.

318. İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İnsan Kaynakları Yönetimi Meslek Elemanı olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği güçlü,
- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Başkalarını etkileyebilen, yönlendirebilen ve ikna edebilen,
- Empati kurabilen,
- Büro işlerine ilgili,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İnsan Kaynakları Yönetimi Meslek Elemanı; sakin, temiz, iyi aydınlatılmış, kapalı ortamlarda görev yapar. Birinci derecede uğraş ve sorumluluk konusu işletmedeki tüm çalışanlardır. İnsan kaynağı planlaması, yönetimi, verimliliği ve motivasyonu üzerinde yöneticilerle ve diğer görevlilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- İnsan Kaynakları Uzmanı,
- Büro Yöneticisi.

319. İNSAN KAYNAKLARI UZMANI (YÖNETİCİSİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İnsan kaynakları uzmanı olmak isteyenlerin;

- Normalin üzerinde genel yeteneğe, düşüncelerini sözlü ifade edebilme gücüne sahip,
- Bir işi planlayabilen ve uygulayabilen,
- Analitik düşünebilen
- Başkalarını etkileyebilen, yönlendirebilen ve ikna edebilen,
- Sosyal bilimlere ilgi duyan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Yabancı dil bilen ve kullanabilen,
- Ekip çalışmalarına yatkın,
- Bilgisini paylaşabilen,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- İnsanlarla empati kurabilen,
- Çalışma hayatına yönelik hukuk mevzuatına hakim,
- Sorunlara çözüm bulma yeteneğine sahip,
- Büro işlerine ilgili

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İnsan kaynakları uzmanı, öncelikli ve ağırlıklı olarak büro ortamında görev yapar, birinci derecede uğraş ve sorumluluk konusu işletmedeki tüm çalışanlardır. İnsan kaynağı planlaması, yönetimi, verimliliği ve motivasyonu üzerinde çalışır.

BENZER MESLEKLER

- Halkla ilişkiler elemanı
- Çalışma ekonomisti

320. İNŞAAT MALZEMELERİ SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen, girişken ve güleryüzlü,
- İkna yeteneğine sahip,
- Konuşması düzgün ve anlaşılır,
- Sorumluluk sahibi,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- İnşaat malzemeleri satış elemanları, inşaat malzemeleri satılan işyerlerinde çalışırlar. Çalıştıkları ortam işletmelere göre farklılık göstermekle birlikte genel olarak yarı kapalı ortamdır. Görev etkin çalışmayı gerektirir.
- Çalışırken müşterilerle, meslektaşları ile işyeri sahibi veya yetkilileri ile iletişimde bulunurlar.

321. İNŞAAT MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İnşaat mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayısal akıl yürütme gücüne sahip,
 - Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen (örneğin bir küpün açılımının nasıl olacağını zihinde canlandırma),
 - Fen bilimlerinde başarılı (özellikle matematik, fizik ve bu alanlara ilgili)
 - Sorumluluk sahibi, dikkatli,
 - Yöneticilik özelliklerine sahip
- kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artırır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İnşaat mühendisi; çizim yaparken büroda, yapım aşamasında inşaatlarda çalışır. Düşünme, okuma, ayakta durma gibi etkinliklerde bulunur. Proje mühendislerinin çalışma ortamı rahat olmasına rağmen, şantiye mühendislerinin çalışma ortamı tozlu, gürültülü, yazın sıcak, kışın soğuk olabilir. İnşaatla çalışırken azda olsa kazaya uğrama tehlikesi vardır. Çalışma saatleri düzenli olabileceği gibi hafta sonu çalışması da olabilir. Özellikle büyük firmalarda çalışan meslek elemanları sık sık seyahat edebilirler. Mevsime ve hava şartlarına bağlı olarak iş yoğunluğu artıp azalabilir. Çalışırken tesisat konusuyla ilgili tekniker ve mühendislerle, mimarlarla, teknik ressamlarla, harita mühendisleriyle, işçilerle, jeoloji mühendisleriyle, çeşitli kamu kuruluşlarında çalışan personelle (Belediyeler, DSİ, Bayındırlık ve İskân Bakanlığı) iletişimde bulunabilir.

BENZER MESLEKLER

- Mimar,
- Jeofizik Mühendisi,
- Çevre Mühendisi.

322. İNŞAAT TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnşaat teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin,
- Matematiğe ve geometriye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneği yüksek,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen,
- Bedence güçlü

kimseler olmaları gerekir.

Görme, işitme duyusunda, el ve ayaklarda ileri derecede bozukluk mesleğin yürütülmesini engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İnşaat teknolojisi teknikerleri bina, yol, köprü vb. inşaat alanlarında görev yaparlar. Çalışma ortamı kirli, tozlu ve düzensizdir. İş yarı açık havada yürütülür. Proje incelemesi aşamasında büro ortamında çalışır. İnşaat teknikeri mühendisle teknisyen ve işçiler arasında iletişimi ve eşgüdümü sağlar, gerektiğinde taşeronlarla ve mimarlarla da birlikte çalışır. İşyerinde hem malzeme hem de insanlarla ilgilidir.

BENZER MESLEKLER

- İnşaat teknisyenliği,
- Teknik ressamlık,
- Harita teknikerliği.

323. İNŞAAT TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İnşaat teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Matematik ve geometri konularına ilgili ve başarılı,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneklerine sahip,
- Başkaları ile iyi ilişki kurabilen,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Bedence güçlü ve dayanıklı,
- Sorumluluk sahibi ve dikkatli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İnşaat teknisyenleri resmi kuruluşların inşaat bölümlerinde ve inşaat firmalarında çalışırlar ve görevlerini inşaat alanlarında yürütürler. Çalışma ortamı genellikle tozlu, bazen sıcak, bazen soğuktur. İnşaat teknisyeni ayakta çalışır ve işçilerin çalışmalarını denetler. Bu da insanlarla etkileşimde bulunmasını gerektirir. Görevde dikkatsizlik ve ihmal kazalara yol açabilir.

324. İNTERNET VE AĞ TEKNOLOJİLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İnternet ve Ağ Teknolojileri Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Sistemli düşünme gücüne sahip,
- Sayısal yeteneği gelişmiş,
- Kendini yenileyebilen, araştırmacı,
- Bir konuda verilerin çözümlenmesi için yapılması gereken işlemleri kavrayıp bunu bilgisayar diline aktarabilen,
- Sabırlı, dikkatli ve özverili

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İnternet ve ağ teknolojileri ile ilgili meslekle uğraşan kişiler genellikle büro ortamında çalışırlar. İş büro ortamında masa başında oturarak yürütülür, ortam genellikle sessizdir. Meslek sahipleri, ağ sistemleri için bina içi veya dışı çalışılabilir. İnternet ve ağ teknoloji ile ilgili meslekle uğraşan kişiler çalışırken diğer meslektaşlarıyla ve iş sahipleriyle etkileşim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Sistem Analisti,
- Sistem Yöneticisi,
- Ağ Sistemleri Uzmanı.

325. İPEKBÖCEĞİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İpekböceği teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Dikkatini belli bir noktada toplayabilen ve ayrıntıları algılayabilen,
 - İpekböceği üretimine ilgi duyan,
 - Yönelgelere uygun çalışabilen, sorumluluk sahibi,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İpekböceği teknikeri kapalı ve oldukça loş ortamlarda çalışır. Görevini yaparken mühendislerle, işçilerle ve ipekböceği yetiştiricileri ile iletişim halinde olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Arıcılık.

326. İPLİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İplik teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Bedence sağlam, uzun süre ayakta durabilecek kadar dayanıklı,
 - Ellerini ustalıklı, gözünü ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
 - Aynı anda birçok şeye dikkat edebilen, titiz,
 - Fen bilimlerine ilgili ve bu alanda başarılı
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İplik teknisyenleri fabrika ve atölyelerde görev yaparlar. Çalışma ortamı tozlu (lif tozları) ve gürültülüdür. Birinci derecede malzeme ve makinelerle ilgilidirler, ancak görev sırasında tekstil teknikeri, mühendisi ve diğer işçilerle de iletişim halindedirler. Çalışma saatleri düzenlidir. Ancak vardiyalı çalışma söz konusu olabilir.

327. İSTATİSTİKÇİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İstatistikçi olmak isteyenlerin;

- Matematiksel kavramlarla düşünebilme ve problem çözebilme, soyut düşünme yeteneğine sahip,
- Derinliğine araştırmaya meraklı,
- Dikkatli, sabırlı,
- Ayrıntılarla uğraşmaktan sıkılmayan, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İstatistikçiler genellikle büroda bilgisayar başında çalışırlar. Bilgi toplama aşamasında zaman zaman alan çalışması yaparlar. Çalışma saatleri düzenlidir, ancak işin niteliği ve koşullarına göre değişkenlik gösterebilir. Çalışırken birinci derecede verilerle, özel anlamı olan sayı ve sembollerle uğraşırlar.

BENZER MESLEKLER

- Matematikçi,
- Sistem Analisti.

328. İŞ EĞİTİMİ (İŞ VE TEKNİK EĞİTİM) ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İş eğitimi (iş ve teknik eğitim) öğretmenin hem alanıyla hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

İş eğitimi (iş ve teknik eğitim) öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
- El ve gözü eşgüdüm halinde kullanabilen,
- El ve parmak becerisine sahip,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Makine ve aletlerle çalışmaktan hoşlanan,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İş eğitimi (iş ve teknik eğitim) öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı gürültülü ve tozlidir.

BENZER MESLEKLER

- Metal işleri öğretmenliği,

- Elektrik işleri öğretmenliği,
- Yapı işleri öğretmenliği,
- Tesisat teknolojisi öğretmenliği.

329. İŞ MAKİNELERİ TAMİRCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekilleri doğru biçimde algılayabilen,
- Makine parçaları arasındaki ilişkiyi görebilen,
- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen, el-göz eşgüdümüne sahip,
- Aletlerle ve malzemelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Bedence güçlü ve dikkatli kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İş makineleri tamircileri kışın soğuk, yazın sıcak tamir atölyelerinde çalışırlar. Ortam gürültülü, kokulu, yağlı ve kirli olabilir. Meslek elemanları çoğunlukla hareket halinde olup, ayakta ve eğilerek çalışırlar.

Bu mesleği yürütenler birinci derecede alet, makine ve malzemelerle ilgilidirler. Birlikte görev yaptığı kimselerle ve müşterilerle iletişim kurarlar.

330. İŞ MAKİNELERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İş Makineleri Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fiziğe özellikle mekanik konulara ilgili ve bu alanda başarılı,
- Şekil ve uzay ilişkileri ile makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
- El, göz ve kollarını eşgüdümle kullanabilen,
- Teknolojik yeniliklere ilgili

kimseler olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İş makineleri teknikerleri, iş makineleri üretim ve montaj fabrikalarında, tamir ve bakım atölyelerinde, şantiyelerde ve yağlama servislerinde çalışırlar. Çalışma ortamı kirli ve gürültülüdür. İş makineleri teknikerleri; makine mühendisleri ve vasıflı işçilerle (operatörler) işbirliği halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Makine Mühendisi,
- Makine Teknikeri,
- Makine Teknisyeni,
- Gemi Makineleri Teknisyeni,
- Motor Teknisyeni,
- Otomotiv Teknikeri,

- Kontrol Sistemleri Teknolojisi Teknikeri.

331. İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İş Sağlığı ve Güvenliği teknikeri olmak isteyenlerin;

- Genel ve sayısal yeteneğe sahip,
 - Fen bilimleri alanına ilgili
 - Ayrıntıları algılayabilen,
 - Yoğun ve yaygın dikkati güçlü stres altında çalışabilen,
 - Çabuk ve doğru karar verebilen,
 - Tertipli ve düzenli çalışabilen, tedbirli olan,
 - Yönergeleri izleyebilen,
 - Sorumluluk sahibi,
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İş Sağlığı ve Güvenliği Teknikerleri, çalıştığı işletmeye göre açık veya kapalı ortamlarda sıcak, soğuk, ani ısı değişimi olan, nemli, tozlu, kokulu, gürültülü, hava akımı olan bölümlerde görev yapabilirler. Çalışma alanı üretimin yapıldığı her yerdir. Tam gün çalışma, gece çalışması, vardiyalı çalışma, hafta sonu çalışması söz konusudur. Üretim alanının büyüklüğüne göre yürüme ve dikkat gerektiren bir çalışma gerçekleştirirler. Dinleme, düşünme, konuşma ayakta durma, yürüme mesleğin gerektirdiği etkinliklerdir.

332. İŞ VE UĞRAŞI TERAPİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İş ve uğraşı terapisi teknikleri olmak isteyenlerin,

- Yoğun dikkat yeteneği gelişmiş,
 - Ayrıntıyı algılayabilen, yönergeyi izleyebilen,
 - El ve parmak becerisi gelişmiş,
 - İşbirliğine yatkın,
 - Biyoloji, fizik ve psikolojiye ilgili,
 - Sabırlı, sakin,
 - Başkalarını anlayabilen (Empati kurabilen), onlara yardım etmekten hoşlanan,
 - Temizliğe önem veren
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İş ve uğraşı terapisi teknikeri hastahaneler ve rehabilitasyon merkezi gibi kapalı mekanlarda görev yapar. Çalışma ortamı oldukça güvenli, temiz ve sterildir. Çalışırken genellikle ayakta ve çeşitli aletler kullanırlar.

Birinci derecede uğraş konusu insanlardır. Görev sırasında hekimler, fizyoterapistler, meslektaşları, hastalar, özürllüer ve yaşlılar ile sürekli iletişim halindedir. Dikkat gerektiren bir çalışma gerçekleştirirler.

BENZER MESLEKLER

- Protez ve ortez teknikeri,
- Hidroterapi teknikeri,
- Elektronörofizyoloji teknikeri,
- Hemşire.

333. İŞARET DİLİ ÖĞRETİCİSİ VE TERCÜMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İşaret Dili Öğreticisi ve Tercümanı olmak isteyenlerin;

- İnsanlara yardım etmekten hoşlanan,
 - Türkçeyi doğru kullanabilen
 - Dikkatli, titiz, soğukkanlı,
 - Ani durumlarda hızlı ve çabuk karar verebilen,
 - Üretken bilim ve teknoloji üretimine yatkın,
 - Beceri düzeyi yüksek inisiyatif kullanabilen,
 - Sözel iletişim becerileri gelişmiş,
 - Üst düzeyde okuduğunu anlama gücüne ve belleğe sahip,
- kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ülkemizde işitme engelli bireylerin en büyük problemi iletişimdir. İşaret Dili Öğreticisi ve Tercümanı, işitme engellilere yardım etmek amacıyla hastane, mahkeme ve kamu kurum ve kuruluşları gibi kapalı ve hareketli ortamlarda diğer insanlarla sürekli iletişim halinde çalışırlar. Ayrıca işitme engellinin ihtiyacından kaynaklı olarak çalışma zamanı değişmekle birlikte tam zamanlı, yarı zamanlı ve hafta sonu da çalışabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Tercüman.

334. İŞİTME ENGELLİLER SINIF ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İşitme engelliler sınıf öğretmeni olmak isteyenlerin;
- Sözel yeteneği gelişmiş,
- Sosyal bilim konularına ilgili,
- İnsanlarla, özellikle işitme engelli çocuklarla uğraşmaktan, onlara yardım etmekten zevk alan,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İşitme engelliler sınıf öğretmeni Milli Eğitim Bakanlığına bağlı okullarda sınıf ortamında çalışır. Çalışma ortamı biraz gürültülü ve tozlidir. Uzun süre ayakta kalabilirler.

335. İŞLETME MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İşletme mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme yeteneğine,
- Fikirlerini başkalarına aktarabilme ve insanları ikna edebilme gücüne,
- İleriyi görebilme ve fırsatları sezebilme yeteneğine,
- Yerinde kararlar alabilme ve plan yapabilme yeteneğine sahip,
- Yüksek başarıya güdüsü olan ve yaratıcı,
- Matematik, sosyoloji ve psikolojiye ilgili,
- Sabırlı, anlayışlı, hoşgörülü, insan ihtiyaçlarına karşı duyarlı,
- Zamanı iyi kullanabilen,
- Başkalarıyla çalışabilen ve onlara güvenebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı temiz ve rahattır. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir. Çalışırken müşterilerle, sendikacılarla, sigorta şirketleri ve vergi dairesi personeliyle etkileşimde bulunabilirler.

336. İŞLETME YÖNETİMİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İşletme yönetimi meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere (psikoloji, sosyoloji, ekonomi vb.) ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Başkaları ile işbirliği yapabilen,
 - Bir işi plana uygun olarak yürütebilen,
 - Duygu ve düşüncelerini başkalarına aktarabilen
- kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artıran etkenlerden biridir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İşletme meslek elemanları; sakin, temiz, iyi aydınlatılmış, kapalı ortamlarda görev yaparlar. Genellikle masa başında ve bilgisayar karşısında oturarak ve raporlar hazırlayarak çalışırlar. Yılsonu ve dönem sonlarında gece ve hafta sonu çalışmaları gerekebilir. Meslek elemanları çalışmaları sırasında yöneticilerle ve diğer görevlilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Muhasebeci,
- Maliyeci,
- Pazarlamacı,
- Büro yöneticisi.

337. İŞLETME ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İşletme Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme yeteneği olan,
- Sosyal bilimlere ilgili,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir şekilde aktarabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sabırlı, hoşgörülü,
- Kendini geliştirmeye istekli, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İşletme Öğretmeni sınıfta, atölye ve laboratuvarında görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür. Okullarda belli günlerde nöbet tutarlar.

BENZER MESLEKLER

Muhasebe Grubu Öğretmeni,

- Muhasebe ve Finansman Öğretmeni,
- Konaklama İşletmeciliği Öğretmeni.

BENZER MESLEKLER

- Zihin Engelliler Sınıf Öğretmenliği,
- Görme Engelliler Sınıf Öğretmenliği,

338. İŞLETMECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İşletmeci olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme yeteneğine,
- Organizasyon yeteneğine,
- Fikirlerini başkalarına aktarabilme ve insanları ikna edebilme gücüne,
- İleriyi görebilme ve fırsatları sezebilme yeteneğine,
- Yerde kararlar alabilme ve plan yapabilme yeteneğine sahip,
- Yüksek başarıya güdüsü olan, yaratıcı,
- Matematik ve sosyal konulara ilgili,
- Sabırlı, anlayışlı, hoşgörülü, insan ihtiyaçlarına karşı duyarlı,
- Zamanı iyi kullanabilen,
- Ekip çalışması yapabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İşletmeciler kamu ve özel sektöre ait kuruluşlarda görev alabilirler ya da varsa kendi işletmelerinde çalışabilirler (sigorta, maden, banka, çiftlik, fabrika vb.). Çalışma ortamı temiz ve rahattır. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir. Çalışırken müşterilerle, sendikacılarla, sigorta şirketi ve vergi

dairesi personeliyle etkileşimde bulunabilirler.

BENZER MESLEKLER

- İşletme Mühendisi,
- İktisatçı,
- Maliyeci,
- Çalışma Ekonomisti,
- Yönetici,
- Mali Müşavir.

339. İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İtfaiyecilik ve yangın güvenliği teknikeri olmak isteyenlerin;

- İnsanlara yardım etmeyi seven, yükseklik korkusu bulunmayan,
- Normalin üstünde cesarete,
- Çevik ve atletik bir beden yapısına,
- Hareketliliği ve stresi kaldırabilecek bir yapıya sahip,
- Sorumluluk sahibi

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İtfaiyeciler, yangın söndürme çalışmaları sırasında yangın yerinin dışarısında veya içerisinde, kurtarma çalışmaları sırasında ise yangın alanı içerisinde çalışırlar. Genellikle açık havada ve tehlikeli koşullarda (yanma tehlikesi, patlama tehlikesi, enkaz altında kalma tehlikesi, boğulma tehlikesi vb.) görev yaparlar. Çalışma saatleri değişkendir. İtfaiyeciler, çalışma esnasında amirleriyle ve meslektaşlarıyla iletişim ve yüksek düzeyde işbirliği içerisindedirler. Ayrıca olay yerine gelen polis, jandarma ve diğer görevli ve kişilerle iletişimde bulunabilirler.

BENZER MESLEKLER

- İlk yardım teknisyeni.

340. İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İtfaiyecilik ve Yangın Güvenliği Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Görsel ve işitsel belleği yüksek,
- Ayrıntıyı algılama ve yoğun dikkat yeteneği gelişmiş,
- İşitme ve koku alma yeteneği gelişmiş,
- Göz-kulak-el-ayak eşgüdüm yeteneği olan,
- Yönerge izleme yeteneği olan,
- Olaylar karşısında sakin ve tedbirli olan,
- Sosyal yardım ilgisi olan,
- Yükseklik korkusu bulunmayan,
- Normalin üstünde cesarete sahip,
- Çevik, atletik ve güçlü bir beden yapısına sahip,
- Hareket ve strese dayanıklı,

- Sorumluluk duygusu yüksek,
- Akciğer hastalığı (astım, bronşit gibi) olmayan,
- Ortopedik, psikolojik, görme ve işitme engeli olmayan, kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İtfaiyecilik ve Yangın Güvenliği Teknisyeni, yangın söndürme çalışmaları sırasında yangın yerinin dışarısında veya yangın alanında, arama-kurtarma çalışmaları sırasında ise yangın alanında, su altında, enkaz çevresinde, sıcak-soğuk, kokulu, dumanlı, havasız, karanlık, ıslak, kirli-yağlı ortamlar içerisinde çalışırlar. Genellikle açık havada ve tehlikeli koşullarda (yanma tehlikesi, patlama tehlikesi, enkaz altında kalma tehlikesi, boğulma tehlikesi vb.) görev yaparlar. Çalışma saatleri değişkendir. 24 saatlik dönemlerde grup amirinin idaresinde nöbetle çalışmaktadırlar. İtfaiyeciler, çalışma esnasında amirleriyle, meslektaşları, çalışma arkadaşları iletişim ve yüksek düzeyde işbirliği içerisinde dirler. Ayrıca olay yerine gelen polis, jandarma ve diğer görevlilerin yanı sıra olay yerindeki halk ile de iletişimde bulunabilirler.

Çalışma ortamları nedeniyle akciğer hastalıkları, psikolojik rahatsızlıklar, kalp, romatizma, omurga hastalıkları gibi meslek hastalıkları oluşabilmektedir.

341. İTHALAT-İHRACAT MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İthalat-İhracat Meslek Elemanı olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Ekonomi, ticaret ve büro işlerine ilgi duyan,
- Ayrıntılara dikkat eden, sorumluluk sahibi,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen, başkalarını etkileyebilen,
- Girişimci kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İthalat-ihracat elemanları büroda çalışırlar. Zaman zaman iş takibi için seyahat etmeleri gerekebilir. İş genellikle oturarak yürütülür.

BENZER MESLEKLER

Gümrük işletme teknikeri.

342. İZABE TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İzabe Teknisyeni olmak isteyenlerin,

- Dikkatli, temiz ve titiz çalışma alışkanlığına sahip,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Bedence sağlam ve güçlü, uzun süre ayakta çalışabilen
- Şekil, çizim ve uzay ilişkilerini görebilme gücü yüksek

kimseler olmaları gerekir

Ruhsal ve bedensel açıdan % 50'yi aşan özrü olanlar ile kronik bronşit, akciğer tüberkülozu, cilt hastalıkları ve kalp rahatsızlıkları olanlar bu meslekte çalışamazlar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Fabrika ve dökümhaneler gibi sıcak, ergimiş metal kokulu, gürültülü, kuru havalı ortamlarda çalışırlar. Çalışma sırasında çok dikkatli olmak gerekir, aksi halde yanma tehlikesi vardır.

BENZER MESLEKLER

- Kalıpcı,
- Dökümcü,
- Isıl İşlemci,

343. JEODEZİ VE FOTOGRAMETRİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üstün bir genel yeteneğe sahip,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Çizim yapabilme yeteneğine sahip,
- Başkaları ile işbirliği halinde çalışabilen,
- Hem büroda ve laboratuarda, hem de açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı, dikkatli gözlem yapabilen,
- Arazide çalışabilmek için bedence sağlam ve güçlü kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisleri iş yerinin durumuna göre topograflar, şehir (kent) plancıları, inşaat, ziraat, jeoloji, jeofizik, çevre, petrol mühendisleri ile işbirliği halinde çalışırlar ve çalışmalarında birinci derecede verilerle ilgilidirler. Harita mühendisleri işlerini hem büroda hem de açık havada yürütürler. Görev sık sık seyahat etmeyi gerektirir.

BENZER MESLEKLER

- Jeoloji mühendisliği,
- Çevre mühendisliği,
- Şehir ve bölge planlamacılığı,
- Mimarlık,
- İnşaat mühendisliği.

344. JEOFİZİK MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Jeofizik mühendisi olmak isteyen kimselerin,

- Fizik, astronomi, biyoloji ve jeoloji konularına ilgili,
- Olayları derinlemesine incelemeye meraklı,
- Sabırlı ve dikkatli bir gözlemci olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Jeofizik mühendisleri hem arazide hem de büroda çalışırlar. Çalışmalarında çeşitli aletlerle yaptıkları ölçüm verilerinin çözümlenmesi ve bütünleştirilmesi işlemini yaparlar, yani birinci derecede zihinsel bir çalışma yürütürler.

BENZER MESLEKLER

- Jeoloji Mühendisliği,
- Maden Mühendisliği,
- Fizik Mühendisliği,
- Hidrojeoloji Mühendisliği.

345. JEOLJİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Jeoloji mühendisi olmak isteyenlerin;

- Matematik, fizik, kimya, coğrafya konularına ilgili ve bu konularda başarılı,
- İnceleme ve araştırma merakına sahip,
- Açık havada çalışmayı seven ve doğa şartlarına dayanıklı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Jeoloji mühendisleri; çoğunlukla açık arazide, şantiyelerde, çalışırlar. Yeraltı ve yerüstünde araştırma yapılması gereken her katmanda görev yaparlar ve ıslak, soğuk, sıcak vb. ortamlarda bulunurlar. Arazi çalışmaları genellikle yaz aylarında yürütülür. Arazide elde ettikleri bulguları incelemek üzere laboratuvarlarda kimyasal analiz çalışmaları yaparlar. Büro ortamında harita okunması, çizilmesi ve araştırma sonuçlarının rapor edilmesi gibi çalışmalar yaparlar. Jeoloji mühendisleri arazi çalışmaları sırasında aylarca arazide kalırlar ve zaman zaman çadırlarda yaşarlar. Bu nedenle yaşamlarının düzenli olduğu pek söylenemez.

BENZER MESLEKLER

- Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği,
- Meteoroloji Mühendisliği,
- Maden Mühendisliği,
- İnşaat Mühendisliği,
- Çevre, Ziraat Mühendisliği,
- Jeofizik Mühendisliği.

346. JEOMORFOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Jeomorfoloğ olmak isteyenlerin;

- Coğrafya yanında biyoloji, jeoloji gibi doğa, sosyoloji, tarih gibi toplum bilimlerine ilgi duyan,
- Doğayı incelemeye istekli,
- Bedensel açıdan güçlü, açık havada değişik iklim koşullarında çalışmaya engel bir durumu olmayan,
- Ekip çalışmasından hoşlanan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bu meslekte kapalı ortamda (rapor, harita, grafik çizimi için) çalışıldığı gibi daha çok açık havada çalışılır. Doğayla iç içe çalışma gerektirdiğinden, ortam sıcak, soğuk, yağışlı, nemli, rutubetli, tozlu olabilir. Jeomorfoloqlar meslektaşlarıyla, topograflarla, sondörlerle, jeoloji mühendisleriyle, jeologlarla, maden mühendisleriyle, yöneticilerle ve yardımcı elemanlarla iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Jeolog,
- Maden mühendisi,
- Coğrafyacı.

347. JEOTEKNİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Jeoteknik teknikeri olmak isteyenlerin;
- Matematik jeoloji ve kimya alanlarına ilgili ve başarılı,
- Açık havada (soğuk, sıcak, rutubetli vb.) çalışmaktan hoşlanan,
- Laboratuvar ortamında çalışabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Jeoteknik teknikerleri arazi deneyleri ve numune alımı için açık arazide, çeşitli kimyasal analizler için de laboratuvar ortamında çalışır. Açık arazi çalışmasında soğuk, sıcak, nemli, gürültülü ortamlarda bulunurlar. Karavan, çadır gibi mekânlarda barınmak durumunda kalabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Jeoloji mühendisi,
- Jeofizik mühendisi,
- Sondaj teknikeri.

348. KADIN GİYİM MODELİSTİ /KADIN GİYSİ TASARIMI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kadın Giyim Modelisti/Kadın Giysi Tasarımı Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Modayla ilgili,
- Hayal gücü zengin, yaratıcı, yeniliklere açık, estetik görüşe sahip,
- Renkleri ve şekilleri ince ayrıntıları ile algılayabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Tasarım ve çizim yeteneği olan,
- Düzenli, insanlarla iyi iletişim kurabilme özelliğine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı aydınlıktır. Görev hem oturarak hem de ayakta ve çeşitli aletler kullanılarak yürütülür.

Çalışırken diğer meslektaşları ile iletişimde bulunur.

349. KADIN GİYSİ TASARIMI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kadın giysi tasarımı teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Modayla ilgili,
- Hayal gücü zengin, yaratıcı, yeniliklere açık, estetik görüşe sahip,
- Renkleri ve şekilleri ince ayrıntıları ile algılayabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Tasarım ve çizim yeteneği olan,
- Düzenli, insanlarla iyi iletişim kurabilme özelliğine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı aydınlıktır. Görev hem oturarak hem de ayakta ve çeşitli aletler kullanılarak yürütülür.

Çalışırken diğer meslektaşları ile iletişimde bulunur.

350. KADIN TERZİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Bir bütünün parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Göz-el ve ayaklarını eşgüdüm halinde kullanabilen,
- Renkleri ayır edebilen,
- Dikkatli ve titiz,
- Sabırlı ve eleştiriye açık,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Değişik görüşlere ve yeniliklere açık kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcı ve tasarım yeteneği olan kişilerin meslekte başarılı olma olasılığı yüksektir.

Mesleğin Yapılmasını Engelleyen Durumlar

Ellerin titremesi, mesleğini yapmayı engelleyici bedensel sakatlığının bulunması, yakın görüş bozuklukları, el ve parmak noksanlıkları, el ve parmaklardaki romatizma mesleğin yapılmasını engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kadın terzisi kumaş lifleri olan atölyelerde çalışır. İşini genellikle oturarak yapar. Prova ve ütü yaparken ayakta durur, eğilir. Dikiş makinesini çalıştırırken gürültü ve sarsıntı olabilir. Çalışma saatleri iş yoğunluğuna göre değişir. İşini tek başına yapabilir de genellikle, yardımcısıyla eşgüdüm halinde çalışır. Müşterileriyle ve yanında çalışanlarla etkileşimde bulunur.

351. KÂĞIT ÜRETİM ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kağıt Üretimcisi olmak isteyenlerin,

- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- El-göz eşgüdümü olan,
- Makinelerle ve aletlerle çalışmaktan hoşlanan,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Sabırlı ve dikkatli,
- Bedensel bakımdan güçlü kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kâğıt Üretimcisi atölyelerde çalışır. Genellikle güç pozisyonlarda ve ayakta çalışarak ağaçların taşınması, kaldırılması gibi faaliyetlerde bulunur. Ortam gürültülü, kokulu ve tozlu olabilir.

Bu mesleği yürütenler birinci derecede alet, makine ve malzemelerle ilgilidirler. Birlikte görev yaptığı kimselerle ve müşterilerle iletişim kurarlar.

352. KÂĞIT TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Kağıt Teknolojisi Teknikeri olmak isteyenlerin;
- Temel bilimlere ve teknik konulara ilgi duyan,
- Fabrika, atölye gibi kapalı ve gürültülü yerlerde çalışmaktan rahatsız olmayan,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kâğıt ve kâğıt ürünlerinin elde edilmesine hammadde olan selüloz (Kağıt Hamuru) üretiminde çalışılan ortam oldukça nemli ve rutubetlidir. İşyerinde makine ve aletlerin çalışmaları oldukça gürültülü olurken kapalı, sıcak ve buharlı ortamda çalışılır. Kâğıt teknikeri genellikle bu alanda saha denetimi yapar gerekli olduğunda bu ortamda kalır. Gerçek çalışma alanı sahadır.

BENZER MESLEKLER

- Kimya Teknikeri.

353. KALIP ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kalıp öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Kalıp öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
- Tasarım gücü kuvvetli, yaratıcı,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,

- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kalıp öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı tozlu, gürültülü, sıcak ve rutubetlidir.

BENZER MESLEKLER

- Makine mühendisliği,
- Makine ressamlığı öğretmenliği,
- Makine teknikerliği,
- Makine teknisyenliği.

354. KALIP TEKNİSYENİ (TEKSTİL KONFEKSİYON)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kalıp Teknisyeni (Tekstil Konfeksiyon) olmak isteyenlerin;

- Şekil uzay ilişkilerini görebilen,
- Estetik görüğe sahip,
- Renkleri ve şekilleri ince ayrıntıları ile algılayabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Dikkatli, titiz,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ağırlıklı olarak özel sektörde tekstil, konfeksiyon üretimi yapan fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı genellikle aydınlık, temiz, sessiz ama yoğun çalışma ortamıdır. Ancak küçük işletmelerde kalıp hazırlama ile ilgili ayrı bir bölüm bulunmamaktadır. Atölyenin içerisinde yoğun ve gürültülü ortamda çalışmaktadırlar. İşveren, müşteri ve çalışanlarla sürekli iletişim halinde çalışırlar.

355. KALIPÇILIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kalıpçılık teknikeri olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Tasarımlarını çizimle ifade edebilme yeteneklerine sahip,
- Bedence sağlam ve dayanıklı,
- Dikkatli ve aynı işi sürekli yapmaktan sıkılmayan, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kalıpcılık teknikerleri, fabrika veya imalat atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı kirli ve gürültülüdür. İş ayakta yürütülür. Kalıpcılık teknikeri meslektaşları ile işçilerle, modelcilerle ve mühendislerle iletişim halinde çalışır.

BENZER MESLEKLER

- Endüstriyel Kalıpcı,
- Döküm Teknikeri,
- Teknik Ressam,
- Makine Teknisyeni,
- Tornacı,
- Tesviyeci,
- Taşlamacı,
- Presçi,
- Frezeci.

356. KALIPÇI/ENDÜSTRİYEL KALIPÇI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
 - Makine parçaları arasındaki ilişkileri görüp, mekanik problemleri çözebilen,
 - El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - Görme organı sağlam,
 - Başkaları ile işbirliği yapabilen,
 - Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
 - Dikkatli ve tedbirli,
 - Makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
 - Gürültü ve sıcaktan rahatsız olmayan,
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kalıpcılar fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı genellikle sıcak, tezgâhlarda talaşların işlenmesinden dolayı yağlı, talaşlı ve gürültülüdür. Kalıpcı ayakta ve genelde bağımsız olarak çalışır. Birinci derecede alet ve makinelerle ilgilidir.

357. KALİTE KONTROL TEKNİSYENİ (TEKSTİL KONFEKSİYON)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kalite kontrol teknisyeni (Tekstil konfeksiyon) olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fen bilimlerine ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Şekil ve renk algısı gelişmiş,
- Mekaniğe ilgili,
- Anlama, yorumlama ve anlatabilme yeteneğine sahip,
- Görme ve dokunma duyuları gelişmiş,
- Ayrıntıları algılayabilen, dikkatli, sabırlı,

- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
 - Göz el koordinasyonu ve el parmak becerisi gelişmiş,
 - Düzenli çalışma alışkanlıklarına sahip,
- kimseler olmaları gerekir

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Tekstil kalite kontrol teknisyeni, tekstil fabrikalarının iplik, dokuma, örme, boya, baskı, terbiye, konfeksiyon, kalite-kontrol laboratuvarında görev yapabilir.
- Çalışma hem oturarak hem de ayakta ve çeşitli aletler kullanılarak yürütülür. Çalışma ortamı aydınlık, gürültülü olup, havada lif tozları, kimyasal madde buharları bulunabilir.
- Çalışırken tekstil, makine, kimya, endüstri mühendisleri, işçiler ve yöneticilerle iletişim halindedirler.

358. KALORİFER ATEŞÇİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kalorifer ateşçisi olmak isteyenlerin;

- Uzun süre ayakta kalmayı engelleyecek bedensel özürü bulunmamalıdır. Kronik bronşit, tüberküloz, diğer akciğer ya da kalp hastalıkları olmamalıdır.
- Sabırlı, dayanıklı ve sorumluluk sahibi kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kapalı, sıcak ve genellikle havasız ortamlarda çalışılır. Çalışma anında sürekli olarak ayakta bulunur.

359. KALORİFERCİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Uzun süre ayakta kalmayı engelleyecek bedensel özürü, kronik bronşit, tüberküloz, akciğer ve kalp hastalıkları bulunmayan,
- Kapalı bir ortamda tek başına çalışabilecek kadar sabırlı ve sorumluluk sahibi kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kapalı, sıcak ve havasız ortamlarda çalışılır. Çalışma anında sürekli ayakta bulunulur.

360. KAMERAMAN

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Genellikle ayakta çalışır, çekimler sırasında zaman zaman yürüme, dönme, eğilme, çömelme, diz çökme, taşıma, uzanma gibi fiziki faaliyetlerde bulunur.
- Çekimlerin kontrolü aşamasında oturarak çalışabilir.
- Çalışırken her iki el ve parmaklar kullanılır.
- Dilin fiziksel işlevi (konuşma) yanında, görme ve işitme duyu

organlarının işlevlerini tam olarak yerine getirir durumda olmaları gerekmektedir.

- Kameramanlık, genel akademik yeteneğin yanı sıra, el ve parmakları ustalıklı; gözü ve eli eşgüdümlü kullanabilme; renkleri ayırt edebilme; olaylar ve bir bütünün parçaları arasındaki ilişkileri görebilme, estetik bir görüşe sahip olma, gibi beceri ve yetenekleri gerektirmektedir.
- Bu mesleğe atılmak isteyen kimseler yaratıcı, girişken ve işbirliğine açık kişilik yapısına sahip olmalıdırlar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kameramanlar, çalışmalarını hem kapalı mekânlarda (stüdyolarda ve çok değişken ortamlarda çalışmaları söz konusu olabilmektedir) hem de açık havada yürütürler. Kameraman görevini yaparken diğer çalışanlarla etkileşimde bulunma ve görevini eşgüdüm halinde yürütmek durumundadır. İş hem aletlerle, hem de insanlarla ilgilenmeyi gerektirmektedir. Hareketli bir hayattan ve değişiklikten hoşlanan kişiler bu meslekte mutlu olabilirler. Çalışma saatleri düzenli değildir.

BENZER MESLEKLER

- Montajcı,
- Işıkcı,
- Fotoğrafçı,
- Görüntü Yönetmeni,
- Sesçi

361. KAMUOYU ARAŞTIRMACISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kamuoyu Araştırmacısı olmak isteyenlerin;

- Matematiksel kavramlarla düşünme ve problem çözme yeteneği gelişmiş,
- Soyut düşünme yeteneğine sahip,
- Ayrıntıları araştırmaya meraklı,
- Dikkatli, sabırlı,
- Ayrıntılarla uğraşmaktan sıkılmayan,
- Etkili iletişim kurabilen,
- Saha çalışmasına dayanıklı,
- Türkçeyi etkili kullanabilen

kimseler olmaları gerekir.

Diksiyonun düzgün olması, iyi derecede yabancı dil ve mesleki ve sosyal konularda kendini yetiştirmek meslekte başarıyı artıran etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamları yapılan organizasyonun ve mekânın özelliğine göre farklılık göstermektedir. Büro dışında çalışanlar sürekli hareket halindedirler. Bilgi toplama aşamasında zaman zaman alan çalışması yaparlar. Çalışma saatleri düzenlidir, ancak işin niteliği ve koşullarına göre

değişkenlik gösterebilir. Çalışırken birinci derecede verilerle, özel anlamı olan sayı ve sembollerle uğraşırlar.

362. KAPORTA TAMİRCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Kaldırma, vurma, çevirme gibi işlemleri yapabilecek düzeyde sağlam bir beden yapısına,
 - Kaynak yapılan kaportanın düzgünlüğünü anlamak için parmak duyarlılığına sahip,
 - Ellerini ustalıkla kullanabilen,
 - Gürültülü ortamlara dayanıklı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı kaynak yapıldığı zaman dumanlıdır. Kişi, genellikle ayakta, bazen eğilerek çalışır ve birinci derecede metallerle ilgilidir. Çalışma pazar günü dışında haftanın her günü sürdürülür.

363. OTOMOTİV MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Otomotiv mühendisi olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
 - Matematik ve fizik konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Mekaniğe karşı ilgi duyan,
 - Yaratıcı, tasarım gücü yüksek
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Otomotiv mühendisleri fabrikalarda, kirli, yağlı ve gürültülü ortamlarda, yönetici kadrolarında bulunmaları halinde büro ortamında çalışırlar. Otomotiv mühendisi çalışırken yöneticiler, işçiler, teknikerler ve diğer mühendislerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Makine mühendisi,
- Uçak mühendisi,
- Gemi mühendisi.

364. KARO-FAYANS DÖŞEYİCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Uzun süre ayakta veya çömelerek çalışabilecek, ağır kutuları kaldıracak kadar güçlü ve dayanıklı,
- Şekiller arasındaki ilişkileri görme yeteneğine sahip,
- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilme gücüne sahip,
- Dikkatli kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Karo-fayans döşeyicileri binaların genellikle iç kısımlarında, bazen balkon, bahçe gibi dış mekânlarda çalışırlar. Çalışma ortamı kirli ve rutubetlidir. İş, sürekli ayakta ve eğilerek yürütülür. Pazar günü dışında haftanın her günü çalışılır. Karo-fayans döşeyicisi birinci derecede malzeme ile ilgilidir. Gerekğinde müşteriler, diğer yardımcıları ve kendisine iş veren müteahhit ile iletişim halindedir.

365. KASİYER

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kasiyer olmak isteyenlerin;

- Sayılarla dört işlemi çabuk ve doğru yapabilen,
- Çok dikkatli ve özenli,
- Güvenilir, sorumluluk sahibi, sabırlı,
- Elini ve parmaklarını çabuk kullanabilen,
- Sürekli belli bir yerde oturmaktan ve devamlı aynı işleri yapmaktan sıkılmayan

kimseler olmaları beklenir.

İleri derecede görme bozukluğu, el ve parmaklarda sakatlık bu mesleğin yapılmasını engelleyici durumlardır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kasiyer genellikle kapalı ortamlarda ve oturduğu yerde görevini yapar. İşlerini yaparken insanlarla etkileşim halinde ise de ilişki yüzeyseldir. Kasiyer çalışması sırasında çok dikkatli olmak zorundadır. Kasadaki paranın eksik çıkması durumunda mali zarara yol açabilir.

366. KAT GÖREVLİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kat Görevlisi olmak isteyenlerin;

- Bedence sağlam, dayanıklı ve iyi bir dış görünümüne sahip,
- Temiz, düzenli, dikkatli,
- İnsanlarla iyi ilişki kurabilen ve konuşma yeteneği olan,
- Emir ve talimat altında çalışabilen,
- Sabırlı ve güler yüzlü,
- Temizlik malzemelerine karşı alerjisi olmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kat hizmetleri görevlisi otel odalarında ve koridorlarda görev yapar. Ortam temiz ve gürültüsüzdür. Kişi çalışırken devamlı hareket halinde olup, bazen eğilme, uzanma gibi pozisyonlarda çalışması gerekebilir. Kat görevlisi görevini genellikle yalnız başına yapar. Zaman zaman ön büro elemanları, bakım onarım elemanlarıyla irtibat halindedir. Ancak, müşterinin isteklerini ve yöneticinin emirlerini alırken onlarla iletişim kurar. Çalıştığı yerin büyüklüğüne göre; vardiya usulü çalışabilir. Hafta sonu çalışma söz konusudur.

367. KAYMAKAM

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kaymakam olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Başkalarını etkileyebilen, düşüncelerini başkalarına söz ve yazı ile aktarabilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, insanları anlayabilen,
- Yeniliklere açık, yaratıcı,
- İşleri planlayabilen ve uygulamayı izleyebilen, yönetici özelliklerine sahip,
- Sürekli kendini geliştirme çabası içinde olan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kaymakam, İçişleri Bakanlığına bağlı olarak ilçedeki kaymakamlık binasında görev yapar. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir. Çalışırken vatandaşlarla, valilerle, emniyet çalışanlarıyla, askeri üst düzey yöneticilerle, memurlarla etkileşim halindedir. Zaman zaman seyahat etmesi gerekir. Görev yaptığı ilçe belirli sürelerde değişir.

BENZER MESLEKLER

- Vali,
- Müfettiş,
- Yönetici,
- Hâkim,
- Savcı,
- Müsteşar.

368. KAYNAK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Kaynak teknikeri olmak isteyenlerin;
- Fizik konularına ilgili,
- Tasarımlarını çizimle ifade edebilme yeteneklerine sahip,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Bedence sağlam ve dayanıklı,
- Dikkatli, tedbirli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kaynak teknikerleri, fabrika ve atölye gibi kapalı ortamlarda çalışabilecekleri gibi açık mekânda da çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülü ve kirlidir. Ayrıca kaynak makinesinden ve kesme lambasından çıkan ışık ve gaz cildi, gözü rahatsız edebilir. Kaynak işlemi sırasında kullanılan gazın yanıcı ve patlayıcı bir gaz olması nedeniyle kişinin dikkatli olması gerekir. Gerekli havalandırma sağlandığında ve koruyucu önlemler alındığında herhangi bir tehlike söz konusu olmaz. Kaynak işlemi bedensel olarak yorucu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Soğuk demirci,
- Argon kaynakçısı (Tıg kaynakçısı),
- Oksijen kaynakçısı,
- Elektrik ark kaynakçısı.

369. KAYNAKÇI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Göz ve ellerini eşgüdümle, ellerini ustalıkla kullanmada üstün beceriye sahip,
- Dikkatini belli bir noktaya yoğunlaştırabilen,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Yapılacak işi zihninde canlandırma ve tasarımı kâğıt üzerine çizebilme yeteneğine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kaynakçılar fabrika ve atölye gibi kapalı ortamlarda çalışabilecekleri gibi açık mekânda da çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülü ve kirlidir. Ayrıca kaynak makinesinden ve kesme lambasından çıkan ışık ve gaz cildi, gözü rahatsız edebilir. Kaynak işlemi sırasında kullanılan gazın yanıcı ve patlayıcı bir gaz olması nedeniyle kişinin dikkatli olması gerekir. Gerekli havalandırma sağlandığında ve koruyucu önlemler alındığında herhangi bir tehlike söz konusu olmaz. Kaynakçı eğilerek, çömelerek veya ayakta çalışmak durumundadır ve çalışırken birinci derecede malzeme ve aletlerle ilgilidir. Uzun süre ve elle yapılan kaynak işlemi bedensel olarak yorucu olabilir.

370. KEPÇELİ ARAÇ OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kepçeli araç operatörü olmak isteyenlerin;

- Elleri, gözleri, ayakları sağlam ve bunları eşgüdümle kullanabilen,
- Çevredeki çeşitli uyarıcıları aynı anda algılayabilen,
- Dikkatli, sorumlu, tedbirli bir kimse olması,
- Mekaniğe ilgi duyması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kepçeli araç operatörü çalışmalarını araç içinde ve açık havada yürütür. Çalışma ortamı tozlu ve gürültülidir. İş genellikle gündüzleri yürütülür. Çalışmalarında gereken dikkati göstermediğinde kazalara yol açabilir. Oturduğu yerde çalışan kepçeli araç operatörü sadece iş öncesi ve iş bitiminde yöneticilerle, makine bakımçıları ve yağlayıcılarla, diğer çalışanlarla etkileşim halindedir.

371. KESİM TEKNİSYENİ (GİYİM)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Kesim Teknisyeni (Giyim) olmak isteyenlerin;

- Uzun süre ayakta çalışabilen,
 - Yönergeyi izleyebilen,
 - El göz koordinasyonu gelişmiş,
 - Yaptığı işlerde dikkatli, titiz ve tedbirli olan,
 - Yenilik ve gelişmelere açık,
 - İnisiyatif alabilen
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Kesim Teknisyenleri, konfeksiyon atölyelerinin kesimhane bölümlerinde kesim masası etrafında ayakta çalışırlar,
- Çalışma ortamı kapalı ve temizdir,
- Çalışırken, atölye şefi, dikim bölümü sorumlusu, tekstil mühendisleri, tekstil teknikerleri ve işçilerle iletişimde bulunur.

372. KIRTASIYE VE KİTAP SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen ve girişken,
 - İkna yeteneğine sahip,
 - Konuşması düzgün ve anlaşılır,
 - Sorumluluk sahibi, mesleki bilgiyi takip edebilen,
 - Teknolojik gelişmelere açık,
 - Grup (ekip) çalışmasına yatkın,
 - Kapalı yerlerde çalışmaktan hoşlanan,
 - Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
 - Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli,
- kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kirtasiye ve kitap satış elemanları genellikle kirtasiye ve kitap satışı yapan işyerlerinde veya piyasasında çalışırlar. Çalışma ortamı hareketlidir. Görevini genellikle ayakta yürütür. Devamlı insanlarla iletişim içinde bulunurlar.

373. KİMYA MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kimya mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme gücüne,
- Bilimsel meraka,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme gücüne sahip,
- Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,
- Matematik, fizik, özellikle kimya ve ekonomi ile ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Sorumlu, sabırlı ve titiz kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kimya mühendisleri, çalışmalarını genellikle laboratuvar ortamında yürütürler. Zaman zaman kimyasal üretim yapılan tesislerde görevlerini

gerçekleştirirler. Proje mühendisi olarak görev yapanlar mühendislik bürolarında, işletme mühendisi olarak görev yapanlar doğrudan işletme alanında çalışmalarını yürütürler. Laboratuvarlarda çalışma ortamı kokulu, sakın, sıcak ve temizdir. Tesislerdeki kontrol aşamasında ortam gürültülü, tozlu ve kokuludur. Kimya mühendisleri çalışırken laboratuvar teknisyenleri, kimyagerler, biyokimyacılar, üretimle ilgili yöneticiler ve diğer çalışanlarla etkileşim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Çevre Mühendisi,
- Metalürji Mühendisi,
- Petrol Mühendisi,
- Gıda Mühendisi.

