



İŞKUR
TÜRKİYE İŞ KURUMU



Meslek

Bilgi Kitapçığı

Ö-P-R-S



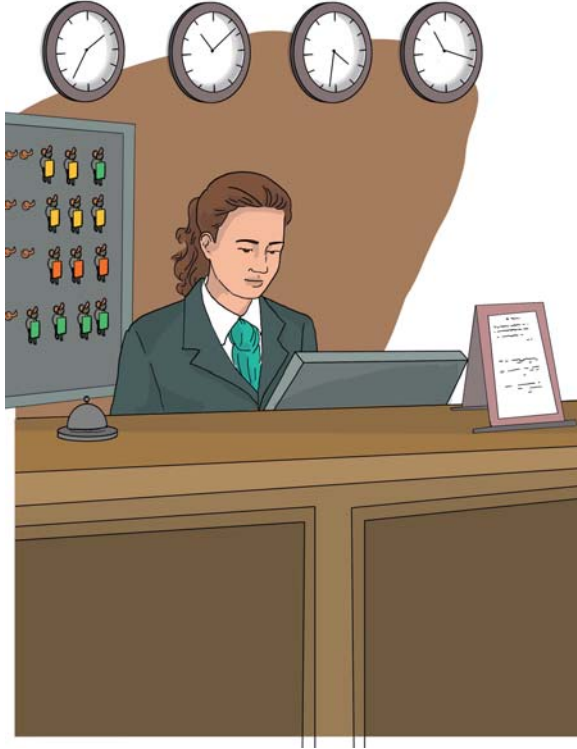
MESLEK KİTAPÇIĞI

Ö-P-R-S

ÖN BÜRO ELEMANI (OTEL RESEPSİYONCUSU).....	4
ÖN DÜZEN VE BALANS AYARCISI.....	6
PASTACI	8
PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKERİ	10
PERAKENDE SATIŞ ELEMANI (TEZGAHTAR)	12
PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSİ	14
PLASTİK İŞLEMECİ.....	16
PLASTİK SANATLAR TEKNİSYENİ	18
PODOLOG	20
POLİMER MÜHENDİSİ	22
PRATİSYEN HEKİM-TIPDOKTORU	24
PSİKOLOG	26
PVC DOĞRAMA-İMALAT VE MONTAJCISI.....	28
RADYOTERAPİ TEKNİKERİ.....	30
REPREZANT-İLAÇ TANITIM ELEMANI	32
RESİM GRAFİK ÖĞRETMENİ	34
RESSAM.....	36
RESTORASYON TEKNİSYENİ	38
RESTORASYONCU	40
REZERVASYON ELEMANI	42
SAAT TAMİRCİSİ	44
SAC İŞÇİSİ	46
SAGLIK KURUMLARI İŞLETMECİSİ	48
SAGLIK YÖNETİCİSİ	50
SAHNE DEKORLARI VE KOSTÜMÜ SANATÇISI.....	52
SAVCI	54
SAYACI	56
SERAMİK SANATÇISI.....	58



SERBEST MUHASEBECİ MALİ MÜŞAVİR.....	60
SERVİS ELEMANI (GARSON)	62
SEYAHAT İŞLETMECİSİ	64
SİR ÜSTÜ DEKORLAMACI	66
SİSTEM MÜHENDİSİ	68
SU ÜRÜNLERİ MÜHENDİSİ.....	70



Ön Büro Elemanı (Otel Resepsiyoncusu)

İnsanlarla olan iletişiminize güveniyor, planlı ve koordineli çalışmayı seviyorsanız bu mesleğe ait açıklamaları okumanızı öneririz.

Otel ve benzeri konaklama tesislerinde kalmak için gelen müşterileri kabul ederek, rezervasyon, kayıt, oda, bagaj, hesap, ücret tahsili, mesaj ve haberleşme işlemlerini yapan, konuklara otel içi ve dışı faaliyetler hakkında bilgi veren kişidir.

Ön Büro Elemanı (Otel Resepsiyoncusu);

- Otele başvuruda bulunan müşterileri karşılar, tanıtıcı bilgiler verir,
- Müşterileri kalacakları oda konusunda bilgilendirir ve kalacakları odanın anahtarını verir,
- Otelde kalmak isteyen müşteriler için giriş formu düzenler,
- Polis defterine müşterinin kimliği ile ilgili bilgileri yazar ve konaklama belgesi düzenler,
- Telefonla veya yazı ile alınan başvuruların kayıtlarını tutar, yerlerini ayırır,
- Müşterilerin oda hizmetleriyle ilgili sorunlarıyla ilgilenir
- Müşterilere gelen mesajların, postaların dağıtımını yapar.
- Müşterileri istedikleri saatte uyandırır, yatak sayısını tespit ederek yönetime bildirir,
- Müşterilerin para, kıymetli evrak, değerli esya vb. emanetlerini saklamak üzere alır ve bunları ilgili formlara kaydeder, yabancı konukların kambiyo işlemlerine yardımcı olur,

- Otelden ayrılan müşterilerin hesaplarını tahsil eder ve fatura düzenler.

Ön Büro Elemanı (Otel Resepsiyoncusu) olmak isteyenlerin, insanlarla iyi iletişim kurabilen, onların istek ve duygularını anlayabilen, sakin, saygılı, ikna gücü yüksek, doğru diksiyon ve fonetik bilgisi olan, küçük ayrıntıları algılayabilen, güvenilir, güçlü bir belleğe sahip, dikkatli, temiz, titiz ve düzenli kişiler olması gerekir. Ön Büro Elemanları (Otel Resepsiyoncusu) otel veya motellerin giriş bölümlerinde daima göz önünde görev yaparlar. Müşterilerle, otel personeliyle, seyahat acenteleriyle etkileşimde bulunur. Ön Büro Elemanları (Otel Resepsiyoncusu) hafta sonunda, yaz tatillerinde ve mevsimlik çalışabilirler. Çalışma saatleri genellikle vardiya usulüdür.

Mesleğin eğitimi mesleki ve teknik ortaöğretim okullarının/kurumlarının konaklama ve seyahat alanı Ön Büro dalında verilmektedir. Mesleki eğitim merkezlerinde yeterli sayıda müracaat olması durumunda konaklama ve seyahat alanı Ön Büro dalında mesleğin eğitimi verilmektedir. Ayrıca Kültür ve Turizm Bakanlığına bağlı turizm eğitim merkezlerinde (TUREM) de kurs açılmaktadır.

Ön Büro Elemanları (Otel Resepsiyoncusu) otellerde, konaklama merkezlerinde, misafirhanelerde, tatil köylerinde çalışırlar. Turizmin gelişmesine bağlı olarak çalışma alanı oldukça genişir. Özellikle tatil bölgelerinde nitelikli personelin çalışma imkânı oldukça genişir. Turizm bölgelerinde özellikle yaz ve kış turizmine yönelik yerlerde mevsimlik olarak çalışma olanağı bulunmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Sekreter
Seyahat Bürosu Memuru





Ön Düzen ve Balans Ayarcısı

Makine parçaları arasındaki ilişkileri algılayabiliyorsanız, makine ve aletle çalışmaktan keyif alıyorsanız bu mesleği incelemeye ne dersiniz?

Ön Düzen ve Balans Ayarcısı, her türlü motorlu aracın ön düzenlerini, ön tekerlek açısı ve mesafelerini, askı donanımlarını, şasi hatalarını ölçen, ayarlayan, tekerlek kusurlarını tespit eden ve tekerlek dengesini yapan kişidir.

Ön Düzen ve Balans Ayarcısı;

- Ön düzende bozukluğun yerini saptar, bu amaçla çeşitli testler yapar, şikâyetleri yorumlar,
- Bakım, kontrol, ayar, tamir iş ve işlemleriyle ilgili aygıt, tezgâh ve makineleri çalıştırır, uygun şartlarda kullanır,
- El aletleriyle markalama, eğeleme, kesme, soğuk şekillendirme, delme, dış açma, saplama, sökme iş ve işlemlerini yapar,
- Araçların tekerleklerini söküp takar, ön askı donanımlarında yağlama ve genel bakım yapar, ön düzen sistemini aracın özelliklerine göre ayarlar,
- Tekerlek arızasını gidererek, aracın dengesini ayarlar, far ampullerini kontrol ederek far ayarlarını yapar.