374. KİMYA ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kimya öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Kimya öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Doğal bilimler özellikle kimya konularına meraklı ve bu alanda başarılı,
- Gözlem ve deney yapmayı seven,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kimya öğretmeni, sınıfta ve laboratuvarında görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı kimyasal madde kokulu, biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Kimyagerlik,
- Kimya Mühendisliği.

375. KİMYA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Kimya teknikeri olmak isteyenlerin;
- Fen bilimlerine, özellikle kimyaya ilgili ve bu alanda başarılı,
- Dikkatini uzun süre bir noktada yoğunlaştırabilen,
- Tedbirli,
- Yönergeyi izleyebilen,

- Gerektiğinde bir sorunu ele alıp çözebilen,
- Görme, işitme, koku alma ve konuşma özrü bulunmayan,
- Kimyasal maddelerle ilgili sağlık sorunu olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kimya teknikerleri; çalışmalarını laboratuvar, fabrika ve atölyelerde gerçekleştirirler. Çalışma ortamı gürültülü, kokulu ve tozludur. Çalışırken dikkatli olunmadığı takdirde patlama, kimyasal madde yanıkları ve zehirlenmeler olabilir. Çalışırken kimya mühendisleriyle, kimyagerlerle diğer çalışanlarla iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Kimyager,
- Kimya Teknisyeni,
- Biyolog.

376. KİMYA TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kimya Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle kimyaya ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Dikkatini bir noktaya uzun süre toplayabilen,
- Gözlem yapma ve dinleme yeteneği gelişmiş,
- Ayrıntıyı algılayabilen,
- Sabırlı, titiz ve araştırmadan hoşlanan,
- Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,
- El ve parmaklarını iyi kullanabilen,
- Bedenen sağlam ve güçlü (özellikle koku alma duyusu gelişmiş, renk körlüğü olmayan)

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kimya Teknisyenleri; kimyasal maddelerle mamul ve yarı mamul üreten endüstriyel fabrikaların laboratuvarlarında, kalite kontrol laboratuvarlarında, araştırma laboratuvarlarında veya hastanelerin laboratuvarlarında görev yaparlar. Kullanılan malzemelerin büyük bir çoğunluğu cam malzemedir. Görev yeri çok temizdir, ancak kimyasal madde ve zehirli toksit kokusu içerir. Ciltte, gözde ve solunum yollarında tahriş edici reaksiyonlara, kesiklere, ateş ve kimyasal madde yanıklarına, radyoaktif maddelere maruz kalabilirler. Kimyasal maddelerden dolayı zehirlenmeler olabilir. Kişi verilen yönergelere göre işini tek başına yürütür. Ancak zaman zaman mühendis, tekniker ve diğer çalışanlarla iletişime girebilir.

377. KİMYA-BİYOLOJİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kimya-Biyoloji Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzey akademik yeteneğe ve düşünme gücüne sahip,

- Açık uçlu mühendislik problemlerini tanımlama, formüle etme ve çözme yeteneğine sahip,
 - Matematik, fizik özellikle biyoloji ve kimya alanlarına ilgi duyan,
 - Kimyasal ve biyolojik maddelere karşı alerjisi olmayan,
 - Sabırlı, dikkatli ve sorumluluk sahibi,
 - Dikkatini yoğunlaştırabilen ve ayrıntıları görebilen,
 - Etik, iş sağlığı ve güvenliği, çevre bilinci yüksek
 - Bilimsel meraka ve araştırmacı yapıya sahip,
 - İletişim yeteneği kuvvetli ve ekip çalışmasına yatkın,
 - Yeni fikirlere açık ve kendini sürekli geliştirebilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kimya-Biyoloji Mühendisleri genellikle iyi aydınlatılmış, temiz büro ortamında çalışırlar.

Çalışmalarını laboratuvar ortamında yürütebilecekleri gibi kapalı büro ortamında da yürütürler. Laboratuvarlar sessiz-sakin ve hijyeniktir, ancak kullanılan kimyasal madde ve bileşikler nedeniyle kokuludur. Zehirli ve tehlikeli maddeler ya da radyoaktif maddelerle çalışılıyorsa büyük dikkat gösterilmeli ve mutlaka bunlara özgü özel güvenlik önlemleri alınmalıdır.

Biyolojik maddelerle çalışma yapılması durumunda ortam biyolojik güvenlik ilkelerine de uygun olmak zorundadır. Çalışırken meslektaşlarıyla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Kimya Mühendisi

378. KİMYAGER

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kimyager olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme gücüne,
- Bilimsel meraka sahip,
- Kimya, fizik ve biyoloji konularına ilgili ve bu konularda başarılı,
- Dikkatini bir konuya yoğunlaştırabilen, sabırlı,
- Gözlem verilerini bütünleştirebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kimyagerler çalışmalarını genellikle laboratuvar ortamında yürütürler. Çalışma ortamı kokulu ve sakindir. Kimyagerler çalışırken biyokimyacılarla, kimya mühendisleriyle, eczacılarla, yönetici ve diğer elemanlarla iletişim halindedir. Dikkatli olunmadığı takdirde, yanık ve zehirlenmeler söz konusu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Eczacılık,

379. KONAKLAMA İŞLETMECİLİĞİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Konaklama işletmeciliği öğretmenin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Konaklama işletmeciliği öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Turizm ve ekonomi konularına ilgili,
- Sözel ve sayısal yeteneğe sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Konaklama işletmeciliği öğretmeni, ilgili eğitim kurumlarında görev yapar, İhtiyaç duyulduğunda turizm işletmeleri ve ilişkili yan işletmelere destek verebilir. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma koşulları ve ortamı dersten derse (uygulamalı, teorik), departmandan departmana (ön büro, çamaşırhane, mutfak, servis vb) farklılık gösterir.

BENZER MESLEKLER

- Turizm ve Otelcilik Öğretmeni,
- Otel ve Restorant İşletmecisi.
- Seyahat işletmeciliği ve Turizm Rehberliği Öğretmeni

380. KONGRE VE FUAR HOSTESİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mesleği icra etmek isteyenlerin,

- Düzgün bir fiziğe sahip,
- Saygılı, ölçülü ve sorumluluk sahibi,
- Temiz ve bakımlı,
- Genel kültürü olan,
- Etkili ve güzel konuşma yeteneği gelişmiş,
- İletişim ve ikna yeteneği gelişmiş,
- Sabırlı, özgüvenli,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Öğrenme, organizasyon yapma ve problem çözme yeteneği gelişmiş,
- Araç, gereç ve ekipman bilgisi olan,
- Çalışkan, dikkatli, dürüst, güler yüzlü,
- Planlı, zamanı iyi kullanabilen,
- Detaylara özen gösteren

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Genellikle, kongre, seminer, toplantı salonları gibi kapalı ortamlarda, bazen de organizasyon alanlarının (stand) açık havada düzenlenmesi nedeniyle dış mekânlarda çalışılır. Organizasyonlar gereği seyahat edilmesi gerekebilir. Bu meslekte genellikle bayanlar tercih edilmektedir.

Çalışırken organizasyon şirketi yöneticileriyle, diğer kongre ve fuar hostesleriyle, fuar ve kongre katılımcılarıyla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Fuar ve Stand Mankeni,

381. KONTROL MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kontrol mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme gücü yüksek olan,
- Bir işi planlayıp yürütebilme yeteneğine sahip,
- Fen ve matematik alanlarına ilgi duyan,
- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kontrol Mühendisleri; işin planlaması ve projelendirilmesi aşamasında bürolarda, kurulum aşamasında fabrikalar ve benzeri tesislerde, onarım ve yenileştirme aşamasında ise tesis ve atölyelerde çalışırlar.

Tesis ve atölye ortamındaki çalışma esnasında yürüme, ayakta durma, eğilme, diz çökme, dönme, tırmanma gibi fiziksel faaliyetlerde bulunur. Büro ortamındaki çalışmalar esnasında ise, çoğunlukla oturarak çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik-Elektronik Mühendisliği,
- Sistem Mühendisliği,
- Mekatronik Mühendisliği.

382. KONTROL ÖĞRETMENİ (KONTROL SİSTEMLERİ VE OTOMASYON)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kontrol öğretmenin (Kontrol Sistemleri ve Otomasyon), hem kendi alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Kontrol öğretmeni (Kontrol Sistemleri ve Otomasyon) olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde akademik yeteneğe sahip,
- Fen bilimine ve matematik alanına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Mekanik konulara ilgili ve yetenekli,
- Mekanik ilişkileri, şekiller ve bir bütünün parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,

- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen, göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
 - İşitme keskinliğine sahip,
 - Yönergelere uyabilen,
 - Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
 - İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
 - Dikkatli, sabırlı, işine özen gösteren,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kontrol öğretmeni (Kontrol Sistemleri ve Otomasyon), görev yaptığı kurum ve kuruluşlarda derslik ve alanı ile ilgili atölye ve laboratuvarlarda görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı sıcak, nemli, gürültülü, kirli, buharlı ve tozlu olabilir. İş yükü yoğundur.

BENZER MESLEKLER

- Talaşlı (Tesviye) Üretim Öğretmeni,
- Mekatronik Öğretmeni,
- Bilgisayar ve Kontrol Öğretmeni,
- Elektronik Öğretmeni

383. KONTROL SİSTEMLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Ölçü alet ve sistemleri teknikeri olmak isteyenlerin;
 - Matematik ve fiziğe ilgili ve bu alanlarda başarılı,
 - İşitme keskinliğine,
 - Mekanik ilişkileri görebilme gücüne,
 - El ve parmak becerisine sahip,
 - İnce ayrıntıları algılayabilen,
 - Dikkatli,
 - Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
 - Yönergelere uyabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ölçü alet ve sistemleri teknikeri, kamu ve özel sektöre ait fabrikalarda çalışabileceği gibi, büro ortamında da çalışabilir. Genellikle işini oturarak yapar. Çalışma ortamı sıcak, nemli, gürültülü, kirli, buharlı olabilir. İşin yakıcı maddeler, elektrik çarpması, makine kazası gibi tehlikeleri olabilir. Tam gün, hafta sonu, gece çalışması olabilir. Çalışırken meslektaşlarıyla, işçilerle, makine, elektrik, elektronik kontrol mühendisleriyle etkileşim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Programcılığı,
- Elektronik Teknikerliği,
- Elektrik Teknikerliği,

- Makine Teknikerliği,
- Endüstriyel Elektronik Teknikerliği.

384. KOOPERATİFÇİLİK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Kooperatifçilik meslek elemanı olmak isteyenlerin;
- Sayısal yeteneği yüksek,
- Sayılarla işlem yapmaktan, yönergeleri uygulamaktan, başkalarını yönlendirmekten, işbirliği halinde çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı ve dinamik kimseler olmaları gerekir.

Sorumluluk sahibi ve yaratıcı olmak meslekte başarıyı artırır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kooperatifçilik meslek elemanı çalışmalarını büro ortamında, plan ve hesap yaparak yürütür. Birinci derecede verilerle ilgilenmekle birlikte, zaman zaman insanlarla da etkileşim halindedir ve açıklama yapma, ikna etme gibi görevleri yerine getirir.

385. KOZMETİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Kozmetik teknikeri olmak isteyenlerin,
- Fen bilimlerine, özellikle kimyaya ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Dikkatini uzun süre bir noktada yoğunlaştırabilen,
- Yenilikleri izleyen,
- Koku alma duyumu gelişmiş,
- Ayrıntılara dikkat edebilen, tedbirli,
- Kimyasal maddelere karşı sağlık sorunu olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kozmetik teknikerinin çalışma ortamı laboratuvarlar ile satış reyonlarıdır. Laboratuvarlardaki çalışma ortamı gürültülü ve kokuludur. Çalışırken dikkatli olmadıkları takdirde kimyasal madde yanıkları ve zehirlenmeler olabilir. Çalışma ortamında çalışma arkadaşları ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Laborant,
- Biyolog,
- Kimya Teknisyeni,
- Tıbbi ve Anomatik Bitkiler Teknikeri.

386. KUAFÖRLÜK/ CİLT BAKIMI VE GÜZELLİK BİLGİSİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kuaförlük-Cilt Bakımı ve güzellik bilgisi öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Kuaförlük-Cilt Bakımı ve güzellik bilgisi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Görme duyusu ve renk algısı gelişmiş,
- Estetik görüş sahibi,
- Uzun süre ayakta durabilecek kadar bedence dayanıklı,
- Yenilikleri izleyebilen,
- Sınıfta iyi bir öğrenme ortamı yaratabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Mesleğin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kuaförlük- cilt bakımı ve güzellik bilgisi öğretmeni sınıfta, uygulama salonunda ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı oldukça gürültülü olup, saç kılı ve boya yüzünden biraz kirli ve kokuludur.

387 KULE VİNÇ OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kule vinç operatörü olmak isteyenlerin;

- Elleri, gözleri ve ayakları sağlam, bunları eşgüdümle kullanabilen,
- Çevredeki çeşitli uyarıcıları aynı anda algılayabilen,
- Dikkatli, tedbirli, sorumluluk sahibi,
- Mekaniğe ilgi duyan,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kule vinç operatörü çalışmalarını genellikle sabit duran araç içerisinde ve açık havada yürütür. Çalışma ortamları yağmur, kar, çamur, rüzgâr, tozlu ve gürültülü olabilir. Operatör çalışmalarında dikkatli olmazsa kazalara yol açabilir.

Sürekli oturduğu yerde çalışan kule vinç operatörü iş öncesi ve iş bitiminde yöneticiler, diğer çalışanlar, makine bakımçıları ile iletişim halindedir.

388. KURU TEMİZLEMECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence sağlam ve herhangi bir özrü olmayan,
- Temiz ve titiz,
- Konuşması düzgün ve anlaşılır,

- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kuru temizlemeciler genellikle buharlı ve kimyasal maddelerin koku yaydığı ortamlarda çalışır. İşin çoğunluğu kapalı ortamda, bir kısmı (malzeme temini) çalışma ortamı dışında yapılır.

389. KUYUMCU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekilleri algılama,
- Elleri ve parmaklarını ustalıklarla kullanabilme,
- Bir resmin ayrıntılarını akılda tutabilme,
- Değişik mücevher modelleri tasarlayabilme,
- Tasarlanan modelleri çizebilme yeteneğine sahip,
- Dikkatli, sabırlı olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte ilerlemeyi kolaylaştıran bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kuyumcular atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı sıcak ve madeni koku ile yüklü olabilir. Kuyumcular odasıyla, atölye personeliyle ve meslektaşlarıyla iletişim halindedir.

390. KÜMES HAYVANLARI YETİŞTİRİCİLİĞİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Ticarete ilgi duyan,
- Açık ve kapalı havada çalışmaktan hoşlanan,
- Kirli ve pis kokulu ortamlarda bulunmaktan rahatsızlık duymayan,
- Bedence sağlam ve dayanıklı, ayakta durmada problemi olmayan,
- Gece ve hafta sonu çalışabilen,
- Hayvan yetiştirme konusuna ilgi duyan,
- Tedbirli ve düzenli,

kimseler olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği Teknikeri çiftliklerde, hayvan barınakları, hayvan pazarları, yem hazırlama üniteleri ve mandıralarda çalışırlar. Genellikle kapalı ortamlarda görev yaparlar. Hayvanlardan insanlara bulaşan (zoonoz) ve kuş gribi hastalığına yakalanma riski vardır. Bunun için gerekli önlemler alınarak çalışılır. Çalışma ortamı kirli ve pis kokulu olabilir. Hayvan ve yem temini, satışı veya işletmedeki iş durumuna göre pazarlama işlerinde çalışıldığında seyahat etmek gerekebilir. Çalışmaları sırasında; ziraat mühendisleri, veteriner hekimler, işçiler, iş sahibi kimselerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Besicilik Teknikeri,
- Hayvan Sağlığı Teknikeri,

391. KÜTÜPHANECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Kütüphaneci olmak isteyenlerin;

- Okumaktan, incelemekten ve kitapları sınıflamaktan hoşlanan,
- Dikkatli ve titiz,
- Kapalı ortamda çalışmaktan sıkılmayan,
- İnsanlarla iyi ilişki kurabilen,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kütüphaneciler kapalı, temiz ve gürültüsüz ortamlarda görev yaparlar. Kütüphaneci, çalışırken hem malzeme (kitap), hem veriler (kitapların numaraları), hem de insanlarla ilgilidir. İş genellikle oturarak yapılır.

BENZER MESLEKLER

- Arşivci

392. LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikeri olmak isteyenlerin;
- Hayvanları seven ve biyolojiye ilgi duyan,
- İş disiplini ve iş güvenliğine dikkat eden,
- Hijyen kurallarına dikkat eden,
- İletişim yeteneği olan,
- Dikkatli, sabırlı ve düzenli olan,
- Ekip çalışmasına uyum sağlayabilen,
- Açık ve kapalı ortamlarda çalışabilen,
- Köy hayatına, her türlü doğa ve iklim şartlarına uyum sağlayabilen,
- Hayvanlardan, hayvansal atıklardan, kan, idrar ve gaitadan etkilenmeyen,
- Hayvan sağlığı hizmetlerinde çalışmasına engel herhangi bir bulaşıcı ve alerjik hastalığı olmayan,
- Bedenen sağlıklı, el ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Göz ve el koordinasyonunu sağlayabilen,
- Yaşam boyu öğrenme isteği olan,
- Mesleki eğitim almış

kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamları açık ve kapalı alanlardır. Büro çalışmalarının yanı sıra açık veya kapalı alanlarda çoğunlukla hayvan barınaklarının mevcut yapısı gereği çamurlu, kötü kokulu ve tozlu ortamlarda çalışırlar. İş başında mesleklerinin gerektirdiği tulum, çizme, önlük, eldiven ve maske gibi özel kıyafetleri giyerler. İş ortamında genel olarak ayakta çalışılır. Çalışmalar bireysel olarak yapıldığı gibi ekip çalışmasını da gerektirmektedir.

Çalışma esnasında dikkatli olmadıkları takdirde enfeksiyon kapma, yaralanma ve düşme gibi kazalarla karşılaşabilirler.

Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikeri; veteriner hekimler ve hayvan sağlığı teknisyenleri ile iş birliği içerisinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Veteriner Hekim.
- Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Teknikeri
- Besicilik Teknikeri
- Kanatlı Hayvan Teknikeri
- Et Teknolojisi Teknikeri
- Arı ve İpekböceği Yetiştiriciliği Teknikeri.

393. LASTİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Lastik teknikeri olmak isteyenlerin;

- Kimya ve fizik bilimlerine ilgi duyan,
- El, göz ve ayaklarını eşgüdüm halinde kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Yönergeleri kavrayıp uygulayabilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Dikkatli,
- Bedence güçlü ve dayanıklı,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen

kimseler olmaları gerekir.

El ve ayaklarda ciddi sakatlıklar, ileri derecede görme ve işitme kaybı, mesleği yürütmeyi engelleyen durumlardır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Lastik teknikeri, otomotiv ve plastik endüstrisinde görev alabilir. Çalışma yeri fabrika ve atölyeler olup ortamda buhar, aşırı sıcak, gürültü ve rahatsız edici koku vardır. İş genellikle ayakta yapılır. Lastik teknikeri hem mühendislerle hem de işçilerle iletişim halindedir, ancak görevini yaparken birinci derecede aletlerle ve maddelerle ilgilidir. Bu meslekte elektrik çarpmalarına, lastik hamurlarının hazırlanması sırasında zehirlenmelere maruz kalma tehlikeleri vardır. Bunun için çalışırken iş önlüğü ve eldiven giyilmeli, gerektiğinde maske takılmalıdır.

BENZER MESLEKLER

- Kimya teknisyenliği,
- Kimya teknikerliği,
- Lastik teknisyenliği.

394. LASTİK ÜRETİM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Lastik Üretim Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Görsel belleği gelişmiş,
 - Yönergeyi izleyebilen,
 - El ve parmak becerisi ile göz-el koordinasyonu gelişmiş,
 - Çabuk ve doğru karar verebilen,
 - Stres altında çalışabilen,
 - Rutin işlerde uzun süre çalışabilme yeteneğine sahip,
 - Dikkatli ve tedbirli,
 - Bedence sağlam ve uzun süre ayakta durabilen,
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Lastik Üretim Teknisyeni kapalı alanda görev yapar. Mesleğin icra edildiği ortam laboratuvar ortamı olabileceği gibi tozlu, kokulu, gürültülü ve kimyasal maddelerin bulunduğu imalat sahaları da olabilmektedir. Yapılan işin çok fazla tehlikesi yoktur. Ancak, yapılacak en küçük bir hata makine kazalarına veya zehirli maddelerden etkilenmeye neden olabilmektedir.

395. LOJİSTİK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Lojistik elemanı olmak isteyenlerin;

- Ticaret ve büro işlerine ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- İş ve ticaret hayatını, insanlarla işbirliği yapmayı ve insanlarla iletişim kurmayı seven,
- Ayrıntılara dikkat eden ve titiz çalışmayı seven,
- İyi iletişim kurabilen, ikna gücü yüksek,
- Girişimci kimseler olmaları gerekir.

NOT: İyi derecede yabancı dil ve bilgisayar bilgisi meslekte başarıyı arttıran etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Lojistik Elemanı; genellikle uluslararası iş yapan firmalarda, özel sektör iş yerleri veya işletmelerinde; üretim, enerji ve hizmet sektörünün üretim veya pazarlama bölümlerinde vardiyalı olarak çalışır. Görev yaptığı ortam, büro ortamı olabileceği gibi depolar da olabilmektedir. Sık sık şehirlerarası veya ülkelerarası iş seyahatleri yapması söz konusu olabilir. Çalışmalarını diğer birimlerle ekip halinde yürütür.

396. LOJİSTİK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Lojistik Meslek Elemanı olmak isteyenlerin;
- Ticaret ve büro işlerine ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- İş ve ticaret hayatını, insanlarla işbirliği yapmayı ve insanlarla iletişim kurmayı seven,
- Ayrıntılara dikkat eden ve titiz çalışmayı seven,

- İyi iletişim kurabilen, ikna gücü yüksek,
- Girişimci
- Esnek çalışma koşullarına uyumlu kimseler olmaları gerekir.

NOT: İyi derecede yabancı dil ve bilgisayar bilgisi meslekte başarıyı arttıran etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Lojistik elemanı; genellikle uluslararası iş yapan firmalardaki, üretim, enerji ve hizmet sektörünün üretim veya pazarlama bölümlerinde vardiyalı olarak çalışır. Görev yaptığı ortam, büro ortamı olabileceği gibi depolar da olabilmektedir. Sık sık şehirlerarası veya ülkelerarası iş seyahatleri yapması söz konusu olabilir. Belli çalışma saati yoktur. Gerekirse hafta sonu da çalışabilir. Çalışmalarını diğer birimlerle ekip halinde yürütür.

BENZER MESLEKLER

- -Dış Ticaret Elemanı
- -Gümrük elemanı

397. MADEN MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Maden mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayılarla akıl yürütebilme gücüne sahip,
- Kimya, matematik, fizik, jeoloji konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Açık havada, yer altında, güç pozisyonlarda çalışmaya dayanıklı,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen, başkalarını yönetebilen,
- Sorumlu, sabırlı ve titiz,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Maden mühendisi, büro, şantiye, açık arazi ve yeraltı gibi, o anda üzerinde çalıştığı projeye bağlı olarak çok çeşitli yerlerde çalışabilir. Maden mühendisleri, jeologlar, jeofizik mühendisleri, maden teknikerleri ve işçilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Jeoloji mühendisliği,
- Jeofizik mühendisliği
- Petrol ve doğalgaz mühendisliği,
- Metalürji mühendisliği,
- Topografik,
- Maden teknikerliği.

398. MADEN TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Maden teknikeri olmak isteyenlerin;
- Matematik, fizik ve jeoloji konularına ilgili ve bu alanda başarılı,

- Dikkatini uzun süre belli bir noktada yoğunlaştırabilen,
 - Küçük ayrıntıları fark edebilen,
 - Sorumluluk duygusu gelişmiş,
 - Kurallara uyabilen, tedbirli,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
 - Kapalı ve karanlık mekânlarda çalışmaktan sıkılmayan,
 - Bedence sağlıklı ve güçlü
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Maden teknikeri görevini maden ocağında ve büroda yürütür. Maden ocağı yer altında veya yer üstünde olabilir. Çalışma ortamı tozlu, kirli, gürültülü ve aşırı sıcaktır. Maden teknikeri, maden mühendisi, işletmeci, teknik elemanlar ve işçilerle iletişim halinde görevini yürütür.

BENZER MESLEKLER

- Maden mühendisliği,
- Harita ve maden ölçme teknikerliği,
- Sondaj teknikerliği.

399. MAKASTAR

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makastar olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümlü kullanabilen,
- Ayrıntılara dikkat eden, titiz,
- Sabırlı ve ekip çalışmasına yatkın,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Makastarlar tekstil konfeksiyon fabrikaları ve konfeksiyon ürünleri üretimi yapan fabrika ve atölyelerinin kesim bölümlerinde kapalı ortamlarda çalışırlar. Çalışma ortamı aydınlık ve gürültülü olup, havada kumaş tozları bulunabilir. Görev ayakta yürütülür. Çalışırken yöneticilerle ve diğer meslektaşları ile iletişimde bulunurlar.

400. MAKİNE MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makine mühendisi olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
- Matematik ve fizik konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Makineler üzerinde çalışmaktan hoşlanan,
- Yaratıcı, tasarım gücü yüksek,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Makine mühendisleri fabrikalarda, kirli, yağlı ve gürültülü ortamlarda çalışırlar. Ancak yönetici kademelerinde buldukları zaman büro ortamında da çalışırlar. Makine mühendisi çalışırken nesnelere ve insanlarla uğraşır.

BENZER MESLEKLER

- Makine teknikerliği,
- İmalat Mühendisliği,
- Metalürji Mühendisliği.

401. MAKİNE RESİM KONSTRÜKSİYON TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makine Resim Konstrüksiyon Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Temel bilimlere karşı ilgi duyan ve bu alanda başarılı (fizik, kimya, matematik)
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
- Tasarım ve çizim yeteneğine sahip,
- Başka insanlarla işbirliği yapabilmek için uyumlu,
- Düzgün şekil çizebilen,
- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı ve dikkatli,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Makine parçalarını üreten büyük fabrikaların teknik bürolarında, kalite kontrol ünitelerinde veya bunlara yakın yerlerde kurulan tasarım bürolarında çalışırlar. Büyük fabrikalarda çalışılan ortam diğer işyerlerine nazaran daha iyi donatılmış, bilgisayar destekli üretime uygun, istenilen ışıklandırma düzeneğine sahip, sessiz ve temiz ortamlardır. Çalışmalarını makine mühendisi gözetiminde yürütür, diğer çalışma arkadaşları ile de iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Makine Mühendisi
- Makine Teknikeri
- Makine Ressamı

402. MAKİNE RESSAMLIĞI ÖĞRETMENİ

MESLEĞİ GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makine ressamlığı öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Makine ressamlığı öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Görme keskinliğine,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Zihinde canlandırabilme ve çizim yeteneklerine sahip,

- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
 - İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
 - Dikkatli, işine özen gösteren,
 - Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
 - Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
 - Girişimci, yaratıcı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Makine Ressamlığı Öğretmeni, sınıfta, resimhanede ve atölyede görev yapar, görevini genellikle oturarak yürütür. Çalışma ortamı genellikle temiz ve iyi aydınlatılmıştır. Zaman zaman gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Makine mühendisliği,
- Tesviye öğretmenliği,
- Kalıp öğretmenliği,
- Makine teknikerliği,
- Makine teknisyenliği.

403. MAKİNE TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Makine teknikeri olmak isteyenlerin;
 - Fen bilimlerine özellikle fiziğe ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Şekil ve uzay ilişkilerini, makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
 - El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
 - Yönergeleri anlayabilen ve bunları başkalarına aktarabilen,
 - Ayrıntıya dikkat edebilen, tedbirli,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Makine teknikerleri fabrikalarda, tamir atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı kirli ve biraz gürültülüdür, makine teknikeri görevini ayakta, bazen eğilerek veya oturarak yürütür. Çalışırken mühendisler, teknisyenler, işçiler ve müşterilerle iletişim halinde olabilirler. Ancak birinci derecede nesnelere (makine ve aletlerle) ilgilidirler.

BENZER MESLEKLER

- Makine teknisyenliği,
- İş makineleri teknikerliği,
- Gemi makineleri teknisyenliği,
- Makine mühendisliği,
- Uçak bakım teknisyenliği (gövde-motor),
- Motor teknisyenliği.

404. MAKİNE TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makine Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde şekil ve uzay ilişkilerini görebilme gücüne,
- Mekanik yeteneğe,
- Göz ve elleri eşgüdümle kullanabilme gücüne sahip,
- Alet ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
- Elleri ve gözleri sağlam, bedence güçlü,
- Dikkatli ve tedbirli,

kimseler olmaları gerekmektedir.

Makine Teknisyenleri fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülüdür. Makine teknisyeni birinci derecede alet ve makinelerle ilgili olup genellikle bir ekibin üyesi olarak çalışır. İş ayakta yürütülür. Oturma, eğilme, diz çökme gibi pozisyonlar gerekebilir. Çalışırken meslektaşlarıyla, işveren, usta, formen ve mühendislerle, müşterilerle ve gerektiğinde malzeme satıcıları ile iletişimde bulunur. Çalışma sırasında iş güvenliğinin gerektirdiği önlemler alınmadığı takdirde yaralanmalar olabilir.

405. MAKİNE YAĞLARI VE YAĞLAMA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makine Yağları ve Yağlama Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine özellikle kimyaya ilgili,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Bedence sağlam,
- Yağ teknolojisinde kullanılan kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Makine Yağları ve Yağlama Teknikerinin çalışma ortamları yapılan işin niteliğine göre değişmektedir. Makine yağlarının üretimiyle ilgili fabrikalarda veya bakım-onarım işlerinin yapıldığı atölyelerde çalışılıyorsa çalışma ortamı genellikle kapalı mekânlar olmakla beraber kirli, gürültülü, kokulu yerlerdir. Koruyucu güvenlik tedbirlerinin alınmadığı durumlarda kullanılmış yağların cilde temas etmesi alerjiye neden olabileceği gibi, havaya yaydığı kokular solunum yolları rahatsızlıklarına da yol açabilmektedir. Kalite kontrol, çeşitli testler vb. işlerin yapıldığı laboratuvarlar ise daha az gürültülü ve temizdir.

Meslek mensupları işlerini çoğunlukla ayakta ancak bazen eğilerek, gerektiğinde aracın altına girerek yürütür. Satış elemanlığı dışında birinci derecede makinelerle uğraşarak yürütürler. Çalışırken mühendisler, teknisyenler, işçiler ve müşterilerle iletişim halindedirler.

406. MAKİNE ZABİTİ/GEMİ MAKİNELERİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makine Zabiti / Gemi Makineleri Teknisyeni olmak isteyenlerin:

- Fiziğe, özellikle mekanik konusuna ilgili ve başarılı,
- Göz-el koordinasyonu, uzay ilişkilerini görebilme yeteneği gelişmiş,
- Alet ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan
- Bedence güçlü, dikkatli ve sabırlı,
- Başkaları ile işbirliği içinde çalışabilen
- Açık denizlerde çalışmaktan hoşlanan, kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Makine Zabiti / Gemi Makineleri Teknisyeni gemide çalışır. Gemi makinesinin eski veya yeni olmasına göre rahat ya da çok fazla gürültülü, yağlı, ağır kokulu (yağ veya mazot v.b.) sıcak bir ortamda bulunur.
- Makine Zabiti / Gemi Makineleri Teknisyeni gemide makine dairesinde vardiya tutar. Makine zabitlerinin günlük çalışma süresi 8 saat olup 4'er saatlik vardiya düzeni ile çalışırlar. Aynı zamanda günde en az 10 saat dinlenme süresi verilecektir. Bu dinlenme süresi ikiye bölünürse birisi en az 6 saat olacak bu da iki gün üst üste tekrarlanmayacaktır. Haftalık çalışma süresi 48 saattir. Bunun dışındaki çalışmalar acil durum ve role talimleri dışındaki süreler fazla mesai olarak eklenir.
- Ayrıca, gemi fırtınaya yakalandığında sallantı, deniz tutması, stres ve işbirliği gerektiren koşullarda çalışır. Burada herkesin kendi görevi vardır. Başmakiniist ve meslektaşları ile iletişim içerisindedir.

407. MAKİNE/TESVİYE/KALIP ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makine/tesviye/kalip öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Makine/tesviye/kalip öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
 - Tasarım gücü kuvvetli, yaratıcı,
 - El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
 - Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
 - İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
 - Dikkatli, işine özen gösteren,
 - Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
 - Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
 - Girişimci, yaratıcı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Makine/tesviye / kalıp öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı tozlu, gürültülü, sıcak ve rutubetlidir.

BENZER MESLEKLER

- Makine mühendisliği,
- Makine ressamlığı öğretmeni,
- Makine teknikerliği,
- Makine teknisyenliği.

408. MAKİNECİ (DİKİŞ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Görme özürsü olmaması,
- Renkkörlüğü bulunmaması,
- Göz ve el koordinasyonu olması,
- Sabırlı ve dikkatli,
- Uzun süre oturarak çalışmayı seven,
- Aynı işleri sürekli tekrarlamaktan bıkmayan,
- El ve parmak becerisi yüksek olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Atölye fabrika gibi kapalı ortamlarda bant usulü ile çalışırlar. Seri üretim yapılan işyerlerinde, işbirliği ve üretim akışını aksatmayacak çalışma temposu çok önemlidir. Çalışma ortamı; gürültülü, zaman zaman tozlidir.

409. MAKİNİST (DEMİRYOLU)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Makinist olmak isteyenlerin;

- Göz, el ve ayaklarını eşgüdüm halinde kullanabilen,
- Uyarıcılara çok çabuk tepki verebilen,
- Belli bir anda birçok şeyi algılayabilen,
- Dikkatli, sorumlu, soğukkanlı,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Bedence sağlam, ruh sağlığı yerinde,
- Makinelerle uğraşmaktan hoşlanan ve mekanik yeteneği olan kimseler olmaları gerekir.

Sakatlık ve renk körlüğü, mesleğin yürütülmesini engelleyen durumlardır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Makinistler demiryolu ulaşım alanında görev yaptıkları için devamlı seyahat etmek zorundadırlar. Makinistler gece gündüz, hafta sonu veya bayramlarda işbaşında olmak ve sürekli oturarak lokomotif idare etmek durumundadırlar. Ender de olsa, tren kazalarına uğramaları söz konusu olabilir. Hareket memuru, tren şefi, makasçı ve lokomotif çalışanlarıyla iletişim halindedirler.

410. MALİYE MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Maliye meslek elemanı olmak isteyenlerin;
- Matematik ve ekonomiye ilgi duyan ve bu alanlarda başarılı,
- Ayrıntıyı algılayabilen, dikkatli, sorumluluk sahibi,
- Başkaları ile iyi ilişkiler kurabilen,
- Kapalı ortamda çalışmaktan rahatsız olmayan kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Maliye meslek elemanları daha çok bürolarda çalışmakla beraber zaman zaman vergi mükelleflerini yerinde ziyaret ederler. Meslektaşları ve vergi mükellefleri ile iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Serbest Muhasebeci,
- Bilgisayarlı Muhasebe ve Vergi Uygulama Meslek Elemanı,
- Vergi Denetmeni.

411. MALZEME BİLİMİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Malzeme Bilimi Mühendisi olmak isteyenlerin,

- Matematik, fizik, kimya konularına ilgili,
- Teknolojiye ilgi duyan ve bu alandaki gelişmeleri takip eden,
- Cisimler ve şekiller arasında ilişki kurabilme yeteneğine sahip,
- Tasarlama, plan yapma ve uygulama gücüne sahip,
- İşbirliği halinde çalışabilen,
- Uzun süre ayakta durabilecek kadar sağlam,
- El göz koordinasyonu gelişmiş
- Araştırmacı, yaratıcı, kimseler olması gerekir.

Kimyasal maddelere karşı alerjisi olan, nefes darlığı ve astım hastalığı bulunan kişiler bu mesleği yürütemezler.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Malzeme bilimi mühendisleri malzeme üreten fabrikalarda görev yaparlar. Çalışma ortamları zaman zaman büro veya laboratuvar, bazen de üretimin yapıldığı tozlu gürültülü ve rahatsız edici kokulu bir ortamdır. Birinci derecede nesnelere ilgilidirler. Ancak diğer mühendisler, teknikerler, teknisyenler ve işçilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Metalürji ve Malzeme Mühendisi,
- Makine Mühendisi,
- Kimya Mühendisi
- Seramik Mühendisi

412. MANİKÜRCÜ-PEDİKÜRCÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Manikürcü-Pedikürcü olmak isteyenlerin;

- Ellerin ve parmaklarını ustalıklarla kullanabilen, görme problemi olmayan,
- Bakımlı, titiz ve dikkatli,
- Güler yüzlü, sabırlı, sevecen,
- Sır saklayabilen,
- Yenilikleri takip edebilen,
- Müşterilerin duygularına, ihtiyaçlarına anlayışla yaklaşabilen, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Cilt bakımı ve güzellik salonu gibi kapalı ortamlarda genellikle oturarak çalışırlar, çalışma esnasında iş önlüğü giyilmiş, eldiven ve maskeli olarak, bel ve boyunlarını eğerek çalışırlar. Çalışma ortamı çoğunlukla sessiz, temiz ve hijyeniktir. Manikürcü-Pedikürcü müşterinin el ve ayak tırnak bakımının uygulanması sırasında müşteriyle sözel iletişim halinde işini yürütür.

413. MANKEN

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Manken olmak isteyenlerin;

- Düzgün bir fiziki yapıya sahip,
- Uzun boylu,
- Kendine güvenen,
- Sevimli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mankenler genellikle defile salonları, oteller gibi kapalı ortamlarda, bazen de açık havada çalışırlar. Özellikle ilkbahar-yaz sezonuna ait katalog çekimleri dış mekânlarda çalışmayı gerektirmektedir. Ayrıca mankenlerin seyahat etmeleri de gerekebilir.

Çalışırken firma ve ajans yöneticileriyle, koreograflarla ve meslektaşlarıyla iletişimde bulunurlar.

414. MANTAR TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Mantar teknikeri olmak isteyenlerin;
- Biyolojiye, özellikle botaniğe ilgili ve bu alanda başarılı,
- Açık havada ve bitkisel üretim alanında çalışmaktan hoşlanan,
- Bedence sağlam ve dayanıklı,
- Dikkatli, temiz ve titiz kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Mantar Teknikerleri genellikle üretim odalarında çalışır.
- Çalışmasının büyük bölümü kapalı ortamda olmasına rağmen kompost hazırlama ve ambalajlama sırasında açık havada çalışabilmektedirler.
- Çalışma ortamı mantarın gelişme dönemlerine göre farklılık gösterir. Genel olarak çalışılan ortam nemli ve serindir.
- Çalışırken ziraat mühendisleri, meslektaşları, işçiler ve müşterilerle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Ziraat Mühendisi,
- Ziraat Teknikeri.

415. MATBAACI (GENEL)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Matbaacı olmak isteyenlerin;
- El, göz ve parmaklarını eşgüdümlü kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilen ve şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Mekanik yeteneğe sahip,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme özelliğine sahip, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı kapalı olup, özellikle makine dairesinin olduğu kısımlar gürültülüdür. Bu meslekte çoğunlukla ayakta çalışılmakta olup, çalışırken eğilme, uzanma, malzeme kaldırma gibi fiziksel faaliyetlerde bulunmaktadır. Ürünün basılabilmesi için hazırlık ve basım aşamalarında sürekli kullanılan boya, mürekkep, benzin, yağ ve asit içerikli maddeler makinelerin keskin bir koku yaymasına neden olmaktadır. Özellikle banyo hanede rahatsız edici bir koku ve nem vardır. İşyerinin ölçeğine ve iş hacmine göre değişmekle birlikte, geç saatlere kadar çalışma, basımevi statüsündeki işyerlerinde ise vardiyalı çalışma söz konusu olabilmektedir. Makinelerle olduğu kadar insanlarla da (malzeme satıcıları, müşteriler, diğer çalışanlar vb.) çalışma söz konusudur.

416. MATBAA ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Matbaa bölümü atölye ve meslek dersi öğretmenin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Matbaa bölümü atölye ve meslek dersi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve gözlerini eş güdümlü kullanabilen,
- Doğru, düzlem, cisim ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,

- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
 - Dikkatli, işine özen gösteren,
 - Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
 - Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
 - Girişimci, yaratıcı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Matbaa öğretmeni, görev yaptığı kurum ve kuruluşlarda derslik ve alanı ile ilgili atölye ve laboratuvarlarda görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı zaman zaman gürültülü ve karanlık olabilmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Matbaa teknikeri,
- Matbaa teknisyeni,
- Ofset baskı teknisyeni,
- Cilt ve serigrafi teknisyeni,
- Serigrafi teknikeri,
- Fotoğraf teknikeri.

417. MATBAA TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Matbaa Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Basım işlerine ilgi duyan, estetik görüşe sahip,
- El, göz ve parmaklarını eşgüdümlü kullanabilen,
- Renkler, çizgiler ve şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Mekanik yeteneğe sahip,
- Dikkatli, titiz

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı; işyerinin sektörüne ve büyüklüğüne göre farklılıklar göstermekle birlikte, genellikle kapalı, güneş ışığı almayan ancak aydınlık mekanlardır. Kamuya ait matbaa ve basımevlerinde ise sipariş kaydı, evrak izlenmesi, yazışmalar, maliyet hesabı ve ürün teslimi gibi işlerin yapıldığı büro ortamlarında da çalışabilmektedirler. Banyo hane ve basım hanede; ortam kapalı, gürültülü nemli ve rahatsız edici şekilde kokuludur (makine dairesinin bulunduğu yer). Ürünün basılabilmesi için hazırlık ve basım aşamalarında sürekli kullanılan mürekkep, boya, benzin, yağ ve asit içerikli kimyasal maddeler makinelerin keskin bir koku yaymasına neden olmaktadır. Bu meslekte (büro dışında) çoğunlukla ayakta, zaman zaman oturarak çalışılmaktadır. Malzeme satıcıları, müşteriler, diğer çalışanlar,

varsa amirleri vb. kişilerle iletişim kurduğu gibi tek başına makinelerle çalışma da söz konusudur.

418. MATBAACILIK TEKNİKERİ/TASARIM VE BASIM-YAYIMCILIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Matbaa Teknikeri/Tasarım ve Basım-Yayımcılık teknikeri olmak isteyenlerin;
- Basım işlerine ilgi duyan ve estetik görüşe sahip,
- El, göz ve parmaklarını eşgüdümlü kullanabilen,
- Renkler, çizgiler ve şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Mekanik yeteneğe sahip,
- Dikkatli, titiz,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme özelliğine sahip, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı; işyerinin sektörüne ve büyüklüğüne göre farklılıklar göstermekle birlikte, Matbaa Teknikeri/Tasarım ve Basım-Yayımcılık teknikeri genellikle basım işlerinin yapıldığı bölümlerde çalışırlar. Özellikle kamuya ait matbaa ve basımevlerinde ise sipariş kaydı, evrak izlenmesi yazışmalar, ortalama maliyet hesabı ve ürün teslimi gibi işlerin yapıldığı büro ortamlarında da çalışabilmektedirler. Banyohane ve basımhanede; ortam kapalı, gürültülü nemli ve rahatsız edici şekilde kokuludur (makine dairesinin bulunduğu yer). Ürünün basılabilmesi için hazırlık ve basım aşamalarında sürekli kullanılan mürekkep, boya, benzin, yağ ve asit içerikli kimyasal maddeler makinelerin keskin bir koku yaymasına neden olmaktadır. Bu meslekte (büro dışında)çoğunlukla ayakta çalışılmaktadır. Hem insanlarla (malzeme satıcıları, müşteriler, diğer çalışanlar vb.) hem makinelerle çalışma söz konusudur. Birinci derecede, verilerle çalışılmaktadır.

BENZER MESLEKLER

- Grafiker,
- Matbaa Öğretmeni,
- Serigrafi Teknikeri,
- Fotografçı.

419. MATEMATİK MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Matematik mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayılarla akıl yürütebilme yeteneğine,
- Olayları analiz edebilme ve sonuçları matematik dili ile ifade edebilme

- gücüne sahip,
- Dikkatli ve sorumluluk sahibi, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Matematik mühendisleri görevlerini normal sıcaklıkta ve aydınlatılmış temiz büro ortamlarında, çok kere tek başlarına ve sayılarla uğraşarak yaparlar. Görevleri gereği zaman zaman diğer çalışanlarla iletişimde bulunabilirler.

BENZER MESLEKLER

- İstatistikçi,
- Matematikçi.

420. MATEMATİK ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Matematik öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Matematik öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Üstün bir sayısal düşünme yeteneğine sahip,
- Matematiğe karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Matematik öğretmeni, sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Matematik mühendisi.
- Fizik öğretmeni.

421. MATEMATİKÇİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Matematikçi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde bir genel ve sayısal düşünme yeteneğine sahip,
- Soyut kavramlarla uğraşmaktan ve derinliğine araştırma yapmaktan hoşlanan,

kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte ilerlemeyi kolaylaştıran bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Matematikçiler bürolarda çalışırlar ve görev yaparken birinci derecede verilerle uğraşırlar. Çalışma alanı geniş bir meslek olduğu için çalışılan işyerlerinin özelliğine göre üniversitede bilim adamlarıyla (fizikçi, istatistikçi), meslektaşlarıyla, öğrencilerle, kamu işyerlerinde yöneticilerle, bilgi işlem merkezlerinde sistem çözümlenici, bilgisayar programcıları ve operatörleriyle, araştırma konusuyla ilgili meslek sahipleriyle (mühendisler, ekonomistler, hukukçu, sağlıkçı.) iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- İstatistikçi,
- Fizikçi,
- Matematik Öğretmenliği,
- Matematik Mühendisliği.

422. MEKATRONİK MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mekatronik Mühendisi olmak isteyenlerin,

- İyi derecede yabancı dil bilen,
- Matematik ve Fen alanında özellikle fizik konularına ilgi duyan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme ve çizim yeteneğine sahip,
- Dikkatli, ayrıntıyı algılayabilen,
- Tasarım gücü kuvvetli, hayal gücü geniş, yaratıcı,
- Mekanik yeteneği olan, elektronik makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı, sorumluluk sahibi,
- İşbirliğine ve yeniliklere açık, araştırmacı,
- Gözlerinde aşırı kusur bulunmayan,
- Algılama, sayı ve sembollerle akıl yürütme ve analiz etme yeteneğine sahip,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mekatronik Mühendisleri elektronik alet ve cihazların bulunduğu ileri teknoloji kullanan araştırma, geliştirme laboratuvarlarında, fabrikalarda, atölye ortamında çalışırlar. Ortam genellikle temiz ve sakindir. Bazen işin niteliğine göre kirli, yağlı, gürültülü ortamlarda da bulunurlar. Çalışırken birinci derecede verilerle ve makinelerle uğraşırlar ve zihinsel bir faaliyet yürütürler. Elektrikli aletlerle çalışma yapıldığından elektriğe çarpılma riski vardır. Meslektaşlarıyla ve iş sahipleriyle etkileşim halindedir. Dünyadaki gelişmeleri çok yakından takip edip kendi ünitelerinde teknolojiyi geliştirme çabası içinde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Mekatronik teknikerliği,
- Makine mühendisliği,
- Elektronik Mühendisliği,
- Bilgisayar mühendisliği,
- Elektrik Mühendisliği,

- Kontrol Mühendisliği.

423. MEKATRONİK ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mekatronik öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fen alanında özellikle fizik konularında ilgili ve yetenekli,
 - El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - Mekanik yeteneğe sahip, elektronik makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
 - Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme ve çizim yeteneğine sahip,
 - Mantığı güçlü,
 - Dikkatli, tedbirli, sabırlı ve sorumluluk duygusu gelişmiş,
 - Planlı çalışma alışkanlığına sahip,
 - Yeniliklere açık, gelişmeleri takip edebilen,
 - Ayrıntıyı algılayabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mekatronik öğretmenleri sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yaparlar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı kirli ve kısmen gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Mekatronik Teknisyeni,
- Mekatronik Teknikeri,
- Mekatronik Mühendisi,
- Diğer teknik öğretmenlikler.

424. MEKATRONİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Mekatronik Teknikeri olmak isteyen;
- Sayısal yeteneğe sahip,
- Matematik ve Fen alanına özellikle fizik konularına ilgi duyan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme, çizim yeteneğine sahip,
- Dikkatli, ayrıntıları algılayabilen, tasarım gücü kuvvetli,
- Mekanik yeteneği olan, elektronik makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı, sorumluluk sahibi,
- İşbirliği ve yeniliklere açık, araştırmacı,
- Gözlerinde aşırı kusur bulunmayan,
- Algılama, sayı ve sembollerle akıl yürütme, karar alma ve analiz etme yeteneğine sahip,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mekanik ve elektronik cihazların üretim, bakım onarımı ve işletilmesi ile ilgili faaliyette bulunan işyerlerinde çalışırlar. Görevini genellikle makine

başında gerektiği duruma göre oturarak veya başka pozisyonlarda yaparlar. Çalışma ortamı kapalı olup zaman zaman gürültülüdür. Beraber çalıştığı kişilerle ve müşterilerle iletişim kurar.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik teknikerliği,
- Elektronik teknikerliği,
- Makine teknikerliği

425. MEKATRONİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mekatronik Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Sayısal yeteneğe sahip,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme ve çizim yeteneğine sahip,
- Dikkatli, ayrıntıları algılayabilen,
- Mekanik yeteneği olan, elektronik makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Matematik ve fen bilimlerine ilgili,
- Yeniliklere açık araştırmacı,
- Algılama, sayı ve sembollerle akıl yürütme, karar alma ve analiz etme yeteneğine sahip,

kimseler olması gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı genellikle atölye ve fabrika gibi kapalı alanlardır. İşyerlerinin otomasyon kısımları, otomasyona yönelik tamir bakım ve üretim alanlarında çalışırlar. İşin niteliğine göre kirli, yağlı, gürültülü ve basınçlı hava kullanılan ortamlarda çalışırlar.