Bu mesleği yapacak kişilerin makine parçaları arasındaki ilişkiyi algılayabilen, alet ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan kişiler olması gerekir. Çalışma ortamı kirlidir ve yağlı olabilir. Ön Düzen ve Balans Ayarlayıcıları birinci derecede makine ve aletlerle ilgilidirler. Ancak müşterileri ve diğer çalışanlarla da iletişim kurmaları gerekebilir. Çalışma saatleri değişken olabilir.

Mesleğin eğitimi, yeterli başvuru olması durumunda tüm mesleki eğitim merkezlerinde motorlu araçlar teknolojisi alanı Ön Düzen Ayarlığı ve Lastikçilik dalında kalfalık ve ustalık eğitimleri şeklinde verilmektedir.

Ön Düzen ve Balans Ayarıcıları otomotiv sektörünün gelişimine paralel olarak, taşıt üreten fabrikalar ile araç bakım ve tamir servislerinde çalışırlar. Kendi iş yerlerini de açabilirler.

BENZER MESLEKLER

Oto Motor Tamircisi
Oto Lastik Tamircisi





Pastacı

Tatlılara meraklı, hem görüntüsüyle hem de tadıyla akıllarda kalacak pastalar yapmaya hevesliyseniz tam size göre bir meslek.

Pastacı değişik miktarlarda un, şeker, yağ gibi besin maddelerini kullanarak, çeşitli pişirme teknikleriyle kuru pasta ve mayalı ürünleri, kek, yaş pasta, tatlı, börek ve pasta soslarını hazırlayan kişidir.

Pastacılar;

- Yapılacak pastayı tasarlar, desenleri tutkallı hamurla üç boyutlu olarak hazırlar,
- Un, şeker, yağ, yumurta, su gibi besin maddelerinden hazırlanan karışımı yoğurarak hamur hâline getirir ve hamura şekil verir,
- Pasta içi ve üstü krema süsleri hazırlar,
- Pişirdiği hamuru krema, kakao, meyve gibi besin maddeleri ile süsler,
- Şekillendirilmiş hamuru fırın veya ocakta pişirir, gerekiyorsa kızartır,
- Hazırlanmış pastayı servise hazırlar,
- Kullanılan araç ve gereçlerin temizliğini, bakımını ve basit onarımını yapar.

Pastacı olmak isteyenlerin, şekil algılama yeteneği olan, tat ve koku duyuları gelişmiş, dikkatli, temiz, titiz ve düzenli, insanlarla iyi iletişim kurabilen kişiler olması gerekir. Estetik görüş ve yaratıcılık meslekte başarıyı artıran bir özelliktir. Pastacılar pastanelerin veya otellerin mutfak kısımlarında çalışırlar. Çalışma ortamı biraz sıcak, nemli ve hoş kokuludur. Pastacılar diğer çalışanlarla işbirliği yapar.

Mesleğin eğitimi, mesleki ve teknik ortaöğretim okullarının/kurumlarının yiyecek içecek hizmetleri alanı Pastacılık dalında verilmektedir. Ayrıca, yeterli sayıda müracaat olması durumunda mesleki eğitim merkezlerinde de yiyecek içecek hizmetleri alanı Pastacılık, Tatlıcılık ve Şekerlemecilik dalında eğitim verilmektedir.

Pastacılar pastanelerde ve otel mutfaklarında çalışabilirler. Bu meslekte çalışma imkânları turistik yerlerdeki işletmelerin doluluk oranlarına göre yaz aylarında artış, kış aylarında ise azalma göstermektedir. Pastane ve şekerlerde satılan ürünlerdeki çeşitlenmeye paralel olarak özellikle usta düzeyine gelmiş meslek elemanları kolaylıkla iş bulabilirler.

BENZER MESLEKLER

Aşçı
Gıda Konservecisi
Fırıncı
Tatlıcı
Şekerlemeci





Patoloji Laboratuvar Teknikeri

Hastalıkların tanınması aşamasında ilerleyen teknolojinin ve yeni tekniklerin kullanıldığı bu alanda teknik ve teorik donanımı tam olan patoloji laboratuvar teknikerleri önemli bir yere sahiptir. Bu mesleğe sahip kişiler ne iş yaparlar? Sorunun cevabını öğrenmek için meslekle ilgili açıklamaları okumalısınız.

Patoloji Laboratuvar Teknikeri doku ve vücut sıvılarının mikroskopik incelemesini yapan kişidir.

Patoloji Laboratuvar Teknikeri;

- Su banyosunu kesit işlemi için hazırlar,
- Otomatik veya manuel doku takibini yapar,
- Farklı özellikte dokulardan örnek kesitler alır,
- Kesitlere boyama işlemi yapar,
- Doku örneklerini mikroskopta inceleyerek, normal ve normal dışı hücrelerin ayrımını yapar,
- Deney, test ve analiz bulgularını rapor eder,
- Laboratuvar araç gereçlerini dezenfekte ederek temizler,
- Lam ve blok arşivi yapar.

Patoloji Laboratuvar Teknikeri olmak isteyenlerin, biyoloji ve kimya ile ilgili, reaktif hava yolları hastalığı ve kokulara karşı alerjisi olmayan, dikkatli, sorumlu, ekip çalışmasına uygun ve kapalı yerlerde çalışmaktan hoşlanan kişiler olması gerekir. Çalışma ortamlarındaki kimyasal madde buharlaşması ve enfeksiyon tehlikesi olasılığı vardır. Laborantlar, meslektaşları ve diğer çalışanlarla iletişim hâlinindedirler.

Mesleğin eğitimi, meslek yüksekokullarının Patoloji Laboratuvar Bölümünde verilmektedir.

Patoloji Laboratuvar Teknikerleri üniversite, devlet ve özel hastanelerin patoloji laboratuvarları, özel patoloji laboratuvarları, tıp fakültesi histoloji laboratuvarları, moleküler patoloji laboratuvarları ve adli tıp kurumu patoloji laboratuvarlarında çalışabilirler. Patoloji yeni gelişmekte olan bir bilim dalıdır. Günümüzde hastalıkların tanısında patolojik tanı önemli bir yer tutmaktadır. Ülkemizde tıpta patoloji alanında uzmanlaşmak isteyen öğrenci adaylarının tercihlerinde daha fazla yer almaktadır. Yetişen uzman doktorların sayısıyla orantılı olarak tekniker ihtiyacı da gün geçtikçe artmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Laborant
Laboratuvar Teknisyeni





Perakende Satış Elemanı (Tezgâhtar)

Sabırlı mısınız? İnsanlarla iletişim hâlinde olmaktan hoşlanıyor musunuz? O hâlde ilginizi çekeceğini düşündüğümüz bu mesleğin özelliklerini okumadan geçmeyin.

Perakende Satış Elemanı (Tezgâhtar), perakende ürün satışı yapan ticarethanelerde müşteriye ürünü tanıtan ve satmaya çalışan kişidir.

Perakende Satış Elemanı (Tezgâhtar);

- Satılacak ürünleri cins, kalite ve fiyatlarına göre sınıflandırır. Özürlü veya kullanılmaz durumdaki ürünleri ayırarak ilgili birimlere gönderir,
- Satışa sunulacak ürünleri teslim alır, ürün giriş kayıtlarını tutar ve etiketler, ürünleri raflara yerleştirir, vitrin düzenlemesine yardımcı olur,
- Müşteriyi satın almaya teşvik eder,
- Satılan ürünün satış fişini düzenler ve her gün satılan ürünlerin dökümünü yapar, günlük satış cirosunu hesaplar ve satış fişlerini ürün çıkış defterine işler,
- Ürün stoklarını kontrol ederek bir sonraki satış günü için ne kadar satış yapabileceğini ilgililere bildirir ve ona göre depodan ürün getirir.

Bu mesleği yapacak kişilerin birçok şeye aynı anda dikkat edebilen, sabırlı, ikna yeteneği olan, yönergelere uygun davranabilen kişiler

olması gerekir. Perakende Satış Elemanlarının (Tezgâhtar) çalışma ortamı sattıkları ürünün türüne göre değişir. Örneğin, inşaat malzemesi satan iş yeri tozlu olabilirken gözlük satan bir işletme çok temiz olabilir. Perakende Satış Elemanları çalışmalarında birinci derecede insanlarla ilgilidirler. Bu yüzden meslek üyeleri arasında bel rahatsızlığı, varis gibi hastalıklar görülmektedir. Ayrıca çalışma yoğunluğunda özel günlere ve mevsimlere bağlı olarak değişiklik olabilmektedir.

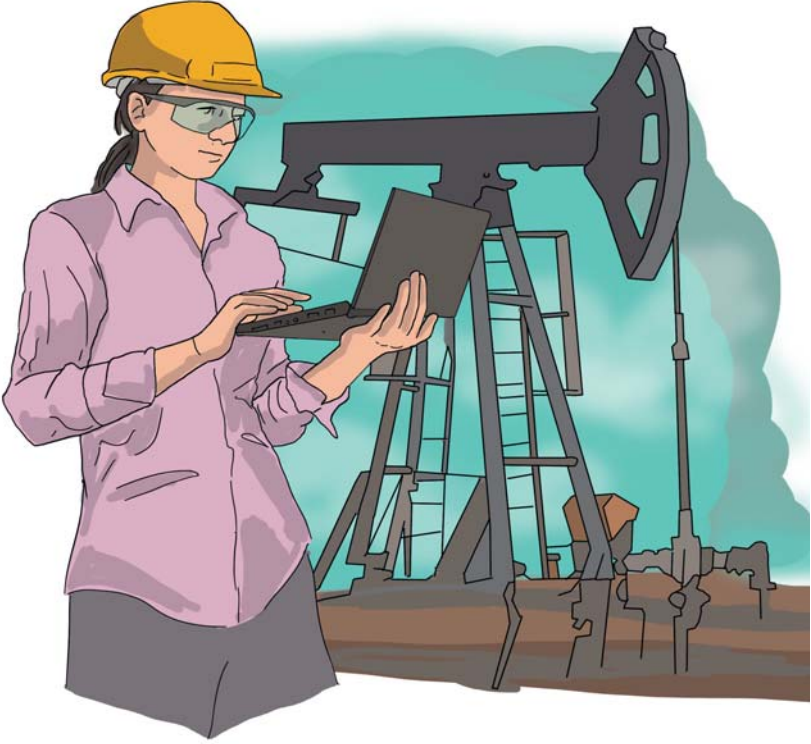
Mesleğin eğitim mesleki eğitim merkezleri pazarlama ve perakende alanı Satış Elemanlığı dalında on beş uzmanlık şeklinde çıraklık, kalfalık ve ustalık eğitimleri şeklinde verilmektedir. Ayrıca mesleki ve teknik ortaöğretim okul/kurumlarının aynı alan ve meslek dalında da bu mesleğin eğitimi verilmektedir.

Perakende Satış Elemanlarının orta ve büyük ticarethanelerde çalışma olanakları vardır. Hizmet sektörünün gelişmesine paralel olarak mesleğin önemi ve bu meslek elemanlarına duyulan ihtiyaç artmaktadır. Alışveriş merkezlerinin ortaya çıkışı, nitelikli eleman ihtiyacını daha da artırmaktadır. Özellikle büyük illerde, turistik yörelerde iş bulma olanağı fazladır. Bu meslektekiler kendi işlerini de kurabilirler.

BENZER MESLEKLER

Satış Reklamcısı (Demonstratör)
Satıcı (Toptan Ticaret)





Petrol ve Doğalgaz Mühendisi

Yeraltı kaynakları konusunda mühendis olarak arazilerde ve açık havada çalışmayı tercih ediyorsanız bu mesleği incelemenizi öneriyoruz.

Petrol ve Doğal Gaz Mühendisi, petrol ve doğal gazın bulunması, çıkarılması, depolanması ve nakledilmesi konusunda çalışan ve bu konuda araştırma yapan kişidir.

Petrol ve Doğal Gaz Mühendisleri;

- Petrol ve doğal gazın nerelerde ve ne miktarda bulunduğunu saptamaya çalışır, jeolojik ve jeofizik etütleri yapılan bölgede jeolojik numuneler üzerinde araştırma yapar, elde edilen verileri değerlendirir,
- Sondaj için kullanılacak araç ve gereçleri saptar, sondaj faaliyetlerinin ekonomik, emniyetli ve hızlı bir şekilde yürütülmesi için gerekli önlemleri alır ve sondaj faaliyetlerini denetler,
- Petrol ve doğal gaz çıkarılması metodlarını geliştirmek ve yenileştirmek için araştırma yapar, ısıl yöntemlerini ve kimyasal yöntemleri kullanarak üretimi gerçekleştirir,
- Kimyasal yöntemleri kullanarak, petrolün içindeki karbondioksit gazını basınç altında karıştırıp üretilmeyen petrol yüzdesini azaltır,
- Ham petrol ve doğalgazın depolanması ve nakledilmesiyle ilgili projeler hazırlar, depolanmasını ve nakledilmesini denetler.

Petrol ve Doğal Gaz Mühendisi olmak isteyenlerin, sayısal düşünme gücüne sahip, bir konuyu derinliğine araştırma isteği duyan, mantıklı ve tedbirli, ayrıntılara dikkat eden kişiler olması gerekir. Petrol ve Doğal Gaz Mühendisleri görevlerini genellikle arazide ve açık havada, kısmen laboratuvarında yürütürler. Çalışma ortamı sıcak, soğuk veya tozlu olabilir. Petrol ve Doğal Gaz Mühendisleri, jeoloji mühendisleri, maden mühendisleri, tekniker ve işçilerle işbirliği hâlinde çalışmak durumundadırlar. Görevleri seyahat etmelerini gerektirebilir.

Mesleğin eğitimi üniversitelerin Petrol ve Doğal Gaz Mühendisliği bölümünde verilmektedir.

Petrol ve Doğal Gaz Mühendisleri, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Petrol İşleri Genel Müdürlüğü, Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı ve bağlı şirketlerinde, Maden Tetkik Arama Genel Müdürlüğü, Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, BOTAŞ Genel Müdürlüğü ile yabancı şirketlerde çalışabilirler.

BENZER MESLEKLER

Jeoloji Mühendisi
Jeofizik Mühendisi
Maden Mühendisi





Plastik İşlemeci

Alet ve makinelerle plastik üzerinde çalışmaktan keyif alabilirim diyorsanız bu mesleği incelemenizi öneriyoruz.

Plastik İşlemci, plastik hammaddenin eritilerek, hazırlanan kalıba göre istenen şekle dönüştürülmesini gerçekleştiren, bu işlem yapılırken kullanılan kalıp ve makinelerin bakım ve onarımını sağlayan kişidir.

Plastik İşlemci;

- Plastik enjeksiyon ve ekstruzyon kalıplama makinelerinin genel bakımını, günlük kontrolünü yapar, kalıbı makineye takar, işe hazırlar,
- Hammaddeyi ve boya maddelerini karıştırma makinesinde formüle göre karıştırır, plastik hammaddeyi makinenin deposuna doldurur,
- Kalıplama işlemi için gerekli ısıyı elde etmek üzere termostatı ve basıncı ayarlar, makineyi çalıştırır ve erimiş hammaddenin kalıba geçmesini sağlar,
- Makinenin düzenli çalışıp çalışmadığını kontrol eder, ürünün renk, şekil, ölçü, yüzey kalite, sertlik kontrollerini yapar, makinenin manuel, yarı otomatik, nihai gramaj, ful otomatik ayarlarını, baskı zamanını, soğuma zamanını ayarlar,
- Seri üretimde makinenin çalışmasını kontrol eder, kalıplanan ve makineden çıkan ürünün üzerindeki fazlalıkları temizler, artık plastik

malzemeyi yeniden işleme hazırlamak üzere öğütür, üretim sonunda ocağı boşaltır.

Bu mesleği yapacak kişilerin makine parçaları arasındaki ilişkiyi görebilen, aletlerle ve malzemeyle çalışmaktan, rutin işler yapmaktan hoşlanan, dikkatli ve tedbirli kişiler olması gerekir. Çalışma ortamı gürültülü ve kokulu olabilir.

Mesleğin eğitimi, yeterli başvuru olması durumunda tüm mesleki eğitim merkezlerinde plastik teknolojisi alanı Plastik İşleme dalında kalfalık ve ustalık eğitimleri şeklinde verilmektedir. Ayrıca mesleki ve teknik ortaöğretim okul/kurumlarının aynı alan ve meslek dalında da bu mesleğin eğitimi verilmektedir.