Birinci derecede makine, ölçme sistemleri ve araç-gereçlerle ilgilidirler. Görevleri gereği genellikle ayakta, eğilerek çalışırlar. Çalışırken mühendisler, teknikerler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim kurarlar.

426. MENKUL KIYMETLER VE SERMAYE PİYASASI MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Menkul Kıymetler ve Sermaye Piyasası Meslek Elemanı olmak isteyenlerin;

- Matematikte ve istatistikte başarılı ve ekonomi konularına ilgili,
- Analitik düşünme becerisi gelişmiş,
- Risk alabilen, hızlı ve doğru karar verebilen,
- Sorumluluk sahibi ve başkalarını etkileyebilen,
- Analiz ve plan yapabilen ve bunları uygulayabilen,
- İnsanlarla iletişimi iyi, ikna kabiliyeti yüksek, ekip çalışmasına yatkın,
- Algılama ve sayılarla akıl yürütme becerisi gelişmiş,
- Yeniliklere açık, güvenilir ve sır tutabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Küçük, orta ve büyük tüm sınaî ve ticari işletmelerde muhasebe ve

finansman birimlerinde, borsalarda, bankalarda, ulusal ve uluslararası yatırım kuruluşlarında büro ortamında çalışırlar.

- Çalışma saatleri düzenli olmakla birlikte, zaman zaman geç saatlere kadar çalışma söz konusu olabilirler.
- İşletmedeki diğer personelle, çeşitli kuruluşlardaki meslektaşlarıyla ve fon yöneticileriyle iletişim içerisindedirler.
- Menkul kıymetler ve yatırım şirketlerinde yatırımlarını borsada değerlendirmek isteyen müşterilerle diyalog halindedirler.
- Kişi yoğun stres altında çalışabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Bankacı,
- Sigortacı,
- Uluslararası Ticaret Meslek Elemanı.

427. PARKE DÖŞEMECİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Parke döşemecisi olmak isteyenlerin;
 - Uzun süre ayakta ve eğilerek çalışabilecek,
 - Göz ve elleri eşgüdümle kullanabilen,
 - Dikkatli, tedbirli,
 - Renkleri ayırt edebilen,
 - Elleri ve gözleri sağlam,
 - Sabırlı, sakin,
 - Ayrıntılara özen gösteren,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Parke döşemecileri, genellikle binaların iç kısmında çalışırlar. Çalışma ortamları gürültülü, kokulu, zaman zaman kullanılan makine ve malzemelerin çıkarttığı dumanla kaplıdır. Birinci derecede malzeme ile ilgilidirler. Çalışırken müşteriler, meslektaşları veya kendisine iş veren müteahhit ile iletişim halindedir.

428. MERMER TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Mermer teknikeri olmak isteyenlerin;
- Vücutça sağlam ve güçlü,
- Tasarım ve çizimde başarılı, yaratıcı ve estetik duygusuna sahip,
- Eksiksiz ve pürüzsüz iş yapabilmesi için geneli ve ayrıntıyı algılayabilen,
- Şekil algılama yeteneği olan,
- Ölçme ve hesaplama yapabilmesi için belli ölçüde sayısal yeteneğe sahip,
- Uzay ilişkileri yeteneğine ve mekanik yeteneğe sahip,

- El -parmak becerisine sahip,
- Gözlerini ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Sabırlı, işbirliğine açık ve sorumluluk duygusu taşıyan
- Matematik ve geometri alanında başarılı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mermer teknikerleri; mermer atölyelerinde çalışırlar. Açık ve kapalı alanda, soğukta, sıcakta, gürültülü bir ortamda çalışmaktadırlar. Çalışma ortamı tozlu, sulu ve rutubetlidir. Meslek elemanları diğer çalışanlar ve müşterilerle sürekli iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Maden mühendisi,
- Jeoloji mühendisi.

429. MERMERCİ VE SÜSLEME TAŞÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - Tasarım ve çizim yeteneğine sahip,
 - Estetik duygusuna,
 - Yoğun ve yaygın dikkate sahip,
 - Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
 - Uzay ilişkileri yeteneğine ve mekanik yeteneğe sahip,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Mermerci ve süsleme taşçıları mermer fabrikaları ve hediyelik eşya yapan taş ve mermer atölyelerinde çalışırlar.
- Çalışma ortamı tozlu, sulu ve gürültülüdür.
- Meslek elemanları diğer çalışanlar ve müşterilerle sürekli iletişim halindedirler.

430. METAL DOĞRAMACI (ALÜMİNYUM DOĞRAMACI) MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Metal doğramacısı (Alüminyum doğramacısı) olmak isteyenlerin;

- El becerisi ve göz-el koordinasyonu gelişmiş,
- Tasarım ve çizim yeteneğine sahip,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Metal doğramalar (Alüminyum doğramacılar) atölyelerde çalışırlar. İşin çoğunluğu kapalı ortamda bir kısmı da (ölçü alma, malzeme temini ve yerine monte) dışarıda yapılır.
- Çalışma ortamı gürültülü ve biraz tozlidir.

431. METALİŞLERİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Metalişleri öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Metal işleri öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Göz ve ellerini eşgüdümle, ellerini ustalıkla kullanmada üstün beceriye sahip,
- Belli bir noktaya dikkatini yoğunlaştırabilen,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Yapılacak işi zihninde canlandırabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Metalişleri öğretmeni Milli Eğitim Bakanlığına bağlı orta dereceli okullarda sınıf ve atölye ortamında çalışır. Çalışma ortamı kirli ve gürültülüdür, görevini genellikle ayakta yürütür.

BENZER MESLEKLER

- Tesisat teknolojisi öğretmenliği,
- Tesisat teknikerliği,
- Metal işleri teknisyenliği,
- Makine mühendisliği.

432. METALİŞLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Metalişleri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine özellikle fizik ve kimyaya ilgili ve bu konularda başarılı,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Şekilleri tasarlayabilme yeteneğine sahip,
- Bedence dayanıklı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Metalişleri teknikeri tozlu, dumanlı ve oldukça gürültülü ortamlarda, genellikle ayakta görev yapar. Görev sırasında birinci derecede nesnelere ilgilidir. Zaman zaman işçilerle, teknisyenlerle ve mühendislerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Metal Levha İşlemcisi,
- Kıymetli Taş ve Metal İşlemciliği Teknikeri,
- Metalişleri Öğretmenliği.

433. METALİŞLERİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Metalişleri Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Gözü ve eli eşgüdüm halinde kullanabilen,
 - Mekanik konulara ilgili ve yetenekli,
 - Dikkatli, tedbirli,
 - Alet ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
 - Elleri ve gözleri sağlam, bedence güçlü
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Metalişleri Teknisyenleri, fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamları gürültülü, kokulu, zaman zaman metal kesiminde ve kaynağında kullanılan makine ve malzemelerin çıkarttığı dumanla kaplıdır. Metalişleri Teknisyeni birinci derecede alet ve makinelerle ilgili olup genellikle bir ekibin üyesi olarak çalışırlar. Çalışırken meslektaşlarıyla, işveren, usta, formen ve mühendislerle, müşterilerle ve gerektiğinde malzeme satıcılarıyla iletişimde bulunur. Çalışma sırasında iş güvenliğinin gerektirdiği önlemler alınmadığı takdirde yaralanmalar olabilir.

434. METAL LEVHA İŞLEMECİSİ (BAKIRCI)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence sağlam, özellikle el ve parmakları özürlü olmayan,
 - Ellerini ustalıkla kullanabilen,
 - Şekilleri zihinde canlandırabilen,
 - Nesnelere çalışmaktan hoşlanan,
 - Dikkatli ve sabırlı,
- kimseler olmaları gerekir.

Bu meslek, daha çok bağımsız çalışmaktan hoşlanan kimselere uygundur.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Metal Levha İşlemcisi (Bakırcı) çalışmalarını genellikle küçük bir atölyede yürütür. Çalışma ortamı sıcak, kirli ve gürültülüdür. Kurşun metali buharına karşı dikkatli olunması gerekir. Kurşun zehirlenmesi olabilir. Çalışma süresi haftanın altı günü ve tam gündür. Metal Levha İşlemcisi birinci derecede malzeme (bakır levha) ile ilgilidir. Çalışmalar boyunca işverenlerle, diğer çalışanlarla ve müşterilerle iletişim kurması gerekebilir.

435. METAL MAMULLERİ MONTAJ İŞÇİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence sağlıklı ve güçlü,
 - Gözleri ve elleri sağlam,
 - Gözlerini ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
 - Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
 - Hızlı ve hareketli çalışma ortamına uyum sağlayabilen,
 - Dikkatli,
 - Hep aynı işi yapmaktan sıkılmayan,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Metal mamulleri montaj işçisi fabrika ve atölyede çalışır. Çalışma ortamı gürültülüdür. İş ayakta yürütülür. Çalışırken çok dikkatli olmak ve seri hareket etmek gerekir. Montaj işçisi birinci derecede makine ve malzeme ile çalışır. Gerekğinde diğer çalışanlarla iletişime girebilir.

436. METALOGRAFİ VE MALZEME MUAYENESİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Metalografi ve malzeme muayenesi teknikeri olmak isteyenlerin
 - Fen bilimlerinde akıl yürütme yeteneğine,
 - Plan yapma ve uygulama gücüne sahip,
 - Dikkatli, işbirliği halinde çalışabilen,
 - Uzun süre ayakta durabilecek kadar bedenen sağlam,
 - Araştırmayı seven ve yaratıcı,
- kimseler olmaları gerekir.

Kimyasal maddelere karşı alerjisi olan, nefes darlığı, astım hastalığı bulunan kişiler bu mesleği yürütemezler.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Metal ve malzeme üreten fabrikaların kalite kontrol laboratuvarlarında, yeni malzemelerin geliştirdiği Ar-ge laboratuvarlarında, döküm ve ısıl işlem proseslerinin gerçekleştirildiği kısımlarda görev yaparlar. Çalışma ortamı tozlu, gürültülü ve kokuludur. Metallerin yumuşaklık, hafiflik, sağlamlık özelliklerini incelerken laboratuvarında çalışırlar. Birinci derecede nesnelere ilgilidir. Ancak işyerinde mühendislerle, meslektaşlarıyla ve işçilerle iletişim halindedir.

437. METALURJİ MALZEME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Metalürji malzeme teknikeri olmak isteyenlerin;
- Fizik ve kimya alanlarına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Grup çalışmasına yatkın,
- İşlerini uzun süre ayakta kalarak yapabilen,
- Bedence sağlam,
- Yönergeye uyabilen,

- Dikkatli ve sorumluluk sahibi
- El-parmak becerisi ve el-göz koordinasyonu gelişmiş, kişiler olmaları gerekir.

Kimyasal maddelere karşı alerjisi olan, nefes darlığı, astım hastalığı bulunan kişiler bu mesleği yürütemezler.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI:

Metalürji Malzeme Teknikerleri, metal ve metal olmayan malzeme üreten fabrikalarda çalıştıkları için çalışma ortamları tozlu, sıcak, gürültülü ve rahatsız edici kokuludur.

Test çalışmaları yaparken laboratuvar ortamında çalışırlar. Ekip çalışması yaptıkları için diğer çalışanlarla iletişim içinde olmaları gerekir.

BENZER MESLEKLER.

- -Metalürji Malzeme Mühendisi,
- -Döküm Öğretmeni,
- -Malzeme Mühendisi.

438. METALÜRJİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Metalürji Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Kimya ve fiziğe ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Bedenen güçlü ve sağlıklı bir yapıya sahip,
- Kimyasal maddeler karşı alerjisi olmayan,
- El ve parmak becerisi gelişmiş,
- Aşırı sıcak, kirli, tozlu, kokulu ve gürültülü ortamda çalışabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Metalürji Teknisyenlerinin çalışma ortamı aşırı sıcak, kirli, tozlu, kokulu ve gürültülüdür. Kişi çalışırken metalürji mühendisleriyle, meslektaşlarıyla ve çalıştığı yerdeki diğer elemanlarla iletişim halindedir.

439. METALÜRJİ VE MALZEME MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Metalürji ve malzeme mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe,
 - Fen bilimlerinde akıl yürütme yeteneğine,
 - Tasarlama, plan yapma ve uygulama gücüne sahip,
 - İşbirliği halinde çalışabilen,
 - Uzun süre ayakta durabilecek kadar bedence sağlam,
 - Araştırmacı, yaratıcı,
- kimseler olmaları gerekir.

Kimyasal maddelere karşı alerjisi olan, nefes darlığı, astım hastalığı bulunan kişiler bu mesleği yürütemezler.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Metalürji ve malzeme mühendisleri, metal ve malzeme üreten fabrikalarda

görev yaparlar. Çalışma ortamı tozlu, gürültülü ve rahatsız edici kokuludur. Mühendis tasarım işlerini yürütürken büroda, metallerin yumuşaklık, hafiflik, sağlamlık özelliklerini incelerken laboratuvarında çalışır. Metalürji ve malzeme mühendisi, birinci derecede nesnelere ilgilidir. Ancak işyerinde diğer mühendislerle, tekniker ve işçilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Kimya Mühendisliği,
- Kimyagerlik,
- Makine Mühendisliği,
- Maden Mühendisliği,
- Seramik Mühendisliği,
- Malzeme Mühendisliği,
- Endüstri Mühendisliği,
- Fizik Mühendisliği.

440. METEOROLOJİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Meteoroloji mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde bir genel yeteneğe,
 - Meraklı ve araştırmacı bir kişiliğe sahip,
 - Matematik, jeoloji, fizik, astronomi ve coğrafya alanlarına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
 - Somut kanıtlara dayalı kararlar verebilen,
 - Sabırlı, dikkatli ve gözlemci,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meteoroloji mühendisleri, genellikle meteoroloji istasyonlarında görev yaparlar, zaman zaman çalışmalarını açık havada da gerçekleştirirler. Savunma, tarım, ulaştırma ve turizm başlıca çalışma alanlarıdır. Meteoroloji mühendisleri çalışırken meteoroloji teknisyeni, haberleşme teknisyeni, gözlemci (rasatçı), bilgisayar programcısı, pilot, deniz kaptanları, çeşitli mühendisler ve meslektaşları ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Çevre Mühendisliği,
- Su ve Enerji Mühendisliği,
- Fizik Mühendisliği,
- Astronom.

441. MEYVE VE SEBZE İŞLEME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Meyve ve sebze işleme teknikeri olmak isteyenlerin;
- Kimya ve biyolojiye ilgili ve bu konularda başarılı,
- Renk algısı, tat ve koku alma duyuları gelişmiş,
- Yeniliklere açık ve yaratıcı,

- Başkaları ile işbirliği yaparak çalışabilen,
 - Ekonomi ve ticarete ilgili,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meyve ve sebze işleme teknikerleri ya kendilerine ya da başkalarına ait, fabrika veya atölyelerde çalışırlar. İşyeri gürültülü, nemli, kokulu bazen de soğuktur. Tekniker gıda mühendisi ile teknisyen ve işçiler arasında iletişimi ve eşgüdümü sağlar. Çalışmalar sırasında maddelerle (yaş, kuru meyve sebze), makinelerle ve insanlarla ilgilidir. Çalışırken üreticilerle, çeşitli kooperatif yöneticileriyle iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Gıda Mühendisliği,
- Fermente Ürünler Teknikerliği,
- Besin Endüstrisi Teknisyenliği,
- Besin Teknolojisi Teknisyenliği.

442. MEYVE VE SEBZE SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen ve girişken,
 - İkna yeteneği olan,
 - Konuşması düzgün ve anlaşılır,
 - Sorumluluk sahibi, mesleki bilgiyi takip edebilen,
 - Mesleki gelişmelere açık olan,
 - Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
 - Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli,
- kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Satış elemanları çalışmalarında birinci derecede insanlarla ilgilidir.
- İş sürekli ayakta durmayı gerektirir. Bu yüzden meslek üyeleri arasında bel rahatsızlığı, varis gibi hastalıklar görülmektedir.
- Çalışma gün ve saatlerinde işin yoğunluğuna göre değişiklik görülmektedir.
- Çalışma ortamı kapalı ve açık alanlar olmaktadır. Açık alanda çalışması durumunda soğuk ve sıcak havada çalışma söz konusu olmaktadır.

443. MİKROTEKNOLOJİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mikroteknoloji Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fiziğe ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- İşitme keskinliğine,
- Mekanik ilişkileri görebilme gücüne,
- El ve parmak becerisi gelişmiş,
- İnce ayrıntıları algılayabilen,

- Dikkatli,
- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan kimseler olmaları gerekir

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mikroteknoloji Teknisyeni, genellikle işini oturarak yapar. Çalışma ortamı sıcak, nemli, gürültülü, kirli, buharlı olabilir. Mesleğin icrasında yakıcı maddeler, elektrik çarpması, makine kazası gibi tehlikeleri olabilir. Tam gün, hafta sonu, gece çalışması olabilir. Çalışırken meslektaşlarıyla, işçilerle, makine, elektrik, elektronik kontrol mühendisleriyle etkileşim halindedir.

444. MİMAR

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mimar olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme yeteneklerine sahip,
- Görsel sanatlara ilgili,
- Yaratıcı, estetik görüş sahibi,
- Başkalarını etkileyebilen,
- Yeniliklere ve eleştiriye açık,
- Dikkatli ve titiz,
- Masraf kalemleri ve bina mevzuatı kısıtlamaları içerisinde binayı kullananların ihtiyaçlarını karşılayacak düzeyde tasarım becerisine sahip,
- Mimari tasarımın kalitesini etkilemesi açısından güzel sanatlar bilgisine sahip,
- Binaların içlerini iklim koşullarına karşı koruyabilme ve konforunu sağlayabilmek üzere binaların fiziksel sorunları, teknolojiler ve işlevleri konusunda yeterli bilgiye sahip,
- Mimarlık mesleğini, mimarın toplum içerisindeki rolünü anlayabilmeleri ve toplumsal faktörleri dikkate alan özet bilgiler hazırlayabilme becerisine sahip,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mimarlar, bürolarda görev yaparlar, çalışma genellikle temiz ve iyi aydınlatılmış bir ortamda ayakta yürütülür. Etüd çalışmaları ve bina yapımının denetlenmesi aşamalarında ise ortam tozlu, gürültülü, sıcak veya soğuk olabilir. Çalışırken inşaat mühendisi, elektrik mühendisi, teknik ressam, şehir plancıları, bina inşaatı ve çevre düzenlemesiyle uğraşan diğer kişilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- İç Mimar,
- Peyzaj Mimarı,
- Şehir Plancısı.

445. MİMARİ DEKORATİF SANATLAR TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Mimari dekoratif sanatlar teknikeri olmak isteyenlerin,
- Tasarım ve çizim yeteneğine sahip,
- Şekiller arasındaki ayrıntıları algılayabilen,
- Görme keskinliğine sahip,
- Göz ve ellerini eşgüdümle, el ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Estetik görüşü olan,
- Dikkatli ve sabırlı,
- Esnek çalışma saatlerine ve yoğun çalışma temposuna dayanıklı,
- Seyahat engeli olmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Zaman zaman kapalı ortamlarda, tarihi binalarda tozlu ve boyalı ortamlarda bazen de açık havada çalışırlar. Birinci derecede madde ile ilgilidirler. Kullandıkları kimyasal maddelerden dolayı buldukları ortam tozlu ve kokulu olabilir. Uzun süreli atölye çalışmalarında ve yaptıkları çalışmaların montaj ve yerleştirme işlemlerinde görev alabildikleri için bedensel yorgunluk yaşayabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Restorasyon ve Konservasyon teknikeri,
- El Sanatları Teknikeri,
- Seramik Teknikeri,
- Çini İşlemeciliği Teknikeri,
- Ressam.

446. MİMARİ YAPI TEKNİK RESSAMI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mimari Yapı Teknik Ressamı olmak isteyenlerin;

- Temel matematik, fizik, kimya ve yer bilimi konularında ilgili,
- Elleri, gözleri, kulakları sağlam, el ve parmak becerisi gelişmiş, el ve gözleri eşgüdümle kullanabilen,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Zihinde canlandırma ve çizim yeteneği olan,
- Dikkatli, titiz, yaratıcı, sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Arazi çalışmalarına uyabilen,
- İşbirliği içinde çalışabilen, ekip çalışmasına uygun ve insanlarla kolay ilişki kurabilen,
- Teknolojik gelişmelere açık ve mesleğinde kendisini geliştirmek isteyen,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mimari Yapı Teknik Ressamı çizim aşamalarında genellikle oturarak, büro ve atölye gibi kapalı alanlarda, inşaat yapılacak arazinin incelenmesinde

ise dışarıda çalışırlar. Görevleri diğer çalışanlarla işbirliği içinde çalışmayı gerektirir.

447. MOBİLYA DÖŞEMECİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Elleri ustalıkla kullanabilme yeteneklerine sahip,
- Bedence güçlü,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mobilya döşemecileri mobilya imalathanelerinde çalışabildikleri gibi özel işyerleri de açabilirler. Çalışma ortamında hava kırıltık artığı, vernik, cila kokuları ile yüklüdür. İş genellikle ayakta yapılır ve birinci derecede alet ve malzeme ile uğraşırlar.

448. MOBİLYA İMALATÇISI/MOBİLYACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Uzay ve şekil ilişkilerini görebilen,
- El ve parmak becerisine sahip,
- Göz ve eli eşgüdümle kullanabilen,
- Uzun süre ayakta çalışabilen,
- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Dikkatli,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mobilya imalatçıları fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı talaş tozları, cila ve vernik kokuları ile yüklüdür. İş genellikle ayakta yürütülür. Çalışırken ağır ağaç parçaları kaldırmak, taşımak gerekebilir, birinci derecede malzeme ve makinelerle ilgilidir. Zaman zaman diğer çalışanlarla iletişim kurması gerekebilir.

449. MOBİLYA SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen ve girişken,
 - İkna yeteneği olan,
 - Konuşması düzgün ve anlaşılır,
 - Sorumluluk sahibi, mesleki bilgiyi takip edebilen,
 - Teknolojik gelişmelere açık olan,
 - Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
 - Grup (ekip) çalışmasına yatkın,
 - Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli,
- kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mobilya Satış Elemanlarının çalışma ortamları değişkenlik göstermektedir. Ofis içi ve dışı çalışma söz konusudur. Bürolardaki çalışma ortamı sakin olup, büro dışı çalışmalarda sipariş alma, dağıtım veya mal teslimi gibi görevler seyahati gerektirebilmektedir. Bu seyahatler şehir içi veya şehir dışı olabilmektedir. Çalışırken insanlarla iletişim halindedir.

450. MOBİLYA ÜST YÜZEY İŞLEMCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence güçlü ve sağlam,
- Renkleri iyi ayırt edebilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Sabırlı ve dikkatli,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mobilya üst yüzey işlemcileri mobilya fabrikaları veya tamir atölyelerinde çalışırlar. Bazen mobilya ve ahşap parçalarının, monte edildiği yerde cilalanması gerekebilir. Her durumda çalışma ortamı kapalı olup, hava boya ve vernik kokusu ile yüklüdür. Çalışma sırasında uzun süre ayakta kalmak gerekebilir. İşini genellikle tek başına yapar. Zaman zaman mobilyacı veya iş sahibi ile iletişim kurması gerekebilir.

451. MOBİLYA VE DEKORASYON ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mobilya ve dekorasyon bölümü atölye ve meslek dersi öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Mobilya ve dekorasyon öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Bilgi ve becerilerini başkalarına öğretmekten hoşlanan,
- Fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Doğru, düzlem, cisim ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mobilya ve dekorasyon öğretmeni, görev yaptığı kurum ve kuruluşlarda derslik ve alanı ile ilgili atölye ve laboratuvarlarda görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı gürültülü, tozlu ve kokuludur.

BENZER MESLEKLER

- Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği,
- Mobilya ve Dekorasyon Teknikerliği.

452. MOBİLYA VE DEKORASYON TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mobilya ve dekorasyon teknikeri olmak isteyenlerin;

- El ve parmak becerisine sahip,
 - Göz ve ellerini eşgüdüm içinde kullanabilen,
 - Uzak ve şekil ilişkilerini görebilen,
 - Tasarım ve çizim yeteneği gelişmiş,
 - Bedence sağlam ve dayanıklı, ayrıca uzun süre ayakta çalışabilen,
 - Matematik ve fiziğe ilgili,
 - Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
 - Dikkatli, sabırlı,
 - Yeniliklere açık,
 - Başkaları ile iyi iletişim kurabilen,
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mobilya ve dekorasyon teknikerleri fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamında talaş tozları, cila, boya ve vernik kokuları mevcuttur. İşler ofiste çizim olarak gerçekleştirildikten sonra imalathanelerde mamul mal haline getirilir. Genellikle ayakta çalışılır. Meslekte uğraş konusu birinci derece de malzemelerdir. Çalışma esnasında ağır ağaçları kaldırmak, yerini değiştirmek ve taşımak gerekebilir. Çalışma arkadaşlarıyla, işverenlerle ve müşterilerle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği,
- Mobilya ve dekorasyon teknisyeni,
- Mobilya ve dekorasyon öğretmeni,
- Modelci (Ağaç).

453. MOBİLYA DÖŞEME İMALAT TEKNİSYENİ/DÖŞEMECİLİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mobilya Döşeme İmalat Teknisyeni/Döşemecilik Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Şekiller arasındaki ilişkileri ve farkları kolayca görebilme yeteneğine sahip,
 - Ellerini ve parmaklarını ustalıklarla kullanabilen, el ve gözünü eşgüdümle kullanan,
 - Bedenen güçlü,
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mobilya Döşeme İmalat Teknisyenleri/ Döşemecilik Teknisyenleri, mobilya imalathanelerinde çalışabildikleri gibi sadece döşemecilik işlemlerinin yapıldığı imalathanelerde de çalışabilirler. Uygun aydınlık bir döşeme atölyesi donanımında, döşemeci tezgâhı, döşeme gereçleri, döşeme el aletleri, döşeme el takımları ve döşeme makinelerini kullanırlar. Çalışma ortamında vernik, cila kokuları vardır. İş genellikle ayakta yapılır.

454. MODA TASARIM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Moda Tasarım Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Modayla ilgili,
- Hayal gücü zengin, yaratıcı, yeniliklere açık, estetik görüşe sahip,
- Değişik modeller tasarlayabilme ve koleksiyon hazırlayabilme becerisine sahip,
- Tasarımlarını teknik ve artistik çizgilerle ifade edebilme gücüne sahip,
- Renkleri ve şekilleri ince ayrıntıları ile algılayabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Düzenli, insanlarla iyi iletişim kurabilme ve ikna edebilme özelliğine sahip,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı, çalıştığı yere göre farklılık gösterir. Dericilikle uğraşan işletmelerde, çalışma ortamı kokuludur. Normalde ise aydınlık ve sessizdir. Çalışırken desinatörlerle, stilistlerle, kalıpcılarla, makinecilerle ve meslektaşlarıyla iletişimde bulunur.

455. MODA TASARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Moda Tasarımcısı olmak isteyenlerin,

- Sanata ve moda ile ilgili, yeniliğe açık,
- Yaratıcı, hayal gücü zengin, estetiğe önem veren,
- Çeşitli modeller tasarlayabilen ve tasarladığını koleksiyon haline getirebilen,
- Cisimlerin birbirine göre değişik durumlarını zihinde canlandırabilen,
- Tasarımlarını teknik ve artistik çizimlerle ifade edebilen,
- Dikkatini yoğunlaştırabilen ve ayrıntıları görebilen,
- Renk algısı yüksek,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- İkna kabiliyeti yüksek, insanlarla iyi iletişim kurabilen,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Moda Tasarımcısı çalışmasının büyük çoğunluğunu kapalı ve geniş tasarım stüdyolarında yapmaktadır. Genelde sessiz, temiz ve aydınlık bir ortamdır.

Zaman zaman üretim kısmında da buldukları için gürültülü, bazen kokulu (deri ile ilgili alanda) ve tozlu ortamda da bulunulur.

Tasarım ve kalıp çıkarma işlemleri sık sık eğilmeyi gerektirdiğinden omurga ve eklem ağrıları ile karşılaşılabilir. Çalışma süresi esnekliklidir.

Dünyadaki değişimlerin farkında olmak ve tasarım araştırması amacıyla çeşitli ülkelerdeki moda fuarlarını ve pazarlarını, satış noktalarını (mağazalar), defileleri, moda merkezlerini izlemek için seyahatlere çıkabilir.

Çalışırken kalıpcılarla, makinecilerle, meslektaşlarıyla, müşterilerle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Tekstil Tasarımcısı,
- Grafik Tasarımcısı,
- Moda Aksesuar Tasarımcısı,
- Endüstri Ürünleri Tasarımcısı,
- Moda Tasarım Teknisyeni.

456. MODA TASARIMI ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Moda tasarımı öğretmenin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Moda tasarımı öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Renk ve şekilleri algılayabilen,
- Çizim yapabilme yeteneğine sahip,
- Estetik görüşe sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli,
- Girişimci,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Moda tasarımı öğretmeni; sınıfta, atölyede, giyim ile ilgili konfeksiyon, tekstil vb. işletmelerde görev yapar ve görevini genellikle ayakta yürütür.

BENZER MESLEKLER

- Moda ve Tekstil Tasarımcısı,
- Giyim/Hazır Giyim Öğretmeni,
- Tekstil Öğretmeni.
- Resim Öğretmeni

457. MODEL MAKİNECİ (TEKSTİL)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Model Makineci olmak isteyenlerin,

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Estetik görüşe sahip,
- Renk ve şekillerdeki ince ayrıntıyı algılayabilen,
- Bir bütünün parçaları arasındaki bağlantıyı görebilen,
- Yeniliğe ve değişime açık,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- El, parmak, göz ve ayak koordinasyonu yüksek,
- Görme organı sağlam,
- Takım çalışmasına yatkın,
- İletişim ve ikna yeteneğinin olması,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Model Makineciler ağırlıklı olarak özel sektörde, konfeksiyon üretim yapan fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı yeterli büyüklükte, temiz, aydınlık ve işin icrası için eksiksiz teknik malzeme ile donatılmış olmalıdır. Yoğun çalışıldığından çoğu zaman ortam gürültülü ve tozlidir. Bu alanda çalışanlar görevlerini diğer çalışanlarla işbirliği ve eşgüdüm içinde yürütmek durumunda oldukları için koordineli bir yapı içinde çalışmalıdır.

BENZER MESLEKLER

- Kadın Terzisi
- Erkek Terzisi
- Çocuk Giyim Modelisti
- Kadın Giyim Modelisti
- Erkek Giyim Modelisti
- Konfeksiyoncu (Hazır Giyim)
- Modelci ve Kesiciler
- Kürk Terzisi
- El ve Makine Dikişçisi

458. MODEL ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Model bölümü atölye ve meslek dersi öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Model bölümü atölye ve meslek dersi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Doğru, düzlem, cisim ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,

- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
 - Dikkatli, işine özen gösteren,
 - Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
 - Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
 - Girişimci, yaratıcı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Model öğretmeni, görev yaptığı kurum ve kuruluşlarda derslik ve alanı ile ilgili atölye ve laboratuvarlarda görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı gürültülü ve tozlidir.

Plastik modelciler, genellikle sıcak, nemli, kokulu ve havası az ortamlarda çalışırlar ve işlemlerini ayakta sürdürürler. Çalışırken ergimiş sıcak plastikten yanma tehlikesi olabileceğinden tedbirli olmak zorundadırlar. Görevlerini yaparken başta dökümcü olmak üzere diğer çalışanlarla etkileşim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Makine Mühendisliği,
- Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği,
- Tesviye Öğretmenliği,
- Makine- Model Teknikerliği,
- Model Teknisyenliği.

459. MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİKÇİ (MOLEKÜLER BİYOLOG)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Moleküler biyoloji ve genetikçi (moleküler biyolog) olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye karşı ilgi duyan ve fizik, kimya ve matematik derslerinde başarılı,
- Bilimsel meraka sahip, araştırmacı,
- Olaylar arasında neden-sonuç ilişkileri ve bağlantıları kurabilen,
- Görme duyusu ve belleği güçlü,
- İnce ayrıntıları görebilen, yoğun dikkat gösterebilen,
- Dikkatli ve sabırlı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Moleküler Biyoloji ve Genetikçiler (Moleküler Biyologlar); laboratuvar ortamında çalışmaktadırlar. Çalışma ortamı kapalı olup, kimyasal maddelerin yaymış olduğu koku vardır. Birinci derecede verilerle uğraşır. Araştırma yaptığı konuya göre laboratuvarında gece geç saatlere kadar çalışma yapılması da söz konusudur.

BENZER MESLEKLER

- Ziraat mühendisi,
- Çevre mühendisi,

- Gıda mühendisi,
- Kimya mühendisi,

460. MOTOR (OTOMOTİV) ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Motor (otomotiv) öğretmenin alanı ve öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Motor (otomotiv) öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
 - El ve gözlerini eş güdümlü kullanabilen,
 - Doğru, düzlem, cisim ve uzay ilişkilerini görebilen,
 - Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
 - İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
 - Dikkatli, işine özen gösteren,
 - Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
 - Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
 - Girişimci, yaratıcı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Motor (otomotiv) öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı gürültülü ve biraz kirlidir.

BENZER MESLEKLER

- Makine Mühendisliği,
- Motor (Otomotiv) Teknisyenliği,
- Uçak Motoru Teknikerliği,
- Gemi Makineleri Teknikerliği.

461. MOTOR TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Motor Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdüm halinde kullanabilme,
- Mekanik ilkeleri kavrayabilme gücüne sahip,
- Görme ve işitme organları, elleri sağlam,
- Dikkatli ve sabırlı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Motor Teknisyenleri genellikle otomobil tamirhanelerinde ve servislerinde çalışırlar. Çalışma ortamı kapalı, kirli, yağlı ve pis kokuludur. Pazar günleri hariç haftanın her günü çalışılır, çalışma temposu ağırdır. Motor

Teknisyenleri birinci derecede alet ve motorlarla ilgilidir. İşyerinde diğer çalışanlarla ve müşterilerle iletişimde bulunurlar.

462. MOTOR YENİLEŞTİRMECİSİ (MOTOR REKTİFİYECİSİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Görme ve işitme organları sağlam,
 - Şekilleri doğru bir biçimde algılayabilme ve aralarındaki ilişkileri görebilme,
 - Bir cismin döndürülmesi ile alacağı durumu göz önünde canlandırabilme (uzay ilişkileri yeteneği),
 - Makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilme,
 - Yönergeyi izleyebilme,
 - Gözü ve elleri eşgüdüm halinde kullanabilme yeteneklerine sahip,
 - Makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
 - Dikkatli, sorumlu, düzenli ve tertipli,
- kişiler olmaları gerekir.

İleri derecede görme ve el özürlü olmak bu mesleği yürütmeye engeldir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Motor yenileştirmecisi tamir atölyelerinde çalışır. Çalışma ortamı yazın sıcak, kışın soğuk ve genellikle yağlı ve kirlidir. Çalışanların makine kazalarına uğrama olasılıkları vardır. Çalışma hafta içinde ve cumartesi günleri, tam gün sürer. Bu meslekte genellikle erkekler çalışmaktadır.

463. MOTOSİKLET TAMİRCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
- Mekanik problemleri çözebilme yeteneği olan,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- El ve parmak becerisine sahip,
- Yağlı, paslı, soğuk, sıcak ortamlarda çalışabilecek dayanıklılıkta kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Motosiklet tamirciliğinin icra yeri genellikle kapalı alanlardır. Ancak bu meslek elemanları açık alanda, arazide, yolda vb. yerlerde de çalışabilirler. Çalışma ortamı genellikle egzoz kokulu, kirli ve yağlıdır.

464. MOZAIKÇİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mozaikçi olmak isteyenlerin;

- Bedenen sağlam,
- Görsel yeteneğe sahip,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- En az dört işlemi yapabilen (metraj çıkarabilme gibi)

- El becerisine sahip,
 - Göz-el eşgüdümü sağlayabilen,
 - Sorumluluk sahibi ve dikkatli,
 - Rutin işlerde uzun süre çalışmaktan hoşlanan,
 - Ekip çalışmasına yatkın
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mozaikeçi, çalışma alanına göre açık veya kapalı alan içerisinde çalışabilir. Genelde inşaatların içinde zemine, merdivenlere, süpürgelikler v.b. gibi yerlere mozaik attıkları için çoğunlukla binanın içerisinde, bazen de dışında çalışırlar. Çalışırken yerine göre nemli, gürültülü, kirli, tozlu, hava akımı olan, ıslak ortamlarda çalışırlar.

465. MUHASEBE MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Muhasebe meslek elemanı olmak isteyenlerin;
 - Muhasebe, maliye, ekonomi, vergi kanunları, ticaret hukuku konularına ilgisi olan,
 - Sabırlı ve düzenli çalışmasını bilen,
 - İşinde dikkatli, tertipli düzenli çalışabilen,
 - Finans konularına meraklı,
 - Sır saklayan,
- kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Muhasebe meslek elemanı genellikle masa başında veya bilgisayar önünde, oturarak, defter işleyerek veya fiş fatura keserek iyi aydınlatılmış, temiz, sakin ortamlarda çalışır, İş yoğunluğunda veya işletmelerin bilanço çalışmaları dönemlerinde hafta sonları veya gecede çalışabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Muhasebeci,
- Maliyeci,
- İşletme Meslek Elemanı,
- Büro Yöneticisi,
- Pazarlamacı,
- Sigortacı,
- Emlakçı.

466. MUHASEBE GRUBU ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Muhasebe grubu öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir. Muhasebe grubu öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Matematiğe ve sosyal bilimlere ilgili,
- Sınıfta iyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Yaratıcı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Muhasebe grubu öğretmeni, sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve oldukça gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Tüm öğretmenlikler,
- Muhasebecilik.

467. MUHASEBE VE VERGİ UYGULAMA MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Muhasebe ve vergi uygulama meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Matematik ve mantık konularında başarılı,
- Ayrıntılar üzerinde uzun süre dikkatle çalışabilen,
- Kapalı yerlerde oturarak çalışmaktan sıkılmayan,
- Dikkatli, sabırlı, düzenli ve titiz, sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Muhasebe ve vergi uygulama meslek elemanları sakin, temiz, iyi aydınlatılmış kapalı ortamlarda görev yaparlar. Sürekli masa başında ve bilgisayar karşısında oturmak gözleri rahatsız edebilir. Yılsonu ve dönem sonlarında gece ve hafta sonu çalışmak gerekebilir. Meslek elemanları çalışmaları sırasında muhasebecilerle, işverenlerle ve diğer görevlilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Muhasebeci,
- Maliyeci.

468. MÜFETTİŞ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Müfettiş olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Sözel ve sayısal yeteneği yüksek,
- Derinliğine araştırma ve inceleme yapabilen,
- Analitik düşünebilen,

- Her türlü iklim ve koşullarda görev yapabilecek ve seyahat edebilecek beden ve ruh sağlığına sahip,
 - Objektif, kararlı, dürüst ve cesur,
 - Temsil yeteneğine sahip,
 - Gizlilik prensibine bağlı ve sır saklayabilen,
- kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Müfettişler genel olarak kapalı büro ortamında çalışırlar. Ancak gerekli olduğunda seyahat ederler, görev mahalleri dışında uzun süre kalabilirler ve değişik ortamlarda inceleme, araştırma ve soruşturma yaparlar. Görevleri sırasında değişik unvanlardaki çalışanlarla iletişim kurarlar.

BENZER MESLEKLER

- Kontrolör, Başkontrolör,
- Hesap uzmanı,
- Başhesap uzmanı.

469. MÜFTÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Müftü olmak isteyen kimselerin;

- Normalin üzerinde genel yeteneğe,
- Okuduğunu anlama ve düşüncelerini söz ve yazı ile ifade edebilme gücüne sahip,
- Başkalarını etkileyebilen, ikna edebilen,
- Düzgün konuşma becerisine sahip,
- Başkalarının duygu ve düşüncelerine duyarlı,
- Yeniliklere açık, geniş görüşlü,
- İnsanlara yardım etmekten hoşlanan,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Müftüler büroda görev yaparlar ve çalışmalarında, bulunduğu il veya ilçenin kamu yöneticileri ve yöre halkıyla etkileşim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Vaizlik,
- İl Müftü Yardımcılığı,

470. MÜŞTERİ TEMSİLCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Müşteri Temsilcisi olmak isteyenlerin;

- Türkçeyi etkili ve düzgün konuşan,
- Beden dilini etkili biçimde kullanabilen,
- İkna kabiliyeti yüksek,
- Estetik anlayışı yüksek,
- İnsanlarla empati kurabilen,
- Analiz yeteneği yüksek,
- Temiz ve düzenli,

- Sorumluluk duygusu yüksek,
 - Programlı çalışmayı seven,
 - Etkili iletişim kurma becerisine sahip,
 - Araştırma ruhuna sahip,
 - Kendisini ve diğer insanları tanıyan,
 - Kendisini ifade etme yeteneği bulunan,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Müşteri Temsilcileri genellikle büro ortamında oturarak çalışır. Bazen de büro dışında konferans, seminer, fuar gibi kültürel ve sosyal nitelikteki etkinliklerde görev alabilir. Müşteri Temsilcileri çalışırken, yöneticilerle, meslektaşlarıyla, kurum elemanlarıyla ve kurumla ilişkisi olan diğer kişilerle ve müşterilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Satış Temsilcisi,
- Halkla İlişkiler ve Tanıtım Elemanı,
- Organizasyon Sorumlusu,
- Turizm ve Otel İşletmeciliği Meslek Elemanı.

471. MÜTERCİM (ÇEVİRMEN)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mütercim olmak isteyenlerin;

- Normalin üstünde sözel yeteneğe,
 - Üst düzeyde okuduğunu anlama gücüne ve belleğe sahip,
 - Yabancı dillere ve kültürlerle ilgili,
 - Uzun süre yazılı metinler üzerinde çalışma yapmaya istekli,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bu meslek üyeleri genellikle; kapalı ortamlarda, tek başlarına ve oturarak çalışırlar. Mütercim çalışırken birinci derecede sözcüklerle ve kavramlarla ilgilidir.

BENZER MESLEKLER

- Tercüman.

472. MÜZİK ALETİ (ÇALGI) YAPIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Müzik aleti yapımcısı olmak isteyenlerin;

- Sesleri üst düzeyde ayırt edebilme yeteneğine ve ritim duygusuna sahip
 - El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - Müzikle ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Dikkatli ve sabırlı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Müzik aleti yapımcıları kapalı atölye ortamında çalışırlar. Ortam tozlu ve gürültülü olabilir. Ancak ses ayarının yapıldığı sırada sessizlik sağlanır. Müzik aleti yapımcıları görevlerini yaparken müzisyenlerle ve meslektaşları ile etkileşimde bulunurlar.

473. MÜZİK ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Müzik öğretmenin alanı ve öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Müzik öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Gelişmeye elverişli bir müzik kulağına sahip,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Müzik öğretmeni, sınıfta ve müzik odasında görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

474. NAKIŞ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Nakış öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Nakış öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Ellerini, gözlerini ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Yaratıcı ve estetik değerlendirme gücüne sahip,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Şekiller arasındaki benzerlikleri ve farklılıkları algılayabilen
- Düşüncelerini ve bilgisini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, sabırlı, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Nakiş öğretmeni, sınıfta ve atölyede görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı temiz, aydınlık, makine nakışları dersinde oldukça gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- El sanatları öğretmenliği.

475. NALBANT

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Nalbant olmak isteyenlerin;
 - Biyolojiye ilgi duyan,
 - Hayvanlara karşı ilgili ve onlarla iyi iletişim kurma becerisi olan,
 - Bedenen dayanıklı ve sağlıklı,
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Nalbant; gübre, yem ve hayvan kokusu olan hara, çiftlik, aşım istasyonlarında çalışır. Çalışırken, diğer meslektaşıyla veya çalışanlarla yardımlaşır. Birinci derecede atlarla ilgilidir.

BENZER MESLEKLER

- Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Teknikeri,
- Laborant ve Veteriner Sağlık Teknikeri,
- Veteriner Hekim.

476. NOTER

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Noter olmak isteyenlerin;

- Sağlam bir mantığa,
 - Yorum yapabilme ve değerlendirme niteliğine sahip,
 - Sorumluluk duygusu yüksek, dikkatli,
 - Yasal değişiklikleri izleyebilen,
 - İnsanlarla iletişim kurmayı ve yardım etmeyi seven,
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Noterler görevlerini genellikle kapalı ortamlarda yerine getirirler. Noter huzurunda yapılacak çekilişlerde veya kuralarda daha değişik ortamlarda bulunmaları gerekebilir. Çalışma ortamı sıcak, işin yoğun olduğu saatlerde yazı makinelerinin çalışması yüzünden gürültülüdür. Ancak bilgisayar kullanımı arttıkça gürültü azalmaktadır. Noterlik dairesinde günlük çalışma o yerdeki diğer resmi dairelerle birlikte başlar. Şu kadar ki, noterlik dairesindeki iş kabulü süresi o yerdeki diğer resmi dairelerden en çok bir saat daha fazla olabilir. Noter günlük çalışma süreleri dışında iş kabul edemez. Ancak, tatil günlerinde ve iş günlerinin tatil saatlerinde vasiyetname tanzim ve tasdiki veya gecikmesinde zarar umulan noterlik işlemleri yapabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Hâkim
- Savcı,
- Avukat

477. NÜKLEER ENERJİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Nükleer enerji mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe,
- Bilimsel meraka sahip,
- Fizik ve matematik konularına ilgi duyan ve bu alanlarda başarılı,
- Bedence sağlam,
- Dikkatli,
- Yaratıcı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Soğukkanlı, çabuk karar verebilen,
- İşbirliğine açık

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Nükleer enerji mühendisleri nükleer enerji ile çalışan enerji santrallerinde veya araştırma kurumlarında çalışırlar. Santrallerde çalışma ortamı kapalı ve oldukça gürültülüdür. Nükleer enerji mühendisi çalışırken tüm mühendislik dalları, özellikle bilgisayar elektrik, makine, metalurji mühendisleriyle, teknikerlerle, işçilerle ve işletmecilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Fizik Mühendisi,
- Fizikçi,
- Makine Mühendisi,
- Metalürji Mühendisi.

478. ODYOMETRİST

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Odyometrist olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Biyoloji, elektronik ve fizik konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Hasta insanlara yardım etmekten hoşlanan,
- Sorumluluk sahibi, dikkatli ve titiz,
- Hoşgörülü ve sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Odyometristler hastanelerde ve muayenehanelerde, özel eğitim merkezlerinde görev yaparlar. Görev yeri sessiz ve temizdir. Bazen işitme bozukluğu olan küçük çocuklara ve özürlülere işitme testi uygulamakta zorlukla karşılaşılabilirse de iş genellikle rahat ve tehlikesizdir. Çalışmaları

sırasında yoğun olarak kulak, burun, boğaz hekimleriyle, teknisyenlerle, hasta ve hasta yakınlarıyla, zaman zaman çocuk gelişim uzmanlarıyla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Sağlık teknisyeni,
- Çocuk gelişim uzmanı,
- Hemşirelik.

479. OFSET BASKI OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

-Ofset Baskı Operatörü olmak isteyenlerin;

- El, göz ve parmaklarını eşgüdümlü kullanabilen,
- Renkler ve şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Dikkatli, sorumlu,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Makine ve malzeme ile çalışmaktan hoşlanan,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme özelliğine sahip,
- Yeniliklere açık, teknolojiyi yakından izleyen
- İleri derecede görme kusuru (6 diyoptrinin üzerinde miyop) olmayan, bedenen sağlıklı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı kapalı olup, özellikle makine dairesinin olduğu kısımlar gürültülüdür. Bu meslekte çoğunlukla ayakta çalışılmakta olup, çalışırken eğilme, uzanma, malzeme kaldırma gibi fiziksel faaliyetlerde bulunmaktadır. Ürünün basılabilmesi için hazırlık ve basım aşamalarında sürekli kullanılan boya, mürekkep, benzin, yağ ve asit içerikli maddeler ofset baskı makinelerinin keskin bir koku yaymasına neden olmaktadır.

İşyerinin ölçeğine ve iş hacmine göre değişmekle birlikte, geç saatlere kadar çalışma, basımevi statüsündeki işyerlerinde ise vardiyalı çalışma söz konusu olabilmektedir. Makinelerle olduğu kadar insanlarla da (malzeme satıcıları, müşteriler, diğer çalışanlar vb.) çalışma söz konusudur.

480. OKUL ÖNCESİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Okul öncesi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Gelişim psikolojisine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Çocukları seven, onlarla beraber olmaktan sıkılmayan,
- Çocukların duygularını anlayabilen,
- Öğrenciler üzerinde gerekli disiplini sağlayabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,

- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Okul öncesi öğretmeni, oyun odası, bahçe gibi ortamlarda çalışır, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı gürültülü ve biraz tozlidir

BENZER MESLEKLER

- İlkokul öğretmeni,
- Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Öğretmeni,
- Özel eğitim öğretmeni,
- Çocuk gelişimi ve bakım uzmanı,
- Sosyal hizmet uzmanı.

481. OPERA SANATÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Opera sanatçısı olmak isteyenlerin;

- Çok güçlü işitsel ve görsel belleği olan,
- Yoğun dikkat ve okuduğunu söyleneni anlamak,
- İfade gücü yüksek, duyma ve konuşma özürü bulunmayan,
- Düzgün bir beden yapısına sahip,
- Sesini çok iyi kullanabilen, müziksel işitme yeteneği yüksek
- Oyunculuk yeteneği gelişmiş,
- Çok iyi dans edebilen,
- Coşkulu, düzenli, disiplinli, sabırlı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Yönergeye uygun davranabilen,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Opera sanatçısı genellikle kapalı ortamlarda sahnede gösterisini sunar. Sahnede bir ekibin üyesi olarak rolünü yapar. Geceleri, hafta sonu ve bayram tatillerinde görev yapmak durumundadırlar. Çalışırken meslektaşlarıyla, opera rejisörüyle, kondövitle, suflörle, orkestra şefiyle, sahne Opera sanatçısının sağlık durumunun çok iyi olması gerekir. Sesini korumak için sağlık, beslenme ve yaşantısına çok dikkat etmeli ve özen göstermelidir. En küçük solunum yolu enfeksiyonu bile sanatçının şarkı söylemesini engelleyebilir. Ses teli rahatsızlıkları mesleğin yürütülmesi için en önemli engellerdendir.