Meslek elemanları plastikten mamul üreten özel iş yerlerinde çalışırlar. Plastik işleme iş yerlerinde programlanabilir mantık devreleri (PLC) ile kontrol edilen yüksek teknoloji makinalar kullanılmaktadır. Bu makineler hammadde yüklemesi yapabilen, ürünleri paketleyebilen ve robot teknolojisiyle işlem yapan makinelerdir. Bu alandaki teknolojik gelişmeler işçi sağlığı ve iş güvenliğine ilişkin birçok tehlike ve riski azaltırken ürün kalitesini ve üretimde verimliliği artırmıştır. Gelişen teknolojiye ayak uydurulabilmesi için bu sektörde çalışan teknik elemanların kendini geliştirmesi gerekmektedir.

BENZER MESLEKLER

Tornacı
Frezeci





Plastik Sanatlar Teknisyeni

Varlıkların çok boyutlu tasarlanarak somutlaştırmasında görev almak istiyorsanız bu mesleği incelemeyin.

Plastik Sanatlar Teknisyeni, bir olay, düşünce veya duyguyu iki veya üç boyutlu olarak tasarlayan ve bunu resim ve heykel gibi sanat alanlarına uyarlayan sanatçılara yardım eden kişidir.

Plastik Sanatlar Teknisyeni;

- Üç boyutlu tüm şekillerin tasarım ve uygulama çalışmalarında bulunur,
- Tam oyma, rölyef-kabartma tasarım ve uygulamalarında bulunur,
- Çeşitli resim teknikleri ile dekoratif ve özgün resimler yapar.
- Makinenin düzenli çalışıp çalışmadığını kontrol eder, ürünün renk, şekil, ölçü, yüzey kalite, sertlik kontrollerini yapar, makinenin manuel, yarı otomatik, nihai gramaj, ful otomatik ayarlarını, baskı zamanını, soğuma zamanını ayarlar,
- Seri üretimde makinenin çalışmasını kontrol eder, kalıplanan ve makineden çıkan ürünün üzerindeki fazlalıkları temizler, artık plastik malzemeyi yeniden işleme hazırlamak üzere öğütür, üretim sonunda ocağı boşaltır.

Bu mesleği yapacak kişilerin el becerisi gelişmiş, tasarım yeteneğine sahip, şekiller arasındaki fark ve benzerlikleri algılayabilen, yeniliklere ve farklı kültürlere açık kişiler olması gerekir. Plastik Sanatlar Teknisyenleri genellikle büro, atölye gibi kapalı ortamlarda çalışırlar. Birinci derecede malzemeye ilgili olup çalışırken meslektaşları, iç mimarlar, grafikerler, tasarımcılar, desinatörler, dekoratörler, seramikçiler, ressamlar ve doğrudan müşterilerle ilişkide bulunurlar. Çalışma gün ve saatleri düzensizdir.

Mesleğin eğitimi, mesleki ve teknik liselerin Sanat ve Tasarım alanı Plastik Sanatlar dalında verilmektedir.

Plastik Sanatlar Teknisyeni, seramik, heykel ve tasarım atölyelerinde, iç mimarlıkla ilgili bürolarda, mobilya tasarım ve imalatı yapan iş yerlerinde ve resim atölyelerinde çalışmaktadırlar. Kendi iş yerlerini de açabilmektedirler. Bu bölüme alınan öğrenci sayısının az olması da iş bulmayı kolaylaştıran unsurlardan biridir. Kendini yetiştirmiş, sanatsal yetenek ve yaratıcılık özelliğine sahip meslek mensupları iş piyasasında oldukça iyi bir yer edinmişlerdir.

BENZER MESLEKLER

Endüstri Ürünleri Tasarımcısı
Grafik Tasarımcısı
Restorasyon Teknisyeni
Seramik Teknisyeni





Podolog

Bedenimizin tüm yükünü taşıyan ve enerji noktaları ile donatılmış organımız olan ayaklarımızın sağlığını korumada ve iyileştirmede görev almak ilgi çekici geliyor mu? Cevabınız “evet” ise bu mesleğe ait açıklamaları okumadan geçmeyin.

Bireylerin ayak sağlığının korunması ve bakımı için ilgili uzman hekimin yönlendirmesine bağlı olarak hastaların ayak tedavisini yapan sağlık teknikeridir.

Podologlar;

- Ayak sağlığı ve korunmasına yönelik olarak farkındalık geliştirilmesi çalışmalarında görev alır,
- Sağlıklı bireylerde medikal ayak bakımı yapar,
- İlgili uzman hekimin teşhis ve tedavisine bağlı olarak tırnak protez uygulamaları, bandaj sargı, parmak yastıkları ve ayak destekleri uygulamaları yapar, ayak sağlığı sorunlarının, tırnak patolojilerinin ve nasırların önlenmesi ve tedavisinde görev alır.

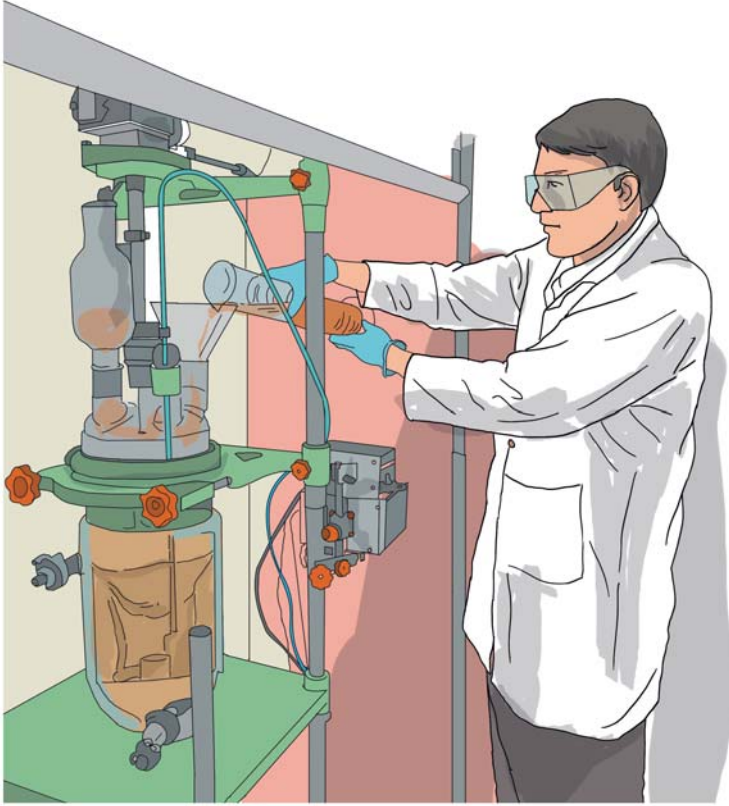
Podolog olmak isteyenlerin yardımsever, güler yüzlü, hoşgörülü, dikkatli, temiz, düzenli, sorumluluk duygusu yüksek, programlı çalışmayı seven, etkili iletişim kurma becerisine sahip, ekip çalışmasına yatkın, pratik ve hareketli çalışma temposuna uyum sağlayabilen kişiler olması gerekir. Çalışma ortamı kurumlar ve hastaneler olup, genellikle kapalıdır. Çalıştıkları kurumun özelliğine göre dönüşümlü olarak gece ve/veya gündüz çalışırlar. Çalışırken özel kıyafet giyerler. Çalıştıkları meslekte hastalık riskine karşı koruyucu aşı olmaları gerekmektedir. Hasta yakınları ve sağlık personeliyle iletişim içerisindedirler.

Mesleğin eğitimi üniversitelerin meslek yüksek okullarının Podoloji bölümünde verilmektedir.

Podologlar, kamu sağlık sektörü (hastane, poliklinik, aile sağlığı merkezi) ve özel sağlık kurumlarında istihdam edilirler. Ayrıca ilgili yasa ve yönetmelikler doğrultusunda bağımsız olarak da çalışabilirler. Alanda iş bulma imkânı oldukça geniştir. Kişisel bilgi, beceri ve yeteneğe bağlı olarak meslekte işsiz kalma riski azdır.

BENZER MESLEKLER

Hemşire
Ortopedik Protez ve Ortez Teknikeri



Polimer Mühendisi

Plastik ve kauçuk gibi malzemelerin tasarımını ve üretimini ilgi çekici buluyorsanız bu mesleğe ait açıklamaları okumalısınız.

Polimer Mühendisi, plastik ve kauçukların üretim yöntemleriyle kimyasal ve fiziksel özelliklerini inceleyen, kimyasal yapılarıyla mekanik özellikleri arasındaki ilişkiyi araştıran, plastik ve kauçuk malzemelerin tasarımı, üretimi, geliştirilmesi, işlenmesi ve uygulama alanlarının belirlenmesi işlemini yapan kişidir.

Polimer Mühendisleri;

- Lastik ve plastik iş kollarıyla ilgili ürünlerin üretilmesini sağlar,
- Ham maddenin eriyik hâle gelmesi, belli bir akışkanlığa gelmiş ham maddenin bir kalıpta şekillendirilmesi, gerekirse pişirilmesi ve soğutulması sonrası nihai ürün elde edilmesi işlemlerini yapar.
- Plastik ve kauçuk malzemelerin tasarımı, üretimi, işlenmesi, geliştirilmesi, uygulanması işlemleriyle tüm bu aşamalar sırasında oluşabilecek teknik sorunların çözülmesi işlemlerini yapar,
- Üretimin istenen miktarda, zamanda ve kalitede gerçekleşmesini sağlar,
- Yeni teknolojilerin geliştirilmesiyle ilgili araştırma ve geliştirme faaliyetlerini yürütür.

Polimer Mühendisi olmak isteyenlerin, sayısal düşünme gücüne sahip, fen bilimlerinde başarılı, kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan, iyi gözlem yapabilen, ayrıntılara dikkat eden kişiler olması gerekir. Bu kişiler tesislerde, Ar-Ge laboratuvarlarında, atölye ve depo benzeri büyük, kapalı iş yeri ortamlarında çalışmaktadır. Çalışma ortamlarında toz, gürültü ve koku olabilmektedir.

Mesleğin eğitimi yükseköğretim kurumlarının Mühendislik Fakültesi, Polimer Mühendisliği bölümünde verilmektedir.

Polimer malzemeler, mühendislik malzemelerinin üretiminde, plastik ve kauçuk, uzay ve havacılık, savunma, silah, otomotiv, kozmetik, makine, tekstil ve ambalaj sanayiinde, bina iç ve dış tesisatlarında, yapıstırıcı ve oyuncak, hediyelik eşya üretiminde, tıpta ve eczacılıkta yaygın kullanım alanına sahiptir. Polimer Mühendisleri bu alanlardaki her türlü işletmenin araştırma, geliştirme ve kalite kontrol birimlerinde görev yapabilir veya bu birimlerde yönetici olarak çalışabilirler. Lastik ve plastik madde işleyen imalathane ve fabrika kurabilir, mesleki danışmanlık ve temsilcilik yapabilirler.

BENZER MESLEKLER

Kimya Mühendisi
Makine Mühendisi
Metalürji ve Malzeme Mühendisi
Malzeme Bilimi Mühendisi





Pratisyen Hekim

Sağlık kuruluşlarına başvuran kişilere tanı koyan, gerekli koruyucu ve tedavi edici müdahalede bulunan hekimi, daha ayrıntılı tanımak ister misiniz? Cevabınız evet ise Pratisyen Hekimliğe ait açıklamaları okumalısınız.

Pratisyen Hekim insan sağlığının korunması için önlemler alan, hastalıklara tanı koyan, tıbbi ve cerrahi girişimlerde bulunarak hastalığın tedavisini sağlayan kişidir.

Pratisyen Hekimler, birinci basamak denilen sağlık kuruluşlarında, örneğin aile sağlığı merkezlerinde görev yaparlar. Sağlık kuruluşlarına başvuran kişilere ilk olarak tanıyı koyan, gerekli koruyucu ve tedavi edici müdahalede bulunan kişiler pratisyen hekimlerdir.

Pratisyen Hekimler;

- Hastanın şikâyetleri ve tıbbi öyküsüne göre muayenesini yapar,
- Teşhise yönelik tetkikleri ister,
- Muayene bulguları ve tetkik sonuçlarına göre hastalığın teşhisi, tedavisi ve izlenmesi için verileri yorumlar, değerlendirir,
- Teşhise göre ilaç yazar ve koruyucu hekimlik konularında hastayı bilgilendirir,
- Hasta veya hasta yakınına hastalık, tedavi ve seçenekleri, riskler, korunma yöntemleri hakkında bilgi verir,
- İş ve trafik kazası, ölüm ve yaralanma gibi olayları hastanede görevli polise bildirir, ra-

porları düzenler,

- Aile planlaması konusunda danışmanlık yapar ve uygulamaları öğretir,
- Sorumlu olduğu hastane veya tıp servislerini yönetir,
- Bulaşıcı hastalık çıktığı zaman gerekli önlemleri almak için çalışmalar yapar.

Pratisyen Hekim olmak isteyenlerin, güçlü bir belleğe sahip, kimya ve biyoloji konularına ilgili, insanların duygularını anlayabilen, olayları derinliğine araştırma merakı olan, okumayı seven, tıptaki yenilikleri izleyen, hijyen kurallarına özen gösteren, dikkatli, sabırlı, fedakarlıktan kaçınmayan, yaralardan, pis kokulardan rahatsız olmayan, soğukkanlı kişiler olması gerekir.

Pratisyen Hekim olmak isteyenler üniversitelere bağlı tıp fakültelerinde eğitim alabilirler. Meslekte uzmanlaşmak isteyenler Tıpta Uzmanlık Sınavına girmek zorundadır.

Pratisyen Hekimler özel ve resmi hastanelerde, dispanserlerde, klinik ve muayenehanelerde ve benzeri yerlerde çalışabilirler. Pratisyen Hekimlerin çalışma saatleri düzensizdir. Hafta sonu ve gece nöbetleri vardır.

BENZER MESLEKLER

Diş hekimi
Veteriner





Psikolog

Duygu ve düşüncelerin analizi ve sentezi, bu mesleğin anahtar kavramlarını oluşturuyor. Pek çok alt alanı ve çalışma seçenekleri olan, gelecekte de hep var olacak bu mesleği yakından tanımak ister misiniz?

Psikolog insan ve hayvan davranışlarını, zihinsel yapı ve süreçlerini gözlem ve deney gibi bilimsel yöntemleri kullanarak inceleyen kişidir. Temel bir bilimdir. Bulguları sosyal alanlara uygulanabilir.

Psikologlar;

- Doğum öncesi dönemden başlayarak çocuklukta, gençlikte, yetişkinlik ve yaşlılıkta zihinsel ve fiziksel gelişim süreçlerini inceler. Yaşa bağlı davranış değişikliklerinin tanımlanması, açıklanması ve ölçülmesiyle ilgilenir,
- Organik süreçlerin davranış, düşünce ve duygular üzerindeki etkisini inceler. Biyolojik sistemlerle zihnin işlevi ve davranış arasındaki ilişkiyi inceler. Beynin biyokimyasal mekanizmaları, beyin mekanizmalarının fonksiyonları, kimyasal ve fiziksel değişikliklerin davranışlara ve duygulara etkisini araştırır,
- Öğrenme, bellek, duyum, algı, biliş, güdü, duygular gibi süreçleri inceler. Bilişsel psikofizyoloji ve nöropsikoloji alanlarında laboratuvar veya alan deneyleri ve değerlendirme yapar,
- Deneysel psikoloji adı verilen bütün bu çalışmaların sonuçları eğitim, gelişim, sosyal, sağlık, spor, endüstri ve örgüt, meslek, trafik, klinik psikoloji gibi psikolojinin alt alanlarında kullanılır,

- Psikolojik bilginin elde edilmesi ve uygulanması sırasında kullanılacak teknik ve yöntemler üzerinde çalışır. Test geliştirir. Araştırma desenleri, veri analizi ve verilerin yorumlanması konusunda çalışır.

Psikolog olmak isteyenlerin, sözel yeteneğe sahip, sosyal ve temel bilimlere ilgili, insanlarla iletişimde bulunmaktan ve yardım etmekten hoşlanan, onların duygu ve düşüncelerini anlayabilen ve etkileyebilen, kendisiyle barışık, sabırlı, hoşgörülü ve sorumluluk sahibi kişiler olması gerekir. Bu mesleğe sahip kişiler danışmanlık yaptığı kişiler, yakınları, diğer personel ve meslektaşlarıyla iletişim hâlinindedirler.

Mesleğin eğitimi üniversitelerin Psikoloji bölümünde verilmektedir.