BENZER MESLEKLER

- Tiyatro Sanatçısı,
- Bale Dansçısı,
- Sahne ve Gösteri Sanatları Yöneticisi,

482. OPTİSYEN

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Optisyen olmak isteyenlerin;

- Fizik ve biyoloji konularına, özellikle fiziğin optik (ışık) konusuna ilgi duyan,
 - El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - Estetiğe önem veren,
 - Dikkatli, sabırlı ve sorumluluk sahibi,
- kimseler olması beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Optisyenlerin çalışma ortamı ve koşulları oldukça iyidir. Meslek genellikle temiz, gürültüsüz, kokusuz, tozsuz vb. bir ortamda icra edilmektedir. Çalışma saatleri düzenlidir.

BENZER MESLEKLER

- Gözlükçü (Fenni Gözlükçü),
- Sağlık Memurluğu.

483. ORGANİK TARIM TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Organik tarım teknikeri olmak isteyenlerin;

- Kimya, biyoloji, coğrafya ve ekonomi konularına ilgili,
- Bitki yetiştirmeye ilgili,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Dikkatli, sorumlu ve dışa dönük,
- İnceleme ve araştırmaya meraklı, tertipli çalışabilen,
- Düzenli ve kurallara uygun çalışan,
- Risk alabilen,
- Sorunlara çözüm üretebilen,
- Doğal yaşam ve çevre duyarlılığına sahip,
- Bedence sağlam

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Organik tarım teknikerleri; bitki yetiştirilen tarla ve bahçelerde açık havada, organik hayvansal üretimin yapıldığı işletmeler ile tohumların fiziksel ve biyolojik değerlerinin saptandığı laboratuvarlarda ise kapalı alanlarda çalışırlar.

Açık havada çalışırken çamurlu, tozlu, soğuk veya sıcak bir ortamda bulunabilirler. gübre ile ilgili çalışmalar sırasında gübre kokularına maruz kalabilirler.

Organik tarım teknikerleri; Tarım İl Müdürlüğü Organik Tarım Komisyonu, ziraat mühendisleri, sertifikalı tarım işçileri, organik tarım kontrol ve

sertifikasyon kuruluşları, Ekolojik Tarım Derneği (ETO) ve meslektaşlarıyla iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Ziraat Mühendisi,
- Gıda Mühendisi,
- Endüstri Bitkileri Yetiştirme ve Değerlendirme teknikeri,
- Bitki Koruma teknikeri,
- Antep Fıstığı Teknikeri,
- Bahçe Ziraatı Teknikeri,
- Bağcılık Teknikeri,
- Fidan Yetiştirme Teknikeri,
- Sebze Üretim Teknikeri,
- Seracılık Teknikeri,
- Subtropik İklim Bitkileri Teknikeri,
- Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Teknikeri.

484. ORGANİZASYON SORUMLUSU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Organizasyon Sorumlusu olmak isteyenlerin;

- İş ahlakına sahip,
 - Düzenli, yaratıcı,
 - Düşüncelerini açık bir şekilde ifade edebilen,
 - Sorumluluk sahibi,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
 - Estetik beğeniye sahip,
 - Hızlı karar verebilen,
 - Sorumluluk alabilen,
 - İnisiyatif kullanabilen,
 - Ekip çalışmasına yatkın,
 - Dış görünüşüne özen gösteren,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Organizasyon Sorumluları genellikle büro ortamında çalışır. Bunun yanında organizasyonun özelliğine göre fuar alanlarında, otellerde, kongre salonlarında, açık alanlarda ve her türlü etkinlik ortamında çalışabilirler.

Bu mesleği yürütenler; yöneticiler, müşteriler, organizatörler ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Halkla İlişkiler ve Tanıtım Elemanı,
- Fuar Organizasyoncusu,
- Müşteri Temsilcisi,
- Kamuoyu Araştırmacısı,
- Operasyon Elemanı.

485. ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Orman endüstri mühendisi olmak isteyenlerin;

- Bedence sağlam,
 - Üstün bir genel yeteneğe,
 - Üstün matematik ve fen bilimleri yeteneğine,
 - Bir işi planlama ve yürütme gücüne sahip,
 - Ekonomi ve ticarete ilgi duyan,
 - Uzak görüşlü,
 - Yaratıcı ve yeniliklere açık,
 - Kapalı alanda özellikle fabrika içinde çalışmaktan hoşlanan,
 - İşbirliği yapabilen ve başkalarını yönetebilen,
- kimseler olmaları gerekir.

Orman endüstri mühendisleri, genelde fabrika ve atölyelerde çalıştıklarından görme, duyma, koku alma, renk körlüğü ve alerjik rahatsızlıkları bulunmamalıdır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Orman endüstri mühendisi ağaç işleyen fabrika ve atölyelerde çalışır. İş hem büroda hem de talaşlı, tozlu ve gürültülü makine bölümünde yürütülür. Orman endüstri mühendisi, orman mühendisleri, teknisyen ve ustalarla iletişim halinde çalışır.

BENZER MESLEKLER

- Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği,
- Orman Mühendisliği.

486. ORMAN MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Orman mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde fen bilgisi yeteneğine,
- Plan yapma ve uygulama gücüne sahip,
- Biyolojiye ilgili,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Tenha yerlerde çalışmaktan sıkılmayan

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Orman mühendisleri proje çalışmalarını dışındaki görevlerini genellikle açık havada yürütürler. Bunun için orman alanlarında oturmak zorunluluğu olabilir. Orman mühendisleri ormanda, orman ağaçları ve orman hayvanları ile ilgili çalışmalarını yürütürken, orman muhafaza memurları ve teknisyenleriyle yakın işbirliği kurarlar.

BENZER MESLEKLER

- Orman Endüstri Mühendisliği,
- Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği,
- Peyzaj Mimarı (Bahçe Mimarı).

487. ORMAN TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Orman teknikeri olmak isteyenlerin;
 - Fen bilimlerine (özellikle biyolojiye) ilgi duyan,
 - Araştırma ve gözlem yeteneği gelişmiş,
 - Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
 - Bedence sağlıklı ve dayanıklı,
 - Dikkatli ve sorumluluk sahibi,
 - Sorumluluk alabilen ve tedbirli,
 - Ekip çalışmasına yatkın,
 - Alerjik rahatsızlığı olmayan,
 - Esnek çalışma saatlerine uyum gösterebilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Orman teknikerleri, genellikle açık alanlarda çalışırlar. Çalışma ortamları itibariyle, alerjik etmenler sıcak/soğuk ve ani ısı değişiklikleri olabilmektedir. Çalışma alanlarına bağlı olarak yaban hayvanlarının saldırısı ve usulsüz kesimlere karşı mücadele sırasında çeşitli tehlikelere maruz kalabilirler. Orman yollarının yapımı (patlayıcı, yanıcı madde vb), orman yangınları ile mücadele (trafik kazası), orman ürünü üretimi (makine kazası) sırasında da tehlike söz konusu olabilmektedir. Çalışırken orman mühendisleri, orman muhafaza memurları, operatörler, işçiler, şoförler ile çalışmayla dolaylı ilgisi bulunan orman köylüsü, muhtar vb. ile iletişim halindedir. İşin gereği olarak gece dahil tam gün çalışma söz konusu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Bitki Koruma Teknikeri,
- Bahçe Ziraatı Teknikeri,
- Bağcılık Teknikeri.

488. ORTOPEDİK PROTEZ-ORTEZ TEKNİSYENİ/ORTOPEDİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ortopedik Protez-Ortez Teknisyeni/Ortopedi Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- El ve parmak becerisine,
- Şekil ve cisimleri algılama gücüne sahip,
- İnce ayrıntıları görebilen,
- Titiz ve dikkatli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ortopedik Protez-Ortez Teknisyeni / Ortopedi Ortopedi Teknisyeni hastanelerin atölyelerinde ve özel atölyelerde, kokulu, tozlu ve gürültülü ortamlarda çalışırlar.

Mesleğin yürütülmesi, uzun süre ayakta kalmayı gerektirmektedir. Mesleğin icrası torna, eşe, matkap vb. aletlerle yapıldığı için fiziksel güç ve dayanıklılık ister. İşin yapılması sırasında yoğun kimyasal maddeler kullanılması nedeniyle alerjik ve solunum yolları hastalıklarına neden olabilecek bir ortam söz konusudur.

489. OTO BAKIM-ONARIMCISI (OTO-MOTOR TAMİRCİSİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilme,
 - Mekanik problemleri çözebilme gücüne,
 - El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
 - El ve parmakları ustalıkla kullanabilme,
 - Temas yolu ile yer, şekil ve konum tanıyabilme becerisine sahip,
 - Yenilikleri izleme özelliği bulunan,
- kimseler olmaları gerekir.

Ayrıca bu meslek, genellikle ayakta, bazen çömelerek veya arabanın altına yatarak, değişik aletler kullanarak, çeşitli bedensel hareketlerde bulunarak yapılır. Bu nedenle belirtilen hareketleri yapabilecek bedensel yeterlilikte olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Oto bakım-onarımcısının (oto-motor tamircisi) çalışma ortamı genellikle atölye ve fabrika gibi kapalı mekânlardır. Ancak zaman zaman açık havada da çalışabilirler. Çalışma ortamları genellikle gürültülü, kokulu, kirli ve yağlı yerlerdir. Koruyucu güvenlik tedbirlerinin alınmadığı durumlarda (kaynak yapımı, çeşitli metal ve kimyasal maddelerin veya karışımlarının zımparalanması, yağlarla temas vb.) meslek hastalığına yol açabilir. Genellikle ayakta çalışılır. Çalışırken teknisyenler, operatörler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Metal İşleri Teknikeri,
- Otomotiv Teknikeri,
- Tornacı-Tesviyeci

490. OTO BOYA KAROSERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Oto boya karoseri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ilgili,
- Şekil algısı ve tasarlama yeteneği yüksek,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Güzel sanatlara yatkın,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,

- Renk körlüğü olmayan,
 - Bedence dayanıklı,
 - Ekip çalışmasına yatkın,
 - Boya ve metallere karşı alerjisi olmayan,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Oto boya karoseri teknikerinin çalışma ortamı genellikle atölye ve fabrika gibi kapalı mekânlar olmakla beraber, zaman zaman açık havada da çalışabilirler. Çalışma ortamları genellikle gürültülü, kokulu, kirli ve yağlı yerlerdir. Koruyucu güvenlik tedbirlerinin alınmadığı durumlarda (boya yapımı, kaynak yapımı, çeşitli metal ve kimyasal maddelerin veya karışımlarının zımparalanması vb.) meslek hastalığına yol açabilir. Genellikle ayakta çalışılır.

Çalışırken teknisyenler, operatörler, müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Metal İşleri Teknikeri,
- Otomotiv Teknikeri,
- Karoserci,
- Oto Boyacı.

491. OPERASYON ELEMANI / TUR OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Operasyon Elemanı/Tur Operatörü olmak isteyenlerin;

- Genel yeteneği yüksek,
- Büro işlerinde çalışmaktan hoşlanan,
- Başkalarıyla iyi iletişim kurabilen, duygularını anlayabilen ve düşüncelerini aktarabilen,
- Pratik çözümler üretebilen, yaratıcı,
- İkna yeteneği yüksek,
- Dışa dönük,
- Araştırmacı ve girişimci,
- Yöneticilik özelliklerine sahip,
- Dikkatli, ayrıntıları algılayabilen,
- Hesaplama yeteneği yüksek,
- Yabancı dil yeteneğine sahip,
- Bir işi planlayıp uygulamaya koyabilen

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Operasyon Elemanları / Tur Operatörleri genellikle büro ortamında çalışırlar. Çalışma saatleri düzenli olup, iş değişiklik arz etmektedir. Çalışmalarını zamana bağlı olarak yürüttükleri için stres altında kalabilirler. Çalışırken Turizm Bakanlığı temsilcileriyle, turistlerle, turist rehberleriyle, otobüs- uçak şirket elemanlarıyla iletişim halindedirler.

492. OTO BOYACISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Dikkatli, ayrıntıları algılayabilen,
- Görme ve koku alma organları sağlam,
- Renkleri en ince ayrıntısıyla algılayabilen,
- El becerisine sahip,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Uzun süre ayakta durabilecek kadar dayanıklı,
- Kokuya alerjisi olmayan,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Oto boyacıları, oto tamir atölyelerinde ve otomobil fabrikalarında görev yaparlar. Çalışma ortamı işin gereği boya, vernik, tiner vb. malzemelerin kokusu ile yüklüdür. İş ayakta yürütülür ve kişi birinci derecede maddelerle (metal ve boya) ilgilidir. Ayrıca müşteriler ve zaman zaman kaportacılarla iletişim halindedir.

493. OTO CAMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Oto camcısı olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Ekip içinde çalışmaya yatkın,
- Dikkatli ve titiz çalışma alışkanlığına sahip,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Oto camcısı, taşıt yapan fabrikalarda, atölyelerde, oto tamircilerinde ve oto camcılarında çalışır. İş kapalı ve açık alanda yapılabilir. Ortam gürültülü, kirli ve yağlıdır. İş sahipleri ve diğer meslektaşlarıyla da iletişimde bulunur.

494. OTO ELEKTRİKÇİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Fen bilimlerine meraklı ve bu alanda yetenekli,
- El becerisine sahip,
- Dikkatli ve titiz,
- Görme keskinliğine sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Oto elektrikçileri fabrika ve atölyelerde görev yaparlar. Görev ortamı oldukça temizdir. Elektrikçi birinci derecede malzemelerle ilgilidir. Çalışırken eğilmek, diz çökmek gibi pozisyonlarda bulunmak gerekebilir.

- İşletme yöneticileriyle,
- İşletme sahipleriyle,
- Şoförlerle,
- Müşterilerle ve meslektaşlarıyla iletişimde bulunur.

495. OTO FREN BAKIM-ONARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Oto fren bakım-onarımcısı olmak isteyenlerin;

- Ekip çalışmasına yatkın,
 - El ve parmakları ustalıkla kullanabilen,
 - Mekanik ilgisi olan,
 - Detaylara özen gösterebilen,
 - Dikkatli, sabırlı, sorumluluk sahibi,
- kimseler olmaları gerekir.

Ayrıca bu meslek, genellikle ayakta, bazen çömelerek veya arabanın altına yatarak, çeşitli bedensel hareketlerde bulunarak yapılır. Bu nedenle oto fren bakım-onarımcısı olmak isteyenlerin belirtilen hareketleri yapabilecek bedensel yeterlilikte olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Oto fren bakım-onarımcıları genellikle atölyelerde çalışır. Kapalı ve açık havada çalışılabilirler. Ortam kirli ve yağlıdır. Birinci derecede makinelerle ilgilidir. Ayrıca meslektaşlarıyla ve iş sahipleriyle iletişimde bulunurlar.

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Motorlu Araçlar LPG Sistemleri Bakım ve Onarımcısı olmak isteyenlerin,

- Uzun süre ayakta çalışabilen,
- Fiziki yeterliliklere sahip,
- Özgüveninin olması,
- Sayısal düşünme yeteneğine sahip olması,
- İş ve insan ilişkilerinde üstün beceriye sahip olması,
- Üstün iş ahlakına sahip olması,
- Makine parçaları arasındaki ilişkiyi görebilen,
- El -göz koordinasyonu gelişmiş,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Mekanik ilkeleri kavrayabilme gücüne sahip,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Sabırlı ve ekip çalışmasına yatkın,
- Yenilik ve gelişmelere açık,
- Dikkatli, titiz ve tedbirli olan,
- Estetik görüğe sahip

kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Otomobil tamirhanelerinde ve servislerinde çalışırlar. Çalışma ortamı LPG sisteminden dolayı öncelikle düzenli olmalıdır. Motorların özelliklerinden dolayı gürültülü ortamlarda çalışırlar. Havalandırılabilir ve aydınlık

olmalıdır. Ancak uygulamada kapalı, kirli, yağlı ve pis kokulu ortamlara da rastlanılmaktadır. Pazar günleri kapalı diğer günler açıktırlar. İşin yoğunluğuna göre çıkış saatleri değişmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Otomotiv Elektromekanikeri,
- Otomotiv Mekanikeri.
- Benzinli Otomotiv Mekanikeri,
- Otomotiv Test ve Ayarcısı.

496. OTO YEDEK PARÇA SATIŞ ELEMANI TANIM

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen ve girişken,
- İkna yeteneğine sahip,
- Sorumluluk sahibi, mesleki bilgiyi takip edebilen,
- Teknolojik gelişmelere açık olan,
- Grup (ekip) çalışmasına yatkın,
- Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Oto yedek parça satış elemanları genellikle kapalı ortamlarda çalışırlar. Buldukları ortam madeni ve madeni yağ kokuludur. Müşterilerle ve diğer meslektaşlarıyla iletişimde bulunurlar.

497. OTOBÜS KAPTANI (ŞOFÖRÜ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Otobüs şoförü olmak isteyenlerin;
- Bedence sağlam ve dayanıklı,
- Göz, el ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Görme ve işitme duyuları keskin,
- Belli bir anda birçok şeyi algılayabilen,
- Uyarıcılara hemen tepki verebilen, soğukkanlı, refleksleri güçlü,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Sorumluluk sahibi, dikkatli,
- Gece yolculuk yapabilen, uyku düzensizliğine ve uykusuzluğa dayanıklı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Otobüs Kaptanı (Şoför) sürekli oturarak ve her uyarıcıya dikkat ederek çalışmak zorundadırlar. Görevlerini yaparken hiçbir şekilde başkaları ile konuşmamaları gerekir. Devamlı seyahat eden otobüs şoförlerinin düzenli yaşamları olmadığı söylenebilir. Ülkemizde yolların bakımsız ve trafik işaretlerinin yetersiz olması dolayısıyla trafik kazalarının fazlalığı bu mesleği, bir ölçüde, tehlikeli hale getirmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Diğer şoförlükler (otomobil, minibüs, kamyon şoförlükleri),
- Gemi kaptanlığı,
- Pilotluk.

498. OTOMOTİV ELEKTROMEKANİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Otomotiv Elektromekanik Teknisyeni olmak isteyenlerin,

- Belleği kuvvetli, dikkatli, ayrıntıya dikkat eden,
- Analitik düşünme yeteneği olan,
- Mekanik yeteneği ve ilgisi olan,
- El ve gözünü eşgüdümle kullanabilen, el ve parmak becerisi yüksek,
- Müşterilerle iyi iletişim kuran ve ikna edebilen,
- Sorumluluk sahibi, kurallara uyan, tedbirli,
- Zor koşullara dayanabilecek, bedenen güçlü ve sağlıklı,
- Yeteneğini sürekli geliştiren, iş birliğine açık,
- Görev ve kural odaklı olan,
- Takım çalışmasına yatkın olma, bilgi paylaşımı konusunda cömert olan,
- Güvenilir, kendisini ifade edebilen, yenilikçi, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Otomotiv elektromekanik bakım onarım işlemleri her türlü kapalı ve açık alanlarda gerçekleştirilir. Bakım onarım işlemleri sırasında ayakta, çömelerek veya araç altına girmek suretiyle çalışılır. Çalışma ortamının olumsuz koşulları arasında kirli, tozlu, gürültülü ve yağlı ortam, egzoz dumanına maruz kalma, elektrik çarpma riski, kimyasal maddelere maruz kalma ve zorlamalı vücut pozisyonları gibi iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini gerektiren fiziksel ve kimyasal nedenlerden kaynaklanan kaza ve yaralanma riskleri bulunmaktadır. İşlemler esnasında otomotiv elektromekanikçisinin uygun kişisel koruyucu donanım kullanarak çalışması söz konusudur.”

BENZER MESLEKLER.

- Elektro Mekanik Taşıyıcılar Teknisyeni
- Elektrik-Elektronik Teknisyeni
- Endüstriyel Mekanik Teknisyeni

499. OTOMOTİV GÖVDE TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Otomotiv Gövde Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Sağlam bir beden yapısına sahip,

- İşlem yapılan yüzeyin düzgünlüğünü anlamak için parmak duyarlılığı olan,
 - Görme ile ilgili sorunu olmayan,
 - El ve parmak becerisine sahip,
 - İnce ayrıntıları algılayabilen,
 - Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
 - Yönergelere uyabilen,
 - Sabırlı, dikkatli, tedbirli ve titiz,
 - Mekanik sistemleri ve cihazları kullanabilme becerisi gelişmiş,
 - Gürültülü ortamlardan etkilenmeyen,
 - Teknolojik gelişmeye açık,
 - Sorumluluk duygusu gelişmiş, başkaları ile iş birliği içinde çalışabilen,
 - Düzenli, programlı çalışabilen
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Atölyelerde kapalı ortamlarda çalışılır. Ortamda kir, yağ ve duman bulunur. Düzenli çalışmayla ortam temizliği sağlanır. Kaynak yapıldığı zaman ortam dumanlıdır. Havalandırma sistemleri kullanılarak bu durum önlenir. Kişi genellikle zihinsel ve aktif olarak bedensel hareketle çalışır.

BENZER MESLEKLER

- Oto Kaportacı,
- Oto Karoserci,
- Oto Şasici,
- Oto Karoser Onarım Teknisyeni.

500. OTOMOTİV ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Otomotiv öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve gözlerini eş güdümlerle kullanabilen,
- Şekil, uzay ilişkilerini görebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen, dikkatli, titiz
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli,
- Girişimci,
- Mekanik ilgisi olan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Otomotiv Öğretmeni sınıf, atölye, fabrika gibi kapalı alanda görev yapar.

Çalışma ortamı zaman zaman gürültülü kirli ve yağlı ortamlar olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Makine mühendisliği,
- Uçak Motoru Teknikerliği,
- Gemi Makineleri Teknikerliği.

501. OTOMOTİV TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Otomotiv teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik, fizik konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Teknik konularda başarılı ve otomotiv endüstrisi konularında hoşlanan,
- Teknolojiyi izleyebilen,
- Dikkatli ve sorumluluk duygusuna sahip,
- Başkaları ile iletişim kurabilen ve ekip çalışmasına uygun kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Otomotiv teknikerleri fabrikalarda, kirli, yağlı ve gürültülü ortamlarda çalışırlar. Çalışırken otomotiv mühendisleri, işçiler ve yöneticilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Makine teknikerliği,
- Otomotiv Öğretmenliği.

502. OVERLOKÇU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Overlokçu olmak isteyenlerin;

- Göz, el ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Ekip içinde çalışmaya yatkın,
- Rutin işleri yapmaktan sıkılmayan,
- Düzenli çalışma alışkanlıklarına sahip.
- Seri, dikkatli ve tedbirli,

kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Overlokçu genellikle atölyelerde çalışır. Görev oturarak yürütülür. Çalışma ortamı aydınlık olup, gürültülüdür. Kumaş tozları bulunabilir. Çalışırken yöneticilerle ve diğer meslektaşları ile iletişimde bulunur.

503. ÖN BÜRO ELEMANI (OTEL RESEPSİYONCUSU)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ön büro elemanı olmak isteyenlerin;

- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar bedence sağlam ve dayanıklı, fiziksel görünümü düzgün,
- Dışa dönük, insanlarla iyi iletişim kurabilen, insanların istek ve

- duygularını anlayabilen, sakin,
- Güler yüzlü ve saygılı,
- Başkalarını ikna edebilen, düzgün konuşabilen,
- Küçük ayrıntıları algılayabilen, sır saklayabilen,
- Güçlü bir belleğe sahip,
- Dikkatli, temiz, titiz ve düzenli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ön büro elemanları otel veya motellerin giriş bölümlerinde daima göz önünde görev yaparlar. Ön büro elemanı çoğunlukla ayakta ve insanlarla etkileşim halinde çalışır. Müşterilere hizmetin çok değişik alanlarda verilmesi, koordineli çalışmayı zorunlu kılar. Müşterilerle, otel personeliyle, seyahat acenteleriyle etkileşimde bulunur. Ön büro elemanları hafta sonu, yaz tatillerinde ve mevsimlik çalışabilirler. Çalışma saatleri genellikle vardiya usulüdür, kişi haftanın 1 günü izinlidir.

504. ÖZEL GÜVENLİK VE KORUMA MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Özel Güvenlik ve Koruma Meslek Elemanı olmak isteyenlerin;

- Saygılı ve kibar,
- Fiziksel (Boy, 1.65'in üstünde kilosu boya uyumlu ve göz, el, ayak gibi organlarının iş görür nitelikte olmalı - Güçlü ve sportif vücut yapısına sahip,)
- Psikolojik ve zihinsel sağlığı yerinde, dayanıklı, - Güçlü ve uzun süre ayakta durabilen,
- Araç, gereç ve ekipman bilgisine sahip olması,
- Ekip/takım çalışma yeteneğine haiz,
- Halkla ilişkiler konusunda bilgili ve aynı zamanda hızlı ve pratik düşünme yeteneğine sahip,
- İlk yardım bilgisine sahip,
- İş sağlığı ve iş güvenliği konusunda eğitim almış,
- Trafik ve protokol bilgilerine vakıf,
- Yangın ve yangına müdahale konusunda bilgili,
- Meslek bilgisi ve yasal mevzuat konusunda bilgili,
- Teknolojik gelişmeleri takip eden,
- Giyim ve davranışına özen gösteren, -Güvenilir, sır tutabilen,
- İş ayrıntılarına dikkat eden, çabuk karar verebilen, tedbirli,
- Olaylar karşısında sakin ve soğukkanlı davranabilen,
- Dikkatli, atak, çevik ve cesur, sorumluluk sahibi
- Olaylar arasında bağlantı kurma ve olayları yorumlayabilme kabiliyeti yüksek ve hafızası güçlü,

kimseler olması gerekir.

NOT: İyi derecede yabancı dil ve bilgisayar bilgisi, meslekte başarıyı arttıran etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Özel Güvenlik ve Koruma Meslek Elemanı, genellikle ayakta ve hareket halindedir. Çalıştığı yere göre değişmekle birlikte Özel Güvenlik ve meslek elemanı oturarak da çalışabilir. Çevreyi gözlemleyerek çalışır. Plan ve koruma programı yapan, güvenlik araçlarını kullanır. (Kamera vb.). Çalıştığı mekâna göre kalabalık/sessiz/açık veya kapalı ortamda çalışabilir. Birinci derecede insanlar, olay ve detaylarla ilgilidir. Çalıştığı yere göre çalışma ortamı ve koşulları değişebilir.

BENZER MESLEKLER

- İnfaz ve Koruma Memuru (Gardiyan)
- Zabıta
- Polis Memuru,

505. PAMUK EKSPERİ VE İPLİKÇİLİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Pamuk eksperisi ve iplikçilik teknikeri olmak isteyenlerin;
 - Tarımsal ve endüstriyel üretim faaliyetlerinden hoşlanan,
 - Temel bilimler yanında Sosyoloji, Ekonomi, Psikoloji gibi sosyal bilimlere ilgi duyan,
 - Düşüncelerini başkalarına etkili bir şekilde aktarabilen,
 - Başkaları ile olumlu ilişkiler kurabilme gücüne sahip,
 - Dikkatli ve sorumlu
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Pamuk eksperisi ve iplikçilik teknikeri pamuk depolarında, pamuk işleyen fabrika ve atölyelerde görev yaparlar. Çalışma ortamı kapalı, loş, hava pamuk lifleri ile yüklü olabilir. Pamuk eksperisi ve iplikçilik teknikeri çalışırken, mal sahipleri, bulunduğu ortamdaki diğer işçiler ve meslektaşlarıyla iletişim halindedir. Görevi gereği, pamuk balyaları ve çırçır atölyelerinin bulunduğu yerlere gitmeyi gerektirdiğinden zaman zaman seyahat edebilir.

BENZER MESLEKLER

- Tütün eksperisi,
- Çay eksperisi,
- Fındık eksperisi

506. PAMUK PAZARLAMA VE İPLİKÇİLİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Pamuk Pazarlama ve İplikçilik Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fizik ve kimyaya ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Elleri ve gözünü eşgüdümle kullanabilen,
- Bedence sağlam, uzun süreli ayakta durabilecek yapıda,
- Aynı anda birçok şeye dikkat edebilen,
- Rutin işlerde uzun süreli çalışabilme özelliği olan,

- Görme ve işitme engeli olmayan,
- Dışa dönük, insanlarla kolayca iletişim kurabilen kimseler olmaları gerekir.

Bilgisayar ve yabancı dil bilgisi başarıyı artıran etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Pamuk pazarlama ve iplikçilik teknikerleri, iplik üreten işletmeler ile atölyelerde ayakta çalışırlar. Çalışma ortamı iyi aydınlatılmış, çok gürültülü havalandırması olmayan üretim yerleri pamuk lifleri nedeniyle tozludur. Pamuğun sorunsuz ve en az kayıpla işlem görebilmesi için çalışma ortamının nemli olması gerekmektedir. Sıcaklığın ise 28 °C civarında olması zorunludur. İplik üretim işletmesindeki bütün işlemler hesaplamalara göre devam eder. Hesaplamalardaki en küçük hata bile büyük problemler çıkarabilir. Bu nedenle iplik teknikerlerinin bu temel hesapları kavrayabilmiş olması gerekir. Üretim esnasında makineler arasında kesintisiz (devam eden) bir çalışma şekli söz konusudur. Örneğin; harman-hallaç ünitesi arızalı ise malzeme tarak ünitesine gelemeyeceği için o kısımda da iş durur. Bu yüzden teknikerler buldukları kısımda iş akışının düzgün bir şekilde devam etmesini sağlayacak tedbirleri almalıdırlar. İplikhanede çok büyük hacimli makinelerle çalışıldığından yeterli güvenlik önlemlerinin mutlaka alınmış olması gerekir. Çalışırken 1.derecede malzeme ve makinelerle ilgilidirler, ancak görev sırasında tekstil mühendisi, dokuma teknikerleri ve işçilerle iletişim halindedirler

BENZER MESLEKLER

- İplik Teknisyeni,
- Dokuma Teknisyeni,
- Tekstil Teknikeri.

507. PANCAR YETİŞTİRİCİLİĞİ VE ŞEKER TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şeker Teknikeri olmak isteyenlerin:
- Fen bilimlerine ilgi duyan,(biyoloji, botanik, bitki besleme, bitki fizyolojisi)
- Bedence sağlam ve dayanıklı,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Dışa dönük ve insanlarla rahat iletişim kurabilen,
- Ekip çalışmasına yatkın,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Şeker Teknikerleri; açık havada, şeker pancarının yetiştirildiği tarlalarda ve deneme üretimi yapılan sahalarda çalışırlar. Bunun yanı sıra pancarın fiziksel ve biyolojik değerlerinin saptandığı laboratuvarlarda ve şeker fabrikalarında sıcak, kokulu ve kapalı ortamda görev yaparlar.

Ekim alanlarında çalışırken çamurlu, tozlu ve rüzgârlı, sıcak veya soğuk ortamda bulunabilirler.

Çiftçiler, Ziraat odaları, Ziraat Mühendisleri, Pancar Çavuşları ve

meslektaşlarıyla diyalog içindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Bağıcılık Teknikeri,
- Seracılık Teknikeri,
- Endüstri Bitkileri Yetiştirme ve Değerlendirme Teknikeri,
- Tarımsal Laboratuvar Teknikeri,
- Antepfıstığı Teknikeri.
- Gıda Teknikeri, Kimya Teknikeri.

508. PASTACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Pastacı olmak isteyenlerin;
 - El ve parmak becerisine sahip,
 - Şekil ilişkilerini görebilen,
 - Tat ve koku duyuları gelişmiş,
 - Dikkatli, temiz, titiz ve düzenli,
- kimseler olmaları gerekir.

Estetik görüş ve yaratıcılık meslekte başarıyı artıran bir özelliktir.

Bulaşıcı hastalığı olmamalıdır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Pastacılar pastanelerin veya otellerin mutfak kısımlarında çalışırlar. Çalışma ortamı biraz sıcak, nemli ve hoş kokuludur. Pastacılar genellikle ayakta çalışırlar ve malzeme (hamur vb.) ile ilgilidirler. Ara sıra diğer çalışanlarla işbirliği yapar ve iletişim kurarlar.

509. PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Patoloji Laboratuvar Teknikeri olmak isteyenlerin;

- İnsan biyolojisi ve kimya ile ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Göz ve el koordinasyonunu rahat sağlayan,
 - Sağ elini rahat kullanabilen,
 - Renkleri ayırt edebilen,
 - Reaktif hava yolları hastalığı ve kokulara karşı alerjisi olmayan,
 - Dikkatli ve sorumlu,
 - Ekip çalışmasına uygun,
 - Kapalı yerlerde çalışmaktan hoşlanan
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kapalı bir ortamda çalışırlar. Kimyasal madde buharlaşması ve enfeksiyon tehlikesi olasılık dahilindedir. Çalışırken laborantlarla, meslektaşları ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Laborant,
- Laboratuvar Teknisyeni.

510. PAZARLAMACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Pazarlamacı olmak isteyenlerin;
- Ekonomi, sosyoloji, psikoloji, ticaret hukuku, muhasebe, maliye ve vergi konularına ilgi duyan ve bu alanlarda başarılı,
- İş ve ticaret hayatını, insanlarla işbirliği yapmayı ve insanlarla iletişim kurmayı seven,
- Düşüncelerini sözel olarak başkalarına aktarabilen ve ikna edebilen,
- Sabırlı, hoşgörülü, temiz ve bakımlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Pazarlamacı, genellikle pazarlama şirketlerinde, büro ortamında çalıştığı gibi insanlarla yüz yüze iletişim kurmak için değişik mekânları (ev, işyeri vb.) ziyaret edebilir. Çalıştığı işyerinin durumuna göre seyahat etmek söz konusu olabilir. Çalışırken yöneticiler ve müşterilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Reklamcı,
- Repezant (ilaç ve tıbbi malzeme tanıtım elemanı),
- Halkla İlişkiler ve Tanıtım Elemanı,
- Müşteri Temsilcisi

511. PERAKENDE SATIŞ ELEMANI (TEZGAHTAR)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Perakende satış elemanlarında şu özellikler aranır:

- Birçok şeye aynı anda dikkat edebilmek,
- Güler yüzlü ve sabırlı olmak, başkalarını etkileyebilmek,
- Uzun süre ayakta durabilmek,
- Yönergelere uygun davranabilmek,
- Ellerini çabuk ve ustalıkla kullanabilmek.

Tezgahtarlık mesleği için genellikle en az lise mezunu 18-35 yaşları arasında olan kişiler tercih edilirler.

Aşırı derecede görme, konuşma, işitme özürlü olanlar, insanlarla iletişim kuramayan ve tek başına çalışmaktan hoşlanan kişiler bu meslekte başarılı olamazlar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Satış elemanlarının çalışma ortamı sattıkları malın türüne göre değişir. Örneğin, inşaat malzemesi satan işyeri tozlu olabilirken gözlük satan bir işletme çok temiz olabilir.

Perakende satış elemanları çalışmalarında birinci derecede insanlarla ilgilidirler. İş, sürekli ayakta durmayı gerektirir. Bu yüzden meslek üyeleri arasında bel rahatsızlığı, varis gibi hastalıklar görülmektedir.

Ayrıca çalışma yoğunluğunda özel günlere ve mevsimlere bağlı olarak değişiklik olabilmektedir. (örn, hafta sonu çalışması.)

512. PETROL - PETROKİMYA TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Petrol-Petrokimya Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Matematik, fizik ve özellikle kimyaya ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Dikkatini bir noktaya uzun süre toplayabilen
- Sorumluluk sahibi ve tedbirli olabilen,
- Gözlem yapma ve dinleme yeteneği gelişmiş,
- Ayrıntıyı algılayabilen,
- Titiz çalışabilen,
- Kimyasal maddelere, petrol ve petrol ürünlerine karşı alerjisi olmayan,
- El ve parmaklarını iyi kullanabilen,
- Bedenen sağlam ve güçlü (özellikle koku alma duyusu gelişmiş, renk körlüğü olmayan) kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Petrol-Petrokimya Teknisyenleri; petrokimya rafinerilerinde çalışır. Kullanılan malzemelerin büyük bir çoğunluğu petrol ve petrokimya alanındaki araç ve gereçlerdir. Çalışma ortamı kapalı, gürültülü, pis kokulu ve kirlidir. Ciltte, gözde ve solunum yollarında tahriş edici reaksiyonlara, kesiklere, ateş ve kimyasal madde yanıklarına maruz kalabilirler. Kimyasal maddelerden dolayı zehirlenmeler olabilir. Kişi verilen yönergeler göre işini tek başına yürütür. Ancak zaman zaman petrol mühendisi, tekniker ve diğer çalışanlarla iletişime girebilir.

513. PETROL RAFİNERİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Petrol Rafineri Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Ellerini ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli, sorumluluk sahibi ve tedbirli,
- Gözlem yapan, dinleme yeteneği gelişmiş ve ayrıntı algılayabilen,
- Kimyasal maddelere, petrol ve petrol ürünlerine karşı alerjisi olmayan,
- Bedenen sağlam ve güçlü,
- Renk körlüğü olmayan, koku alma duyusu gelişmiş,
- Yönergeleri izleyebilen,
- Problem çözme ve hızlı karar verme yeteneğine sahip,
- Matematik, kimya ve fizik konularına ilgi duyan ve bu konularda başarılı,
- Elektrik, elektronik ve makine konularına ilgi duyan bireyler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı kimyasal maddelerden dolayı koku içerebilir. Bu nedenle ciltte, gözde ve solunum yollarında tahriş edici reaksiyonlar meydana gelebileceğinden, alerjik reaksiyonlara yatkınlığı olanlar olumsuz

etkilenebilirler. Bu meslekte ekip çalışması yapılabileceği gibi, teknisyen zaman zaman tek başına da çalışabilir.

Petrol Rafineri teknisyeni, ham petrolün likid petrol gazı, motorin, jet yakıtı, fueloil vb. ürünlerine ayrılması sürecinde görev alır. Özellikle kimyasal ham maddeler ve yarı mamul kimyasal maddeler kullanılarak yapılan her türlü proste çalışır.

Meslek elemanları, petrol rafinerilerinde, dolun tesislerinde işletme tarafından yapılan görevlendirmelerde, bazen açık ortamda bazen kapalı ortamda çalışmakta olup, çalışma ortamı gürültülü, yağlı ve kirlidir. Petrol Rafineri Teknisyeni, petrol mühendisleri, teknisyenler vb. teknik personel ve işçilerle birlikte çalışır.

Rafinerilerin 24 saat sürekli çalışmaları nedeniyle, meslek elemanlarının 3 vardiya olarak çalışması gerekmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Petrol-Petrokimya Teknisyeni,
- Kimya-Proses Teknisyeni.

514. PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Petrol ve doğalgaz mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme gücüne sahip,
- Bir işi planlayıp uygulamaya koyabilen,
- Bir konuyu derinliğine araştırma isteği duyan,
- Mantıklı ve tedbirli,
- Tertipli ve düzenli çalışan,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- İyi gözlem yapabilen, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Petrol ve doğalgaz mühendisleri görevlerini genellikle arazide ve açık havada, kısmen laboratuvarlarda yürütürler. Çalışma ortamı sıcak, soğuk veya tozlu olabilir. Petrol ve doğalgaz mühendisleri, jeoloji mühendisleri, maden mühendisleri, tekniker ve işçilerle işbirliği halinde çalışmak durumundadırlar. Görevleri seyahat etmelerini gerektirebilir.

BENZER MESLEKLER

- Jeoloji Mühendisliği,
- Jeofizik Mühendisliği,
- Maden Mühendisliği.

515. PEYZAJ MİMARİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Peyzaj mimarı olmak isteyenlerin;
- Şekil ve mekân ilişkilerini görebilme yeteneğine,
- Estetik görüşe sahip,

- Yaratıcı,
- Olaylara geniş açıyla yaklaşma ve değişikliklere uyum sağlama özelliğine sahip,
- Çevre sanat, kültür olaylarına duyarlı, doğayı seven iyi bir gözlemci kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Peyzaj mimarı çalışmalarını büroda ve açık arazide yürütür. Açık arazideki çalışmalar yaz aylarında, kapalı alandaki çalışmalar da kış aylarında yapıldığı için çalışma ortamı genelde sıcaktır. Açık arazide çalışma ortamı tozlu, gübre kokulu olabilir. Peyzaj mimarı çalışırken yatırım proje uzmanı, şehir plancısı, ziraat ve orman mühendisleri, işçiler, yöneticiler ve diğer personelle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Çevre mühendisi,
- İç mimar,
- Mimar.

516. PEYZAJ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Peyzaj teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle bitki biyolojisine ilgili,
- Yaratıcı,
- Estetik görüşe sahip,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Bedenen dayanıklı

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Peyzaj teknikeri, zaman zaman büro ortamında çalışmakla birlikte genellikle açık arazide çalışır. Açık arazide çalıştıkları ortam tozlu ve gübre kokulu olabilmektedir. Çalışırken, peyzaj mimarı, şehir plancısı, ziraat ve orman mühendisi, işçiler, yöneticiler ve diğer personelle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Bahçe Ziraatı Teknikeri,
- Seracılık ve Süs Bitkileri Teknikeri.

517. PEYZAJ UYGULAMA VE SÜS BİTKİLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Peyzaj uygulama ve süs bitkileri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye ilgili,
- Zihinde canlandırma ve çizim yeteneği olan,
- Şekil ve mekân ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
- Estetik görüş sahibi,
- Doğal yaşam, çevre ve sanata karşı ilgili,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Bedence sağlıklı ve dayanıklı

kimseler olmaları gerekir.

Ayrıca yaratıcılık meslekte başarıyı artırıcı bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Peyzaj uygulama ve süs bitkileri teknikeri yaptığı işin aşamalarına göre değişik yer ve koşullarda çalışmaktadır. Bunlar kısaca;

Büro ortamı: Çizim ve projelendirme etapları için gerekli araç gereçle donatılmış aydınlık, temiz ve sessiz ortamlardır. Bu mekânda çalışmalar genellikle oturarak gerçekleştirilir.

Arazi çalışmaları: İnşa ve bitkisel uygulamaların gerçekleştirildiği yer dış mekânlardır. Arazinin en uygun nasıl kullanılması gerektiğinin belirlenmesi, bitki dikimi için zemin çalışmaları, bitki yükleme, beton döktürme, taş döşettirme vb. işler açık havada çalışılmasını gerektirir. Genellikle ayakta çalışılır. Çok sıcak ve çok soğuk hava koşulları bitki ve inşaata uygun olmadığından bu meslekte arazi çalışmaları sıklıkla ilkbahar (Nisan-Mayıs-Haziran) ve sonbahar (Eylül-Ekim-Kasım) aylarında yapılmaktadır. Çalışma ortamı tozlu, çamurlu, ıslak ve gürültülü olabilmektedir.

Sera ve fidanlık gibi üretim alanları: Seralarda süs bitkilerinin ve kesme çiçek olarak kullanılan bitki türlerinin, fidanlıklarda ise genellikle çok yıllık ağaç ve ağaççıkların üretimi ve bakımı yapılır. Bu alanlar arazi koşullarına göre nispeten daha korunaklı ve temizdir. Hem oturarak hem ayakta çalışılabilir.

Bu meslekte bankalar, iş merkezi gibi yerlerin iç mekânlarındaki bitkiler ile spor tesislerindeki yeşil alanların periyodik bakım hizmetlerini de vermek mümkündür.

Meslek elemanları peyzaj mimarı, ziraat/inşaat mühendisi, mimar ve arazi sahipleri ile iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Peyzaj Mimarlığı,
- Mimarlık,
- Ziraat Mühendisliği,
- Ziraat Teknikerliği.

518. PİLOT

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Pilot olmak isteyenlerin;
- Mekaniğe karşı ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Uyarıcıları çabuk algılayıp hemen tepki verebilen,
- El ayak ve gözü eşgüdümlü kullanabilen,
- Bedence çok sağlam ve dayanıklı,
- Soğukkanlı ve dikkatli,
- Sabırlı, sorumluluk sahibi ve kurallara aynen uyan,
- Yükseklik korkusu olmayan

kimseler olmaları gerekir.

Pilot uçuş görevine fizyolojik ve psikolojik olarak hazır olmak zorundadır. Bu nedenle dinlenme ve beslenmesine dikkat etmelidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Pilotlar uçuş öncesinde bilgi almak amacıyla uçuş ofislerinde, uçuş sırasında ise uçak idare kabininde görev yaparlar. Özellikle uçuşta gürültülü bir ortam söz konusudur. Pilot çalışırken uçuş mühendisleriyle, teknisyenlerle, hosteslerle, hava trafik kontrolörleri ve meteoroloji görevlileri ile iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Gemi Kaptanı,
- Uçak Mühendisi.

519. PLASTİK DOĞRAMACI/PVC DOĞRAMA-İMALAT VE MONTAJCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Mekanik yeteneğe sahip,
 - El becerisi ve el göz koordinasyonu gelişmiş,
 - Dikkatli ve sabırlı,
 - Tasarım ve çizim yeteneğine sahip,
 - Uzun süre ayakta durabilecek bedensel güç ve sağlamlığa sahip,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Genellikle atölyelerde çalışırlar. Çalışmasının büyük bölümü kapalı ortamda atölye bir kısmı ise (ölçü alma ve montaj sırasında) atölye dışında inşaatlarda gerçekleşir.
- Çalışma ortamı gürültülüdür.
- Çalışırken makineler ve insanlarla iletişimde bulunurlar.

520. PLASTİK İŞLEME TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Plastik İşleme Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Makine parçaları arasındaki ilişkiyi görebilen,
- Aletlerle ve malzemelerle çalışmaktan hoşlanan,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Rutin işlerden sıkılmayan,
- Dikkatli ve tedbirli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Çalışma ortamı gürültülü ve kokulu olabilir.
- Yapılan iş ayakta olmayı gerektirdiği kadar oturmayı da gerektirir.
- Bu mesleği yürütenler birinci derecede alet makine ve malzemelerle ilgilidirler. Birlikte görev yaptıkları kimselerle iletişim kurarlar.

521. PLASTİK İŞLEMECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Makine parçaları arasındaki ilişkiyi görebilen,
- Aletlerle ve malzemelerle çalışmaktan hoşlanan,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Rutin işlerden sıkılmayan,
- Dikkatli ve tedbirli,
- Bedence güçlü kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı gürültülü ve kokulu olabilir. Yapılan iş ayakta olmayı gerektirdiği kadar oturmayı da gerektirir. Bu mesleği yürütenler birinci derecede alet makine ve malzemelerle ilgilidirler. Birlikte görev yaptıkları kimselerle iletişim kurarlar.

522. PLASTİK KALIP TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Plastik Kalıp Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Makine parçaları arasındaki ilişkiyi görebilen,
- Üç boyutlu düşünce ve tasarım kabiliyeti yanı sıra iyi teknik resim bilgisine sahip olan,
- Matematiksel işlemlerden hoşlanan,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Rutin işlerden sıkılmayan,
- Dikkatli ve tedbirli bireyler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı sessiz ve büro ortamı olabileceği gibi atölye ortamı olduğunda gürültülü de olabilir." Yapılan iş bilgisayar başında gerçekleşir, fakat tezgâh takibi sırasında atölye ile iç içe olmayı da gerektirir. Bu mesleği yürütenler birinci derecede üretim faktörlerini ve yöntemlerini çok iyi bilmelidirler. Birlikte görev yaptıkları kimselerle ve tezgâh operatörleri ile çok iyi iletişim kurmaları gerekir.

BENZER MESLEKLER

- Plastik İşleme Teknisyeni,
- Kalıp Teknisyeni.

523. PLASTİK SANATLAR TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Plastik Sanatlar Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- El becerisi gelişmiş,
- Tasarım yeteneğine sahip,

- Şekiller arasındaki fark ve benzerlikleri görebilen,
 - Renk algısı gelişmiş,
 - Gözleri çok iyi görebilen,
 - Yeniliklere ve farklı kültürlere açık
- kimseler olmaları gerekmektedir.

El ve gözlerdeki özürlü mesleğin yürütülmesini engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Plastik Sanatlar Teknisyeni genellikle büro, atölye vb. kapalı ortamlarda çalışırlar. Birinci derecede malzemelerle ilgili olup, çalışırken meslektaşlarıyla, iç mimarlarla, grafikerlerle, tasarımcılarla, desinatörlerle, dekoratörlerle, seramikçilerle, ressamlarla ve doğrudan kendi müşterileri ile ilişkide bulunurlar ve çalışma gün ve saatleri düzensizdir.

524. PLASTİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Plastik teknikeri olmak isteyenlerin,

- Fen bilimlerine, özellikle kimyaya ilgili ve bu alanda başarılı,
- Yaygın ve yoğun dikkat yeteneği gelişmiş,
- Uzun-şekil ilişkilerini görebilme yeteneği olan,
- Miktar, uzunluk ve ağırlık tahmin edebilen,
- Ayrıntıyı algılayabilen, yönergeyi izleyebilen,
- Görme keskinliği, renk algısı yüksek,
- Göz-el-ayak eşgüdümü ve tepki hızı gelişmiş,
- İşbirliğine yatkın,
- Dikkatli ve tedbirli kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Plastik teknikeri, kapalı alanda görev yapar. Çalışma ortamı gürültülü, kirli, sıcak ve rahatsız edici kokuludur. Yapılan işin fazla tehlikesi yoktur. Ancak kesici aletlerle çalışıldığı için çalışırken dikkatli olunması gerekmektedir. Meslekle ilgili faaliyetler genelde ayakta çalışılarak yapılmaktadır. Yapılan iş hem aletlerle hem de insanlarla ilgilidir. Çalışırken kimya ve makine mühendisleri ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

Plastik üretimi çeşitli kimyasalların karışımı sonucu yapıldığı için solunum yolu hastalıkları görülebilir, ayrıca özürlüler ve kimyasal maddelere alerjisi olanların bu mesleği yürütmeleri güçtür.