Psikologlar kamu sektöründe ve özel sektörde iş bulabilirler. Psikologlar Sağlık Bakanlığına ve üniversitelere bağlı ruh ve sinir hastanelerinde, ruh sağlığı merkezlerinde, kreş ve çocuk bakımevlerinde, huzurevlerinde, çocuk islahatları ve cezaevlerinde, rehberlik araştırma merkezlerinde ve okullarda okul psikoloğu olarak görev almaktadırlar. Ayrıca pedagojik formasyon alanlar öğretmenlik yapabilirler. Psikologların işsiz kalma riski azdır. Lisansüstü eğitim yapanların iş bulmaları daha kolaydır.

BENZER MESLEKLER

Psikiyatr (Ruh Hastalıklar Uzmanı)
Rehber Öğretmen





Pvc Doğrama İmalat ve Montajcısı

Konutlarda ısı ve ses yalıtımı sağlayanların neler yaptığını hiç merak ettiniz mi? O zaman merakınızı gidermenin tam sırası.

PVC Doğrama-İmalat ve Montajcısı, plastik profil ve yardımcı malzemeden kapı, pencere, kepenk, sineklik gibi ürünlerin üretimi ve montajını yapan kişidir.

PVC Doğrama-İmalat ve Montajcısı;

- Müşteri ile görüşerek, yapılacak olan kapı ve pencerenin ölçüsünü alır, fiyat tespit ederek müşteriye bildirir,
- Malzeme listesini çıkarır,
- PVC pencereyi ve kapıyı standartlarına uygun ölçülendirip, şekillendirir, plastik malzemeyi atölyede istenilen ölçü ve ebatlarda keser, deler, ayarlar, kesilen parçaları birleştirir.
- Aksesuarları monte eder, sızdırmazlık kontrolünü yapar, yalıtım malzemesini yerleştirir,
- Hazırlanan ürünü kontrol eder, eksik ve aksaklıkları düzeltir, hazırlanan ürünün monte edileceği yere nakliyesini sağlar,
- Ürünü binalara monte eder, camı takar, izolasyon işlemi yapar, son kontrolünü yaparak ürünü müşteriye teslim tutanağı ile teslim eder.

Bu mesleği yapacak kişilerin, mekanik yeteneğe sahip, dikkatli ve sabırlı, tasarım ve çizim yeteneğine sahip kişiler olması gerekir. PVC Doğrama-İmalat ve Montajcılar genellikle atölyelerde çalışırlar. Çalışmanın büyük bölümü kapalı ortamda atölyede bir kısmı ise (ölçü alma ve montaj sırasında) atölye dışında inşaatlarda gerçekleşir. Çalışma ortamı gürültülüdür. Çalışırken makineler ve insanlarla iletişimde bulunurlar.

Mesleğin eğitimi, yeterli müracaat olması durumunda mesleki eğitim merkezlerinde inşaat teknolojisi alanı PVC Doğrama-İmalat ve Montajcılığı dalında kalfalık ve ustalık eğitimleri şeklinde verilmektedir. Ayrıca, mesleki ve teknik ortaöğretim okul/kurumlarının İnşaat Teknolojisi alanı Cephe Sistemleri ve PVC Doğrama dalında da bu mesleğin eğitimi verilmektedir.

PVC Doğrama-İmalat ve Montajcılar genellikle özel sektöre ait atölyelerde çalışırlar. Daha önceleri ağaçtan yapılan kapı ve pencereler artık profilden, alüminyum doğramadan ve plastik doğramadan yapılmaya başlanmıştır. Bunlar içerisinde plastik doğramacılık hızla gelişmektedir. En temel ihtiyaçlarımızdan konut ihtiyacının her geçen gün artması sebebiyle bu meslek mensuplarına duyulan ihtiyaç da artmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Alüminyum Doğramacı
Ahşap Doğramacı





Radyoterapi Teknikeri

Hastalıkların teşhis aşamasında önemli yeri olan radyoterapi araçlarının kullanımı ilginizi çekiyorsa bu mesleğin detaylarını okumanızı öneririz.

Radyoterapi Teknikeri hastanın, hekim tarafından belirlenen vücut kısımlarının filmini çeken, hastalara ışın tedavisi uygulayan kişidir.

Radyoterapi Teknikerleri;

- Radyoloji uzman hekiminin gözetimi altında çalışır,
- Hastanın, doktoru tarafından belirlenen vücut kısımlarının filmini çeker
- Kanser hastalığının teşhisi aşamasında hastanın bilgisayarlı tomografisini çeker,
- Işın tedavisi görece hastaların aygıtlarını hazırlar,
- Tedaviyi uygular, tedavi süresince hastanın durumunu kontrol eder,
- Kullandığı cihazların bakımını ve basit onarımlarını yapar.

Radyoterapi Teknikeri olmak isteyenlerin, fizik ve biyolojiye ilgili, dikkatli, ayrıntıları algılayabilen, sabırlı ve sorumluluk duygusu gelişmiş kişiler olması gerekir.

Radyoterapi Teknikeri hastane, dispanser ve diğer sağlık kuruluşlarında karanlık odalarda çalışır. Görevi sırasında çok çeşitli cihaz ve makine kullandığından birinci derecede makinelerle ilgilidir. Ancak bu meslekte insan ilişkileri de 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.

Mesleğin eğitimi meslek yüksekokullarının Radyoterapi bölümlerinde verilmektedir.

Sağlık hizmetleri meslek yüksekokullarından mezun olan öğrenciler, Sağlık Bakanlığının yataklı ve yataksız tedavi kurumlarıyla koruyucu sağlık hizmetleri veren kuruluşlarında, üniversite ve çeşitli kuruluşlara bağlı hastanelerde, özel klinik ve polikliniklerde görev alabilmektedirler.

BENZER MESLEKLER

Radyoloji Teknisyeni
Radyolog (Tıp doktorluğu uzmanlık alanı)





Reprezant-İlaç Tanıtım Elemanı

Enerjik, aktif, müşteri odaklı, çözüm üreten ve organizasyon yapabilen ilaçların tanıtımı işinden hoşlanan biriyseniz bu meslek tam size göre diyebiliriz.

Represant-İlaç Tanıtım Elemanı bir ilaç firması adına, firmaya ait (ruhsatlı) ilaçların tanıtımı ve pazarlamasıyla görevli kişidir.

Represant-İlaç Tanıtım Elemanı;

- Tanıtılacak ve pazarlanacak ilaçlar hakkında tüm bilgileri edinir,
- Ziyaret edeceği kamu ve özel kurum veya kuruluşlarını, eczane, hastane, aile sağlığı merkezini belirler,
- Belirlenen yerlere giderek tanıtacağı ilaçla ilgili katalog veya örnek mamulleri göstererek açıklamalarda bulunur,
- İlacın fiyatı ve kredi şartlarıyla fiyatlarda meydana gelebilecek değişiklikler hakkında görüştüğü kişilere açıklamalar yapar,
- Siparişler alır ve bunları çalıştığı firmaya gönderir,
- Yaptığı işlemler hakkında rapor yazar ve amirine iletir.

Reprezant-İlaç Tanıtım Elemanı olmak isteyenlerin, insanlarla kolay iletişim kurabilen, ikna

kabiliyeti yüksek, düşüncelerini etkili bir biçimde başkalarına aktarabilen, zamanı iyi kullanabilen, sabırlı ve sorumluluk sahibi kişiler olması gerekir.

Reprezant-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. Reprezantlar çalışırken doktorlarla, eczacılarla, meslektaşlarıyla ve çalıştığı firmadaki elemanlarla iletişim hâlinde dirler.

Mesleğin eğitimi üniversitelere bağlı meslek yüksekokullarının Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama bölümünde verilmektedir. Bölüm, ülkemizde uygulamaya yeni başladığından en az lise mezunu olan kişiler de mülakattan geçirilerek başarılı olurlarsa ilaç firmalarının açtığı kurslara katılma hakkını elde ederler. Kursları başarıyla tamamlayan kişiler reprezant olarak göreve başlarlar.

Sürekli gelişen ilaç sektöründe iyi eğitilmiş ilaç tanıtım elemanlarına her zaman ihtiyaç duyulmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Eczacı
Pazarlamacı





Resim/Grafik Öğretmeni

Hem çizim yapmayı seviyor hem de çizime ilişkin bilgi ve becerilerimi başkalarına da öğretebilirim diyorsanız bu meslekle ilgilenenizi düşünürüz.

Resim/Grafik Öğretmeni, çalıştığı eğitim kurum ya da kuruluşunda öğrencilere ya da yetişkinlere resim/grafik ile ilgili eğitim veren kişidir.