BENZER MESLEKLER

- Lastik Teknikeri,
- Kimya Teknikeri,
- Plastik İşleme Teknisyeni,
- Kimya Teknisyeni.

525. POLİMER MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Polimer Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme gücüne sahip,
- Fen bilimlerinde başarılı,
- Bilimsel merakı olan,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme gücüne sahip,
- Lastik ve plastik ham maddelerine, kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,
- İyi gözlem yapabilen, ayrıntılara dikkat eden, yaratıcı,
- El becerisi ve el-göz eşgüdümü yüksek,
- Sorumlu, sabırlı ve düzenli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tesislerde, Ar-Ge laboratuvarlarında, atölye ve depo benzeri büyük kapalı iş yeri ortamlarında çalışmaktadırlar. Çalışma ortamında toz, gürültü ve koku olabilmektedir. Polimer Mühendisleri işlerini yaparken, teknikerler, kalite kontrolcüler, üretimle ilgili yöneticiler ve diğer çalışanlarla etkileşim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Kimya Mühendisi,
- Makine Mühendisi,
- Metalürji ve Malzeme Mühendisi,
- Malzeme Bilimi Mühendisi.

526. POLİS MEMURU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Polis olmak isteyenlerin;

- Vücut yapısı düzgün, her bakımdan sağlam ve fiziksel görüntüsü kusursuz,
- Göz ve elini eşgüdümle kullanabilen,
- Disipline uyan, yönergeleri uygulayan,
- İnsanların duygularını anlayabilen, sabırlı,
- Sorumluluk duygusu güçlü, dikkatli,
- İnsanlara saygılı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Polisin çalışma ortamı çalıştığı birime göre değişebilmektedir. Örneğin, Trafik Polisi genelde dışarıda, gürültülü ve tozlu ortamda, Emniyet Müdürlüğünde büro ortamında çalışan bir polis kapalı ve gürültülü, karakolda çalışan bir polis bazen kapalı, bazen araç içinde devriye gezerek, bazen de karakol önünde nöbet tutarak görevlerini yerine getirir. Polisler, çalışma ortamlarında görevleri gereği değişik yaş, cins, meslek sahibi insanlarla (suçlu ve suçlu zanlılarıyla, tanıklarla, avukatlarla, savcılarla, amirleriyle, meslektaşlarıyla ve vatandaşlarla) değişik mekân ve

ortamlarda iletişim kurarlar. Bu görev zaman zaman ekip halinde çalışmayı da gerektirir. Yıpranma payı göz önüne alındığından daha kısa sürede emekli olurlar.

BENZER MESLEKLER

- Dedektif,
- Koruyucu Güvenlik Memuru,
- Jandarma.

527. PRATİSYEN HEKİM (TIP DOKTORU)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Pratisyen hekim olmak isteyenlerin;
- Çok üstün bir belleğe sahip,
- Kimya ve biyoloji konularına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- İnsanlara karşı saygılı, onların duygularını anlayabilen,
- Olayları derinliğine araştırma merakı duyabilen,
- Okumayı seven, meslek yaşamı boyunca tıptaki yenilikleri izleme sorumluluğu üstlenebilecek,
- Temizliğe özen gösteren, dikkatli, sabırlı, gerektiğinde fedakârlıktan kaçınmayan,
- Elleri, görme, işitme organları sağlam, ruhsal durumunda bozukluk olmayan,
- Yaralardan, pis kokulardan rahatsız olmayan, soğukkanlı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Pratisyen hekimler özel ve resmi hastanelerde, dispanserlerde, klinik, muayenehane vb. yerlerde görev yaparlar. Çalışma ortamı genellikle temizdir. Hekimlerin çalışma saatleri düzensizdir. Hafta sonu ve gece nöbetleri vardır. Acil hastalar için günün her saatinde göreve çağrılabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Diş hekimi,
- Veteriner.

528. PROTEZ VE ORTEZ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Ortopedik Protez ve Ortez teknikeri olmak isteyenlerin;
- El ve parmak becerisine,
- Şekil ve uzay ilişkilerini algılama yeteneğine sahip,
- Titiz ve dikkatli

kimseler olmaları gerekir.

Bu meslekte çalışacak kişilerin toz ve kimyasal maddelere karşı alerjileri olmamalıdır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ortopedik Protez ve Ortez teknikerleri hastanelerin rehabilitasyon birimlerine bağlı atölyelerde çalışırlar. Çalışma ortamı alçı ve alçı tozları ile kirlenmiş olabilir. İş genellikle ayakta yürütülür.

529. PVC DOĞRAMA İMALAT ve MONTAJ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

PVC Doğrama İmalat ve Montaj Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Temel matematik, fizik ve kimya konularına ilgili,
- Elleri, gözleri, kulakları sağlam, el ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen, çizim yeteneğine sahip
- El ve parmak becerisine sahip,
- Sabırlı, dikkatli, titiz ve sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Mekanik ilgi ve yeteneğe sahip,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Yükseklik korkusu olmayan,
- Uzun süre ayakta durabilecek bedensel güç ve sağlamlığa sahip,
- Rutin işleri yapmaktan rahatsız olmayan,
- İşbirliği içinde çalışabilen ve insanlarla kolay ilişki kurabilen, kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

PVC Doğrama İmalat ve Montaj Teknisyeni çizim ve imalat aşamalarında büro ve atölye gibi kapalı alanlarda, hazırlanan PVC doğramaların montajında inşaat ve binalarda çalışırlar. Çalışma ortamı yüksek, tehlikeli, gürültülü ve kokulu olabilir. Yapılan iş ayakta olmayı gerektirir. Birinci derecede alet makine ve malzemelerle ilgilidir. Görevleri diğer çalışanlarla işbirliği içinde çalışmayı gerektirir.

530. RADYO VE TELEVİZYON TAMİRCİSİ(GÖRÜNTÜ VE SES SİSTEMLERİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Fen bilimlerinde başarılı,
 - El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - Renkleri ayırt edebilen,
 - Görme ve işitme organları sağlam,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Radyo ve televizyon tamircileri atölyelerde görev yaparlar. Çalışma alanı genellikle elektrikle aydınlatılmış, dış uyarıcılardan yalıtılmış mekânlardır. Çalışmalar genellikle ayakta yürütülür. Kişi birinci derecede alet ve malzeme ile ilgilidir. Zaman zaman diğer meslektaşları ve iş sahipleri ile iletişim kurması gerekir.

531. RADYOLOJİ (RÖNTGEN) TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Radyoloji (Röntgen) Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Göz-el koordinasyonu gelişmiş,
- Fen alanına özellikle fizik ve biyoloji konularına ilgili,
- İnsanlarla işbirliği içinde çalışmayı seven,
- Söylenen veya yazılan talimatları anlayan ve bunları uygulayabilen,
- Bedence güçlü ve dayanıklı,
- Gözleri sağlam, dikkatli, sorumlu ve tedbirli,
- Güleryüzlü ve sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Radyoloji (Röntgen) Teknisyenleri, hastane ve dispanserlerde, karanlık odalarda görev yaparlar. Görevleri sırasında cihaz kullandıkları için birinci derecede makinelerle ilgili görünürler, ancak insan ilişkileri bu meslekte çok önemlidir. Sürekli X ışınları altında çalışmak bazı hastalıklara yol açabileceği için röntgen teknisyenleri ya ek tazminat alırlar ya da erken emekli olabilirler.

532. RADYO-TELEVİZYON MUHABİRİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Radyo televizyon muhabiri olmak isteyenlerin;
- Normalin üstünde sözel yeteneğe sahip,
- Sosyal olaylara ilgili,
- Derinliğine araştırma merakı olan,
- Başkaları ile iyi ilişki kurabilen,

kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık mesleki başarıyı artırıcı etkindir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Radyo televizyon muhabirlerinin çalışma ortamları çok değişkendir. Olayın niteliğine göre açık, kapalı, gürültülü, tozlu ve hatta tehlikeli olabilir. Muhabirlerin haberlerini yazdıkları büro ortamı çok sayıda kişinin çalıştığı gürültülü bir ortamdır. Muhabirler birinci derecede insanlarla etkileşim halinde görev yaparlar.

BENZER MESLEKLER

Gazete Muhabiri.

533. RADYO-TELEVİZYON PROGRAM YAPIMCISI (PRODÜKTÖR)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Program yapımcısı olmak isteyenlerin;
- Bir işi planlama ve uygulama gücüne,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilme ve insanları ikna edebilme yeteneğine sahip,
- Yaratıcı,

- Titiz, düzenli ve disiplinli kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Program yapımcıları görevlerini genelde kapalı ortamda gerçekleştirir. Çekim için gerekli malzeme ve oyuncu temini gibi görevleri de değişik ortamlarda gerçekleştirirler. Çalışma ortamı genelde sıcak ve gürültülüdür. Program yapımcısı çalışırken yönetmen ve yapımda görev alan diğer personelle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Sinema yapımcısı,
- Sinema yönetmeni,
- Tiyatro yönetmeni (rejisör),
- Muhabir (radyo-televizyon).

534. RADYOTERAPİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Radyoterapi teknikeri olmak isteyenlerin;
- Fizik ve biyolojiye ilgili ve konularda başarılı,
- Sözlü ve yazılı yönergeleri anlayabilen ve uygulayabilen,
- Elleri ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli, ayrıntıları görebilen,
- Güler yüzlü, sabırlı ve sorumluluk duygusu gelişmiş kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Radyoterapi teknikeri hastane, dispanser ve diğer sağlık kuruluşlarında karanlık odalarda çalışır. Görev sırasında çok çeşitli cihaz ve makine kullandığından dolayı birinci derecede makinelerle ilgili görünür, ancak bu meslekte insan ilişkileri çok önemlidir. Özellikle X ışınları uygulanırken hastaya karşı sabırlı davranmak gerekir. Sürekli X ışınları altında çalışmak bazı meslek hastalıklarına yol açabileceğinden bu meslek elemanlarının dikkatli olmaları gerekir.

BENZER MESLEKLER

- Radyoloji Teknisyeni,
- Radyolog (Tıp doktorluğu uzmanlık alanı).

535. RADYO-TV PROGRAMCILIĞI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Radyo-TV programcılığı Teknikeri olmak isteyenlerin;
- Güzel sanatlara ilgi duyan,
- Mekanik işlere yatkın,
- Renkleri ve şekilleri algılama yeteneğine sahip,
- Ekip çalışmasından hoşlanan,
- Yaratıcı ve çok yönlü düşünebilen,

- Yeniliklere açık,
- Görme ve işitme duyusu ve belleği güçlü,
- İnce ayrıntıları görebilen, dikkatini bir noktaya yoğunlaştırabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Radyo-TV programcılığı Teknikeri; işin niteliğine göre stüdyo, dış çekim ortamı, sakin bir kayıt odası gibi yerlerde çalışır. Birinci derecede teknik işlerle ilgilidir. Çalışma ortamı çoğu kez temiz bir stüdyo ortamı olmakla birlikte, bazen de açık havada kalabalık, soğuk, sıcak ve yağışlı hava şartlarında çalışmaları gerekebilir. Radyo-TV sektörü ekip çalışmasını gerektirdiğinden diğer teknik ekip personeli ile sürekli iletişim halindedir. Çalışma saatleri düzenli değildir. Sabahın çok erken veya gece yarısı çalışma söz konusu olabilir.

536. RADYO-TV TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Radyo-TV Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Yönergeleri anlayıp uygulayabilen,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilme ve insanları ikna edebilme yeteneğine sahip,
 - Gözü ve elini eşgüdümlü kullanabilen,
 - Estetik görüşe sahip, yaratıcı,
 - Girişken,
 - İşbirliğine açık,
 - Titiz, düzenli ve disiplinli
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları çalışmalarını hem kapalı mekanlarda (stüdyolarda ve çok değişken ortamlarda çalışmaları söz konusu olabilmektedir) hem de açık havada yürütürler. Görevini diğer çalışanlarla etkileşimde bulunarak eşgüdüm halinde yürütmek durumundadır. İş hem aletlerle, hem de insanlarla ilgilenmeyi gerektirmektedir. Hareketli bir hayattan ve değişkenlikten hoşlanan kişiler bu meslekte mutlu olabilirler. Çalışma saatleri düzenli değildir.

537. RAFİNERİ VE PETROKİMYA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Petrokimya teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle kimyaya ilgili,
- Dikkatini uzun süre bir noktaya yoğunlaştırabilen,
- Tedbirli,
- Yönergeleri izleyebilen,

- Gerektiğinde bir sorunu ele alıp çözebilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Petrokimya teknikeri petrol rafinerilerinde çalışır. Çalışma ortamı gürültülü, kirli, yağlı ve hava petrol kokusu ile yüklüdür. Çalışırken petrol ve doğalgaz mühendisi, teknisyenler ve diğer çalışanlarla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Kimya Teknikeri,
- Kimya Mühendisi,
- Kimyager,
- Petrol ve Doğalgaz Mühendisi,
- Jeoloji Mühendisi,
- Jeofizik Mühendisi.

538. RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK ELEKTRONİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Raylı Sistemler Elektrik Elektronik Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fizik ve matematik derslerine ilgili ve bu alanlarda başarılı
- Mekanik yeteneği gelişmiş,
- Herhangi bir vücut özürü (engeli) olmayan,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Çabuk ve doğru karar verebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Raylı Sistemler Elektrik Elektronik Teknikerleri çalışmalarını, işin niteliğine göre hem kapalı mekânlarda hem de açık havada kalabalık, soğuk, sıcak, yağışlı hava koşullarında yürütürler. Görevi yaparken dikkatsizlik önemli kazalara ve çok büyük mali kayıplara yol açabilir. Görev yaptığı kimselerle ekip halinde ve koordineli olarak çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik Elektronik Teknisyeni
- Elektrik Teknisyeni
- Elektronik Teknisyeni
- Elektrik Teknikeri,
- Elektronik Teknikeri
- Elektrik Elektronik Teknikeri
- Elektrik Mühendisi
- Elektronik Mühendisi
- Elektrik Elektronik Mühendisi.

539. RAYLI SİSTEMLER İŞLETME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Raylı Sistemler İşletme Teknikeri olmak isteyenlerin,

- Sayısal yeteneğe sahip,
 - Mekanik yeteneğe sahip,
 - İyi düzeyde şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
 - Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
 - Dikkatli, sabırlı ve düzenli,
 - İnsanlarla iletişim kurabilen,
 - Ayrıntıları algılayabilen ve görebilen,
 - Sorumluluk alabilen,
 - Fiziksel ve ruhsal açıdan sağlıklı,
 - İş disiplinine uygun hareket edebilecek,
- kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Raylı Sistem İşletme Teknikeri, açık ortamda çalışabilir, ancak zamanının çoğunu kapalı ortamda çalışarak geçirir. Bu meslek elemanları trafik işletme sistemlerini, haberleşme, sinyalizasyon, telsiz, telefon, faks vb. araçlarını ve sistemlerini kullanır. Dikkatsizlik önemli kazalara ve çok büyük maddi ve manevi kayıplara yol açabilir. Görev yaptıkları kişilerle ekip halinde koordineli olarak çalışmak durumundadırlar.

BENZER MESLEKLER

- İşletme Yönetimi
- İktisat Yönetimi
- Büro Yönetimi ve Sekreterlik

540. RAYLI SİSTEMLER MAKİNE TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Raylı Sistemler Makine Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Genel yeteneğe sahip,
- Herhangi bir vücut özürü (engeli) olmayan,
- El ve gözlerini eş güdümlerle kullanabilen,
- Fizik, matematik ve teknik resim derslerine ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Mekanik ve yönerge izleme yeteneği olan,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Raylı Sistemler Makine Teknikerleri çalışmalarını, işin niteliğine göre kapalı mekânlarda bakım atölyeleri, demiryolu atölyeleri ve depolarında yürütmektedir. Mesleğini icra ederken raylı sistemlerle ilgili çeken ve çekilen araçları da kullanması söz konusu olabilmektedir.

Çalışmalarını yürütürken göstereceği dikkatsizlik önemli kazalara ve çok büyük mali kayıplara yol açabilir. Birlikte çalıştığı kişilerle ekip halinde ve koordineli olmak durumundadırlar.

BENZER MESLEKLER

- Makine Teknisyeni
- Makine Teknikeri
- Makine Mühendisi

541. RAYLI SİSTEMLER MAKİNE TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Raylı Sistemler Makine Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Mekanik yeteneği gelişmiş,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli, sabırlı ve düzenli,
- Ayrıntıları algılayabilen ve görebilen,
- Sorumluluk sahibi,
- Bedensel açıdan sağlıklı,

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Raylı Sistemler Makine Teknisyenleri, bakım atölyeleri, cer atölyeleri ve depoların bakım kanalları ve sahalarında genellikle soğuk ortamlarda ayakta çalışırlar. Çalışma ortamları aydınlıktır. Ancak, metal, mazot ve yağ kokuları vardır. Çalışma ortamlarına göre alçak veya orta gerilime maruz kalabilirler.

542. RAYLI SİSTEMLER YOL TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Raylı sistemler yol teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fizik ve matematik derslerine ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Mekanik yeteneği gelişmiş,
- Herhangi bir vücut özürü (engeli) olmayan,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Çabuk ve doğru karar verebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Raylı Sistemler Yol Teknolojisi Teknikerleri çalışmalarını genellikle açık havada, soğuk, sıcak, yağışlı hava koşullarında yürütürler. Görevi yaparken dikkatsizlik önemli kazalara ve çok büyük mali kayıplara yol açabilir. Görev yaptığı kimselerle ekip halinde ve koordineli olarak çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- İnşaat Teknikeri,
- Yapı Teknikeri,
- İnşaat Mühendisi.

543. REHBER ÖĞRETMEN (PSİKOLOJİK DANIŞMAN)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Rehber öğretmen (psikolojik danışman) olmak isteyenlerin;
- Sözlü ifade gücüne ve empati yeteneğine sahip,
- Sosyal bilim ve sosyal yardım ilgisi gelişmiş,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- Sağlıklı bir iletişim ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Rehber öğretmen (psikolojik danışman), bireysel rehberlik ve psikolojik danışma hizmetlerini odasında, grup rehberliği hizmetini sınıfta yürütür.

BENZER MESLEKLER

- Psikologluk,
- Öğretmenlik,
- Sosyal Hizmet Uzmanlığı,
- Pedagogluk.

544. REKLAM TABELACISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Şekil ilişkileri ve renk algısı gelişmiş,
- Göz ve ellerini eş güdümlü kullanabilen,
- Dikkatli,
- El ve parmak becerisi yüksek,
- Ayrıntıyı algılayabilen,
- Yaratıcı,
- Değişik görüş ve yeniliklere açık kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları ofis (büro) ve yarı açık atölye ortamında çalışırlar. Çalışma ortamı büroda ışıklı, temiz ve genelde sessizdir. Bitirilen tabelanın montajı genellikle açık havada yapıldığından yazın sıcak, kışın soğuk ortamlarda çalışılır. Atölye ortamı ise havadar, yüksek tavanlı, zaman zamanda gürültülüdür. İşyerinde müşteriler ve diğer çalışanlarla iletişim içerisindedirler. Birinci derecede simgelerle uğraşırlar.

545. REKLAMCI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Reklamcı olmak isteyenlerin;

- Genel kültür seviyesi yüksek,

- Sosyoloji, psikoloji ve sanata ilgili, bu alanlarda başarılı,
 - Yaratıcı, hayal gücü fazla, mizah anlayışı olan,
 - Düşüncelerini söz ve yazı ile başkalarına etkili bir biçimde aktarabilen,
 - Dışa dönük, girişimci,
 - Yeniliklere açık ve başkaları ile işbirliği yapabilen
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Reklamcılar kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarına ait reklam, tanıtım, halkla ilişkiler bölümlerinde, medya kuruluşlarında ve reklam ajanslarında çalışırlar. Çalışma ortamı çok hareketlidir. İşyeri genellikle ileri teknoloji iletişim araçları, reklam ve grafik tasarımına özgü bilgisayarlar ile donatılmış iyi aydınlatılmış, rahat ve temizdir. Çalışma saatleri tam gün olup, hafta sonu veya gece çalışmak, seyahat etmek gerekebilir. Reklamcı çalışırken mal ve hizmet tanıtımında bulunan firma sahipleri ve ilgili ünite yöneticileriyle, reklam ajansı sahip ve yöneticileriyle, araştırmacılar, senaristler, casting (oyuncu) ajansları, matbaacılarla, basın yayın kuruluşları, reklam birimleri personeliyle, anketörler, grafikerler, fotoğrafçılar ve çekimlerde stüdyo şefleri ile, meslektaşlarıyla iletişimde bulunur. Reklamcılık tek başına olduğu kadar grup halinde, işbirliği içinde çalışmayı da gerektirmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Halkla ilişkiler uzmanı,
- Pazarlamacı.

546. REMAYÖZCÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Remayözcü olmak isteyenlerin;

- El ve parmak becerisi gelişmiş
- Renkleri ayırt edebilen,
- Ayrıntılara özen gösteren
- Dikkatli, titiz, sabırlı,
- Ekip çalışmasına yatkın,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Remayözcüler fabrika veya atölye gibi kapalı ortamlarda görev yaparlar. Çalışma ortamı aydınlık, gürültülü ve tozlidir. Çalışırken tekstil mühendisi, teknikeri veya teknisyenin verdiği yönergeler doğrultusunda, ustalar ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

547. REPREZANT (İLAÇ TANITIM ELEMANI)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

İlaç tanıtım elemanı (reprezant) olmak isteyenlerin;

- Bedensel ve ruhsal özürü bulunmayan,
- Hareketli bir tempoya ayak uydurabilen,

- İnsanlarla kolay iletişim kurabilen, ikna kabiliyeti yüksek,
- Düşüncelerini etkili bir biçimde başkalarına aktarabilen,
- Dış görünümüne dikkat eden,
- Zamanı iyi kullanabilen, sabırlı ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İlaç tanıtım elemanları zamanlarının büyük bir kısmını seyahat ederek geçirirler. Tanıtım için hastaneye, eczaneye veya bir doktorun yanına giderek genellikle kapalı ortamlarda bulunurlar. Bazen de çalıştıkları firmada büro ortamında görev yaparlar. Repezantlar çalışırken doktorlarla, eczacılarla, meslektaşlarıyla ve çalıştığı firmadaki elemanlarla iletişim halindedirler.

548. REPRODÜKSİYON VE KLİŞE TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Reprodüksiyon ve Klîşe Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Gözleri ve elleri sağlam, bunları eşgüdümle kullanabilen,
- Şekilleri ayrıntıları ile algılayabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Düzenli, tertipli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları matbaalarda, ayakta ve genellikle tek başlarına çalışırlar. İşlemlerin çoğu, aydınlık ortamdaki elektronik sistemlerde (scanner ve bilgisayar) tamamlanmaktadır. Sadece elektronik film çıkışı ve kamera agrandizör gibi işlemler kırmızı ışık altında yapılmaktadır. Filmleri banyo ederken zaman zaman karanlık odada çalışabilirler.

549. RESİM / GRAFİK ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Resim/grafik öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Resim/grafik öğretmeni olmak isteyenlerin:

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Renk ve şekilleri en ince ayrıntıları ile algılayabilen,
- Hayal gücü zengin, yaratıcı ve genel kültürü olan,
- Tasarımlarını çizgilerle ifade edebilen,
- Planlama ve koordine etme yeteneği olan, konusunda bilgi verebilen,
- Estetik görüş sahibi, güzel sanatlara karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,

- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Resim / grafik öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı temiz, zaman zaman gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Resim Öğretmenliği,
- Yapı Ressamlığı,
- Makine Ressamlığı.

550. RESİM / RESİM - İŞ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Resim / resim - iş öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Resim/Resim -iş öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Normalin üzerinde genel yeteneğe,
- Renkleri ayırt edebilme gücüne,
- El ve parmak becerisine, göz-el koordinasyonuna,
- Şekilleri ve renkleri ayırt edebilme ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Resim / Resim - iş öğretmeni, sınıfta veya resim atölyesinde görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz gürültülü ve tozlidir.

BENZER MESLEKLER

- Ressam,
- Karikatürist,
- Grafiker,
- Heykeltıraş.

551. RESSAM

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Ressam olmak isteyenlerin;
- El becerisi gelişmiş,
- İmgelem (Bir nesneyi, o nesne olmaksızın tasarlama gücü) gücü yüksek,
- Şekiller arasındaki fark ve benzerlikleri görebilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Yaratıcı, yeniliklere açık kimseler olmaları gerekmektedir.

El ve gözlerdeki özürler mesleğin yürütülmesini engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ressamlar çalışmalarının büyük bölümünü atölyede gerçekleştirirler. Zaman zaman dışarıda da çalışabilirler. Çalışma ortamlarında kullandıkları boya kokusu vardır. Çalışmaları sırasında genellikle yalnızdır. Meslektaşları, müşterileri, resim galerileri yetkilileri ile iletişim içindedir.

BENZER MESLEKLER

- Karikatürist,
- Grafiker,
- Heykeltıraş.

552. RESTORASYON TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Restorasyon Teknisyeni olmak isteyenlerin,

- Resim yeteneği olan,
- Şekiller arasındaki ayrıntıları algılayabilen,
- Görme keskinliğine sahip,
- Göz ve ellerini eşgüdümle, el ve parmaklarını ustalıklarla kullanabilen,
- Estetik görüşü olan,
- Dikkatli ve sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Zaman zaman müze ve büro gibi kapalı ortamlarda, bazen de açık havada çalışırlar. Tarihi binalarda tozlu ve boyalı ortamlarda, çoğunlukla iskele üzerinde çalışırlar. Zaman zaman restorasyon çalışmaları yapan mimari bürolarda restorasyon projeleri çizerler. Birinci derecede madde ile ilgilidirler. Kullandıkları kimyasal maddelerden dolayı buldukları ortam tozlu ve kokulu olabilir.

553. RESTORASYON VE KONSERVASYON TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Restorasyon ve Konservasyon (Restoratör-Konservatör) Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,

- Ayrıntıları algılayabilen,
- Görme keskinliğine sahip,
- Göz ve ellerini eşgüdümle, el ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Güzel sanatlara ilgili ve bu alanda yetenekli,
- Arkeoloji ve sanat tarihine meraklı olan,
- Dikkatli ve sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Restorasyon ve Konservasyon (Restoratör-Konservatör) Teknikeri zaman zaman müze ve laboratuvar gibi kapalı alanlarda zaman zaman da açık havada çalışırlar. Birinci derecede madde ile ilgilidirler. Kullandıkları kimyasal maddelerden dolayı buldukları ortam kokulu ve tozlidir.

BENZER MESLEKLER

- İç mimar,

554. REZERVASYON ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Rezervasyon Elemanı olmak isteyenlerin;

- Başkalarını ikna edebilen,
- Zamanı iyi kullanabilen,
- Fiziksel görünümü düzgün, düzgün konuşabilen,
- Dışa dönük, insanlarla iyi iletişim kurabilen, insanların istek ve duygularını anlayabilen,
- Sakin, sabırlı, hoşgörülü, nazik, güler yüzlü ve saygılı,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Sorunlara pratik çözüm üretebilen,
- Detaylara özen gösteren ve güçlü bir belleğe sahip,
- Dikkatli ve düzenli,
- Bir grubun sorumluluğunu üstlenebilecek güven ve cesarete sahip olan,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Rezervasyon Elemanları konaklama ve seyahat işletmelerinin giriş bölümlerinde daima göz önünde görev yaparlar. Çoğunlukla büro ortamında oturarak çalışırlar ve insanlarla etkileşim halindedirler. Müşterilere hizmetin çok değişik alanlarda verilmesi, koordineli çalışmayı zorunlu kılar. Kültür ve Turizm Bakanlığı yetkilileriyle, müşterilerle, otel personeliyle, seyahat acenteleriyle, turist rehberleriyle iletişim halinde çalışırlar. Hafta sonu, yaz tatillerinde ve mevsimlik çalışabilirler. Çalışma saatleri genellikle vardiya usulüdür, kişi haftanın 1 günü izinlidir.

555. SAAT TAMİRCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Ayrıntıları algılayabilen,

- Göz-el koordinasyonu ile şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine ve mekanik yeteneğe sahip,
- Göz, el ve parmakları sağlam,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Dikkatli, sabırlı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Saat tamircisi kendine ait işyerinde atölye ortamında çalışır. İşini genellikle tek başına ve oturarak yürütür. Müşterilerle, yedek parça satıcılarıyla, çırak ve kalfalarla iletişimde bulunur.

556. SAAT-ELEKTRİKLİ ALETLER VE ELEKTRONİK ARAÇLAR SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen, girişken ve güler yüzlü,
- İkna yeteneğine sahip,
- Konuşması düzgün ve anlaşılır,
- Tertipli, düzenli, temiz ve hoşgörülü,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar dayanıklı,
- Sorumluluk sahibi,
- Teknolojik gelişmelere açık,
- Kapalı yerlerde çalışmaktan hoşlanan kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Saat-elektrikli aletler ve elektronik araçlar satış elemanı saat, elektrikli aletler ve elektronik araçlar satılan işyerlerinde çalışır. Çalışma ortamı hareketlidir. Görevini genellikle ayakta yürütür. Devamlı insanlarla iletişim içinde bulunur.

557. SAC İŞÇİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Gözü ve eli eşgüdüm halinde kullanabilme,
- Düzlem üzerindeki şekilleri ve onların perspektiften görünüşlerini ince ayrıntıları ile algılayabilme,
- Dikkatli olabilme ve işe kendini uzun süre verebilme özelliklerinin bulunması gerekir.

Mesleğin yapılmasını engelleyen ve olanaksızlaştıran unsurlar ise, gözlerde rahatsızlık, el ve parmaklardaki özürlüdür.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sac işçisi eşyanın yapımı aşamasında atölyelerde, yerine takılması aşamasında binalarda görev yapar. Çalışma ortamı biraz kirli ve gürültülüdür. Sac işçisi görevini genellikle ayakta yürütür, montaj aşamasında eğilme, diz çökme gibi hareketleri yapma durumundadır. Birinci derecede malzeme ve aletlerle çalışan sac işçisi, meslektaşları ve müşterilerle iletişimde bulunur. Çalışmalarını genellikle yalnız yürütür, zaman zaman grup halinde çalışma da söz konusudur.

558. SAĞLIK EĞİTİMCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sağlık Eğitmcisi olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği gelişmiş,
- Okumayı seven, alanıyla ilgili gelişmeleri takip edebilen,
- Biyolojiye ve Psikolojiye ilgili,
- İnsanlara yardım etmekten ve onları eğitmekten hoşlanan,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen onları etkileyebilme ve yönlendirme gücüne sahip,

kimseler olması gerekir.

BENZER MESLEKLER

- Sağlık Yöneticisi,
- Sağlık Eğitim Uzmanı.

559. SAĞLIK KURUMLARI İŞLETMECİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Sağlık Kurumları İşletmecisi olmak isteyenlerin;
- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Bir işi planlayabilme ve planı uygulayabilme yetenekleri gelişmiş,
- Eşgüdüm sağlayabilme yeteneğine sahip,
- Değişime ayak uydurabilen ve esnek düşünüp yenilik yapabilen,
- Sabırlı, hoşgörülü, insanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Ekip çalışmasına yatkın ve empatik ilişkiler kurabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli ve coşkulu,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sağlık Kurumları İşletmecisinin çalışma ortamı çalıştığı işletmenin özelliğine göre farklılık göstermektedir. Yaptıkları işlere ve işletmenin özelliğine göre çalışma ortamları farklılık gösterse de genellikle büro ortamında çalışırlar. İlaç ve tıbbi cihaz üreten endüstri kuruluşlarındaki çalışma ortamında kimyasal madde kokusu yoğun olabilmektedir. Görev genellikle ayakta yürütülür.

BENZER MESLEKLER

Diğer alanlardaki işletmeciler.

560. SAĞLIK MEMURU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Sağlık memuru olmak isteyenlerin;
- Biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- İnsanlara yardım etmekten hoşlanan,
- Pratik, çabuk karar verebilen ve uygulayabilen,
- Dikkatli, sorumlu ve sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sağlık memurları resmi ve özel hastanelerde, dispanserlerde, sağlık kabinlerinde sağlık ocaklarında ve işyerlerinde görev yaparlar. Görev ortamı genellikle çok temizdir. Çalışırken hasta insanlarla etkileşim halindedirler ve onların duygularını anlama, sabır ve şefkatle davranma durumundadırlar. Ayrıca, meslektaşları, doktorlar, hemşireler, ebeler ve sağlık müdürlüğü elemanlarıyla iletişimde bulunur. Görev tam gün yapılır. Gece ve hafta sonu nöbetleri vardır, 8 saatlik vardiya halinde de çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Laboratuvar Teknikeri,
- Anestezi Teknikeri,
- Protez ve Ortez Teknikeri,
- Radyoloji Teknikeri,
- Hemşire,
- Tıbbi Sekreterlik,
- İlk Yardım Acil Bakım Teknisyeni.

561. SAHNE DEKORLARI VE KOSTÜMÜ SANATÇISI;

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçısı olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- Zihinde çeşitli tasarımlar yaratabilme ve bunları çizimle ifade edebilme yeteneklerine sahip,
- Güzel sanatlara ve tiyatroya ilgili,
- Başkaları ile iletişim kurabilen,
- Sabırlı ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçısı, bürolarda, meslektaşları ile bir arada çalışırlar. Çalışmalarını uygulama atölyelerindeki teknik elemanlarla birlikte yürütürler. Dekor ve kostümlerin tasarımı ve yapımı sırasında çalışmalar gündüz saatlerinde yürütülür, eserin oynandığı dönemlerde gece de çalışmak bazen da turnelere katılmak gerekir.

BENZER MESLEKLER

Dekorator, İç Mimar.

562. SAHNE VE GÖSTERİ SANATLARI YÖNETİCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sahne ve gösteri sanatları yöneticisi olmak isteyenlerin;

- Tiyatroya, güzel sanatlara ve müziğe ilgili ve bu alanlardan birinde başarılı,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen ve düşüncelerini rahatlıkla karşı tarafa aktarabilen,
- Aktif, girişimci, yaratıcı,
- Başkalarını etkileyebilen,

- Sabırlı, sorumluluk sahibi,
- Yaratıcı, yeniliklere açık, tasarım yeteneğine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sahne ve gösteri sanatları yöneticisinin çalışma ortamı yapılacak etkinliğin türüne göre kapalı veya açık mekanlar olabilir. Yönetmenin çalışma saatleri düzensiz olup, genellikle provalar gündüz, programlar ise gece olur. Çalışma sırasında; sanatçılarla, sahne ve festival ortamını hazırlayan teknik elemanlarla ve etkinliği destekleyen kurum sorumluları ile iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Tiyatro Oyuncusu,
- Sinema Yönetmeni.

563. SANAT TARİHÇİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sanat tarihçisi olmak isteyenlerin;

- Güzel sanatlara ve sosyal bilimlere, özellikle tarihe ilgili,
- Uyarıcılar arasındaki farkları algılayabilme yeteneğine sahip,
- Analitik düşünme gücü yüksek

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sanat tarihçileri genelde müzelerde, kapalı ve gürültüsüz ortamlarda; geçmiş devirlerden kalma sanat eserlerinin ortaya çıkarılmasına katkı sırasında açık havada ve tozlu ortamlarda çalışmaktadırlar.

BENZER MESLEKLER

- Sanat tarihi öğretmeni,
- Arkeolog.

564. SANAT TARİHİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sanat tarihi öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Sanat tarihi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Resim, mimarlık, heykel gibi görsel sanat ürünlerinin özellikleri ve tarihsel gelişimi ile ilgili,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,

- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIşMA ORTAMI VE KOşULLARI

Sanat tarihi öğretmeni, sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Tarih Öğretmenliği,
- Resim/Resim-İş Öğretmenliği.

565. SANAYİ BOYACILIğI VE UYGULAMA TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sanayi Boyacılığı ve Uygulama Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme gücüne sahip,
- El becerisi gelişmiş,
- Dikkatli ve sabırlı,
- Renkleri ayırt edebilen,
- İnce ayrıntıları algılayan,
- Yönergeye uyabilen,
- Bedence sağlam,
- Kimyasallara karşı alerjisi olmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIşMA ORTAMI VE KOşULLARI

- Çalışma ortamları, yaptıkları işin boyut ve çeşidine göre farklılık göstermekle beraber genellikle kapalı alanlardır. Özel dizaynı olan kapalı alanların dışında zaman zaman zamanda açık havada çalışma durumları olmaktadır.
- Sanayi boyacılığı ve uygulama teknisyenleri iş yaparken çeşitli kişisel koruyucu maske, kulaklık, baret, krem, eldiven ve iş elbisesi kullanmak zorundadır. Çalışma ortamında kimyasal kokular mevcuttur. (havalandırma sistemi olsa da)
- Teknisyenler birinci derecede cihaz, alet malzemelerle çalışmakla beraber, zaman zaman birlikte iş yaptığı kişi, kuruluş ve müşterilerle iletişim ve etkileşim halindedir.

566. SATIş YÖNETİMİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Satış yöneticisi olmak isteyenlerin;

- Ekonomi, Sosyoloji, Psikoloji, Ticaret Hukuku, Muhasebe konularına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen, girişken,
- İkna yeteneği olan,
- Sorumluluk sahibi,
- Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli,
- Hareketli bir yaşamı seven ve seyahate engel bir hali olmayan

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı değişkendir. Ofis içi ve dışı çalışma söz konusudur. Bürolarda sipariş listeleri çıkarma veya mali kayıtları tutma işlerini yürütenlerin çalışma ortamı sakindir. Sipariş alma, dağıtım veya mal teslimi gibi görevler seyahati gerektirir. Bu seyahatler Şehir içi ve Şehir dışı olabilir. alıŐırken insanlarla sürekli iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Halkla ilişkiler uzmanı,
- Pazarlamacı,
- İthalat-ihracat elemanı,
- Reklamcı.

567. SAVCI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Savcı olmak isteyenlerin;
- Sözel akıl yürütme ve ikna gücüne,
- Kuvvetli bir belleğe sahip,
- Araştırmacı, titiz, dikkatli ve düzenli,
- İnsanlarla rahat iletişim kurabilen, zor koşullarda yılmadan çalışabilen,
- Cesaretli, sabırlı, soğukkanlı,
- Bedence sağlam kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Genellikle bürolarda ve mahkemelerde çalışırlar. Ancak, suçla ilgili araştırma yapmak için olay mahallinde ve olumsuz koşullarda da çalışmak zorunda kalabilirler. Keşif, otopsi, tespit gibi durumlarda açık havada görev yapabilirler. Sorumluluk isteyen, yoğun iş yükü bulunan stresli bir meslektir. Atama nedeniyle sık sık yer değiştirme söz konusudur. alıŐırken; hâkim, kaymakam, vali, yerel yöneticiler ve vatandaşlarla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Hâkimlik,
- Avukatlık.

568. SAVUNMA VE GÜVENLİK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Savunma ve Güvenlik Meslek Elemanı olmak isteyenlerin;

- Saygılı ve kibar,
- Fiziksel, psikolojik ve zihinsel sağlığı yerinde, dayanıklı,
- Gcl ve sportif vücut yapısına sahip,
- Uzun süre ayakta durabilen,
- Giyim ve davranışına zen gösteren,
- Güvenilir, sır tutabilen,

- İş ayrıntılarına dikkat eden, çabuk karar verebilen, tedbirli,
- Olaylar karşısında sakin ve soğukkanlı davranabilen,
- Dikkatli, atak, çevik ve cesur, sorumluluk sahibi, kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Savunma ve Güvenlik Meslek Elemanı, genellikle ayakta ve hareket halindedir. Çevreyi gözlemleyerek çalışır. Plan ve program yapan, güvenlik araçlarını kullanan (Kamera vb.) savunma ve güvenlik meslek elemanı oturarak çalışır. Çalıştığı mekâna göre kalabalık/sessiz/açık veya kapalı ortamda çalışabilir. Birinci derecede insanlar, olay ve detaylarla ilgilidir. Çalıştığı yer ve mekâna göre çalışma ortamı ve koşulları değişebilir.

BENZER MESLEKLER

- Polis Memuru,
- Astsubay,
- Subay,
- Uzman Çavuş

569. SAYACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Parçalar arasındaki ilişkileri görebilen, bütünü göz önünde canlandırabilen,
- Göz, el ve ayaklarını aynı anda, dikkatli bir şekilde ve uyumlu olarak kullanabilen,
- Çizim yeteneği olan,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Nesnelere, aletlerle ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan, kimseler olmaları gerekir.

Ayrıca, yaratıcılık meslekte ilerlemeyi kolaylaştıran bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sayacı, ayakkabı üreten fabrika ve atölyelerde çalışır. Çalışma ortamı, kimyasal madde ve rahatsız edici koku içerir; ayrıca kapalı, havasız ve kısmen gürültülüdür. Kullanılan kimyasal maddeler, sağlığı bozucu durumlara neden olabilir. Çalışırken elektrik çarpması, makine kazası, kesilme gibi iş tehlikeleriyle karşılaşabilir. Sayacı çalışırken nesnelere ilgilidir. İş genellikle haftada 6 gün çalışmayı gerektirir. Sayacı bazen oturarak bazen de ayakta çalışır. Çalışırken müşterilerle ve diğer çalışanlarla iletişime girmesi gerekebilir.

570. SAYFA SEKRETERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sayfa Sekreteri olmak isteyenlerin;

- Dil bilgisi kurallarına hâkim,
- Güzel sanatlara ilgili,
- Yaratıcı yeteneği olan,
- Görsel belleği ve hafızası güçlü, meraklı,

- Ayrıntıları algılayabilen,
- Diksiyonu düzgün,
- Dikkatli, sabırlı, kararlı ve sorumluluk sahibi,
- Çizim yeteneği, renk algısı ve iyi iletişim yeteneği olan,
- Etkili bilgisayar kullanabilen

kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık ve planlı çalışma meslekte başarıyı artıran en önemli faktördür. İleri derecede görme bozukluğu mesleğin sağlıklı yapılmasını engeller.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sayfa Sekreteri bürolarda görev yapar ve görevlerini genellikle oturarak bilgisayar başında yürütür. Çalışma ortamında genellikle radyasyon yayıcı büro makineleri bulunur. Ayrıca çalışılan ortamın durumuna göre ışıklı, hareketli ve stresli olmaktadır. Hafta sonu çalışma ihtimali yüksektir. Genellikle diğer büro çalışanlarıyla iletişim ve işbirliği hâindedir.

BENZER MESLEKLER

- Fotoğrafçı,
- Grafiker,
- Gazeteci,
- Sayfa Operatörü,
- Sayfa Editörü,
- Muhabir.

571. SEBZE ÜRETİM TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sebze üretim teknikeri olmak isteyenlerin;

- Temel bilimlere meraklı, özellikle biyoloji ve botaniğe karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Araştırma ve inceleme merakı olan,
- Ekonomiye ve ticarete ilgi duyan,
- Bedence sağlıklı ve dayanıklı,

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sebze üretim teknikeri genellikle açık alanda, arazide çalışmaktadır. Zaman zaman soğuk, sıcak, ıslak, rutubetli, tozlu bir ortamda bulunur. Çalışırken birinci derecede bitkilerle ilgilidir. Bu sırada müşterilerle, meslektaşlarıyla, ziraat mühendisleriyle, diğer çalışan yardımcı personelle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Bahçe Ziraatı Teknikeri,
- Seracılık ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği Teknikeri,
- Seracılık Teknikeri,
- Tohumculuk Teknikeri.

572. SEKRETERLİK GRUBU ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sekreterlik grubu öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Sekreterlik grubu öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel ifade yeteneğine sahip,
- Sınıfta iyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sekreterlik grubu öğretmeni, sınıfta görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve oldukça gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Tüm öğretmenlikler,
- Sekreterlik.

573. SERACILIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Seracılık teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye özellikle botaniğe ilgili ve bu alanda başarılı,
- Açık havada çalışmaktan, bitki üretmekten hoşlanan,
- Ekonomiye ve ticarete ilgi duyan,
- Bedence sağlıklı ve dayanıklı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Seracılık teknikerleri genellikle toprak üzerinde cam veya naylon ile örtülü seralarda, mevsimine ve yetiştirilen bahçe ve süs bitkilerinin türüne göre bazen açık arazilerde çalışırlar. Çalışırken birinci derecede bitkilerle ilgilidirler. Bu sırada müşterilerle, meslektaşlarıyla, ziraat mühendisleriyle, diğer çalışan yardımcı personelle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Ziraat teknisyeni,
- Ziraat mühendisi (Bitkisel üretim).
- Bahçe bitkileri teknikeri.

574. SERACILIK VE SÜS BİTKİLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Seracılık ve süs bitkileri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Araştırma ve gözlem yeteneği gelişmiş,
- Ellerini ustalıklı kullanabilen,
- Bitki yetiştirmekten ve açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Bedence sağlıklı ve dayanıklı,
- Dikkatli, sabırlı ve sorumluluk sahibi,
- Risk alabilen ve tedbirli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Üretim alanlarında çalışırken çamurlu, tozlu, rüzgârlı ortamlarda bulunabilirler. Genellikle ayakta çalışırlar. Genellikle toprak üzerinde cam veya naylon ile örtülü seralarda çalıştıkları gibi mevsimine ve yetiştirilen bahçe ve süs bitkilerinin türüne göre bazen açık arazilerde çalışırlar. Çalışırken birinci derecede bitkilerle ilgilidirler. Ziraat mühendisleri, meslektaşları ve müşterilerle sürekli iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Bitkisel Üretim Teknikeri,
- Bitki Koruma Teknikeri,
- Bahçe Ziraatı Teknikeri.

575. SERAMİK ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Seramik öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

- Seramik öğretmeni olmak isteyenlerin;
- Estetik görüş sahibi, seramik ürününe güzellik katabilen,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Şekiller arasındaki benzerlikleri ve farklılıkları algılayabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Başkalarının duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Seramik öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı kirli, nemli ve biraz gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Heykeltıraşlık.

576. SERAMİK SANATÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Seramik sanatçısı olmak isteyenlerin;
- Üst düzeyde sanatsal yeteneği olan,
- El ve gözünü eşgüdümle kullanan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Renk algısı yüksek,
- Estetik görüş sahibi,
- Bir nesneyi tasarlama ve çizim yeteneğine sahip,
- Ayrıntılara dikkat eden,
- El ve parmak becerisi yüksek,
- Yeteneğini sürekli geliştiren, yaratıcı, sabırlı, eleştiriye açık, hoşgörülü kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI:

Seramik sanatçısı, seramik ürünlerinin yapıldığı, mümkünse; geniş, ferah ve ışıklı atölyelerde çalışır. Çalışma ortamı nemli, alçı ve çamur malzemeleri ile kirlenmiş, sıcak ve kokulu olabilir. Bireysel ve ortaklaşa çalışmalar yapabilir. Tasarımını yaptığı işleri farklı mekân ve atölyelerde hazır malzemelerle şekillendirip, astarlayıp, boyayıp, desenleyip sırlayabilir. Pişirme işlerini başka atölyelerde gerçekleştirebilir. Meslektaşları, sanatseverler, müşteriler, müze ve galeri yetkilileri ve ilgili kişilerle iletişim içindedirler.

BENZER MESLEKLER.

- Seramik Mühendisi,
- Seramik Teknikeri,
- Seramik Öğretmeni.

577. SERAMİK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Seramik teknikeri olmak isteyenlerin,

- Fen bilimlerine özellikle fizik ve kimyaya ilgi duyan,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme yetenekleri güçlü,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Estetik görüş sahibi, şekillere güzellikler katabilen,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Tasarlama ve çizim yeteneğine sahip

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Seramik teknikeri, seramik ürünleri imal eden atölye ve fabrikalarda çalışırlar. Çalışma ortamı genellikle nemli, Alçı ve çamur malzemeleriyle kirlenmiş, bazen de sıcak ve kokulu olabilir. Çalışırken daha çok malzemelerle ilgilendiği için başkalarıyla iletişime pek az gereksinim duyarlar.

BENZER MESLEKLER

- Seramik Mühendisi,
- Seramik Teknisyeni.

578. SERAMİK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Seramik Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Estetik görüş sahibi, seramik ürününe güzellik katabilen,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Uzun süre ayakta durabilecek kadar bedence güçlü,
- Yaratıcı, zihinde canlandırdıklarını çizimle ifade edebilen kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte ilerlemek için çok gerekli bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Seramikçiler atölye ve fabrikalarda görev yaparlar. Çalışma ortamı nemli ve rutubetlidir. Çamur, alçı ve kimyasal boyaların bulunduğu tozlu bir ortamdır. Çalışma birinci derecede malzeme ile ilgili olup başkaları ile sözel iletişime çok fazla gereksinim duyulmaz. İş genellikle ayakta yürütülür. Dikkatsizlik halinde elektrik çarpması, elin kesilmesi veya alerji durumları ortaya çıkabilir.

579. SERBEST MUHASEBECİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Serbest muhasebeci olmak isteyenlerin;

- Sayılarla akıl yürütebilme yeteneğine,
- Ayrıntılara dikkat edebilme gücüne sahip,
- Büro işlerinde çalışmaktan ve verilerle (sayılarla) uğraşmaktan hoşlanan,
- Düzenli, sorumlu, sabırlı ve dikkatli

kimseler olmaları gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Serbest Muhasebeciler, büro ortamında ve oturarak görev yaparlar. Görev sırasında birinci derecede verilerle ilgilidirler. Çalışma koşulları düzenlidir. Kişi çalışırken, zaman zaman işletme sahipleriyle, vergi daireleri personeliyle, Sosyal Sigortalar kurumu personeliyle, bağlı olduğu meslek kuruluşlarıyla ve meslektaşlarıyla etkileşim halindedir.

580. SERBEST MUHASEBECİ-MALİ MÜŞAVİR

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Serbest muhasebeci-mali müşavir olmak isteyenlerin;
- Sayılarla akıl yürütebilme yeteneğine,
- Ayrıntılara dikkat edebilme gücüne sahip,
- Büro işlerinde çalışmaktan ve verilerle (sayılarla) uğraşmaktan hoşlanan,

- Düzenli, sorumlu, sabırlı ve dikkatli, kimseler olmaları gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Serbest Muhasebeci-Mali Müşavirler, büro ortamında ve oturarak görev yaparlar. Görev sırasında birinci derecede verilerle ilgilidirler. Çalışma koşulları düzenlidir. Kişi çalışırken, zaman zaman işletme sahipleriyle, vergi dairelerinin personeliyle, Sosyal Sigortalar kurumu personeliyle, bağlı olduğu meslek kuruluşlarıyla ve meslektaşlarıyla etkileşim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Bankacı,
- Sigortacı.

581. SERBEST SERAMİK ŞEKİLLENDİRME TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Serbest Seramik Şekillendirme Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Estetik görüşe sahip,
- El, göz ve parmaklarını eşgüdümlü kullanabilen,
- Renkler, çizgiler ve şekilleri algılayabilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Uzun süre ayakta durabilecek ve uzun süre çamur yoğurabilecek kadar güçlü,
- Hayalinde canlandırdıklarını çizimle ifade edebilen,
- Tasarım yeteneği, basım ve teknik becerisi gelişmiş,
- Modern iletişim tekniklerini birey ve kurumlar düzeyinde başarılı bir şekilde uygulayabilen,
- Dikkatli, titiz, bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme özelliğine sahip,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı işletmenin/atölyenin büyüklüğüne göre değişmektedir. Serbest Seramik Şekillendirme Teknisyeninin çalışmayı seçmiş olduğu alana göre koşullar farklılaşmaktadır. Tasarım alanında çalışanlar bilgisayar başında ilgili programları kullanarak tasarım yapmaktadırlar.

Döküm sırasında kullanılan çamur ile kalıp temizleme kimyasalları kullanılan, makinelerin olduğu bir ortamda ve genelde ayakta çalışmaktadır. Bu alanlarda çamur, alçı ve kimyasal boyalar kullanıldığından, havalandırma sistemi olan, aydınlık işletme/atölyelerde çalışılmaktadır.

BENZER MESLEKLER

- Seramik Teknisyeni,
- Cam ve Vitray Tasarımcısı,
- Cam Şekillendiricisi.

582. SERİGRAFİ VE TAMPON BASKI OPERATÖRÜ / SERİGRAF

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Serigrafî ve Tampon Baskı Operatörleri/Serigrafîler çeşitli basım

işletmelerinin tekstil, cam ve seramik fabrikalarının serigraf atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı boya ve kimyasal maddeler nedeni ile nemli ve rahatsız edici koku yüklüdür. Serigrafik tekniği ile çalışanlar, ürünün hazırlık, uygulama ve sonuçlandırma aşamalarında pek çok kimyasal madde ile karşılaşırırlar. Bu kimyasal maddelerin insan, çevre sağlığı ve güvenlik açısından bazı sakıncaları olduğundan bu sakıncaların neler olduğunun bilinmesi ve ona göre önlemler alınması gerekir. Serigrafik ve Tampon Baskı Operatörü genellikle ayakta çalışır, parçalara baskı uygularken ve onları istiflerken bedensel çaba harcaması gerekir. Görevini yaparken reklam ajansları elemanlarıyla, müşterilerle ve diğer çalışanlarla işbirliği yapma durumundadır.

ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI

Serigrafik ve Tampon Baskı Operatörü / Serigraf çeşitli basım işletmelerinin serigraf atölyelerinde, tekstil fabrikalarının baskı ünitelerinde, seramik-cam atölyelerinde, elektronik devre imal eden fabrikalarda, dokuma ve duvar kağıdı üreten fabrikalarda çalışabilir veya kendi işyerini açabilir.

583. SERVİS ELEMANI (GARSON)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Servis Elemanı (Garson) olmak isteyenlerin:

- Uzun süre ayakta çalışabilecek kadar bedence sağlam ve dayanıklı,
- Dışa dönük, insanlarla iyi iletişim kurabilen, insanların istek ve duygularını anlayabilen,
- Güler yüzlü, saygılı,
- Başkalarını ikna edebilen, sabırlı,
- Görgü ve protokol kurallarını bilen,
- Dikkatli, temiz, titiz ve düzenli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Servis Elemanları (Garson) yiyecek ve içecek servisi yapılan mekânlarda görev yaparlar. Çalışma ortamı temiz ve düzenli, zaman zaman gürültülü ve kalabalıktır. Servis Elemanları çalışırken birinci derecede insanlarla ilişki halindedir. Çalışma zamanı genellikle vardiya usulü olup, kişi haftanın bir günü izinlidir.

584. SEYAHAT İŞLETMECİLİĞİ VE TURİZM REHBERLİĞİ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Seyahat işletmeciliği ve turizm rehberliği öğretmenin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Seyahat işletmeciliği ve turizm rehberliği öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel ve sayısal yeteneğe sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,

- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörölü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, kimseler olmaları gerekir.

Seyahat işletmeciliği ve turizm rehberliği öğretmeni, sınıfta, seyahat ve turizm işletmelerinde (otel, motel, restoran vb.) görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı genellikle sessiz ve temizdir.

BENZER MESLEKLER

- Turizm ve Otelcilik Öğretmeni,
- Otel ve Restorant İşletmecisi.

585. SEYAHAT İŞLETMECİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Seyahat işletmecisi olmak isteyenlerin;
 - Sosyal bilimlere ilgi duyan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
 - Girişimci, yeniliklere açık,
 - Yaratıcı, dikkatli ve ayrıntıları algılayabilen,
 - Bir işi planlayıp uygulamaya koyabilen,
- kimseler olması gerekir.

Bir veya iki yabancı dil, bilgisayar program dillerini bilme, turizm mevzuatı, ülkelerin tarihi ve turistik yerleri hakkında genel kültür bilgisi meslekte başarıyı arttırıcı etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları genellikle büro ortamında çalışırlar. Ancak, tur programları için seyahate çıkabilirler. Tur operasyonlarında zaman ve müşteri yönetimi esas olduğundan stres altında çalışılmaktadır. Turizm Bakanlığı yetkilileriyle, yerli ve yabancı turistlerle, turist rehberleriyle, seyahat şirketleriyle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Turist rehberi,
- Tur operatörü,
- Seyahat işletmeciliği ve turizm rehberliği öğretmeni,
- Turizm işletmecisi.

586. SEYAHAT SERVİS ELEMANI (OTOBÜS/TREN)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Seyahat servis elemanı olmak isteyenlerin,

- İnsan ilişkilerinde başarılı,
- Sözel yeteneği gelişmiş,
- Planlı çalışabilen,
- Dikkatli, titiz ve detaylara önem veren,
- Sabırlı, hoşgörölü ve empatik davranabilen,

- Yeniliklere açık,
 - Zamanı iyi kullanabilen,
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Seyahat servis elemanı işleri gereği sürekli seyahat halindedir. Gece, gündüz ve hafta sonları da seyahat etmektedir. Hizmet sunarken otobüs kaptanı(şoför), ikinci kaptan, makinist ve yolcularla doğrudan iletişim halindedir.

587. SEYİS

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Seyis olmak isteyenlerin;

- Bedence güçlü ve dayanıklı, 70 kg altında kiloya sahip,
- El becerisi olan,
- Dengede durma, becerisine sahip,
- Hayvan yetiştirme ilgisine sahip,
- Sabırlı, duygusal, hayvan sevgisine sahip, cesur, atik, uyumlu, kurallara uyan kişilik özelliklerine sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı kimi zaman kapalı, kimi zamanda açık havadadır. Seyisler genelde ayakta çalışırlar. Yalnız atları gezdirirken atın üstüne oturarak binek yaparlar. Bu meslek mensubu daha çok tek başlarına çalışır, ancak işleri ile ilgili olarak at sahipleri, antrenör ve veteriner hekimlerle iletişimde bulunurlar.

588. SICAK DEMİRCİ/ISIL İŞLEMCİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence güçlü, dayanıklı, ayakları ve kolları sağlam,
- Zihinde canlandırma,
- Şekilleri doğru algılama,
- Elleri ustalıkla kullanabilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme yeteneklerine sahip,
- Alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sıcak demirci atölyede ve ayakta çalışır. Çalışma ortamı çok sıcak, gürültülü ve kısmen kirlidir. Kişi çalışırken bağımsızdır. Müşterilerle ve diğer çalışanlarla kısa süreli iletişim dışında genellikle alet ve makinelerle ilgilidir.

589. SICAK MUTFAK AŞÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sıcak Mutfak Aşçısı olmak isteyenlerin;

- Yiyecek hazırlama konularına ilgi duyan,

- Bedenen güçlü ve sağlıklı,
- Hijyene önem veren,
- Kişisel temizliğine, çalışma ortamının temizliğine ve kullanılan araç ve malzemelerin temizliğine önem veren,
- Tat ve koku alma duyuları ve görsel yeteneği gelişmiş olan,
- Yaratıcı, el becerisi gelişmiş, hızlı ve çabuk hareket eden,
- İş disiplinine sahip, iş güvenliğine ve kaliteye önem veren,
- Dikkatli, sabırlı, ekip çalışmasına yatkın,
- Sorumluluk duygusuna sahip, insan sağlığına dikkat eden kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sıcak Mutfak Aşçıları mutfaklarda görev yaparlar. Çalışma ortamı sıcak ve nemlidir. İş başında aşçılık mesleğinin gerektirdiği özel kıyafetler giyerler. Aşçılar birinci derecede malzeme ve aletlerle ilgilenirler. Zaman zaman işverenle, aşçıbaşı veya aşçı yamakları ve müşterilerle ile iletişim kurarlar. Çalışırken dikkatli davranmazlarsa yanma, kesik gibi tehlikelerle karşılaşabilirler. İş genellikle gündüz yapılır ama günlük yemek listesinin hazırlanması ve gerekli planlamanın yapılması gece çalışmayı da gerektirebilir. Turizm bölgelerinde çalışanlar için mevsimlik çalışma söz konusu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Aşçı,
- Soğuk Mutfak Aşçısı,
- Tatlıcı-Pastacı,
- Dönerci-Kebapçı,
- Izgaracı,
- Ekmekçi -Pideci.

590. SIHHİ TESİSATÇI/ISITMA VE SIHHİ TESİSATÇI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence güçlü, görme, duyma, koku alma, renk körlüğü ve alerjik rahatsızlıkları olmayan,
 - Ellerini ustalıkla kullanabilen,
 - Normal düzeyde zihinsel yeteneğe sahip,
- kimseler olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

SiHHi tesisatçılar açık ve kapalı alanda genellikle bina içinde ve inşaatlarda çalışırlar. Çalışma ortamı binanın her yeri olabilir. Çalışırken yaptıkları işin gereği olarak çevreyi kirletebilirler. SiHHi tesisatçı çalışmalarında genellikle malzeme ve aletlerle ilgilidir. Zaman zaman yardımcılar ve iş sahipleri ile iletişime girebilir.

591. SINIF ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sınıf öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

- Sınıf öğretmeni olmak isteyenlerin;
- Sözel ve sayısal düşünme yeteneği gelişmiş,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sınıf öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Anaokulu Öğretmenliği.

592. SIVACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence sağlam, el ve ayakları özürsüz,
- El ve gözünü eşgüdümle, ellerini ustalıkla kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Alan ve yüzey hesaplarıyla miktar hesapları yapabilen,
- Yükseklik korkusu olmayan,
- Güç pozisyonlarda çalışmaktan korkmayan ve dikkatli, kimseler olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sıvacılar bazen bina içinde bazen de dışarıda çalışırlar. Çalışırken uzun süre ayakta durmak, uzanmak, tırmanmak, tavan sıvarken başı geride tutmak gerekmektedir. Çalışma ortamı kısmen tozlu ve kirlidir. Sıvacı birinci derecede malzeme ile ilgilidir. Zaman zaman iş sahibi ve diğer çalışanlarla iletişime girebilir.

593. SİGORTACILIK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sigortacılık meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme, sayılarla işlem yapabilme,
- Başkalarını etkileyebilme, ekip halinde çalışma yeteneklerine sahip,
- Büro işlerinden hoşlanan,
- Hareketli bir tempoya ayak uydurabilen,

- Dış görünümüne dikkat eden,
- Çok dikkatli, sabırlı,
- Sosyal ilişkilerde başarılı, dışa dönük kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sigortacılık meslek elemanı sigorta şirketlerinde, büro ortamında çalışırlar. Çalışma ortamı temiz ve düzenlidir. Çalışırken hem müşterilerle etkileşim halindedir, hem de verilerle (sayılar) meşgul olur.

BENZER MESLEKLER

- Bankacı,
- Muhasebeci,
- Ekonomist.

594. SİLİNDİR OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Silindir operatörü olmak isteyenlerin;

- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - Mekaniğe ilgili ve yetenekli,
 - Açık havada ve ani ısı değişiminde çalışabilen,
 - Dikkatli, tedbirli,
 - Sorumluluk sahibi,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Silindir operatörleri açık havada görev yaparlar. Çalışma ortamları ani ısı değişimine açık, tozlu, okulu, gürültülü, dumanlı, titreşimli, buharlı, kirli, sarsıntılı ve yağlıdır. İşin durumuna göre zaman zaman nemli, kokulu, ıslak ve basınçlı ortamlarda da çalışırlar. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir.

595. SİNEMA YÖNETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Sinema yönetmeni olmak isteyenlerin;
 - Okuduğunu ve söyleneni iyi anlayabilen,
 - Hayal ve tasarım gücü zengin,
 - Yaratıcı, kültürlü,
 - Düşüncelerini, fikirlerini iyi ifade edebilen,
 - İnsanlarla iyi ilişki kurabilen, duyguları anlayabilen,
 - Sabırlı, dikkatli ve sorumluluk sahibi,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sinema yönetmenleri genellikle stüdyolarda zaman zaman stüdyo dışında açık havada veya kapalı mekânlarda çalışırlar. Çalışma saatleri düzensizdir. Yönetmen çalışırken oyuncular, kameraman ve diğer set işçileri ile sürekli etkileşim halindedir ve işini genellikle ayakta yürütür.

Çalışma ortamı filmin konusuna göre karanlık, tozlu, kokulu, tehlikeli olabilir.

596. SİSTEM MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sistem mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde analiz yeteneğine sahip,
 - Analitik düşünme yeteneği güçlü olan,
 - Şekil-uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
 - Kendisini sürekli yenileme gereği duyan,
 - Araştırmayı seven,
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sistem mühendisleri genellikle büro ortamında oturarak, bazen de fabrikada üretimin yapıldığı yerde ayakta çalışırlar. Kişi çalışırken yöneticilerle, meslektaşlarıyla ve firmadaki diğer elemanlarla iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Endüstri mühendisi,
- Bilgisayar mühendisi.

597. SİVİL HAVA ULAŞTIRMA İŞLETMECİLİĞİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sivil hava ulaştırma işletmecisi olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
- Okuduğunu ve söyleneni anlayabilen,
- Doğru ve çabuk karar verebilen,
- Sabırlı ve sakin,
- Başkalarını etkileyebilen ve insanlarla etkili iletişim kurabilen,
- İkna yeteneği gelişmiş,
- İşbirliğine açık,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Dikkatli ve tedbirli

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sivil hava ulaştırma işletmeciliği meslek elemanı, havaalanları ve havayolu işletmelerinde çalışır. Çalıştığı bölüme göre büro ortamında, masa başında oturarak mesleğini icra edebileceği gibi, uzun süre ayakta çalışması da söz konusudur. Çalışma şekli tam gün veya vardiyalı olabilmektedir. Çalışırken meslektaşları, yolcular, uçak personeli ve diğer çalışanlarla sürekli iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Seyahat İşletmeciliği Meslek Elemanı,
- Seyahat Servis Elemanı,
- Uluslararası Lojistik Meslek Elemanı.

598. SOFRALIK ZEYTİN VE ZEYTİNYAĞI OPERATÖRÜ/ZEYTİN İŞLEME TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sofralık Zeytin ve Zeytinyağı Operatörü/Zeytin İşleme Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Normal düzeyde genel yeteneğe sahip,
- Kimya, biyoloji ve bitki yetiştirme konularına ilgili
- Ekip içinde çalışabilen,
- İlgili yönergeleri izleyebilen,
- Gözleri sağlam ve görme gücü yüksek,
- Renk algısı gelişmiş
- Dokunma, koku alma, tat alma keskinliği olan,
- Sistemli düşünebilen,
- Araştırmacı,
- Sabırlı, dikkatli ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sofralık Zeytin ve Zeytinyağı Operatörü / Zeytin İşleme Teknisyeni; zeytin ve zeytinyağı üreten fabrikalar, işletmeler ve zeytin bahçelerinde görev yapar. Üretim ortamı temizdir, ancak üretim yapılan yer sıcak-soğuk, rutubetli ve kokulu olabilir. Meslek genel olarak ayakta icra edilir. Meslek elemanları; zeytin endüstrisi teknikerleri, gıda mühendisleri, kimya mühendisleri, ziraat mühendisleri ve sorumlu müdürlerle iletişim içerisinde bulunur.

599. SOĞUK DEMİRCİ/ÇELİK YAPILANDIRMACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- Elleri ustalıkla kullanabilme yeteneğine sahip,
- Bedence sağlam,
- Özellikle kolları güçlü kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Soğuk demirciler, demir işleme atölyelerinde çalışırlar. Atölyeler kapalı, açık veya yarı açık olabilir. Üretilen iş parçalarının montajı ise binalarda veya bahçelerde yapılır. Çalışma ortamı zaman zaman soğuk, tozlu, kirli ve gürültülüdür. Soğuk demirci ayakta, eğilerek, diz çökerek çalışır ve birinci derecede maddelerle ve aletlerle ilgilidir. Zaman zaman işverenle ve atölyedeki diğer çalışanlarla iletişim kurabilir.

Güvenlik açısından çok tehlikeli olmamakla beraber özellikle montaj sırasında yüksek yerlerde çalışma yapıldığından, doğabilecek tehlikelerden korunmak için gerekli tedbirler alınmalıdır.

600. SOĞUK MUTFAK AŞÇISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Soğuk Mutfak Aşçısı olmak isteyenlerin;

- Bedence güçlü ve sağlıklı,
- Göz-el koordinasyonuna sahip,
- Yaratıcı,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Koku ve tat alma duyuları gelişmiş,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Temiz, titiz ve sorumluluk sahibi,
- Yapacağı işi planlama ve uygulama yeteneğine sahip
- Çok yönlü, ne yaptığını niçin yaptığını bilen ve pratik zekâyâ sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Soğuk Mutfak Aşçıları mutfaklarda görev yaparlar. Çalışma ortamları sıcak, kokulu ve nemlidir. Çalışırken daha çok malzeme ve aletlerle ilgilenirler Zaman zaman işverenle, aşçıbaşı ve aşçı yardımcıları ile iletişim kurarlar. Çalışma ortamında dikkatli olunmazsa yanma tehlikesiyle ve diğer mesleki kazalarla karşılaşabilirler. Çalışma saatleri değişkendir; sabah işe giriş ve çıkış saatlerinde duruma göre esnek olabilirler. Özellikle turizm bölgelerinde mevsimlik çalışma söz konusudur.

BENZER MESLEKLER

- Aşçı,
- Soğuk mezeci.

601. SOĞUTMA SİSTEMLERİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Soğutma Sistemleri Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Makine parçaları arasındaki ilişkiyi görebilen ve şekil ilişkilerini algılayabilen,
- Bilgisayar kullanma becerisi gelişmiş,
- Bedenen sağlıklı olan; görme, işitme, koku alma bozukluğu, renk körlüğü ve alerjik rahatsızlıkları olmayan,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli, tedbirli ve sorumluluk sahibi,
- Tasarım ve çizim yeteneğine sahip,
- İşbirliğine ve ekip çalışmalarına yatkın,
- Kayıt tutma ve raporlama becerisi gelişmiş,
- Temel ilkyardım bilgi ve becerisi olan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Atölyelerde ve soğutma sisteminin kurulacağı binalarda, marketlerde, soğuk hava depolarında, evlerde ve işyerlerinde vb. değişik mekânlarda

yürütürler. Çalışılan ortam çoğu zaman kapalı olup, bazen sıcak bazen de soğuktur. Yüksek ve tehlikeli yerlere çıkmaları gerekebilir. Bu meslekte çalışanlar işveren, usta, müşteri ve diğer meslek elemanları ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Sıhhi Tesisatçı,
- Soğutma ve İklimlendirme Teknisyeni.

602. SOĞUTMACI VE HAVALANDIRMACI (İKLİMLENDİRME)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence güçlü,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Dikkatli, tedbirli ve sorumluluk sahibi,
- Makine parçaları arasındaki ilişkiyi görebilen ve şekil ilişkilerini algılayabilen,
- İşbirliğine ve ekip çalışmasına yatkın, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Soğutmacı ve havalandırmacılar görevlerini;

- Atölyelerde ve sistemin kurulacağı binalarda, marketlerde, soğuk hava depolarında, evlerde ve işyerlerinde vb. değişik mekânlarda yürütürler.
- Çalışılan ortam çoğu zaman kapalı, sıcak veya soğuktur Yüksek ve tehlikeli yerlere çıkmaları gerekebilir.
- Genellikle ayakta çalışırlar.
- Çalışırken ağır cihazları kaldırma, taşıma, çekme, itme, yerine koyma veya yerinden çıkarma gibi bedensel güç harcarlar.
- El aletleri ile çalışırken incinme, burkulma, çizik, kesik ve çeşitli basit yanık gibi yaralanmalarla karşılaşabilirler.
- Bu meslekte çalışanlar işveren, usta, müşteri ve diğer meslek elemanları ile iletişim halindedirler.

603. SONDAJ TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sondaj teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
 - Açık alanda (soğuk, sıcak, çamurlu ortam) çalışabilecek kadar güçlü,
 - Başkaları ile iyi iletişim kurabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sondaj teknolojisi teknikerliği çalışma koşulları açısından en zor mesleklerden birisidir. Çalışmasının tamamını açık alanda (soğuk, sıcak, çamurlu, yağışlı) ve vardiyalı olarak 24 saat kesintisiz olarak yürütülür.

Ayrıca çadırda veya karavanlarda konaklanmakta, gerektiğinde ağır parçaları kaldırmak veya taşımak gerekmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Maden teknikeri.

604. SOSYAL ANTROPOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sosyal antropolog olarak çalışmak isteyenlerin,

- Araştırmalarını bizzat olayı gözlemleyerek, olayın içinde yaşayarak, bütün duyu organlarını kullanarak yaptığından, bedensel açıdan herhangi bir sağlık sorununun olmaması,
- İnsanlarla ilişki kurmaktan hoşlanması, insan davranışlarını ve yaşama şeklini sabır ve dikkatle incelemeye meraklı, olayları gözleme ve gözlemlerden sonuçlar çıkarma yeteneğine sahip,

kimseler olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Araştırma, bizzat alanda gerçekleştirilir,
- Yapılan araştırmaların sınıflandırılması ve değerlendirilmesi büro ortamında yapılır,
- İşi yürütürken seyahat etmek, uzun süre evden uzak, değişik kültürler arasında yaşamak gerekebilir,
- Çalışılırken üzerinde araştırma yapılan toplumun bireyleriyle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Fizik antropolog,
- Sosyal psikolog,
- Sosyolog,
- Etnolog.

605. SOSYAL BİLGİLER ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sosyal bilgiler öğretmenin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Sosyal bilgiler öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği gelişmiş,
- Okumaktan ve araştırma yapmaktan hoşlanan,
- Hayal gücü zengin, yaratıcı ve genel kültürü olan,
- Güçlü bir hafızaya sahip,
- Sosyal konulara meraklı,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,

- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sosyal bilgiler öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Tarih Öğretmenliği
- Coğrafya Öğretmenliği

606. SOSYAL ÇALIŞMACI (SOSYAL HİZMET UZMANI)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Kişisel ve toplumsal sorunlara derin ilgi duyan,
- Konuşma ve ikna kabiliyeti olan,
- Başkalarının duygularını anlayabilen,
- İnsanların refahına ilgi duyan,
- Liderlik özelliklerine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sosyal çalışmacılar genellikle büro ortamında çalışırlar. Zaman zaman sıkıntı içindeki insanların ikametgâhında görüşme yapabilirler. Sosyal çalışmacılar birinci derecede sıkıntı içindeki insanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Pedagog,
- Sosyolog,
- Psikolog,
- Psikolojik Danışman,
- Sosyal Antropolog,
- Rehberlik Uzmanı.

607. SOSYAL HİZMETLER DESTEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sosyal Hizmetler Destek Elemanı olmak isteyenlerin;

- İnsanlarla sağlıklı ve etkili iletişim kurabilen,
- İkna edebilme özelliğine sahip,
- Kişisel ve toplumsal sorunlara karşı duyarlı,
- Planlama ve uygulama yeteneğine sahip,
- Kendisini ve çevresini geliştirmeye istekli,
- Liderlik özelliklerine sahip,
- Sosyal sorunlu bireylerin ya da grupların sorunlarına çözüm odaklı,
- Güler yüzlü, sevecen, hoşgörülü ve sabırlı,
- Beden ve ruh sağlığı yerinde,
- Kişisel temizlik, hijyen kurallarını bilen ve bu kuralları uygulayabilen, kimseler olması gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı, çalıştığı yere göre farklılık gösterir ve genellikle büro tarzı kapalı ortamlardır. İşin gerektirdiği durumlarda birey ve grupların özelliklerine, aktivite programlarına göre açık ortamlarda da çalışabilmektedirler. Sosyal gruplarla devamlı iletişim hâlinde bulunmaktadır.

BENZER MESLEKLER

- Halkla İlişkiler ve Tanıtım Elemanı,
- Yaşlı Hasta Bakıcısı,
- İş Sağlığı ve Güvenliği Teknikeri,
- Çevre Hizmetleri Elemanı,
- Tüketici Hizmetleri Elemanı,
- Ev ve Aile Hizmetleri Elemanı.

608. SOSYOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Sosyolog olmak isteyenlerin;
- Sözel akıl yürütme yeteneğine sahip,
- Toplumsal olaylara meraklı,
- Araştırma ve inceleme yapmaktan hoşlanan,
- Olaylar arasında bağlantılar kurabilen,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sosyologlar gözlem ve incelemelerini alanda, elde ettikleri bulguların değerlendirmesini büroda yaparlar. Çalışmalarında insanlarla etkileşim halindedirler. Sayısal bulgularını bilgisayar yolu ile değerlendirirler.

BENZER MESLEKLER

- Sosyal Psikolog,
- Sosyal Antropolog,
- Sosyal Çalışmacı.

609. SPİKER

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Spiker olmak isteyenlerin;

- Normalin üstünde genel yeteneğe,
- Çeşitli uyarıları aynı anda algılama gücüne ve belleğe,
- Düzgün bir fiziksel görünüme,
- Mikrofonik bir sese sahip,
- Türkçeyi doğru, etkin ve güzel konuşabilen,
- Kendine güvenen, soğukkanlı

kişiler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Radyoda çalışanlar; kapalı, sessiz ve ses geçirmeyen odalarda, televizyonda çalışanlar ışıklandırma nedeniyle fazla aydınlık ve sıcak olan

kapalı ortamlarda oturarak çalışırlar. Bazen de yayınlanacak programların konusuyla ilgili açık havada çalıştıkları olur. Spiker çalışırken programcı, yönetmen, kameraman, teknisyen, ses sanatçıları, program konukları, oyuncular, dinleyiciler ve izleyicilerle iletişim halindedir.

610. SPOR HAKEMİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Hakemlik mesleği; otoriter, sorumluluk sahibi, kararlı, tarafsız ve dürüst davranışlara sahip, güvenilir kişiler için uygundur,
- Spor karşılaşmalarının sonucu çoğunlukla, hakemlerin vereceği karara, tutum ve davranışlarına bağlıdır. Bu nedenle hakem olacak kişilerde, üst düzeyde dikkat, çabukluk, doğruluk, kesin ve isabetli karar verebilme gibi yetenekler aranır,
- Hakemler karşılaşmalar sırasında; eğilme, kalkma, dönme, yürüme, koşma, uzanma ve el-kol hareketleri gibi fiziksel hareketleri sıklıkla yaptığından, bu tür hareketleri engelleyici vücut sakatlığı, sağlık bozukluğu olmamalı, hatta bazı spor türleri için fiziksel olarak üstün performansa ve kondisyona sahip olmaları gerekir (örneğin futbol hakemliği gibi).
- Çoğunlukla stres altında, seyirci baskısı altında görev yaparlar,
- Her şeyden önce hakemlik mesleği, sporu ve sporcuyu sevmeyi gerektirir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLAR

- Hakemlerin görev yaptıkları ortam ve koşullar spor türüne göre çok farklılık göstermektedir.
- Spor türüne göre; açık sahalarda, kapalı sahalarda, stadyumlarda, toprak ve çim sahalarda, kapalı spor alanlarında, özel yapılmış spor alanlarında görev yaparlar.
- Hakemler spor türüne göre ve çalışma alanlarına göre çeşitli olumsuz şartlarda çalışabilirler; kar, yağmur, soğuk, sıcak gibi olumsuz şartlarda, gürültülü ortamlarda görev yapabilirler.
- Sporun türüne göre, çalışmalar sırasında yaptıkları fiziksel hareketlerden dolayı ayak ve kollarda; burkulma, kırılma, incinme gibi sakatlıklar olabilir.
- Hakemlik mesleği genelde ayakta yürütülür ve yorucu bir meslektir,
- Hakemler; meslektaşları, sporcular, antrenörler, teknik direktörler, seyirciler, federasyon yetkilileri, hakem komiteleri ve benzer kuruluşlarla iletişim içindedirler.
- Çalışma zamanları spor türüne göre değişiklik göstermektedir. Gece (aydınlatılmış sahalarda), gündüz, haftanın değişik günlerinde ve yılın değişik aylarında görev yapabilirler.
- Son yıllardaki teknolojik gelişmelere paralel olarak bazı spor dallarında hakemlerin yükü hafifletilmiştir. Atletizm gibi branşlarda bilgisayarlı denetim sistemleri hakemlere büyük kolaylık sağlamaktadır.
- Hakemler meslekleri gereği sık sık seyahat etmek zorundadırlar.

611. SPOR YÖNETİCİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Spor yöneticisi olmak isteyenlerin,
- Spora üst düzeyde yetenekli,
- Yönetme ve yönlendirme yeteneğine sahip,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Ekip halinde çalışmaktan hoşlanan,
- Sorumluluk sahibi kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Spor yöneticileri çoğunlukla büro ortamında çalışabilecekleri gibi tesislerin kontrolü, sporcu ve diğer teknik elemanların izlenmesi amacıyla açık havada bulunmaları da gerekebilir. Birinci derece insanlarla iletişim kurmayı gerektiren bir meslektir.

BENZER MESLEKLER

- Teknik direktör,
- Antrenör.

612. STİLİST

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Stilist olan kişiler genellikle sanatçı bir kişiliğe sahiptirler. Çoğunlukla çalışmalarında yeni modeller çizerler. Bu nedenle stilist olmak isteyenlerin;

- Yaratıcı,
- Uzay ve şekil ilişkilerini görebilen,
- Zihinde canlandırdıklarını çizimle ifade edebilen,
- Güzel sanatlara karşı ilgili, özellikle çizim konusunda yetenekli,
- Geneli ve ayrıntıyı algılama,
- Başkalarını ikna edebilme özelliğine sahip

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Kapalı ortamlarda, büro ve atölyelerde sakin bir ortamda çoğunlukla oturarak çalışırlar.

613. SU ÜRÜNLERİ MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Su Ürünleri Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgi duyan,
- İnceleme, araştırma merakı olan,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı, dikkatli ve düzenli,
- Elleri, ayakları ve gözleri sağlam,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Su ürünleri mühendisi, açık havada, sıcak veya soğuk ortamlarda çalışır. Çalışma ortamı sessiz ve nemlidir. Havada rahatsız edici koku olabilir.

Mantar

BENZER MESLEKLER

- Hayvansal üretim ziraat mühendisi,
- Biyolog,
- Veteriner.

614. SU ÜRÜNLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Su ürünleri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ilgili ve özellikle biyoloji alanında başarılı,
 - Açık havada çalışmaktan ve balık üretmekten hoşlanan,
 - Sabırlı ve dikkatli,
 - İnceleme ve araştırmaya meraklı,
- kimseler olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Su ürünleri teknikerleri; balık, istakoz, kabuklu su ürünleri vb. canlıların yetiştirildiği ve avlandığı tüm ortamlarda, bazen denizlerde çalışırlar. Tatlı sularda üretim için doğal su kaynaklarının bulunduğu ormanlık alanlar uygun olduğundan, işyerleri genellikle kentlerin dışındadır. Özellikle ürünleri işleyen tesislerde çalışma ortamında ıslaklık çevrede ise rahatsız edici koku mevcuttur.

BENZER MESLEKLER

- Su ürünleri teknisyeni,
- Hayvansal üretimde uzmanlaşmış ziraat mühendisi,
- Balıkçılık teknolojisi mühendisi,
- Balıkçı.

615. SU ÜRÜNLERİ ÜRETİM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Su Ürünleri Üretim Teknisyeni olmak isteyenlerin;
- Fen bilimlerine ve özellikle biyolojiyle ilgili ve bu alanda başarılı,
- Açık havada çalışmaktan ve hayvan üretmekten hoşlanan,
- Deniz ortamındaki koşullara uyum sağlayabilen,
- Pratik düşünüp hızlı kararlar alabilen,
- Ekip çalışması yapabilen,
- Dikkatini bir noktaya toplayabilen

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Su Ürünleri Üretim Teknisyenleri laboratuvarlarda ve su ürünlerinin yetiştirildiği ve avlandığı bütün ortamlarda, bazen denizlerde çalışırlar. Çalışma ortamı sakin sessiz ve ıslak olup havada rahatsız

edici koku vardır. Su Ürünleri Üretim Teknisyeni mühendisler ve teknikerlerle işçiler arasında ara eleman olarak görev yaparlar.

616. SUALTI TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sualtı Teknolojisi Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Bedence güçlü, dayanıklı, özellikle solunum sistemi sağlam,
- Ellerini, gözlerini ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilen,
- Soğukkanlı, tedbirli, çabuk karar verebilen,
- Sualtı dünyasına ilgi duyan,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Sualtı Teknolojisi teknikerleri çoğunlukla deniz ve okyanuslar başta olmak üzere suyun altında çalışırlar. Karada çalışanların büyük çoğunluğunu da kendi işini kuranlar ile hastahanelerin *basınç odaları*'nda çalışanlar oluşturmaktadır.

Sualtında çalışma şartları zordur. Sürekli ıslak ve basınç altında çalıştıkları için her an vurgun yeme, oksijensiz kalma, şuur kaybı ve üşütmeye bağlı tehlike ve kalıcı olabilecek hastalıklarla karşı karşıya gelebilirler. Sualtında çalışanlar kendileri gibi suyun altında çalışan diğer sualtı teknikerleri ile sürekli bir iletişim ve işbirliği içinde koordineli olarak çalışmak zorundadırlar. Aynı anda su üstünde yani gemi vb. araçlardaki mühendis, işçi ve gemi personeli ile de işbirliği ve iletişim sağlayarak koordineli bir çalışma içerisindeyler. Bu mesleğin en belirgin hastalıkları halk dilinde **vurgun** olarak da bilinen ortam basıncının değişmesinden kaynaklanan **Dekompresyon hastalıkları ile** dalış esnasındaki basıncın kulak zarlarında yarattığı farklılıklardan kaynaklanan rahatsızlıkları içeren **Barotzomya hastalıklarıdır.**

Bu mesleği yapan insanların tamamı bir sosyal güvenlik kurumunun güvencesi altında çalışmaktadırlar.

Sualtı teknikerleri çalıştıkları sektörün durumuna göre düzenli ya da düzensiz çalışabilirler. **Örneğin;** herhangi bir otel ya da tatil köyünün cankurtaranlığını yapan biri, sadece gündüzleri çalışırken, herhangi bir kurtarma şirketinde çalışan sualtı teknikeri, suda kaybolan ya da boğulan bir insanı gece karanlığında da aramaktadır veya batan ya da batma tehlikesi bulunan bir gemiyi kurtarmak için bazen günlerce gece – gündüz demeden çalışmaları gerekmektedir. Sonuç olarak bu meslekte tam gün, yarım gün, gece çalışması, vardiyalı çalışma, hafta sonu çalışması ve yurtdışı ve yurtiçi dalış şantiyelerine giderek çalışma da dahil her çeşit çalışma şekil ve şartları mevcuttur.

BENZER MESLEKLER

- Dalgıç

617. SULAMA TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Sulama Teknolojisi Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen ve matematik derslerine ilgili,
- Sayısal düşünme gücü olan,
- Bir işi planlayıp yürütebilme yeteneğine sahip,
- Bedence sağlam ve dayanıklı,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen,
- Dikkatli, sabırlı, açık hava koşullarında ve inşaat ortamında çalışmayı kabullenmiş

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı açık hava olan Sulama Teknolojisi Teknikeri, gün ışığına bağlı olarak şantiye koşullarında çalışır. Çalışma ortamı çamurlu, toz ve topraklıdır. Çalışma sırasında amirlerle, işçilerle, tesisat ve elektrik ustalarıyla ve doğrudan müşterilerle ilişkide bulunur.

İşyerinin yapısına göre, cumartesi, pazar günleri de çalışılabileceği gibi, gece vardiyaları ve fazla mesai yapma zorunlulukları da mevcuttur.

BENZER MESLEKLER

- Tarımsal Sulama Yönetimi Teknikeri,
- Peyzaj Mimarı,
- Seracılık ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği Teknikeri.

618. SUBTROPİK İKLİM BİTKİLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Subtropik İklim Bitkileri Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyolojiye özellikle botaniğe ilgili ve bu alanda başarılı,
- Doğaya ve çevreye duyarlı,
- Sera içi sıcak ve nemli ortamda çalışabilen, bitki üretmekten hoşlanan,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Araştırma ve yeniliklere açık kendini geliştirebilen,
- Bedence sağlıklı ve dayanıklı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Subtropik iklim teknikerleri genellikle sera ortamında bazen de açık alanda toprak üzerinde çalışır,
- Yoğun beden gücü harcarlar, çalıştıkları sera içi, nemli ve sıcaktır,
- Çalışırken birinci derecede bitkilerle ilgilenirler, bu sırada ziraat mühendisleri, gübre ve zirai ilaç bayileri, meslektaşları, üreticiler ve işçilerle iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Seracılık Teknikeri,
- Bahçe Ziraatı Teknikeri,
- Bağcılık Teknikeri.

619. SÜT HAYVANCILIĞI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Süt Hayvancılığı Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Hayvan yetiştirme ve ticarete ilgi duyan,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Kirli ve pis kokulu ortamlarda bulunmaktan rahatsızlık duymayan,
- Bedence sağlam ve dayanıklı,

kimseler olmaları gerekmektedir.

Özellikle erkeklerin traktör ve traktörle çalışan iş makinelerini ve diğer iş ekipmanlarını kullanabilir olmaları meslekte başarıyı arttırmaktadır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Süt Hayvancılığı Teknikerleri çiftliklerde, hayvan barınakları, hayvan pazarları, yem hazırlama üniteleri ve mandıralarda çalışırlar. Çalışma ortamı tesisatın kurulduğu yere göre değişirse de genellikle kapalı ortamlarda görev yaparlar. Hayvanlardan insanlara bulaşan (zoonoz) hastalığına yakalanma riski vardır. Bunun için gerekli önlemler alınarak çalışılır. Çalışma ortamı kirli ve pis kokulu olabilir. Hayvan ve yem temini, satışı veya işletmedeki iş durumuna göre pazarlama işlerinde çalışıldığında seyahat etmek gerekebilir. Çalışmaları sırasında ziraat mühendisleri, veteriner hekimler, işçiler, iş sahibi kimselerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Besicilik Teknikeri
- Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Teknikeri
- Süt ve Ürünleri Teknikeri

620. SÜT VE SÜT ÜRÜNLERİ İŞLEMECİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Fen bilimlerine ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Dikkatli ve tedbirli, gerekli önlemleri zamanında alabilen,
- Koku ve tat alma duyuları keskin,
- Hepatit B, Salmonella gibi bulaşıcı hastalıkların taşıyıcısı olmayan,
- Uzun süre ayakta çalışabilen,
- Başka insanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Düzenli ve temiz çalışabilen kimseler olması gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Süt ve süt ürünleri işlemecisi, süt fabrikaları, mandıralar, kalite kontrol laboratuvarlarında ve yemek sanayiinde çalışırlar. Çalışma ortamı rutubetli, nemli, kokulu ve sıcaktır. Bazen büroda da çalışırlar. İş

genellikle ayakta yürütülür. Diğer çalışanlar, işverenler ve müşterilerle iletişim kurmaları gereklidir.

621. SÜT VE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Süt ve ürünleri teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin,

- Biyoloji ve kimya alanında yetenekli ve bu alanda başarılı,
- Ekonomiye, özellikle pazarlama konusuna ilgili,
- Koku ve tat alma duyusunun gelişmiş olması,
- Uzun süre ayakta kalmasına, ellerini ve gözlerini kullanmasına engel herhangi bir rahatsızlığının olmaması,
- Gıda sektöründe çalışmasına engel herhangi bir bulaşıcı hastalığı, açık yarası olmayan,
- Temiz, düzenli ve sorumlu kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Süt ve ürünleri teknolojisi teknikeri; süt fabrikaları ve imalathanelerde, mandıralarda çalışır. Gıda mühendisleri, teknisyen ve işçilerle iletişim halindedir. Ürünlerin pazarlaması aşamasında müşteri ile de iletişimde bulunurlar. Çalışma ortamı sıcak, rutubetli, ıslak ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Gıda mühendisi,
- Gıda teknikeri.

622. ŞARKÜTERİ, BAKKAL VE GIDA PAZARLARI SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Güler yüzlü, sabırlı,
 - İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen, girişken,
 - Uzun süre ayakta durabilen,
 - Ellerini çabuk ve ustalıkla kullanabilen,
 - Tertipli, düzenli, temiz ve hoşgörülü,
 - Birçok şeye aynı anda dikkat edebilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Şarküteri bakkal ve gıda pazarlarında temiz ve düzenli bir ortamda satış yaparlar. Günün erken saatlerinden geç saatlerine kadar ve genellikle hafta sonları da dâhil olmak üzere uzun bir çalışma süresi mevcuttur. Çalışma yoğunluğu özel gün ve mevsimlere bağlı olarak artar ya da azalır.
- Bu meslek elamanları çalışmalarında birinci derecede insanlarla ilgilidirler. İş sürekli ayakta durmayı gerektirir. Bu yüzden meslek üyeleri arasında bel rahatsızlığı, varis gibi hastalıklar görülmektedir.

623. TAKI İMALAT TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Takı İmalat Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Gözlerinde herhangi bir özü (renk körlüğü, şaşılık v.b.) olmayan,
 - Renk, şekil ve desen algısı yüksek,
 - El ve parmak becerisi gelişmiş,
 - Araştırmacı, yaratıcı,
 - Bir resmin ayrıntılarını akılda tutabilen,
 - Çizim yapabilme yeteneğine sahip,
 - İşbirliği yapabilme, grup çalışmasında bulunabilme özelliğine sahip,
 - Dikkatli ve sabırlı,
 - Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- kimseler olmaları gerekir.

NOT: Meslekte kullanılan makine sistemleri sağ elini kullanan kişilere göre tasarlanmıştır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Küçük takı atölyeleri ve fabrikalarda çalışırlar. Çalıştıkları ortam kapalı olup, maden tozları ve kimyasal maddelerin yaydığı koku nedeniyle önlem alınmadığı takdirde zehirlenme tehlikesi mevcuttur. Meslek ekip çalışmasını gerektirir. Çalışırken meslektaşları, işyeri sahipleri, müşteriler ile iletişimde bulunur.

624. TAKI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Takı Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Gözleri, elleri sağlam ve güçlü,
- Tasarım, çizim ve sanat yeteneği yüksek,
- Dikkatli, titiz,

kimseler olmaları gerekmektedir.

Yaratıcılık meslekte ilerlemeyi kolaylaştırıcı bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Küçük takı atölyeleri ve fabrikalarda çalışırlar. Çalıştıkları ortam kapalı olup, maden tozları ve kimyasal maddelerin yaydığı koku nedeniyle önlem alınmadığı takdirde zehirlenme tehlikesi mevcuttur. Ekip çalışmasını gerektirir.

Çalışırken meslektaşları, işyeri sahipleri, müşteriler ve kuyumcular ile iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Taş ve Metal İşleme Teknikeri,
- Kuyumcu,

- Altın ve Gümüş İşlemecisi.

625. TAPU TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tapu Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- İyi iletişim kurabilen,
 - Düzgün diksiyona sahip olan,
 - Büro ortamında çalışmaktan hoşlanan,
 - Resmi işyeri kurallarına uyan,
 - Sabırlı, hoşgörülü ve dikkatli olan,
 - Planlı ve düzenli olan,
 - Meslek ahlakına sahip olan,
 - Kendini yenileyebilen,
 - Psikolojik açıdan sağlam ve güçlü,
- bireyler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tapu Teknisyenleri, görevlerini kapalı büro ortamında yürütürler. Tapu sicil müdürlüklerinde çalışırlar. Talep sahipleriyle karşılıklı iletişim içinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Harita Kadastro Teknisyeni-Teknikeri.

626. TAPU VE KADASTRO TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Tapu ve kadastro teknikeri olmak isteyenlerin;
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Sayılarla ölçümler, işlemler yapabilen,
- Düzgün şekil çizebilen,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen,
- Dikkatli,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tapu ve kadastro teknikeri, resmi kuruluşlarda ve özel mühendislik bürolarında görev yaparlar, görevlerini kısmen büroda, kısmen arazide ayakta, yürüyerek, tırmanarak, eğilerek yürütürler. Çalışmalar çoğunlukla açık havada ve değişik iklim koşullarında yapılır. Çalışmalarında birinci derecede verilerle (ölçme sonuçları) ilgili olup, harita ve kadastro mühendisi ve harita teknisyeni ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Harita Kadastro Teknisyeniği,
- Teknik Ressam,
- Topoğraf.

627. TALAŞLI (TESVİYE) ÜRETİM ÖĞRETMENLİĞİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tesviye bölümü atölye ve meslek dersi öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Tesviye öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tesviye öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı gürültülü, yağlı ve tozlidir.

BENZER MESLEKLER

- Makine Mühendisliği,
- Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmenliği,
- Makine Teknikerliği,
- Makine Teknisyenliği,
- Kalıp Öğretmenliği,
- Kalıp Teknisyenliği,
- CNC Nümerik Kontrollü Makineler Öğretmenliği.

628. TARIM ALET VE MAKİNELERİ KULLANIMI TEKNİSYENİ / MAKİNE TEKNİSYENİ (TARIM)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tarım Alet ve Makineleri Kullanımı Teknisyeni / Makine Teknisyeni (Tarım) olmak isteyenlerin;

- Fen konularına ve özellikle fizikte mekanik konularına ilgi duyan,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Açık havada çalışmaktan ve makinelerle uğraşmaktan hoşlanan,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen ve insanları etkileyebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tarım Alet ve Makineleri Kullanımı Teknisyeni / Makine Teknisyeni (Tarım), tarım alet ve makinelerini üreten fabrika ve atölyelerde, Tarım ve Köy İşleri Bakanlığına bağlı kuruluşların eğitim bürolarında görev yaparlar.

Çalışma ortamı göreve göre değişiklik gösterir. Eğitim ortamı bazen açık hava bazen kapalı mekân olabilir. Atölye ise genellikle kirli ve gürültülüdür. Makine teknisyeni (tarım), görevlerini yaparken hem alet ve makinelerle hem de insan ilişkileri ile ilgilenir.

629. TARIM İŞLETMECİLİĞİ VE PAZARLAMA MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tarım işletmeciliği ve pazarlama meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Matematik, ekonomi, işletme, istatistik ve ticarete ilgi duyan,
- Hayvan ve bitki yetiştirme ilgisi olan,
- Sabırlı, hoşgörülü ve dışa dönük,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Bedenen sağlam ve uzun süre ayakta durabilen,
- Seyahat engeli olmayan ve araç kullanabilen kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tarım işletmeciliği ve pazarlama meslek elemanı; bağ, bahçe, deniz, göl, arazi ve doğa gibi açık alanlarda görev yapabileceği gibi büro ortamı gibi kapalı ortamlarda da çalışabilir. Birinci derecede uğraş konusu bitkiler ve hayvanlardır. Yapılan faaliyetlerin başında inceleme, ölçme ve veri toplama, sınıflama, hesaplama ve değerlendirme gelmektedir. Diğer çalışanlar, müşteriler, çiftçiler ve yöneticiler ile sürekli iletişim halindedir. Mesleği icra ederken şehirlerarası seyahat gerekebileceği gibi mevsimlik çalışma da söz konusu olabilir.

BENZER MESLEKLER

- Tarımsal İşletmeci,
- Tarımsal Pazarlamacı,
- İktisatçı,
- İşletmeci.

630. TARIM MAKİNELERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tarım makineleri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik kavramlarla düşünebilme ve problem çözebilme yeteneğine,
- Şekil ve uzay ilişkileri görebilme,
- Makine parçaları arasındaki ilişkileri görebilme, mekanik kavramlarla akıl yürütme,
- Yönergeyi izleyebilme yeteneğine,
- El-göz koordinasyonuna sahip,
- Bir işi plana uygun olarak yürütebilen, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları, tarım alet ve makineleri üreten kamu ve özel kuruluşlara ait fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışırken; ziraat mühendisleriyle, makine mühendisleriyle, makine teknisyenleriyle, çiftçilerle, meslektaşlarıyla ve işçilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Ziraat makineleri tamircisi,
- Makine teknisyeni,
- Makine teknikeri.

631. TARIM ÜRÜNLERİ SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen ve girişken,
- İkna yeteneği olan,
- Sorumluluk sahibi, mesleki bilgiyi takip edebilen,
- Teknolojik gelişmelere açık,
- Grup (ekip) çalışmasına yatkın,
- Dış görünüşüne önem veren, temiz ve düzenli kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı değişkendir. Ofis içi ve dışı çalışma söz konusu olabilir. Genellikle ofis dışı ortamlarda çalışırlar. Sipariş alma, dağıtım, tanıtım ve pazarlama işleri yaptıklarından sık sık şehir içi veya dışı seyahatlerde bulunmaları gerekir.