Resim/Grafik Öğretmeni;

- Eğitiminden sorumlu olduğu grubun düzeyine uygun bir çalışma planı yapar,
- Sorumlu olduğu atölye, laboratuvar, işlik gibi yerleri sürekli olarak eğitime hazır durumda bulundurur. Gerekliğinde kullanılan alet ve makinelerin bakımlarını ve basit onarımlarını yapar.
- Kendisine ayrılan ders saatlerinde planını uygulayarak öğrencilere alanı ile ilgili bilgi ve beceri kazandırır, öğrencilerin başarılarını değerlendirir, başarıyı artırıcı önlemler alır,
- Eğitici kol çalışmalarında görev alarak öğrencilerin yeteneklerini geliştirici etkinlikler düzenler,
- Öğrencilerin gelişmelerini izler, işletmelerde uygulama yapan öğrencilerin çalışmalarını izler, ilgililere rehberlik eder.

Bu mesleği yapacak kişilerin şekil ve uzay ilişkilerini, renk ve şekilleri en ince ayrıntılarıyla algılayabilen, hayal gücü zengin, yaratıcı ve genel kültürü olan, tasarımlarını çizgilerle ifade eden, planlama ve koordine etme yeteneği olan, estetik görüş sahibi, güzel sanatlara karşı ilgili ve bu alanda başarılı, dikkatli, işine özen gösteren kişiler olması gerekir. Resim/Grafik Öğretmeni, sınıfta, atölyede ve işletmelerde görev yapar. Çalışma ortamı temiz, zaman zaman gürültülüdür.

Üniversitelerin Grafik Bölümü/Ana sanat Dalı, Resim, Fotoğraf ve Grafik Sanatlar, Grafik Tasarımı programlarını bitirenlerden Ortaöğretim Alan Öğretmenliği Tezsiz Yüksek Lisans Programını veya Milli Eğitim Bakanlığı ve Yüksek Öğretim Kurulunun (YÖK) işbirliği ile açılan/açılacak Pedagojik Formasyon Programını başarı ile tamamlayanlar, lise ve dengi okullarda Grafik ve Fotoğraf, Grafik alanında öğretmen olarak atanabilirler. Ayrıca meslek elemanları özel sektörde eğitici veya grafiker olarak da görev alabilirler. İsteyenler kendi işlerini kurabilirler.

BENZER MESLEKLER

Resim Öğretmeni
Ressam





Ressam

Duyguları, düşünceleri, kavramları, varlıkları çizerek anlatabilecek kadar çizim yapmayı seviyorsanız bu mesleği incelemeyin.

Ressam, doğanın, eşyanın veya insanın resimlerini kendi algıladığı şekli ile soyut veya somut bir yaklaşımla yansıtan kişidir.

Ressam;

- Yapacağı resmin konusuna ve niteliğine uygun araç ve gereçleri hazırlar,
- Çizeceği objeye göre ışık yönünü ayarlar,
- Palet veya değişik maddelerden hazırlanan yüzeyler üzerinde boya karıştırarak istediği rengi oluşturur,
- Seçilen yüzey üzerine taslak resim çalışmaları yapar,
- Hazırlanan boya yüzey üzerine fırça ile sürer veya karakalemle çizer,
- Eserlerini galeri ve sergilerde teşhir eder.

Bu mesleği yapacak kişilerin hayal gücü yüksek, şekiller arasındaki fark ve benzerlikleri algılayabilen, yaratıcı, yeniliklere açık kişiler olması gerekir. Ressamlar çalışmalarının büyük bölümünü atölyede gerçekleştirirler. Zaman zaman dışarıda da çalışabilirler. Çalışma ortamlarında kullandıkları boya kokusu vardır. Çalışmaları sırasında genellikle yalnızdırlar. Meslektaşları, müşterileri, resim galerileri yetkilileri ile iletişim içindedir.

Mesleğin eğitimi, üniversitelere bağlı güzel sanatlar fakültelerinin Resim bölümünde verilmektedir.

Ressamlar, serbest sanatçı olarak çalışabilirler. Ülkemizde bugün geçmişe oranla sanat pazarı-resim piyasası oluşmuştur. Ayrıca bu kişiler Kültür ve Turizm Bakanlığının ilgili birimlerinde veya kamu ve özel sektör kuruluşlarında sanat danışmanı olarak da çalışabilirler.

BENZER MESLEKLER

Karikatürist
Grafiker
Resim Öğretmeni





Restorasyon Teknisyeni

Tarihi eserlere ilgili duyuyorsanız, bu eserlerin korunması ve geleceğe taşınması konusunda çizim yeteneğinizi kullanabileceğinizi düşünüyorsanız bu mesleği incelemenizde fayda var.

Restorasyon Teknisyeni, taşınır ve taşınmaz sanat eserleri ile kültür varlıklarına ait çizimlerin yapılması, rölevelerinin alınması, korunması, bakım ve onarımı için gerekli çalışmaları yapan kişidir

Restorasyon Teknisyeni;

- Onarılacak ve yenilenecek eserin fiziksel ve kimyasal yapısını, üretim teknolojisini inceleyerek, bozulma nedenlerini araştırır,
- Tarihi yapıların malzeme ve inşaat teknolojilerini inceler, geleneksel yapı tekniklerine uygunluğunu araştırır, tarihi binaların ve içerisinde bulunan süsleme elemanlarının çizimlerini inceler ve malzeme hesabını çıkarır,
- Malzeme hesabı çıkarılan süsleme elemanlarının bakım ve onarımlarını yapar,
- Bakımını ve onarımını yaptığı sanat eserlerinin daha sonra çevre etkilerinden zarar görmemesi için gereken koruyucu işlemleri uygular,
- Tarihi binaların restorasyon ve restitüsyon proje çizimlerini yapar, yapılan çalışmaları fotoğraf gibi tekniklerle belgeler ve raporlarını hazırlar.

Bu mesleği yapacak kişilerin resim yeteneği

olan, şekiller arasındaki ayrıntıları algılayabilen, göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen, el becerisi ve estetik görüşü olan, dikkatli ve sabırlı kişiler olması gerekir. Zaman zaman müze ve büro gibi kapalı ortamlarda, bazen de açık havada, tarihi binalarda tozlu ve boyalı ortamlarda, çoğunlukla iskele üzerinde çalışırlar. Zaman zaman restorasyon çalışmaları yapılan mimari bürolarda restorasyon projeleri çizerler. Birinci derecede madde ile ilgilidirler. Kullandıkları kimyasal maddelerden dolayı buldukları ortam tozlu ve kokulu olabilir.

Mesleğin eğitimi, mesleki ve teknik liselerin İnşaat Teknolojisi alanı Restorasyon dalında verilmektedir. Yeterli sayıda müracaat olması durumunda mesleki eğitim merkezlerinde de İnşaat Teknolojisi alanı Restorasyon dalında mesleğin eğitimi verilmektedir.

Meslek elemanları tarihi binaların, camilerin, köprülerin, çeşmelerin onarımı ve korunmasıyla ilgili Kültür ve Turizm Bakanlığı bünyesinde bulunan Rölevo Anıtlar Müdürlükleri, Vakıflar Genel Müdürlüğü gibi devlet kurumlarında ve özel sektörde restorasyon çalışmaları yapan mimari bürolarda, ahşap oyma, sedef kakma ve vitray atölyelerinde, kalem işleri yapan firmalarda çalışabilirler. İş bulma olanakları tarihi değerlerin bulunduğu yerlerde daha fazladır.

BENZER MESLEKLER

Restorasyon Teknikeri
Mimari Yapı Teknik Ressamı
Statik Yapı Teknik Ressamı
İç Mekân Teknik Ressamı





Restorasyoncu

Tarihi eserlerin bakım ve onarımlarında görev almanın heyecan verici olduğunu düşünüyorsanız bu mesleği incelemeye ne dersiniz?

Restorasyoncu, taşınır ve taşınmaz sanat eserleri ile kültür varlıklarına ait çizimlerin yapılması, rölelerinin alınması, korunması, bakımı ve onarımı için gerekli çalışmaları yapan kişidir.