632. TARIM(ZİRAAT) ALET VE MAKİNELERİ BAKIM VE ONARIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Normal düzeyde genel yeteneğe,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine,
- Göz, ayak ve ellerini ustalıklı kullanabilme becerisine sahip,
- Bedence güçlü ve dayanıklı
- Dikkatli ve sabırlı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tarım (ziraat) alet ve makineleri bakım ve onarımcıları fabrika ve atölye ortamında çalışırlar. Çalışma ortamı gürültülüdür. Kişi atölyede onarım işi yapıyorsa çalışmalarında oldukça bağımsız olup birinci derecede aletlerle ilgilidir. Fabrikada ise diğer çalışanlarla işbirliği halinde çalışmak durumundadır.

633. TARIMSAL KOOPERATİFÇİLİK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tarımsal kooperatifçilik meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sayısal yeteneğe sahip,
- Sosyal bilimlere özellikle ekonomi ve sosyolojiye ilgili,
- İnsanlarla iletişimi kurabilen, başkalarını etkileyebilen,
- Girişimci,
- Sabırlı ve dinamik,

kimseler olmaları gerekir.

Düzenli çalışabilmek, Sorumluluk sahibi ve yaratıcı olmak meslekte başarıyı artırır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları genellikle büro ortamında çalışırlar. Birinci derecede verilerle ilgilenmekle birlikte, insanlarla da etkileşim halindedirler. İşleri gereği zaman zaman buldukları ilin dışına iş seyahatleri yapabilir. Gereğinde tarım ürünlerinin bulunduğu ambarlarda incelemelerde bulunabilirler.

BENZER MESLEKLER

- Kooperatifçi,
- Mahalli idareler meslek elemanı.

634. TARIMSAL LABORATUAR TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tarımsal laboratuvar teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ilgili ve özellikle kimya ve biyoloji alanında başarılı,
- Dikkatini uzun bir süre bir noktaya yoğunlaştırabilen,
- İnceleme ve araştırmaya meraklı,
- Gözlerini ve ellerini eşgüdümlü kullanabilen,
- Rutin işler yapmaktan sıkılmayan,
- Sabırlı ve dikkatli,
- Tedbirli, düzenli ve sorumluluk sahibi,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tarımsal laboratuvar teknikeri laboratuvarda, aydınlık ve kapalı ortamda bazen de analiz gerektirdiği koşullarda arazide de görev yapar. Çalışma ortamı genellikle temizdir, ancak yoğun kimyasal madde kokusu olabilmektedir. Tarımsal laboratuvar teknikeri öncelikle analiz örnekleri, laboratuvar araç- gereç ve cihazları ile ilgilidir. Ancak, değerlendirmiş olduğu analiz sonuçları ile ilgili olarak üreticiler ve ziraat mühendisleri ile görüşür. Ayrıca, meslektaşları ve diğer çalışan yardımcı personelle de iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Tıbbı Laboratuvar Teknikeri,
- Gıda Teknikeri,
- Kimya Teknikeri.

635. TARİH ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tarih öğretmenin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Tarih öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği gelişmiş,
 - Tarih ve sosyolojiye ilgi duyan,
 - Sosyal bilimlere ilgili ve bu alanda başarılı,
 - Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
 - İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
 - Dikkatli, işine özen gösteren,
 - Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
 - Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tarih öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Sosyal Bilgiler Öğretmenliği,
- Coğrafya Öğretmenliği,
- Sanat Tarihi Öğretmenliği,

636. TARİHÇİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Tarihçi olmak isteyenlerin;
 - Sözel yeteneğe sahip,
 - Tarih, coğrafya, sosyoloji ve felsefeye ilgi duyan,
 - Geniş bir kültüre sahip,
 - İnceleme ve araştırma merakı olan,
 - Sabırlı, dikkatli ve devamlı okumaktan bıkmayan,
 - Bulgularını objektif olarak değerlendirebilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tarihçi genellikle odasında veya kitaplıkta yalnız, ara sıra diğer meslektaşları ile iletişim halinde çalışır. Tarihsel belgelere ulaşmak için zaman zaman tozlu ve loş arşivlere girmesi gerekebilir.

BENZER MESLEKLER

- Sosyal Antropolog,

- Sosyolog,
- Arkeolog,
- Tarih Öğretmeni,
- Sanat Tarihçisi.

637. TASARIM VE BASIM-YAYIMCILIK TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tasarım ve Basım-Yayımcılık teknikeri olmak isteyenlerin;

- Basım işlerine ilgi duyan ve estetik görüşe sahip,
- El, göz ve parmaklarını eşgüdümlü kullanabilen,
- Renkler, çizgiler ve şekilleri ilişkileri algılayabilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Mekanik yeteneğe sahip,
- Bilişim teknolojilerine hâkim,
- Tasarım yeteneği, basım ve teknik becerisi gelişmiş,
- Modern iletişim tekniklerinin birey ve kurumlar düzeyinde başarılı bir şekilde uygulayabilen.
- Dikkatli, titiz,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme özelliğine sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı işyerinin büyüklüğüne göre değişmektedir. Tasarım ve basım-yayımcılık teknikerinin çalışmayı seçmiş olduğu bölüme göre koşulları farklılaştırmaktadır. Tasarım alanında çalışanlar bilgisayar başında ilgili programları kullanarak tasarım çalışmaları yapmanın yanında, baskı öncesi işlemleri de yapabilmekte ve film çekimi, montaj, kalıp çekimi işlemlerinin yapıldığı reproduksiyon atölyelerinde çalışmaktadır. Bu bölümlerde kalıp açma ve film banyo kimyasalları kullanıldığından, havalandırma sistemi olan, aydınlık atölyelerde çalışılmaktadır.

Basım ve baskı sonrası alanında çalışanlar; özellikle basım sırasında kullanılan mürekkep olmak üzere, kalıp temizleme kimyasalları kullanılan, gürültülü ve büyük ebatlı makinelerin olduğu bir ortamda ve genelde ayakta çalışmaktadır.

Yayımcılık alanına yoğunlaşanlar ise masa başında bilgisayar ile çalışmaktadır

BENZER MESLEKLER

- Grafiker,
- Matbaa Öğretmeni,
- Serigrafi Teknikeri,
- Fotoğrafçı,
- Matbaa Teknikeri.

638. TASARIM VE KONSTRÜKSİYON ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmeni olmak isteyenlerin, hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmeni olmak isteyenlerin,

- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine sahip,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Tasarım ve çizim yeteneği olan,
- Dikkatli, titiz, detaylara önem veren, yaratıcı, girişimci kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmenleri alanları ile ilgili derslik ve atölyelerde çalışır. Çalışmalarını çizim masalarında yürütürler. Çalışma ortamı temizdir.
- Çalışırken Okul idarecileri meslektaşlar ve öğretmenlerle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Makine Resmî ve Konstrüksiyon Öğretmenliği,
- Model Öğretmenliği,
- Makine Mühendisliği.

639. TAŞÇI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence sağlıklı ve dayanıklı, ağır eşya kaldırabilecek kadar güçlü,
 - Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme, ellerini ustalıkla kullanabilme yeteneğine sahip,
 - Göz ve eli eşgüdümle kullanabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Taşçılar taş ocaklarında, mermer atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı çok tozlu ve kısmen gürültülüdür. Taşçılar birinci derecede madde (taş, mermer vb.) ve aletlerle ilgilidirler. Görev, pazar günü dışında her gün yapılır. Görev genellikle ayakta yürütülür ve ağır kaldırmak, eğilip diz çökmek gerekebilir.

640. TAŞ VE METAL İŞLEME TEKNİKERİ/KIYMETLİ TAŞ VE METAL İŞLEME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Taş ve metal işleme teknikeri olmak isteyenlerin;

- El ve parmak becerisi gelişmiş,
- Gözlerinde herhangi bir özü olmayan (renk körlüğü, şaşılık vb.),
- Sanatsal konularda yetenekli ve yaratıcı,
- Şekilleri tasarlayabilen ve bunları çizimle ifade edebilen,
- Estetik görüş sahibi,
- Renk, şekil ve desen algısı yüksek,
- Başkaları ile işbirliği yapabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Taş ve metal işleme teknikeri mesleğini; kuyumcu atölyelerinde, gümüş işleme atölyelerinde, süs taşı işleme atölyelerinde, dekoratif obje yapan mermer atölyelerinde yapabilir.

Çalışmalarını daha çok kapalı yerlerde, kirli, tozlu, gürültülü ortamlarda yürütür.

BENZER MESLEKLER

- Seramik teknisyeni,
- Kuyumculuk teknisyeni.

641. TAŞLAMA VE ALET BİLEMECİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedence sağlam, dayanıklı, özellikle ayak, bacak ve el sakatlığı olmayan,
- Görme keskinliğine,
- Göz-el ve ayak koordinasyonu olan,
- Dikkatli ve titiz çalışma alışkanlığına sahip, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Taşlama ve alet bilemecisi gürültülü ortamlarda çalışır. Taşlama ve bileme sonucunda çevrede metal tozları olabilir. İş genellikle ayakta yapılır ve çalışılırken kişi sadece alet ve malzemelerle ilgilidir. Atölyelerde çalışanlar işverenle ve diğer görevlilerle, bağımsız işyeri olanlar ise müşterilerle etkileşim halindedir.

642. TEKSTİL BASKI TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tekstil baskı teknikeri olmak isteyenlerin;

- Kimyaya ilgili ve bu alanda başarılı,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine,

- Tasarım ve çizim yeteneklerine sahip,
- Birbirlerine yakın renkleri ayırt edebilen,
- Boya maddelerine alerjisi olmayan,
- Bedence sağlam ve dayanıklı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tekstil baskı teknikeri fabrika veya atölye gibi kapalı ortamlarda görev yapar. Ortam nemli ve boya kokuludur. Görev sırasında birinci derecede malzeme ile meşgul olan tekstil baskı teknikeri, mühendis, teknisyen ve işçilerle, tekstil desenleri yapan meslek elemanları ile iletişim kurma durumundadır.

BENZER MESLEKLER

- Tekstil teknikeri,
- Tekstil mühendisi.

643. TEKSTİL DOKUMA ve ÖRGÜ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Tekstil-dokuma ve örgü öğretmenin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.
- Tekstil-dokuma ve örgü öğretmeni olmak isteyenlerin;
- El becerisi ve estetik görüş sahibi,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen, dikkatli,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli
- Girişimci,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tekstil-dokuma ve örgü öğretmeni, sınıfta, atölyede, laboratuvarda ve işletmelerde görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı lif tozu yüklü ve oldukça gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Boya-Apre Öğretmenliği,
- Dokuma Öğretmenliği,
- Tekstil Mühendisliği.
- Trikotaj öğretmenliği

644. TEKSTİL LABORANTİ / TEKSTİL KALİTE KONTROL TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Tekstil Laborantı / Tekstil Kalite Kontrol Teknisyeni olmak isteyenlerin;
- Matematik ve fen bilgisi ile ilgili konularda başarılı,

- Renkleri ve şekilleri iyi ayırt edebilen,
- Anlama, yorumlama ve anlatabilme yeteneğine sahip,
- Araştırmacı,
- Bedenen sağlıklı (özellikleri gözleri ve elleri sağlam),
- Ekip içinde çalışabilen,
- Düzenli, sabırlı ve dikkatli

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tekstil Laborantı / Tekstil Kalite Kontrol Teknisyeni, genellikle laboratuvar ve işletme ortamında çalışır. Çalışma ortamı gürültülü olup, havada lif tozları, kimyasal madde buharları bulunabilir. Çalışırken tekstil, makine, kimya, endüstri mühendisleri ve iş sahipleriyle etkileşim halindedir.

645. TEKSTİL MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tekstil Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Mekanik ilişkileri görebilen,
- Başkalarını yönetebilen

kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı etkileyen, renk körlüğü ise engelleyen bir faktördür.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tekstil Mühendisleri, dokuma endüstrisinde fabrika ve atölyelerde görev yaparlar. Çalışma ortamı gürültülü olup, havada lif tozları bulunabilir. Tekstil Mühendisi çalışırken tekniker, teknisyen ve işçilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Tekstil teknikerliği,
- Kimya mühendisliği (boya-baskı, terbiye, kalite kontrol),
- Kimya teknikerliği,
- Endüstri mühendisliği (planlama ve organizasyonu),

646. TEKSTİL ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tekstil Öğretmeninin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Tekstil Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ve matematiğe ilgi duyan,
- Hesap yapmaktan hoşlanan,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,

- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tekstil Öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı lif tozu yüklü ve oldukça gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Boya-Apre Öğretmenliği,
- Dokuma Öğretmenliği.
- Tekstil Terbiye Öğretmenliği
- Tekstil Dokuma ve Örgü Öğretmenliği

647. TEKSTİL TASARIM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tekstil Tasarım Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- Estetik görüş, tasarım ve çizim yeteneklerine sahip,
- Birbirlerine yakın renkleri ayırt edebilen,
- El becerisi gelişmiş,
- Boya maddelerine alerjisi olmayan,
- Bedence sağlam ve dayanıklı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tekstil Tasarım Teknisyenleri tekstil dokuma ve baskı fabrikalarında, atölyelerinde, modaevlerinde, tasarım atölyelerinde çalışırlar. Çalışırken tekstil mühendisleri tekstil teknikerleri ve işçilerle iletişim halindedirler.

648. TEKSTİL TEKNİKERİ/(HAZIR GİYİM TEKNİKERİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hazır giyim teknikeri olmak isteyenlerin;

- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Renk ve şekilleri algılayabilme yeteneğine sahip
- Ticarete ilgi duyan,
- Bir bütünün parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
- Sanat estetik görüşü olan,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hazır Giyim Teknikeri; çalıştığı bölümün özelliğine göre farklı ortamlarda bulunabilir. Planlama, model, kalıp-çizim bölümlerinde çalışan kişiler büro

ortamında bulunurken, doğrudan üretimde çalışanlar atölye ortamının kumaş tozu, nem, gürültü gibi etkenlerinden etkilenirler.

Dikiş makineleri, kesici ve elektrikli aletler nedeniyle iş kazası riski vardır. Ancak belirgin bir meslek hastalığına rastlanmamaktadır.

Tekstil mühendisleri, hazır giyim teknisyenleri, diğer işçiler ve müşterilerle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Hazır giyim teknisyeni,
- Moda konfeksiyon teknikeri,
- Stilist,
- Modelist,
- Örme teknikeri,
- Hazır giyim öğretmeni,
- Terzi (bay-bayan).

649. TEKSTİL TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tekstil teknolojisi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik, fen derslerine ilgi duyan ve bu alanlarda başarılı,
- Mekanik yeteneğe ve ilgiye sahip,
- El becerileri, şekil ve renk algısı gelişmiş

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tekstil teknolojisi teknikeri; tekstil fabrikalarının herhangi bir bölümünde (iplik, dokuma, örme, boya, baskı, terbiye, konfeksiyon, kalite-kontrol laboratuvarı) görev yapabilir. Çalışma ortamı gürültülü olup, havada lif tozları, kimyasal madde buharları bulunabilir. Tekstil teknikerleri çalışırken tekstil, makine, kimya, endüstri mühendisleri, işçiler ve yöneticilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Tekstil Mühendisi,
- Kimya Teknikeri.

650. TEKSTİL TERBİYE ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tekstil Terbiye Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Bedenen ve ruhen sağlıklı,
- Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan,
- El becerisi gelişmiş ve estetik görüş sahibi,
- Görme ve işitme duyu organlarının işlevlerini tam olarak yerine getirebilen,
- Göz ve ellerini eş güdümlü kullanabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen, dikkatli, titiz,

- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli,
- Girişimci

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tekstil Terbiye Öğretmeni sınıfta, atölyede ve işletmelerin kapalı mekânlarında görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamında kısmen toz ve kimyasal madde (boyar madde) kokusu mevcuttur. Tekstil sektöründe çalışanlar daha yoğun olarak çeşitli ham madde ve makinelerle çalışmak durumundadır.

BENZER MESLEKLER

- Tekstil Öğretmenliği,
- Tekstil, Dokuma ve Örgü Öğretmenliği,
- Tekstil Mühendisliği.

651. TEKSTİL TERBİYE TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tekstil Terbiye Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Matematik ve fen bilgisi konularına ilgili ve başarılı,
- Kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan
- Bedenen sağlıklı (özellikleri gözleri ve elleri sağlam),
- Yaratıcı,
- Ekip içinde çalışabilen,
- Kendini yenileyebilen, araştırmacı,
- Düzenli, sabırlı ve dikkatli,
- Renkleri iyi ayırt edebilen

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Tekstil Terbiye Teknisyeni genellikle laboratuvar ve işletme ortamında çalışır. Çalışırken diğer meslektaşlarıyla ve iş sahipleriyle etkileşim halindedir. İş genellikle ayakta yürütülür, ortam gürültülü, kötü kokulu, nemli, yapılan işe göre sıcak veya soğuktur.
- Çalışma ortamında zehirli ve tehlikeli maddelerle çalışılması nedeniyle büyük dikkat gösterilmekte ve özel güvenlik önlemleri alınmaktadır.

652. TELEKOMÜNİKASYON (HABERLEŞME) TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Telekomünikasyon (haberleşme) teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine özellikle fizik bilimine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Elleri ve gözleri sağlam (renk körlüğü olmayan),
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,

- Tırmanma ve uzanma gibi bedensel çalışmalarını yapabilecek kadar güçlü ve dayanıklı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş kimseler olmaları gerekir.

BENZER MESLEKLER

Telekomünikasyon (haberleşme) teknisyeni,
Elektronik teknikeri.

653. TELEKOMÜNİKASYON MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Telekomünikasyon Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde sayısal düşünme ve işlem yapabilme yeteneği olan,
- Temel bilimlere (matematik, fizik) ilgili,
- Yabancı dil ilgisi (özellikle İngilizce) yüksek,
- Bir işi planlama ve uygulama yeteneğine sahip,
- Tasarım gücü kuvvetli,
- İleri görüşlü, yeniliklere açık, gelişme ve değişimleri takip eden, bu gelişmelere katkıda bulunabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Sorumluluk sahibi, kalite bilinci gelişmiş,
- Yaratıcı, zamanı iyi kullanabilen,
- Bireysel sorumluluk alabilen ve takım çalışmasına yatkın kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Uygulama alanına göre çalışma ortamında farklılıklar olmakla beraber, Telekomünikasyon Mühendisleri araştırma ve geliştirme faaliyetlerini ofis ve laboratuvar ortamında gerçekleştirirler. Bunun yanında üzerinde çalışılan konuya göre saha çalışması, çeşitli işyerlerinde ve santrallerde kurulum ve teknik destek çalışması yapabilirler.

Özellikle santral alanlarında sabit bir sıcaklık vardır.

Çalışmalarını tam zamanlı olarak sürdürmekle birlikte, proje bazında yapılan çalışmalarda vardiya sistemi ile de çalışabilirler. Duruma göre şehir içi veya şehir dışına seyahat etmek gerekebilir.

Çalışma esnasında diğer çalışanlar veya müşterilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Elektronik Mühendisi,
- Elektronik ve Haberleşme Mühendisi,
- Elektrik-Elektronik Mühendisi,
- Bilgisayar Mühendisi.

654. TELEKS OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Teleks operatörü olmak isteyenlerin;

- Ayrıntıları algılayabilen, dikkatli,
- Belleği güçlü,

- El, parmak ve gözleri sağlam, bu organlarını eşgüdümle kullanabilen,
- Aynı işi sürekli yapmaktan bıkmayan kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Teleks operatörleri özellikle kapalı bir mekânda çalışır. Çalışma ortamı temiz ve rutubetsizdir. Yalnız makinelerin çalışması sırasında gürültü oluşur. Teleks operatörü işini oturarak ve genellikle tek başına yürütür. Gece, hafta sonu veya bayram günleri görev yapmak (nöbete kalmak) gerekebilir.

655. TERMİK SANTRAL MAKİNELERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Termik santral makineleri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Normalin üzerinde genel yeteneğe sahip,
- Herhangi bir vücut özürü (engeli) olmayan,
- Fizik ve kimya derslerine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Mekanik ve yönerge izleme yeteneği olan,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Zor şartlar altında çalışabilen, çabuk ve doğru karar verebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Termik Santral teknikerleri, termik santrallerinde çalışırlar. Çalışma ortamı tesisatın kurulduğu yere göre değişirse de genellikle kapalı ortamlarda görev yaparlar. Termik santral işletme sahası içerisinde sistemlerindeki bozuklukları onarıırken değişik hava koşullarında açık havada da çalışırlar. Görevi yaparken dikkatsizlik önemli kazalara ve çok büyük mali kayıplara yol açabilir. Termik santral teknikerleri birinci derecede cihaz, alet ve malzeme ile ilgilidir. Görev yaptığı kimselerle ekip halinde ve koordineli olarak çalışırlar. Çalışma ortamı genellikle gürültülü, nemli ve radyasyonludur.

BENZER MESLEKLER

- Makine Teknisyeni,
- Makine Teknikeri,
- Makine Mühendisi.

656. TERMİK SANTRALLERDE ENERJİ ÜRETİMİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Termik santrallerde enerji üretimi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik ile fen bilimlerinden fizik ve kimya bilimine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Bedensel ve zihinsel herhangi bir özürü olmayan,
- Dikkatli, tedbirli ve sabırlı,

- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Mekanik ve yönerge izleme yeteneği olan,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Zor şartlar altında çalışabilen, çabuk ve doğru karar verebilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Termik santrallerde enerji üretimi teknikerleri, termik santrallerde çalışırlar. Çalışma ortamı tesisatın kurulduğu yere göre değişirse de genellikle kapalı ortamlarda görev yaparlar. Termik santral işletme sahası içerisinde sistemlerindeki bozuklukları onarıırken değişik hava koşullarında açık havada da çalışırlar. Veri analizi, raporlama vb. işler için ise büro ortamında çalışır. Görevi yaparken dikkatsizlik önemli kazalara ve çok büyük mali kayıplara yol açabilir. Termik santral enerji üretimi teknikerleri birinci derecede cihaz, alet ve malzeme ile ilgilidir. Görev yaptığı kimselerle ekip halinde ve koordineli olarak çalışırlar. Çalışma ortamı genellikle gürültülü, nemli ve bazı departmanlarda radyasyonludur.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik Teknisyeni,
- Elektrik Teknikeri
- Elektrik Mühendisi,
- Elektronik Teknisyeni
- Elektronik Teknikeri,
- Elektronik Mühendisi

657. TERZİ (ABİYE-GELİNLİK)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Terzi (Abiye-Gelinlik) olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen, görsel yeteneği gelişmiş
- Bir bütünün parçaları arasındaki ilişkileri görebilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Göz-el ve ayaklarını eşgüdüm halinde kullanabilen,
- Yaratıcı, tasarım yeteneğine sahip,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Dikkatli ve titiz,
- İnsanlarla iletişimi iyi, güler yüzlü
- Sabırlı, eleştiriye açık, ikna yeteneğine sahip, sır saklayabilen,
- Ayrıntıları algılayabilen,
- Değişik görüşlere ve yeniliklere açık

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Terzi (Abiye-Gelinlik) kapalı alanlarda çalışır. İşini genellikle oturarak yapar. Prova ve ütü yaparken ayakta durur, eğilir. Dikiş makinesini çalıştırırken gürültü ve sarsıntı olabilir. Çalışma saatleri iş yoğunluğuna göre değişir. İşini tek başına yapabilse de genellikle, yardımcılarıyla eşgüdüm halinde çalışır. Müşterileriyle ve yanında çalışanlarla etkileşimde bulunur.

658. TESİSAT ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tesisat Öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Tesisat bölümü atölye ve meslek dersi öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
- Doğru, düzlem, cisim ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tesisat Öğretmeni, görev yaptığı kurum ve kuruluşlarda derslik ve alanı ile ilgili atölye ve laboratuvarlarda görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı tozlu, yağlı ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Makine Mühendisliği,
- Metal İşleri Öğretmenliği,
- Tesisat Teknikerliği,
- Sıhhi Tesisat Teknisyenliği,
- Doğalgaz Teknisyenliği.

659. TESVİYE USTASI-METAL İŞLEME

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Göz-el ve ayaklarını eşgüdümle kullanabilme,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilme yeteneğine sahip,
- Malzeme ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan,
- Başkaları ile işbirliği halinde çalışabilen,
- Bedence güçlü,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tesviyeciler fabrika ve atölyelerde çalışırlar. İş genellikle ayakta, eğilerek ve iş üzerinde kuvvet uygulayarak yapılır. Bazen ağır parçaları kaldırma, yerleştirme, itme, çekme gibi bedensel faaliyetlerde bulunulur. İşyeri gürültülü ve metal tozludur.

660. TIBBİ ARAÇLAR SATIŞ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Bedensel ve ruhsal özürü bulunmayan,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen (dışa dönük),
- Gelişmeye ve yeniliklere açık,
- Kendine güvenen ve başkalarını etkileyebilen,
- Güler yüzlü, hoşgörülü,
- Dış görünümüne dikkat eden,
- Alım satım işlerine ilgili,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tıbbi araçlar satış elemanları zamanlarının büyük bir kısmını satış alanlarında, kapalı ortamlarda geçirirler. Zaman zaman tanıtım için hastaneye, eczaneye veya bir doktorun yanına giderek yine kapalı ortamlarda bulunabilirler. Çalışırken, doktorlarla, eczacılarla, meslektaşlarıyla, hastalarla, özürülülerle ve çalıştıkları firmadaki diğer elemanlarla iletişim halindedirler.

661. TIBBİ DOKÜMANTASYONCU VE SEKRETER

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tıbbi dokümantasyoncu ve sekreter olmak isteyenlerin;

- El ve parmakları, görme ve işitme organları sağlam,
- Ayrıntıyı algılayabilen,
- Dikkatli, düzenli
- Kurallara uyan, sorumluluk sahibi,
- Kapalı ortamlarda oturarak çalışmaktan hoşlanan,
- Sabırlı ve insanlarla rahat iletişim kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tıbbi dokümantasyonu ve sekreter hastanelerde hasta dosyaları arşivinde, polikliniklerde, servis sekreterliklerinde ve bürolarda görev yaparlar. Hastane personeli ve hastalarla yakın ilişki içerisindeyler. Çalışma ortamı kalabalık ama temiz ve gürültüsüzdür. Hasta yatırma veya taburcu etme işlemleri ile ilgili birimlerde çalışan sekreterler isteklerini ifade edemeyen veya isteklerinin hemen yapılmasını isteyen hasta sahipleri veya yakınlarına durumu açıklamakta zorluklarla karşılaşabilirler.

662. TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tıbbi Görüntüleme Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyoloji, fizik, kimya, insan bilimleri alanlarına ilgili,
- Kapalı alanlarda çalışmaktan rahatsız olmayan,
- Göz-el koordinasyonu gelişmiş,
- Analitik yorumlama yapabilen,

- İnsanlarla işbirliği içerisinde çalışmayı seven,
 - Söylenen veya yazılan talimatları anlayan ve bunları uygulayabilen,
 - Bedenen güçlü ve dayanıklı,
 - Gözleri sağlam, dikkatli, sorumlu ve tedbirli,
 - Araştırmacı ve çalışkan,
 - Hızlı düşünüp, hızlı karar verebilen,
 - Zor şartlarda iş organizasyonu yapabilen,
 - Detaylara özen gösteren,
 - İş disiplinine sahip,
 - Soğukkanlı, kararlı ve dürüst,
 - Planlı ve organize olabilen,
 - Yeniliklere açık,
 - Zamanı iyi kullanabilen,
 - Titiz ve temizlik kurallarına ve çapraz enfeksiyon risklerine dikkat eden,
 - Sır saklayabilen,
 - Güler yüzlü ve sabırlı,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tıbbi Görüntüleme Teknikerleri hastanelerde veya dispanserlerde çalışmakta olup zamanlarının bir bölümünü karanlık oda da geçirirler. Sürekli x ışınlarıyla çalışılan bir meslek olduğundan bazı hastalıklara ve kansere yol açabileceği için bu alanda çalışanlar ek izinler ve erken emeklilik haklarından yararlanırlar.

Bazı bölümlerdeki cihazların ses düzeyinin yüksek olduğu, iyonizan radyasyon etkisinin fazla olduğu kapalı bir alanda çalışılmaktadır. Mesai zamanları, uzmanlık alanlarına ve işin gerekliliklerine göre esnektir, tam zamanlı veya yarı zamanlı olarak hafta sonları ve tatilleri de içeren değişken çalışma düzenlemelerine sahip olabilmektedirler.

Temiz, düzenli, iyi aydınlatılmış ve havalandırması mevzuata uygun olan ve ilgili Kanunlar gereği hijyen koşullarına tam olarak uygun alanlarda iş gününün büyük çoğunluğunda hareket halinde, bireylerin sağlık durumlarını doğrudan etkileyecek, yoğun dikkat gerektiren işlemler yürütürler. Sağlık kuruluşlarında her türlü hastanın filmi çekildiği için (bir hepatitli hastadan sonra diğer başka bulaşıcılığı yüksek olan bir hastanın filmi çekilebilmektedir) çalışanların bulaşıcı hastalık/enfeksiyon alma riskleri artmaktadır.

663. TIBBİ LABORATUAR TEKNİKLERİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tıbbi laboratuvar teknikleri teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyoloji ve kimya konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Dikkatini uzun bir süre bir noktaya yoğunlaştırabilen, sabırlı,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,

- Rutin işler yapmaktan sıkılmayan,
- Sorumluluk sahibi,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tıbbi laboratuvar teknikleri teknikeri; sağlık kuruluşlarının laboratuvarlarında görev yaparlar. Çalışma ortamı temiz ve ilaç kokuludur (kimyevi madde ve ilaç). Görevini genellikle oturarak yapar. Tıbbi laboratuvar teknisyeni birinci derece maddelerle (kan, idrar vb.) ve aletlerle ilgilidir, ancak hasta ve hasta sahipleri ile de iyi ilişkiler kurmak durumundadır. Bu meslek zaman zaman tek başına, zaman zaman işbirliği halinde çalışmayı gerektirir. Dikkat edilmediği takdirde mikrop bulaşma ihtimali yüksektir.

BENZER MESLEKLER

- Kimyager,
- Biyolog,
- Kimya teknikeri,
- Laborant.

664. TIBBİ LABORATUVAR TEKNİSYENİ/ LABORATUVAR TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tıbbi Laboratuvar Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Biyoloji ve kimya konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Dikkatini uzun bir süre bir noktaya yoğunlaştırabilen, sabırlı,
- Rutin işler yapmaktan sıkılmayan,
- Sorumluluk sahibi,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tıbbi Laboratuvar Teknisyenleri sağlık kuruluşlarının laboratuvarlarında görev yaparlar. Çalışma ortamı temiz ve ilaç kokuludur (kimyevi madde ve ilaç). Görevini genellikle oturarak yapar. Tıbbi Laboratuvar Teknisyeni birinci derece maddelerle (kan, idrar vb.) ve aletlerle ilgilidir, ancak hasta ve hasta sahipleri ile de iyi ilişkiler kurmak durumundadır. Bu meslek zaman zaman tek başına, zaman zaman işbirliği halinde çalışmayı gerektirir. Dikkat edilmediği takdirde mikrop bulaşma ihtimali yüksektir.

665. TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematik ve Fen Bilimleri (Kimya, Biyoloji) ile ekonomi ve işletme konularına ilgili, bu alanlarda başarılı,
- Sabırlı, sakin ve dikkatini uzun bir süre bir noktada yoğunlaştırabilen,
- Göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,

- Renkleri ayırt edebilme ile koku ve tat alma özellikleri gelişmiş, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Teknikerleri, hem açık havada, hem de laboratuvar ortamında çalışırlar. Bu mesleğin icrasında zaman zaman tek başına, zaman zaman işbirliği içerisinde diğer çalışanlar, meslektaşları ve müşteriler ile iletişim kurmayı gerektirir.

Bilimsel araştırmalarda kimyasal maddeler kullanıldığından, dikkat edilmediği takdirde zehirlenme tehlikesi de vardır. Araştırma ve laboratuvar çalışmasını gerektiren bir meslek olması nedeniyle, gece çalışmaları ve vardiyalı çalışmalar da yapılır.

BENZER MESLEKLER

- Ziraat Teknisyeni,
- Ziraat Mühendisi,
- Laborant,

666. TIP ELEKTRONİĞİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tıp Elektroniği Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine ilgili ve bu alanda başarılı,
- Alet ve makinelere ilgili ve mekanik ilişkileri algılayabilen,
- El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Şekil ilişkilerini algılayabilen,
- Dikkatli ve sakin,
- Görme ve işitme organları sağlam,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tıp Elektroniği Teknisyenleri sağlık kuruluşlarının teknik bakım bölümlerinde, tıbbi cihaz yapan fabrikalarda, tıp cihazları tamir ve bakım atölyelerinde veya servislerinde görev yaparlar. Görev ortamı aydınlık ve temizdir. Gürültü oranı fazla değildir.

667. TIP SEKRETERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tıp Sekreteri olmak isteyenlerin;

- Ayrıntılara dikkat edebilme yeteneğine,
- Güçlü görsel ve işitsel belleğe sahip,
- Sır saklayabilen, sorumluluk sahibi,
- Nazik, güler yüzlü,
- Problemler karşısında çabuk karar verebilen ve mantıklı düşünebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tıp Sekreteri büroda görev yapar. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir. Ancak, birlikte çalıştığı kişinin iş yoğunluğuna bağlı olarak hafta sonu çalışması veya akşam geç saatlere kadar çalışma söz konusu olabilir. Çalışmalarında hem veriler (yazılar vb.), hem de insan ilişkileriyle ilgilidir.

Çalışırken yöneticilerle ve ziyaretçilerle iletişimde bulunurlar.

668. TİCARET SEKRETERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ticaret Sekreteri olmak isteyenlerin;

- Ayrıntılara dikkat edebilme yeteneğine,
- Güçlü görsel ve işitsel belleğe sahip,
- Sır saklayabilen, sorumluluk sahibi,
- Düzgün ve akıcı bir dille konuşabilen,
- Nazik, güler yüzlü, insanlarla kolay iletişim kurabilen,
- Problemler karşısında çabuk ve doğru karar verebilen kimseler olmaları gerekir.

Yabancı dil bilmek meslekte başarıyı artıran bir etkidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ticaret Sekreteri büroda görev yapar. Yapılacak işin özelliğine göre zaman zaman açık alanda da görev alabilir. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir. Ancak, birlikte çalıştığı kişinin iş yoğunluğuna bağlı olarak hafta sonu çalışması veya akşam geç saatlere kadar çalışma söz konusu olabilir. Çalışmaları hem veriler (yazılar vb.) hem de insan ilişkileri ile ilgilidir. Çalışırken yöneticilerle ve ziyaretçilerle iletişimde bulunur.

669. TİCARET VE YÖNETİM MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ticaret ve yönetim meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere özellikle ekonomi, ticaret ve büro işlerine ilgi duyan,
- Girişimci,
- Düşüncelerini söz ve yazı ile etkin olarak aktarabilen, ifade edebilen,
- İnsan ilişkilerinde başarılı, işbirliğine açık, ikna yeteneği olan,
- Kendini geliştirmeye istekli ve coşkulu,
- Yaratıcı

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ticaret ve yönetim meslek elemanları genellikle kapalı ve temiz, büro ortamında, masa başında çalışırlar. Zaman zaman iş takibi için seyahat etmeleri gerekebilir. Diğer çalışanlarla ve müşterilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Uluslararası Ticaret Ve Yönetim Meslek Elemanı,
- Dış Ticaret Meslek Elemanı
- Pazarlama Meslek Elemanı

670. TİFDruk BASKI OPERATÖRÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tifdruk Baskı Operatörü olmak isteyenlerin

- Bedenen ve ruhen sağlıklı,
- El, göz ve parmaklarını eş güdümlü kullanabilen,
- Renkler ve şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Dikkatli, sorumlu,
- Makine ve malzeme ile çalışmaktan hoşlanan,
- Bir işi planlayabilme ve uygulamaya koyabilme özelliğine sahip,
- Görme kusuru ve renk körlüğü olmayan

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Matbaaların tifdruk baskı üretim kısmında çalışırlar. Üretim yaparken sürekli baskıyı takip etmek ve hatalara müdahale etmek için baskı makinesinin yanında çalışır. Üretim aşamasında kullanılan yardımcı malzemeler ve mürekkep baskı bölümlerinde kokulara neden olmaktadır. Ayrıca malzeme satıcıları, müşterilerle görüşmelerde bulunur.

671. TRİKOTAJ ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Trikotaj Öğretmeninin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Trikotaj Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Ellerini ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Makineleri çalıştırmaktan hoşlanan,
- Uzun süre ayakta çalışabilecek fiziki güce sahip,
- Dikkatli ve titiz,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- Öğrenciler üzerinde gerekli disiplini sağlayabilen,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- Kendini geliştirme istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Trikotaj Öğretmeni atölyelerde ve sınıflarda görev yapar. Öğretmenlik görevini çoğunlukla ayakta yürütür. Çalışma ortamı iyi aydınlatılmış, tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Giyim/Hazır giyim Öğretmenliği,
- Dokuma Öğretmenliği,
- El sanatları Öğretmenliği,

- Örne Teknikerliği.

672. TURİST REHBERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Turist rehberi olmak isteyen kimselerin;

- Dış görünümünün düzgün, temiz ve bakımlı olması,
- En az bir yabancı dili çok iyi konuşabilmesi,
- Yeni insanlarla tanışmaktan hoşlanması,
- Gezmeyi sevmesi,
- Değişiklikten hoşlanması,
- İnsanlarla kolay iletişim kurabilmesi,
- Saygılı, nazik, güvenilir ve güler yüzlü olması,
- Bir grubun sorumluluğunu üstlenebilecek güven ve cesarete sahip olması,
- Konuşması düzgün, anlaşılır ve ses tonunun yumuşak olması, gerekmektedir.

Rehberlik uzun süre ayakta hizmet yapmayı gerektirdiğinden sağlık yönünden bu çalışmaya engel olacak bir rahatsızlığı ile işini yapmasına engel olacak görme ve duyma bozukluğunun olmaması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Turist rehberleri, otel, motel, müze, restoran, tapınak gibi kapalı ortamlarda, ören yerleri, sit alanları, antik yerleşim merkezleri, dağlık bölgeler gibi açık havada çalışırlar. Meslek genellikle seyahat etmeyi gerektirmektedir. Çalışma zamanı belli değildir, tam zamanlı, yarı zamanlı, gece, hafta sonu, mevsimlik çalışabilirler. Turist rehberlerinin çalışma ortamı çok değişkendir. Örneğin yazın çok sıcak, kışın çok soğuk, gürültü, toz, nem, koku bulunan ortamlarda çalışabilirler. Meslek işbirliği halinde çalışmayı gerektirir. Yerli ve yabancı turistlerle, otel, motel, restoran personeliyle, tur operatörleriyle, enformasyon memurlarıyla ve çok değişik meslek elemanlarıyla iletişimde bulunurlar.

673. TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Turizm ve otel işletmeciliği meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere özellikle turizm, ekonomiye ilgi duyan,
- Ayrıntılara dikkat eden, sorumluluk sahibi, sabırlı,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen, başkalarını etkileyebilen,
- Girişimci,
- Enerjik ve dakik,
- Araştırmacı-çalışkan ve dürüst,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Fiziksel görünümü düzgün ve bakımlı

kimseler olmaları gerekmektedir.

En az bir yabancı dili bilmek ve bilgisayar bilgisi meslekte başarıyı artıran bir etkidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Turizm ve otelcilik meslek elemanları; genellikle kapalı, temiz, bol ışıklı, klimalı çağdaş görünümlü işletmelerde çalışırlar. Yerli ve yabancı turistlere hizmet sunarlar. Meslektaşları, diğer çalışanlar, işveren ve müşterilerle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Turizm ve Otel İşletmecisi
- Otel ve Restoran İşletmecisi
- Halkla İlişkiler Uzmanı,
- İşletmeci,
- Konaklama İşletmecisi,
- Konaklama İşletmeciliği Öğretmeni,
- Turist Rehberi,
- Konaklama ve Turizm İşletmecisi,
- Turizm İşletmecisi.

674. TURİZM VE OTELCİLİK GRUBU ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Turizm ve Otelcilik Grubu Öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Turizm ve Otelcilik Grubu Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel ve sayısal yeteneğe sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Turizm ve Otelcilik Grubu Öğretmeni, sınıfta ve turizm işletmelerinde (otel, motel, restoran vb.) görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı genellikle sessiz ve temizdir.

BENZER MESLEKLER

- Seyahat Acenteciliği,
- Otel ve Restoran İşletmeciliği.
- Ticaret Öğretmenliği.

675. TURİZM VE SEYAHAT HİZMETLERİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Turizm ve Seyahat Hizmetleri Meslek Elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere ilgi duyan,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
 - Girişimci, yeniliklere açık,
 - Yaratıcı, dikkatli ve ayrıntıları algılayabilen,
 - Bir işi planlayıp uygulamaya koyabilen
- kimseler olması gerekir.

Bir veya iki yabancı dil, bilgisayar program dillerini bilme, turizm tarihi ve turistik yerleri hakkında genel kültür bilgisi meslekte başarıyı arttırıcı etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları genellikle büro ortamında çalışırlar. Ancak, tur programları için seyahate çıkabilirler. Tur operasyonlarında zaman ve müşteri yönetimi esas olduğundan stres altında çalışılmaktadır. Turizm Bakanlığı yetkilileriyle, yerli ve yabancı turistlerle, turist rehberleriyle, seyahat şirketleriyle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Turist rehberi,
- Tur operatörü,
- Seyahat işletmeciliği ve turizm rehberliği öğretmenliği,
- Turizm işletmecisi.

676. TÜKETİCİ HİZMETLERİ ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tüketici Hizmetleri Elemanı olmak isteyen kişilerin;

- İnsanlarla sağlıklı ve etkili iletişim kurabilen,
 - Etkili ve düzgün konuşabilen,
 - Sabırlı ve ikna kabiliyeti yüksek,
 - Güler yüzlü ve sempatik,
 - Problemleri kendi başına ve hızlı çözebilen,
 - Empati kurabilen,
 - Hızlı hareket edebilen, dinamik, yerine göre uzun süre ayakta kalabilen,
 - Sorumluluk sahibi, dikkatli,
 - Kişisel bakımına özen gösteren, temiz ve titiz,
 - Yenilikleri takip eden,
 - Beden dilini doğru kullanan,
 - Planlama ve uygulama yeteneğine sahip,
 - Ekip çalışmasına yatkın,
 - İş sağlığı ve güvenliğine dikkat eden
- kişiler olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ticaret ile uğraşan işletmelerde görev alırlar. Çalışma ortamları genellikle kapalı mekânlardır. Fakat işin gerektirdiği durumlarda açık ortamlarda çalışabilir. İş başında çalışılan firmaya ait uniformaları giyerler. En çok firma müşterileriyle, çalışma esnasında ise kasiyer, reyon görevlisi, yönetici, ürün alımı yapılan firmaların temsilcileri vb. kişilerle birebir iletişimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER.

- Müşteri Temsilcisi,
- Satış Destek Elemanı,
- Pazarlamacı.

677. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip kimseler olmaları gerekir.

Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği gelişmiş,
- Dil ve edebiyata ilgi duyan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı oldukça gürültülü ve biraz tozlidir.

BENZER MESLEKLER

- Tarih Öğretmenliği,
- Türkçe Öğretmenliği.

678. TÜRKÇE ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Türkçe Öğretmeninin hem alanıyla ilgili hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Türkçe Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği gelişmiş,
- Dil ve edebiyata ilgi duyan
- Kitap okumayı seven,

- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Türkçe Öğretmeni, sınıfta ve bazen kütüphanede görev yapar. Görevini genellikle oturarak yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği,

679. TÜRKOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Türkolog olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde sözel düşünme yeteneğine,
- Düşüncelerini söz ve yazı ile etkileyici bir biçimde ifade edebilme yeteneklerine sahip,
- Araştırma ve inceleme merakı ve yeteneği olan,
- Türk Edebiyatına karşı özel ilgi ve sevgi duyan, kitap okumayı çok seven,
- Edindiği bilgileri çözümleyebilen ve yeni sentezler oluşturabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

İnsanlarla iletişimde bulunulur.

Elde edilen verilerin değerlendirilmesi aşamasında büro ortamında çalışılması gerekmektedir.

BENZER MESLEKLER

- Sosyal Antropolog,
- Fizik Antropolog,
- Sosyolog,
- Etnolog,
- Tarihçi.

680. TÜTÜN EKSPERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tütün Eksperi olmak isteyenlerin;

- Temel Bilimler yanında Sosyoloji, Ekonomi, Psikoloji gibi sosyal bilimlere ilgi duyan ve bu alanlarda başarılı,
- Tarımsal ve endüstriyel üretim faaliyetlerinden hoşlanan,
- Düşüncelerini başkalarına aktarabilen,
- Başkaları ile olumlu ilişkiler kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tütün Eksperleri hem açık havada, hem kapalı ortamlarda çalışırlar. Çalışmaları sırasında tütün üreticileri, sigara tüketicileri, meslektaşları ve diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Çay eksperleri,
- Pamuk eksperleri,
- Fındık eksperleri.

681. TÜTÜN TARIMI VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tütün Tarımı ve İşleme Teknolojisi Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Açık ve kapalı alanlarda çalışabilen,
- Sabırlı ve dikkatli,
- Üretici bilinçlendirmesi gerekeceğinden anlatımı düzgün ve ikna kabiliyeti olan,
- Rutin işleri yapmaktan sıkılmayan,
- Mevsimsel çalışma koşullarına uyum gösterebilen,
- Ekip çalışmasına uygun,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen güçlü,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Tütün Tarımı ve İşleme Teknolojisi Teknikerlerinin çalışma ortamı genellikle tozlu, sıcak, soğuk, kokulu, açık ve kapalı alanlar olabilmektedir. Meslek elemanı, çalışmalarını ilgili mühendisin gözetim ve denetimi altında yürütür. Meslektaşları, Tütün eksperleri ve diğer çalışan yardımcı personelle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Tütün Eksperliği
- Tarım Teknikerliği
- Ziraat Mühendisliği
- Çay Eksperliği
- Fındık Eksperliği

682. UÇAK GÖVDE-MOTOR TEKNİSYENİ / UÇAK BAKIM TEKNİSYENİ (GÖVDE-MOTOR)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Uçak Gövde-Motor Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fiziğe ve özellikle mekanik konulara ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Sorumlu, dikkatli, kurallara uyan,

- Başkaları ile işbirliği halinde çalışabilen,
 - Yenilikleri takip edebilen
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Uçak Gövde-Motor Teknisyenleri uçak fabrikalarında, uçak bakım ve onarım ünitelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı genellikle kirli (yağ ve yakıt), kokulu ve gürültülüdür. Mühendis ve teknikerin denetiminde görevlerini yaparlar. İşini yürütürken birinci derecede alet ve makinelerle ilgilidir.

683. UÇAK ELEKTRONİĞİ TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Uçak Elektroniği Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Sabırlı ve dikkatli,
 - Matematikte ve Fen derslerinde başarılı,
 - Uzay ilişkilerini görebilen,
 - Çizim yeteneğine sahip,
 - Mekanik problemleri çözebilen,
 - El ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
 - El ve gözlerini eşgüdümlü kullanabilen,
 - Görme ve işitme problemleri olmayan,
 - Mesleğiyle ilgili yabancı dilde yayınlanan mesleki bilgileri takip edebilen, gerektiğinde uygulayabilen,
 - Olayları iyi yorumlayabilen ve analiz edebilen
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Uçak Elektroniği Teknisyenleri; kamu veya özel sektöre ait sivil uçak bakım merkezleri, hava alanlarında, Askeri Hava İkmal Bakım Merkezleri veya Uçak fabrikalarının hangar ve atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamlarından atölyeler, elektrostatik deşarja duyarlı, manyetik alan yaymayan, temiz, düzenli, aydınlık ortamlardır. Ancak düşük düzeyde radyasyonlu ve elektrikli ortamlardır. Apronda çalışırken dış ortamdaki hava koşullarına maruz kalmaktadırlar. Uçak üzerinde çalışırken yüksekten düşme tehlikeler de vardır. Bazen gürültülü de olabilmektedir.

Avrupa Sivil Havacılık Otoritesi (Joint Aviation Authorities –JAA) tarafından iş kazalarına ve işçi sağlığı için karşı çalışma ortamlarında maksimum emniyet için gerekli tedbirler ilgili bakım kuruluşu tarafından alınır.

Teknisyenler Uçak mühendislerinin sorumluluğunda görevlerini yapar. İşini yürütürken birinci derecede alet ve makinelerle ilgilidirler.

684. UÇAK GÖVDE MOTOR BAKIM TEKNİK UZMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Uçak Gövde Motor Bakım Teknik Uzmanı olmak isteyenlerin,

- Fiziğe ve özellikle mekanik konulara ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Şekil ilişkilerini görebilen, dengede durma yeteneklerine sahip,
- Ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Yönergeyi izleyebilen, çizim tekniğine ve mekanik yeteneğe sahip,
- Çabuk ve doğru karar verebilen, stres altında çalışabilen
- Sorumluluk sahibi, ayrıntıyı algılayabilen, dikkatli, kurallara uyan,
- Başkaları ile işbirliği yaparak çalışabilen,
- Yenilikleri takip edebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Uçak Gövde Motor Bakım Teknik Uzmanı, bakım merkezlerinin yoğunlaştığı büyük şehirlerde uçak bakım merkezlerinde çalışırlar.

Birinci derecede uğraş konusu, maddeler ve makinelerdir. Yapılan faaliyetlerin başında sınıflama, tasarlama, imal etme, onarma-kurma, kullanma-çalıştırma, ölçme ve veri toplama, sınıflama, çözümleme, değerlendirme ve yorumlama gelmektedir. Tam gün, gece çalışması, vardiyalı çalışma, hafta sonu çalışma, şehir içinde ve dışında seyahat gereği söz konusudur. Çalışma ortamı gürültülü, kirli ve yağlı bir ortamdır. Dikkat gerektiren bir çalışma gerçekleştirirler. Diğer çalışanlar ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Uçak Gövde Motorları Bakım Teknikeri,
- Uçak Bakım Teknisyeni ve Gövde Motor,
- Havayolu Teknisyeni (Gövde Motor).

685. UÇAK MOTORLARI BAKIM-ONARIM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Uçak Motorları Bakım ve Onarım Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Fiziğe ve özellikle mekanik konulara ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Şekil ilişkilerini görebilen,
- Ellerini eşgüdümle kullanabilen,
- Sorumlu, dikkatli, kurallara uyan,
- Başkaları ile işbirliği halinde çalışabilen,
- Yenilikleri takip edebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Uçak Motorları Bakım ve Onarım Teknisyenleri uçak fabrikalarında, uçak bakım ve onarım ünitelerinde çalışırlar. Çalışma ortamı genellikle kirli (yağ ve yakıt), kokulu ve gürültülidir. Teknisyen, mühendis ve teknikerin denetiminde görevini yapar. İşini yürütürken birinci derecede alet ve

makinelerle ilgilidir.

686. ULAŖTIRMA TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

UlaŖtırma Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Matematiğe ve fiziğe özellikle mekanik konularına ilgili ve bu alanda başarılı,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Başkaları ile işbirliği halinde çalışabilen,
- Sağlığı her türlü iklim koşullarında çalışmaya uygun

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŖMA ORTAMI VE KOŖULLARI

UlaŖtırma teknikerleri çoğunlukla açık havada kısmen de büro ve laboratuvar ortamında çalışırlar. Yapım aşamasında ortam tozlu, gürültülü, sıcak ve soğuk olabilir. Laboratuvar ortamında rahatsız edici koku ve zehirleyici maddeler olabilir. UlaŖtırma işletmelerinde ise genellikle büro ortamında çalışılır. Vardiyalı çalışma söz konusu olup, işin durumuna göre Ŗantiyede de çalışmak gerekebilir. Mevsimlere ve hava Ŗartlarına göre iş yoğunluğu artar ya da azalabilir.

BENZER MESLEKLER

İnŖaat Teknikeri.

687. ULUSLARARASI FİNANS UZMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Uluslararası Finans Uzmanı olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme gücüne ve analitik düşünme yeteneğine sahip,
- Mali konulara ilgi duyan, geleceği öngörebilen,
- Tertipli ve düzenli çalışma alışkanlığına sahip zamanı iyi kullanabilen,
- Stres altında çalışabilen,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- İkna yeteneği olan ve sorumluluk sahibi,
- Hızlı karar alabilen,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŖMA ORTAMI VE KOŖULLARI:

Uluslararası Finans Uzmanı, çalışmalarını büro ortamında oturarak yürütülür. Çalışırken birinci derecede verilerle ilgilidir. Çalışırken düşünme, araştırma yapma gibi zihinsel faaliyetlerde bulunur.

Çalışırken işletme içinde işletmenin muhasebe birimi, üst yönetim ile işletme dışında müşteriler ve finansal kuruluşlarla, mali ve finansmanla ilgili kamu ve özel kuruluş yetkilileri ile iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Avrupa Birliği İlişkileri Meslek Elemanı
- Finans Uzmanı

- Fon Yöneticisi
- Yatırım Uzmanı
- İşletme Meslek Elemanı

688. ULUSLARARASI LOJİSTİK MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Uluslararası lojistik meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere özellikle ekonomi, ticaret ve büro işlerine ilgi duyan,
 - Ayrıntılara dikkat eden, sorumluluk sahibi,
 - Başkaları ile iyi iletişim kurabilen, ikna gücü yüksek,
 - Girişimci, risk alabilen
- kimseler olmaları gerekir.

İyi derecede yabancı dil ve bilgisayar bilgisi meslekte başarıyı artıran etkenlerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek elemanları üretim, enerji ve hizmet sektörünün üretim ve pazarlama bölümlerinde görev almaktadırlar. Bu nedenle de uluslararası lojistik meslek elemanları uluslararası ticaret yapan kamu ve özel sektör iş yerlerinde ya da işletmelerinde çalışmaktadır. Çalışma ortamları genellikle büro ortamı olup, sıklıkla seyahat ederler.

Temiz bir ortamda birden fazla işi aynı anda rutin olarak yaparlar. Belirli bir mesai saatleri yoktur. Gerekirse hafta sonu da çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Pazarlama Meslek Elemanı.

689. ULUSLARARASI TİCARET YÖNETİMİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Uluslararası ticaret yönetimi meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Sosyal bilimlere, özellikle ekonomiye ilgi duyan,
 - Ayrıntılara dikkat eden, sorumluluk sahibi,
 - Başkaları ile iyi iletişim kurabilen, başkalarını etkileyebilen,
 - Değişik ortamlara uyum sağlayabilen
 - Girişimci kimseler olmaları,
 - Bir yabancı dil öğrenmeye yetenekli ve ilgili,
- kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Uluslararası ticaret yönetimi meslek elemanları genellikle kapalı ve temiz büro ortamında çalışırlar. Zaman zaman seyahat etmeleri gerekebilir. Diğer çalışanlarla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Uluslararası Lojistik Meslek Elemanı
- Dış Ticaret Meslek Elemanı

- Ticaret ve Yönetim Meslek Elemanı

690. UN ÜRETİM TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Un Üretim teknikeri olmak isteyenlerin,

- Ortalamanın üzerinde genel yeteneğe sahip,
- Üst düzeyde mekanik yeteneğe ve şekil algısına sahip,
- Ticarete ilgi duyan,
- Başkalarını yönetebilen

kimseler olmaları beklenir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Un Üretim teknikeri un fabrikalarında görev yapar. Ortam genellikle gürültülü ve unludur. Un Üretim teknikeri birinci derecede buğday ve un malzemesi ile ilgilidir. Yöneticilik görevi teknisyenlerle, işçilerle ve müşterilerle etkileşimi gerektirir. Çalışmalar tam gün sürer, gerektiğinde gece de çalışılabilir.

BENZER MESLEKLER

- Ekmekçi,
- Unlu Mamuller Teknikeri,
- Gıda Teknolojisi Teknikeri,
- Değirmencilik.

691. UZAY MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Uzay Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Matematik ve Fen bilimlerine, özellikle fizik ve astronomiye ilgi duyan ve bu alanda başarılı,
- Bilimsel meraka sahip, araştırmacı,
- Yeniliklere açık,
- Görme duyusu ve belleği güçlü,
- İnce ayrıntıları görebilen, yoğun dikkat gösterebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Uzay Mühendisleri, uydu yer istasyonlarında, uzay ve bilgi teknolojileri laboratuvarlarında, akademik eğitim kurumlarında ve diğer sivil ve askeri kuruluşlarda, uzay teknolojisinin gereksinimi olan temiz ortamlarda görev yapmaktadırlar

Araştırma laboratuvarlarında genellikle sayısal verilerle çalışılır.

BENZER MESLEKLER

- Astronom,
- Uçak mühendisi.

692. ÜRETİM MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Üretim Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Planlama ve doğru karar alabilme yeteneği gelişmiş,
- Sayısal düşünme yeteneğine sahip,
- Bir işi planlama ve uygulama yeteneğine sahip,
- Temel bilimlere (fizik, kimya) ilgili,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İleri görüşlü, yeniliklere açık, gelişmeleri takip edebilen, ekip çalışmasına yatkın, yaratıcı, zamanı iyi kullanabilen, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Üretim Mühendisleri büro ortamında çalışmakla birlikte, atölye ve fabrika gibi gürültülü mekânlarda da çalışırlar. Diğer çalışanlar ve müşterilerle iletişim halindedirler. Çalışmalarını işveren ile yaptıkları anlaşma doğrultusunda tam zamanlı veya yarı zamanlı olarak sürdürürler.

BENZER MESLEKLER

- Endüstri Mühendisi,
- İşletme Mühendisi,

693. ÜRETİMDE KALİTE KONTROL TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Üretimde Kalite Kontrol Teknikeri olmak isteyenlerin,

- Analitik düşünme yeteneği olan,
- Dikkatli ve sabırlı,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme yetenekleri güçlü,
- Tedbirli, düzenli,
- Gerektiğinde bir sorunu alıp, çözebilen,
- Liderlik özelliğine sahip,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Görme, işitme, koku alma ve konuşma özrü bulunmayan,
- İnsanlarla iyi ilişkiler kurabilen, ikna kabiliyeti yüksek ve insan ihtiyaçlarına duyarlı,
- Sorumluluk duygusu gelişmiş,
- Matematiksel kavramlarla düşünebilen, problem çözebilen ve soyut düşünme yeteneğine sahip,
- İleriyi görebilen ve fırsatları sezebilen, bireyler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Üretimde Kalite Kontrol Teknikerinin çalışma alanı genellikle büro ortamı olmasına rağmen bazen de atölye ve fabrikada yağlı, kirli, gürültülü veya kokulu ortamlar da olabilir. Çalışma saatleri düzenlidir ancak işin niteliği ve koşullarına göre değişkenlik gösterebilir. Verilerle, özel anlamı olan

sayılarla çalışmanın yanı sıra insanlarla bire bir çalışma da söz konusudur. Bu nedenle çalışma ortamında ekip liderleri diğer çalışma arkadaşları ile iletişim halindedirler.

694. ÜSTÜN ZEKÂLILAR ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Üstün Zekâlılar Öğretmeninin hem alanıyla hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

- Üstün Zekalılar Öğretmeni olmak isteyenlerin;
- Sözel ve sayısal yeteneği gelişmiş,
- Sosyal bilimlerle ve özellikle psikolojiyle ilgili,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Üstün Zekalılar Öğretmeni Milli Eğitim Bakanlığına bağlı ve özel okullarda bireysel ve grupla eğitim yapabilecek şekilde düzenlenmiş sınıf ortamında çalışır. Çalışma ortamı temiz ve gürültülüdür. Uzun süre ayakta kalabilirler. Çalışırken meslektaşları ve velilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- İşitme Engelliler Öğretmenliği,
- Görme Engelliler Öğretmenliği,
- Zihin Engelliler Öğretmenliği,
- Sınıf Öğretmenliği,

695. ÜTÜCÜ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ütücü olmak isteyenlerin;

- Çok dikkatli, temizliğe önem veren,
 - Gözlerini ve ellerini eşgüdümle kullanabilen,
 - El becerisine sahip,
 - Aynı işi devamlı yapmaktan bıkmayan,
 - Sabırlı ve sakin,
- kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ütücüler genellikle tekstil atölyelerinde, dikimevlerinde ve terzi atölyelerinde çalışırlar. Çalışma ortamları gürültülü ve nemlidir. Uzun süre ayakta çalışmayı gerektiren ütücülük mesleğinin ağır çalışma koşulları

sağlıklı ve dayanıklı olmayı gerektirmektedir. Çalışma saatleri hafta içi, tam gün ve cumartesi günlerini kapsar. Ütücülük işleri diğer bölümlerdeki işlerin bitmesinden sonra yapıldığından, ütücünün düzenli bir çalışma temposu bulunmamaktadır. Kişi çalışma sırasında ütülenecek malzeme ve ütü ile ilgilidir, gerektiğinde diğer çalışanlarla iletişim halinde olabilir. Çalışma sırasında dikkatli olunmazsa yangın çıkabilir.

696. VARGEL – PLANYACI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Göz ve elleri ustalıkla kullanabilme,
- Uzun süre ayakta durabilme,
- Eğilip bükülme, ağırlık kaldırabilme,
- Şekil ilişkilerini görebilme yeteneklerine,
- Güçlü bir görsel belleğe, süregelen işlerden sıkılmayan bir yapıya sahip ve dikkatli,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Meslek; toz, yağ ve gürültünün yoğun olduğu ortamlarda tam gün çalışmayı gerektirir. Çalışma yeri atölye, fabrika gibi kapalı ortamlardır. Çalışma genellikle ayakta ve yalnız sürdürülür. Zaman zaman çalışma arkadaşlarıyla iletişim halindedir.

697. VERGİ DENETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Vergi Denetmeni olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme yeteneğine sahip,
- Ayrıntılara dikkat eden, yönergelere ve kurallara uygun çalışabilen,
- Tertipli, dikkatli ve sabırlı,
- Dürüst ve sorumluluk sahibi,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Vergi Denetmeni büro, ofis gibi kapalı ortamlarda çalışır. Çalışma ortamı sessizdir. Vergi Denetmenleri birinci derecede verilerle uğraşırlar. Zaman zaman vergi mükellefleri ve diğer meslektaşları ile etkileşimde bulunurlar.

BENZER MESLEKLER

- Maliye Müfettişi,
- Hesap Uzmanı,
- Gelirler Kontrolörü.

698. VETERİNER HEKİM

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- İnceleme, araştırma merakı olan, iyi gözlem yapabilen,
- Fen bilimlerine özellikle biyolojiye ve kimyaya ilgi duyan,

- Hayvanlarla ilgilenmekten hoşlanan,
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Sabırlı, dikkatli, düzenli,
- Görme, işitme duyuları ile el ve ayakları sağlam,
- Sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Veteriner Hekimler ayakta, oturarak, eğilerek, diz çökerek vb. çalışabilirler. Büroda çalıştığı gibi salgın ve paraziter hayvan hastalıkların görüldüğünde sık sık köylere gitmek zorunda kalabilir. Hayvanların bulunduğu ortamlar nemli olup, havada rahatsız edici koku vardır. Ayrıca tepme, düşme, ısırma, tırmalama gibi hayvanlardan gelebilecek tehlikelerle karşı karşıyadır. Veteriner hekim normal çalışma saatleri dışında, resmi tatil günlerinde de çalışmak zorunda kalabilir. Çalışırken iş elbisesi (önlük) giyer, eldiven ve maske kullanır.

BENZER MESLEKLER

- Hayvan Sağlığı Memuru,
- Tıp Doktoru.

699. VETERİNER SAĞLIK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Veteriner Sağlık Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Hayvanları seven ve biyolojiye ilgi duyan,
- İş disiplinine sahip ve iş güvenliğine dikkat eden,
- Hijyen kurallarına dikkat eden,
- İletişim yeteneği olan,
- Dikkatli, sabırlı ve düzenli olan,
- Ekip çalışmasına uyum sağlayabilen,
- Açık ve kapalı ortamlarda çalışabilen,
- Köy hayatına, her türlü doğa ve iklim şartlarına uyum sağlayabilen,
- Hayvanlardan, hayvansal atıklardan, kan, idrar ve gaitadan etkilenmeyen,
- Hayvan sağlığı hizmetlerinde çalışmasına engel herhangi bir bulaşıcı ve alerjik hastalığı olmayan,
- Bedenen sağlıklı, el ve parmaklarını ustalıkla kullanabilen,
- Göz ve el koordinasyonunu sağlayabilen,
- Yaşam boyu öğrenme isteği olan,
- Mesleki eğitim almış

kişiler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamları açık ve kapalı alanlardır. Büro çalışmalarının yanı sıra açık veya kapalı alanlarda çoğunlukla hayvan barınaklarının mevcut yapısı gereği çamurlu, kötü kokulu ve tozlu ortamlarda çalışırlar. İş başında mesleklerinin gerektirdiği tulum, çizme, önlük, eldiven ve maske gibi özel kıyafetleri giyerler. İş ortamında genel olarak ayakta çalışılır. Çalışmalar bireysel olarak yapıldığı gibi ekip çalışmasını da gerektirmektedir.

Çalışma esnasında dikkatli olmadıkları takdirde enfeksiyon kapma, yaralanma ve düşme gibi kazalarla karşılaşabilirler. Meslek elemanları; veteriner hekimler ve hayvan sağlığı teknikerleriyle iş birliği içerisinde çalışırlar.

700. VİTRAYCI (CAM SÜSLEMECİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Vitraycı (Cam Süslemeci) olmak isteyenlerin;

- Sanata ilgili, yetenekli ve yaratıcı,
- Şekilleri ve renkleri algılama yeteneğine sahip,
- El ve parmak becerisine sahip,
- Göz ve ellerini uyum içinde kullanabilen,
- Yaptığı işe uzun süre dikkatini verebilen ve ayrıntıları algılayabilen,
- Tedbirli ve sabırlı

kimseler olmaları gerekir.

Mesleğin Yapılmasını Engelleyen Durumlar

- El ve parmak noksanlıkları ve uzun süre ayakta durmasını engelleyen rahatsızlıklar.
- Akciğer rahatsızlıkları mesleği kişi için olanaksız kılan özelliklerdir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Atölyelerde çalışırlar. Birinci derecede malzemelerle ve makinelerle ilgilidirler. Çalışma ortamı kapalı, sıcak, tozlu, zaman zaman gürültülü ve kirlidir. Devamlı cam kesme işi ile uğraşıldığı için elde ve vücutta kesilmeler olabilmektedir. Genellikle ayakta çalışılır. Çalışırken de meslektaşlarıyla, iç mimarlarla, teknik ressamlarla, grafikerlerle, müşterilerle iletişim halindedir.

701. VİTRİN KUYUMCUSU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Başkalarını etkileyebilen,
- Estetik görüğe sahip,
- Ticarete ilgili,
- Görme sorunu olmayan,
- Sabırlı ve dikkatli,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Vitrin kuyumcuları, kapalı, havalandırması ve ışık düzeni iyi bir şekilde düzenlenmiş kuyumcu mağazalarında sürekli ayakta durarak çalışırlar. Bu insanlar yoğun bir şekilde insanlar ve malzemelerle ilgilidirler. Mücevherleri vitrinden çıkarmak ve koymak için uzanma, tırmanma özelliklerini rahatlıkla kullanabilen insanlar olmaları gerekir.

702. VOLEYBOLCU

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Voleybolcu olmak isteyenlerin;
- Sportif yeteneğe sahip,
- Sağlıklı bir vücuda sahip,
- Uzun boylu (uzun kol ve bacakları olan), kasları yeteri kadar güçlü,
- Atletik özellikleri olan,
- İnsan ilişkilerinde başarılı ve takım oyununa uyumlu,
- Belli bir zekâ seviyesinde,
- Yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Voleybolcular spor salonunda antrenman ve müsabaka yaparlar. Çalışma ortamı temiz ve uygun ısıda, saha zemini ise uygun tahta (parke) ya da plastik malzeme ile kaplı olması gerekir. Çalışma ortamı gürültülü olabilir. Voleybolculardan genellikle düzenli ve disiplinli gündelik yaşam sürmeleri beklenmektedir. Voleybolcular; sporcu arkadaşları, antrenörleri, idarecileri, kulüp yöneticileri ve takım ile ilgili kişilerle sürekli iletişim içindedirler.

703. YABANCI DİL ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yabancı Dil Öğretmeninin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Yabancı Dil Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği gelişmiş,
- İnceleme, araştırma merakı olan,
- Yabancı dile karşı ilgili ve bu alanda başarılı,
- Belleği güçlü,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yabancı Dil Öğretmeni, sınıfta görev yapar. Görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı biraz tozlu ve gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği,

- Çevirmenlik,
- Yabancı Dil Okutmanlığı

704. YAĞ ENDÜSTRİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yağ Endüstrisi teknikeri olmak isteyenlerin;

- Biyoloji ve kimyaya ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Kirli ve yağ kokulu ortamlarda çalışmaktan rahatsız olmayan,
- Dikkatini belli bir noktada toplayıp değişimleri algılayabilen,
- Başkaları ile iyi iletişim kurabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yağ Endüstrisi Teknikeri hem üretimin yapıldığı mekânlarda hem de laboratuvarında görev yapar. Üretim ortamı kirli ve yağ kokulu, laboratuvar ortamı temizdir. Yüksek kapasitede çalışan işyerlerinde vardiya usulü görev yapmak ve nöbet tutmak gerekebilir. Yağ teknikeri, çalışırken daha çok malzeme ve makinelerle uğraşır. Zaman zaman gıda mühendisi, teknisyen ve işçilerle iletişim halindedir.

705. YALITIM TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yalıtım teknikeri olmak isteyenlerin;

- Bedence sağlam, uzun süre ayakta çalışabilen,
 - Göz, el ve parmakları sağlam ve bunları ustalıkla kullanabilen,
 - Göz-el eşgüdümü gelişmiş,
 - Yönergeyi izleyebilen,
 - Detaylara özen gösterebilen,
 - Yaptığı işlerde dikkatli, titiz ve tedbirli olan,
 - Yenilik ve gelişmelere açık, zamanı iyi kullanabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Yalıtım teknikerleri bina dışı yapılarda (baraj, tünel vb.) su yalıtımıyla ilgili çalışabilecekleri gibi, mesken, işyeri, hizmet vb. amaçlı binalarda da çalışmaktadırlar. Kısacası her türlü yapıda su yalıtımında çalışabileceği gibi her türlü yapıda ısı, ses ve yangın yalıtımını da yapmaktadır.
- Çalışma ortamı kapalı olabileceği gibi açık havada olabilmektedir. Zaman zaman toz ve koku yoğun olabilmektedir.
- Çalışırken mühendisler (inşaat, makine, kontrol), mimarlar, meslektaşları ve çalışan diğer işçilerle iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- İnşaat Teknikeri

706. YAPI / YAPI RESSAMLIĞI / HARİTA VE KADASTRO ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı/Yapı Ressamlığı / Harita ve Kadastro Öğretmeninin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Yapı/Yapı Ressamlığı / Harita ve Kadastro Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde akademik yeteneğe,
- Görme keskinliğine,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Zihinde canlandırabilme ve çizim yeteneklerine sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapı/Yapı Ressamlığı/Harita ve Kadastro Öğretmeni, sınıfta, resim salonunda ve atölyede görev yapar, görevini genellikle oturarak yürütür. Çalışma ortamı temiz ve iyi aydınlatılmıştır. Zaman zaman gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Yapı Ressamlığı,
- Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmenliği.

707. YAPI DENETİMİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Denetimi Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerinde özellikle matematik ve fizikte başarılı,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- Çizim yeteneği gelişmiş,
- Bir işi planlayabilen ve uygulamaya koyabilen,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Sorumluluk sahibi, dikkatli,

kimseler olması gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapı Denetimi Teknikeri, çizim yaparken büroda, yapım denetim aşamasında inşaatlarda çalışır. Teknikerlerin çalışma ortamı tozlu, gürültülü, yazın sıcak, kışın soğuk olabilir. İnşaatta çalışırken az da olsa

kazaya uğrama tehlikesi vardır. Çalışma saatleri düzenli olabileceği gibi hafta sonu çalışması da olabilir. Çalışırken meslektaşlarıyla, mühendislerle, mimarlarla ve inşaat işçileriyle iletişimde bulunabilirler.

BENZER MESLEKLER

- İnşaat Teknikeri

708. YAPI DUVARCILIĞI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Duvarcılığı Teknisyeni olmak isteyenlerin,

- Bedenen sağlam ve güçlü,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneği gelişmiş,
- El becerisine sahip,
- Dikkatli

kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapı Duvarcılığı Teknisyeni, görevini açık havada, inşaat alanında ve gündüzleri yürütür. Çalışma ortamı kirli ve tozlidir. İş, devamlı ayakta durmayı gerektirmektedir. Duvarcı güç pozisyonlarda çalışır. Meslekte dengeyi kaybederek düşme tehlikesi vardır. Çalışma süresi içinde müşterilerle, meslektaşlarıyla ve işverenlerle iletişimde bulunur.

BENZER MESLEKLER

- Alçı Dekorasyoncusu,
- Yapı Yüzey kaplama Teknisyeni,
- Beton kalıpcısı,
- Sıvacı.

709. YAPI LABORATUVARI TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Laboratuvarı Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Matematik, fizik ve kimya konularına ilgili ve yetenekli,
- Şekiller arasındaki ilişkileri algılayabilen,
- Makinelerle ve aletlerle çalışmaktan hoşlanan
- Renkleri ayırt edebilen,
- Elleri ve gözlerini uyumlu bir şekilde kullanabilen,
- Ayrıntılara dikkat edebilen,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Sabırlı ve dikkatli,
- Rutin işleri yapmaktan sıkılmayan,
- Ekip çalışmasına uygun,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Yapı Laboratuvarı Teknisyenleri genellikle laboratuvar ortamında çalışır. Bunun yanında test örnekleri almak ve uygulamaları yapmak

için inşaat alanlarında da çalışabilir. Çalışma ortamı çalışma alanına göre; gürültülü, kokulu ve tozlu olabileceği gibi sessiz, temiz, sakin de olabilir. Meslek elemanları çoğunlukla hareket halinde olup, ayakta veya oturarak çalışırlar.

- Bu mesleği yürütenler birinci derecede alet, makine ve malzemelerle ilgilidirler. Birlikte görev yaptığı mühendisler, teknikerler, ustalar ve diğer çalışanlarla iletişim kurarlar.

710. YAPI ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Öğretmeninin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Yapı Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Görme keskinliğine,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Zihinde canlandırabilme ve çizim yeteneklerine sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapı Öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar, görevini genellikle ayakta yürütür. Çalışma ortamı; genellikle gürültülü, tozlu, inşaat malzemeleri ve artıkları ile kirletilmiştir.

BENZER MESLEKLER

- Yapı Ressamlığı Öğretmenliği.

711. YAPI RESSAMI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Ressamı olmak isteyenlerin;

- Görme keskinliğine,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Zihinde canlandırma ve çizim yeteneklerine sahip,
- Dikkatli, titiz

kimseler olmaları gerekir.

Yaratıcılık meslekte başarıyı artıran bir özelliktir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma temiz ve iyi aydınlatılmış bir ortamda, bilgisayar kullanıldığı için masa başında yürütebildiği gibi ayakta da yürütülmektedir. Yapı Ressamı, mühendis ve mimarların denetimi altında çalışır

BENZER MESLEKLER

- Mimar,
- Makine Ressamı.

712. YAPI RESSAMLIĞI ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Ressamlığı Öğretmeninin hem alanı ile hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Yapı Ressamlığı Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Görme keskinliğine,
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilme,
- Zihinde canlandırabilme ve çizim yeteneklerine sahip,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- Mesleğinin sorunları ile ilgilenen ve çözüm yolları bulmaya çalışan,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
- Girişimci, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapı Ressamlığı Öğretmeni, sınıfta, resim salonunda ve atölyede görev yapar, görevini genellikle oturarak yürütür. Çalışma ortamı temiz ve iyi aydınlatılmıştır. Zaman zaman gürültüdür.

BENZER MESLEKLER

- Yapı Öğretmenliği,
- Yapı Ressamlığı,
- Yapı Tasarımı Öğretmenliği,
- Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmenliği.

713. YAPI TASARIMI ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Tasarımı Öğretmeninin hem alanı hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Yapı Tasarımı Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilen,
- El ve gözü eşgüdümle kullanabilen,

- Ekip çalışmasına yatkın,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen, sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
 - Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
 - İnceleme ve araştırmaya meraklı, ayrıntılara dikkat eden,
 - Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu,
 - Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapı Tasarımı Öğretmeni, sınıfta ve çizim bilgisayar laboratuvarında çalışır. Çalışma ortamı hijyenik ve hareketlidir. Zaman zaman gürültülüdür.

BENZER MESLEKLER

- Yapı Öğretmeni,
- Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmeni,
- Yapı Ressamlığı Öğretmeni,
- Mimar.

714. YAPI YALITIM TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Yalıtım Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Bedence sağlam, uzun süre ayakta çalışabilen,
- Yükseklik korkusu olmayan,
- Göz, el ve parmakları sağlam ve bunları ustalıkla kullanabilen,
- Göz-el eşgüdümü gelişmiş,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Detaylara özen gösterebilen,
- Yaptığı işlerde dikkatli, titiz ve tedbirli,
- Yenilik ve gelişmelere açık, zamanı iyi kullanabilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı kapalı olabileceği gibi açık havada, bazen iskele üzerinde de olabilmektedir. Zaman zaman toz ve koku yoğun olabilmektedir.

Yapı Yalıtım Teknisyenleri mimar, mühendis, yalıtım teknikeri ve meslektaşları ile birlikte çalışmaktadırlar.

715. YAPI YALITIMCISI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı yalıtımcısı olmak isteyenlerin;

- Bedence sağlam, uzun süre ayakta çalışabilen,
- Göz, el ve parmakları sağlam ve bunları ustalıkla kullanabilen,
- Göz-el eşgüdümü gelişmiş,
- Yönergeyi izleyebilen,
- Detaylara özen gösterebilen,
- Yaptığı işlerde dikkatli, titiz ve tedbirli olan,

- Yenilik ve gelişmelere açık, zamanı iyi kullanabilen, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

- Yapı yalıtımcısı bina dışı yapılarda (baraj, tünel vb.) su yalıtımıyla ilgili çalışabileceği gibi, mesken, işyeri, hizmet vb. amaçlı binalarda da çalışmaktadır. Kısacası her türlü yapıda su yalıtımında çalışabileceği gibi her türlü yapıda ısı, ses ve yangın yalıtımını da yapmaktadır.
- Çalışma ortamı kapalı olabileceği gibi açık havada olabilmektedir. Zaman zaman toz ve koku yoğun olabilmektedir.
- Yapı yalıtımcıları, projeleri uygularken mimar, mühendis, yalıtım teknikeri ve meslektaşları ile birlikte çalışmaktadırlar.

716. YAPI YÜZEY KAPLAMA TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapı Yüzey Kaplama Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen,
- Zihinde canlandırma ve çizime aktarabilme yeteneğine sahip,
- Ayrıntıyı algılayabilen,
- Renkleri ayırt edebilen,
- Göz ve elleri eşgüdümle kullanabilen,
- Yükseklik korkusu olmayan,
- Uzun süre ayakta ve eğilerek çalışmaya uygun bir bedene sahip kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapı Yüzey Kaplama Teknisyenleri çalışmalarını yapıların hem içerisinde hem de dışında yürütmektedirler. Ortam aydınlık, tozlu ve mevsim şartlarına göre sıcak veya soğuk ve rutubetlidir. Çalışırken alet ve malzemelerle uğraşırlar. Görevlerini yaparlarken diğer çalışanlarla etkileşimde bulunurlar.

717. YAPMA BEBEK TEKNİSYENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yapma Bebek Teknisyeni olmak isteyenlerin;

- El sanatlarına ilgili,
 - Tasarım yeteneği olan,
 - El göz koordinasyonu güçlü el ve parmak becerileri gelişmiş
 - Yoğun dikkat gerektiren işlerden hoşlanan,
 - Estetik görüşe sahip, yaratıcı,
 - İnsanlarla iyi iletişim kurabilen,
- kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yapma Bebek Teknisyenleri, genellikle kapalı ortamda oturarak çalışmalarını yürütür. Ancak zaman zaman ayakta çalışmayı da gerektiren bir meslektir.

Malzeme alımı sırasında üretici veya malzeme satıcılarıyla, çalışma sırasında ekip arkadaşları ile ürün satışı sırasında müşterilerle iletişimde bulunurlar.

718. YAŞLI BAKIMI ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yaşlı Bakımı Elemanı olmak isteyenlerin;

- Yaşlı insanlara hizmet etmeyi seven ve onlarla birlikte olmaktan hoşlanan,
- Yaşlı bakım elemanlığının gerektirdiği işleri yapacak bedensel, ruhsal ve zihinsel engeli bulunmayan,
- Sabırlı, sevecen, hoşgörülü, güler yüzlü,
- İkna kabiliyeti güçlü,
- Sorumluluklarının farkında olup, olaylar karşısında çözüm üretebilen,
- Takım çalışmasına yatkın olup, esnek çalışma saatlerine uyum sağlayabilen,
- Fiziki ve psikolojik açıdan güçlü kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamı daha çok kapalı alanlardır. İşin çok sabır gerektiren yorucu koşullarda yapılması söz konusudur.

BENZER MESLEKLER

- Hasta Bakım Elemanı,
- Özürlü Bakım Elemanı.

719. YAŞLI BAKIMI MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yaşlı bakım meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Yaşlı insanlara hizmet etmeyi seven ve onlarla birlikte olmaktan hoşlanan,
- İnsan sağlığı ve biyolojiye ilgili,
- Yaşlı ve yakınlarıyla empati kurabilen ve onların duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Sevecen, hoşgörülü, sabırlı, güler yüzlü,
- Bir işi planlayabilen ve uygulamaya koyabilen,
- Coşkulu, dikkatli ve işine özen gösteren,
- Sorumluluk sahibi, işbirliğine ve kişisel gelişime açık,
- Ruhsal ve fiziksel rahatsızlığı olmayan, kimseler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma ortamları temiz ve oldukça hareketlidir. Gece ve/veya gündüz nöbet şeklinde çalışma olabileceğinden, görev süreçlerinde yoğun stres ve fiziksel yorgunluk olabilir. Her zaman dikkatli olmak zorundadırlar. Çalışırken yaşlıların yakınları, sağlık personeli ve meslektaşlarıyla iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Hastabakıcısı
- Çocuk bakıcısı
- Engelli bakıcısı

720. YATÇILIK VE YAT İŞLETMECİLİĞİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yatçılık ve yat işletmeciliği meslek elemanı olmak isteyenlerin;

Sağlam bir bedene sahip,

- Açık havada, özellikle denizlerde yaşamaktan hoşlanan,
- Yöneticilik vasıflarına sahip,
- Dikkatli, ayrıntıları algılayabilen,
- Yaratıcı,
- Sabırlı, sorumluluk duygusu gelişmiş,
- İşbirliğine ve yeniliklere açık,
- İşitme ve konuşma engeli bulunmayan kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yatlara hizmet verebilecek niteliğe sahip marinalarda veya yatlarda, yani deniz ortamında çalışır. Hava koşulları, insan ilişkileri ve ticari ilişkileri çalışmayı doğrudan etkiler. Herhangi bir nedenle kazaya maruz kalma ve denize düşerek boğulma riskleri vardır.

BENZER MESLEKLER

- Turizm ve Seyahat Acenteliği,
- Deniz ve Liman İşletmeciliği.

721. YAZILI BASIN MUHABİRİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yazılı Basın Muhabiri olmak isteyenlerin;

- Yaratıcı, meraklı ve estetik duyguya sahip,
- Sezgisel zekâsı yüksek,
- Dış görünüşüne özen gösteren,
- İyi iletişim kurabilen,
- Görsel hafızası güçlü,
- Problem çözebilen,
- İkna yeteneği olan,
- İyi gözlem yapan ve ayrıntıları algılayabilen,

- Hızlı karar alabilen,
- Dikkatli ve sabırlı,
- Olaylar arasında neden-sonuç ilişkilerini görebilen,
- Ülke ve dünya gündemi ile ilgili haberleri takip eden,
- Haber iletişim teknolojilerini yakından takip eden,
- Meslek etiğine duyarlı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yazılı Basın Muhabirlerinin sabit bir çalışma mekânları yoktur. Haber toplama aşamasında genellikle işyeri dışında, olay yerlerinde, basın toplantılarında ya da rutin toplantılarda haber toplama işlerini yaparlar. Haber yazma aşamasında ise genellikle masa başında bulunurlar. Belirli bir çalışma saatleri yoktur. Günün her saatinde ve her türlü hava şartlarında çalışmak zorunda kalabilirler. Çalışma ortamları hareketli ve streslidir. Çalışma esnasında haber niteliği ve kaynağı olabilecek herkesle iletişim içerisindeyler.

BENZER MESLEKLER

- Televizyon Muhabiri,
- Gazeteci,
- Foto Muhabiri.

722. YAZILIM MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yazılım Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Mantık yürütme ve tasarım yeteneği olan,
- Fen ve matematik alanlarına ilgi duyan,
- Bildiklerini başkalarına aktarabilme ve etkileme (ikna) yeteneği olan,
- Dikkatli, sabırlı,
- Ekip çalışmasına yatkın,
- Yeni fikirlere açık, kendisini sürekli geliştirebilen

kimseler olması gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Genellikle iyi aydınlatılmış, temiz büro ortamında çalışılır. Projelere bağlı olarak seyahat etmeleri gerekebilir. Çalışırken üst yönetimle, programcılarla ve müşterilerle, yoğun olarak iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar Mühendisi,
- Bilgisayar Programcısı.

723. YEMİNLİ MALİ MÜŞAVİR

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yeminli Mali Müşavir olmak isteyenlerin;

- Sayısal düşünme yeteneğine,
- Ayrıntılara dikkat edebilme gücüne sahip,

- Büro işlerinde çalışmaktan ve verilerle (sayılarla) uğraşmaktan hoşlanan,
- Düzenli, sorumlu, sabırlı ve dikkatli kimseler olmaları gereklidir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yeminli Mali Müşavirler, büro ortamında ve oturarak görev yaparlar. Görev sırasında birinci derecede verilerle ilgilidirler. Çalışma koşulları düzenlidir. Kişi çalışırken, zaman zaman işletme sahipleriyle, Maliye Bakanlığı personeliyle, bağlı olduğu meslek kuruluşlarıyla ve meslektaşlarıyla etkileşim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Noter,
- Vergi kontrolörü,
- Hesap uzmanı,
- Maliye ve sigorta müfettişi,
- Bankacı.

724. YER HOSTESİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yer hostesi olmak isteyenlerin;

- İnsanlarla iletişim kurabilen,
- İngilizceyi iyi şekilde bilen,
- Büro işlerine ilgili,
- Dikkatli, sorumlu,
- Bedenen sağlam ve uzun süre ayakta durabilecek kadar dayanıklı kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yer hostesleri; çoğunlukla uçak şirketlerinin yer hizmetleri bölümlerinde ve havalimanında bulunan şirketlerin bürolarında görev yaparlar. Çalışma ortamı, temiz, düzenli ve zaman zaman kalabalıktan dolayı gürültülüdür. Çalışma saatleri düzensizdir. Vardiyalı çalışma, gece çalışmaları ve hafta sonu çalışmaları gerekir. İş temposu hareketli ve yoğundur. Uçak yolcuları ve tur yetkilileri ile iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Hostes (kabin memuru),
- Fuar organizasyonu hostesi,
- Büro memuru.

725. YEREL YÖNETİMLER MESLEK ELEMANI (MAHALLİ İDARELER MESLEK ELEMANI)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Mahalli idareler meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Düşüncelerini yazı ile ifade edebilme gücüne sahip,
- Yönergeleri algılayıp uygulayabilen,

- Dikkatli,
- Birbirine benzer işleri yapmaktan sıkılmayan,
- İnsanlara yardımcı olmaktan mutluluk duyan,
- Güler yüzlü,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Mahalli idareler meslek elemanı genellikle büroda çalışır. Kişi çalışırken amirleriyle, meslektaşlarıyla ve çalıştığı yerdeki diğer kişilerle iletişim halinde bulunabilir.

726. YİYECEK İÇECEK İŞLETMECİLİĞİ MESLEK ELEMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yiyecek içecek işletmeciliği meslek elemanı olmak isteyenlerin;

- Bir işi planlayıp uygulamaya koyabilen,
- Koku ve tat alma duyuları gelişmiş,
- Çabuk ve düzenli çalışabilen,
- Dikkatli ve titiz,
- Sorumluluk duygusu güçlü

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yiyecek ve içecek işletmeciliği meslek elemanı, genellikle büro ortamında veya kapalı mekânlarda (mutfak, bulaşıkhanesi, depolama yerleri, restoran ve otellerin servis ve bar kısımları) çalışır. Zaman zaman açık alanda da çalışabilir. Çalışma saatleri düzenli olmayabilir. Akşam, gece ve tatil günleri de çalışmak durumunda kalabilir. Çalışırken mutfak personeli, servis personeli, teknik servis ve müşterilerle iletişim halindedir.

BENZER MESLEKLER

- Mutfak yönetimi meslek elemanı,
- Gıda teknolojisi teknikeri.

727. YÖNETİCİ SEKRETERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yönetici Sekreteri olmak isteyenlerin;

- Ayrıntılara dikkat edebilme yeteneğine,
- Güçlü görsel ve işitsel belleğe sahip,
- Sır saklayabilen, sorumluluk sahibi,
- Düzgün ve akıcı bir dille konuşabilen,
- Nazik, güler yüzlü,
- Problemler karşısında çabuk ve doğru karar verebilen

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Yönetici Sekreteri büroda görev yapar. Çalışma saatleri genellikle düzenlidir. Ancak, birlikte çalıştığı kişinin iş yoğunluğuna bağlı olarak hafta sonu veya akşam geç saatlere kadar çalışma söz konusu olabilir.

Çalışmalarında hem veriler (yazılar vb.), hem de insan ilişkileriyle ilgilidir. Çalışırken yöneticilerle ve ziyaretçilerle iletişimde bulunurlar.

728. YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ UZMANI

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Yönetim Bilişim Sistemleri Uzmanı olmak isteyenlerin;

- Üst düzeyde matematiksel düşünme ve analiz yeteneğine sahip,
- Bilgisayara ilgi duyan,
- Bir işi planlayabilen,
- Başkalarını etkileyebilen,
- Dikkatli ve sabırlı

kişiler olmaları gerekmektedir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bu meslekte kişiler genellikle büro ortamında masa başında çalışmaktadırlar.

BENZER MESLEKLER

- Bilgisayar programcısı,
- Bilgisayar mühendisi,
- İşletmeci.

729. ZABIT KÂTİBİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- Sosyoloji ve hukuk alanına ilgisi olan,
- Bilgisayar ve on parmak klavye kullanabilen,
- Büro araç ve gereçlerini kullanabilen,
- Türkçeyi iyi kullanan, resmi yazışma kurallarını çok iyi bilen,
- Kendini sürekli geliştirebilen, iş ilişkilerini çok iyi yürüten,
- Çalışkan, düzenli, titiz, güvenilir, sorumluluk sahibi ve ileri görüşlü olan,
- Ekip çalışmasına yatkın, kişilerle iyi iletişim kurabilen,
- Nezaket, görgü ve protokol kurallarına uyan

kimse olmalıdır.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI:

Açık veya kapalı büro olabilmektedir. Çalışan kişi sayısı fazla olmasına rağmen büronun hacmi küçük boyutlardadır. İş yükü ağır, iş yoğunluğu fazla olduğu için mesai saatleri dışında da çalışmayı gerektirir. Sorumluluğu ön planda olan bir iştir.

Büro ortamında sürekli dosyalarla çalışıldığından dikkat edilmezse enfeksiyon hastalıkları veya alerjik rahatsızlıklar görülebilir. Masa başında ve bilgisayar karşısında oturulduğundan ergonomik koşullar sağlanmazsa omurga rahatsızlıkları, göz rahatsızlıkları ve eklem rahatsızlıkları riski

vardır. Strese bağlı sinirsel rahatsızlıklar ve damar hastalıkları da oluşabilir.

BENZER MESLEKLER

- Hukuk Sekreteri.

730. ZEYTİNCİLİK VE ZEYTİN İŞLEME TEKNOLOJİSİ TEKNİKERİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi Teknikeri olmak isteyenlerin;

- Normal düzeyde genel yeteneğe sahip,
- İlgili yönergeleri izleyebilen,
- Gözleri sağlam ve görme gücü yüksek,
- Dokunma, koku alma, tat alma keskinliği olan,
- Kimya, biyoloji ve bitki yetiştirme konularına ilgili,
- Dikkatli ve sorumluluk sahibi

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi Teknikeri; zeytin ve zeytinyağı üreten fabrika ve atölyelerde, zeytin bahçelerinde ve laboratuvarlarda görev yapar. Laboratuvar ortamı temiz olmakla birlikte, üretim yapılan yer sıcak-soğuk, rutubetli ve kokulu olabilir. Meslek genel olarak ayakta icra edilir. Meslek elemanları, gıda mühendisleri, kimya mühendisleri ve ziraat mühendisleri ile koordineli çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Gıda Teknikeri,
- Laborant,
- Bahçe Ziraatı Teknikeri,
- Zeytin İşleme Teknisyeni.

731. ZİHİN ENGELLİLER SINIF ÖĞRETMENİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Zihin Engelliler Sınıf Öğretmeninin hem alanıyla hem de öğretmenlik mesleği ile ilgili niteliklere sahip olması gerekir.

Zihin Engelliler Öğretmeni olmak isteyenlerin;

- Sözel yeteneği gelişmiş,
- Sosyal bilimlere ve özellikle psikolojiyle ilgili,
- Zihin özürlü insanlara yardım etmeyi seven,
- Düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen,
- İyi bir öğrenme ortamı sağlayabilen,
- Dikkatli, işine özen gösteren,
- İnsanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı,
- Öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen,
- Kendini geliştirmeye istekli, coşkulu, yaratıcı

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Zihin Engelliler Öğretmeni Milli Eğitim Bakanlığına bağlı okullarda bireysel ve grupla eğitim yapabilecek şekilde düzenlenmiş sınıf ortamında çalışır. Çalışma ortamı biraz temiz ve gürültülüdür. Uzun süre ayakta kalabilirler.

BENZER MESLEKLER

- İşitme Engelliler Öğretmenliği,
- Görme Engelliler Öğretmenliği,

732. ZİRAAT MÜHENDİSİ

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ziraat Mühendisi olmak isteyenlerin;

- Ziraat ve orman bilimlerinin yanında, teknik bilimlere, fen bilimlerine ilgi duyan,
- Toprağı, bitkiyi, hayvanı seven, üretimlerine ilgi duyan,
- Çevreyi ve doğayı korumayı ilke edinen
- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine,
- Mekanik yeteneğe sahip,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- İnsan ilişkileri gelişmiş,
- İleri görüşlü ve girişimci,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ziraat mühendisleri hem kapalı (büro, laboratuvar, fabrikalar, çiftlikler) ortamda, hem de açık arazide çalışırlar. Arazide çalışırken tozlu, çamurlu, soğuk veya sıcak bir ortamda bulunabilirler. Laboratuvarda ise kimyasal çalışmalar yapacakları zaman kimyasal kokulara, gübre ile ilgili çalışmalar sırasında gübre kokularına maruz kalabilirler. Doğrudan hayvancılık işletmelerinde çalışanlar için çalışma ortamı kirli ve havasız olup kokusu rahatsız edicidir. Ziraat mühendisleri, çiftçiler, meslek odaları mensupları, meslektaşları ve ziraat teknisyenleriyle iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Biyolog,
- Makine Mühendisi,
- Veteriner hekim,
- Su ürünleri mühendisi,
- Gıda mühendisi,
- Peyzaj mimarı.

733. ZİRAAT MÜHENDİSİ (BİTKİSEL ÜRETİM)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Ziraat mühendisliğinin bitkisel üretim alanında eğitim görmek isteyenlerin;

- Fen bilimlerine, özellikle kimya, biyoloji alanına ilgili ve bu alanda başarılı,
- İnceleme, araştırma merakına sahip,

- Açık havada çalışmaktan zevk alan ve bitki yetiştirmekten hoşlanan,
- İnsanlarla kolay iletişim kurabilen kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ziraat mühendisleri hem kapalı laboratuvar ortamında, hem de açık arazide çalışır. Arazide çalışırken tozlu, çamurlu, soğuk veya sıcak bir ortamda bulunabilirler. Laboratuvarda ise kimyasal çalışmalar yapacakları zaman kimyasal kokulara, gübre ile ilgili çalışmalarını sırasında gübre kokularına maruz kalabilirler. Ziraat mühendisleri, çiftçiler, meslek odaları mensupları, meslektaşları, ziraat teknisyenleriyle, iletişim halinde çalışırlar.

BENZER MESLEKLER

- Biyologluk,
- Orman Mühendisliği,
- Peyzaj Mimarlığı,
- Bahçe Bitkileri, Fidan / Fidecilik, Bağcılık Teknikerliği.

734. ZİRAAT MÜHENDİSİ (HAYVANSAL ÜRETİM)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Hayvansal üretimle ilgili ziraat mühendisi olmak isteyenlerin;

- Fen bilimlerine özellikle biyoloji ve kimya konularına ilgili ve bu alanlarda başarılı,
- Hayvan üretimine ilgi duyan,
- İnceleme ve araştırmaya meraklı, yaratıcı, kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Hayvansal üretim alanında yetişen Ziraat Mühendisleri hem açık havada hem de kapalı ortamda (laboratuvar, yem fabrikaları, hayvan yetiştirme çiftliklerinde, araştırma merkezlerinde) çalışırlar.

Hayvan yetiştiricileriyle sürekli iletişim halindedirler.

Doğrudan hayvancılık işletmelerinde çalışanlar için çalışma ortamı kirli ve havasız olup kokusu rahatsız edicidir.

BENZER MESLEKLER

- Veteriner hekimlik,
- Genetik mühendisliği,
- Su ürünleri mühendisliği,
- Besicilik, arıcılık, kanatlı hayvan yetiştirme teknikerliği.

735. ZİRAAT MÜHENDİSİ (TARIM TEKNOLOJİSİ)

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Tarım teknolojisi ile ilgili ziraat mühendisi olmak isteyenlerin;

- Şekil ve uzay ilişkilerini görebilme yeteneğine,

- Mekanik yeteneğe sahip,
 - Ziraat ve orman bilimlerinin yanında, teknik bilimlere, fen bilimlerine ilgi duyan,
 - Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
 - İleri görüşlü ve girişimci,
- kimseler olmaları gerekir.

İleri derecede görme, el ve ayakları kullanabilme kusuru mesleğin yürütülmesini olanaksız kılar.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bu meslekte projeler kapalı ortamda, uygulamalar açık ortamda yapılmaktadır.

Arazisi üzerinde çalışma yapılırken çiftçilerle, Kamu kuruluşlarından, Devlet Su İşleri ve Köy Hizmetleri elemanlarıyla, Bu alanda faaliyet gösteren özel sektör işverenleri ile yakın işbirliği içinde olurlar.

BENZER MESLEKLER

Makine Mühendisliği.

736. ZOOLOG

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

Zoolog olmak isteyenlerin;

- Doğayı seven, canlılarla uğraşmaktan hoşlanan,
- Meraklı ve iyi bir gözlemci,
- Fen bilimlerine özellikle biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı,
- Sabırlı, araştırmacı ve bilimsel meraka sahip,

kimseler olmaları gerekir.

ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Zoologlar laboratuvar ve açık havada çalışmalarını yürütürler. Laboratuvarlarda çalışma ortamı sıcak, hava çeşitli kimyasal maddelerin kokusuyla yüklüdür. Açık havada ise çalışma ortamı o anda bulunan araziye göre değişmektedir. Zoologlar çalışırken biyologlarla, ziraat mühendisleriyle, veteriner hekimlerle, kimyagerlerle ve kimya mühendisleri ile iletişim halindedirler.

BENZER MESLEKLER

- Biyolog,
- Veteriner Hekim,
- Ziraat Mühendisi (Su Ürünleri Bölümü).