Restorasyoncu;

- Onarılacak ve yenilenecek eserin fiziksel ve kimyasal yapısını, üretim teknolojisini inceler, bozulma nedenlerini araştırır,
- Tarihi yapıların malzeme ve inşaat teknolojilerini inceler, geleneksel yapı tekniklerine uygunluğunu araştırır,
- Tarihi binaların ve içerisinde bulunan süsleme materyalinin hesabını çıkarır,
- Malzeme hesabı çıkarılan süsleme materyalinin bakım ve onarımlarını yapar, bakımını ve onarımını yaptığı sanat eserlerinin daha sonra çevre etkilerinden zarar görmemesi için gereken koruyucu işlemleri uygular,
- Tarihi binaların restorasyon ve restitüsyon proje çizimlerini yapar, yapılan çalışmaları fotoğrafla belgeler, yapılan çalışmaların raporlarını hazırlar.

Bu mesleği yapacak kişilerin resim yeteneği olan, şekiller arasındaki ayrıntıları algılayabilen, göz ve ellerini eşgüdümle kullanabilen, el becerisi ve estetik görüşü olan, dikkatli ve sabırlı kişiler olması gerekir. Restorasyoncular 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. Kullandıkları kimyasal maddelerden dolayı buldukları ortam tozlu ve kokulu olabilir.

Mesleğin eğitimi, yeterli sayıda başvuru olması durumunda mesleki eğitim merkezlerinin inşaat teknolojisi alanı Restorasyon dalında kalfalık ve ustalık eğitimleri şeklinde verilmektedir. Ayrıca mesleki ve teknik ortaöğretim okul/kurumlarının aynı alan ve meslek dalında da bu mesleğin eğitimi verilmektedir.

Restorasyoncular, tarihi binaların, camilerin, köprülerin, çeşmelerin onarımı ve korunmasıyla ilgili Kültür ve Turizm Bakanlığı bünyesinde bulunan Röleve ve Anıtlar Müdürlüğü, Restorasyon ve Konservasyon Müdürlüğü ve Başbakanlık Vakıflar Genel Müdürlüğü gibi devlet kurumlarında, özel sektörde restorasyon çalışmaları yapan mimari bürolarda, ahşap oyma, sedef kakma ve vitray atölyelerinde, kalem işleri yapan firmalarda çalışabilirler. Ayrıca arkeolojik kazı alanlarında, kazı ekipleri içerisinde yer alabilir ve taşınır kültür varlıklarının onarımı ve konservasyonunda çalışabilirler. İş bulma olanakları tarihi eserlerin bulunduğu yerlerde daha fazladır.

BENZER MESLEKLER

Mimari Yapı Teknik Ressamı
İç Mekân Teknik Ressamı
Ahşap Doğrama ve Kaplama Teknisyeni
Yapı Yüzey Kaplama Teknisyeni
Yapı Dekorasyon Teknisyeni





Rezervasyon Elemanı

İnsanların, organizasyonların, firmaların istedikleri tarihlere göre programlar yapabirim, ihtiyaçları dikkate alarak yeni öneriler geliştirebilirim diyenler için okunması gereken bir meslek.

Rezervasyon Elemanı konaklama işletmelerinde ve seyahat işletmelerinde, otel, motel, lokanta gibi yerlerde rezervasyon yapan uçak, tren, otobüs gibi araçlarla ulaşımı sağlayan, bilgilendirme ve her türlü seyahat dokümanını düzenleme işlemlerini yapan ve bilgi akışını sağlayan kişidir.

Rezervasyon Elemanı;

- İlgili işletmelerle bağlantıya geçerek rezervasyonun yapılmasını sağlar,
- Rezervasyon talep formu düzenler, müşteri kayıtları tutar,
- Rezervasyon teyit ve iptal işlemini yapar,
- Raporlama yapar ve değerlendirir,
- Herhangi bir değişiklikte müşteriyi bilgilendirir,
- Ödemenin şekline göre tahsilat işlemlerini yürütür,
- Rezervasyonları resepsiyona iletir,
- Çalıştığı bölümün yazışma, dosyalama ve arşivleme işlemlerini yapar.

Rezervasyon Elemanı olmak isteyenlerin, başkalarını ikna edebilen, zamanı iyi kullanabilen, in-

sanlarla iyi iletişim kurabilen, insanların istek ve duygularını anlayabilen, sakin, sabırlı ve nazik, ekip çalışmasına yatkın, sorunlara pratik çözüm üretebilen, detaylara özen gösteren ve güçlü bir belleğe sahip, dikkatli ve düzenli, bir grubun sorumluluğunu üstlenebilen kişiler olması gerekir. Rezervasyon Elemanı çoğunlukla büro ortamında ve insanlarla etkileşim hâlinindedir. Kültür ve Turizm Bakanlığı yetkilileriyle, müşterilerle, otel personeliyle, seyahat acenteleriyle, turist rehberleriyle iletişim hâlinde çalışırlar. Hafta sonunda, yaz tatillerinde ve mevsimlik çalışabilirler. Çalışma saatleri genellikle vardiyalı usuldür.

Mesleğin eğitimi, mesleki ve teknik ortaöğretim okullarının/kurumlarının konaklama ve seyahat hizmetleri alanı Rezervasyon dalında verilmektedir. Yeterli sayıda müracaat olması durumunda mesleki eğitim merkezlerinde de konaklama ve seyahat hizmetleri alanı Rezervasyon dalında eğitim verilmektedir.

Bu meslekte otellerde, konaklama merkezlerinde, misafirhanelerde, tatil köylerinde çalışma alanı oldukça geniştir. Yeni otellerin yapılması da iş alanını genişletmektedir. İş bulma olanakları bölgesel ve mevsimlik olarak değişim göstermektedir. Genellikle özel sektörde iş imkânına sahiptirler.

BENZER MESLEKLER

Resepsiyon Memuru
Seyahat İşletmeciliği Meslek Elemanı
Seyahat İşletmecisi





Saat Tamircisi

Herkes için çok kıymetli olan zamanı ölçen bu aletlerin tamiri de belli bir bilgi ve beceriyi gerektirmektedir. Haydi şimdi bu beceriler nelermiş öğrenelim.

Saat Tamircisi, kol, cep, pano, meydan, duvar, masa saati gibi her türlü mekanik, elektrikli ve elektronik saatin bakım ve tamirini yapan kişidir.

Saat Tamircisi;

- Onarılmak üzere getirilen bozuk saati çeşitli aletler kullanarak parçalarına ayırır,
- Kırık ya da bozuk parçayı belirler ve düzeltir, gerekirse yenisini takar,
- Saatin parçalarını temizler, yağlar,
- Parçaları birleştirir ve saati ayarlar,
- Yaptığı onarım işleminin maliyetini belirler.

Bu mesleği yapacak kişilerin ayrıntıları algılayabilen, el ve parmak becerisi ve mekanik yeteneğe sahip, dikkatli ve sabırlı kişiler olması gerekir. İşini genellikle tek başına yürütür. Müşterilerle, yedek parça satıcılarıyla, çırak ve kalfalarla iletişimde bulunur.

Mesleğin eğitimi, yeterli müracaat olması durumunda mesleki eğitim merkezlerinde makine teknolojisi alanı Saat Tamirciliği dalında kalfalık ve ustalık eğitimleri şeklinde verilmektedir.

Saat Tamircileri saat tamiri yapılan iş yerlerinde çalışırlar. Elektronik saatlerin piyasaya hızla sürülmesi ve fiyatlarının çok ucuz olması pahalı ve iyi saatlerin ise fazla arıza yapmamasından dolayı saat tamirciliği ile ilgili iş yerlerinin sayısı her geçen gün biraz daha azalmaktadır. Yetmiş meslek elemanları gelir kayıplarını önlemek için ek iş alanlarına (saat ve gözlük satıcılığı gibi) yönelmektedirler. Meslekte çalışma alanının giderek azaldığı söylenebilir.

BENZER MESLEKLER

Saat Yapımcısı
Hassas Aletler Tamircisi
Sayaç Tamir İşçisi
Fizyolojik Sinyal İzleme Teşhis Ve Kayıt
Cihazları Teknik Servis Elemanı





Sac İşçisi

Levha hâline getirilmiş metal ve demir malzemeye sac denir. Sac günlük hayatta birçok yerde kullanılmaktadır. Bu mesleğe ilişkin daha fazlasını mı merak ettiniz? Haydi o zaman daha fazla beklemeyin.

Sac İşçisi, sac, teneke gibi metal levhalardan masa, dolap, ticari mutfak, banyo kazanı, su deposu, soba, aspiratör gibi eşyaların bazı parçalarını üreten, şekillendiren ve yerine takan kişidir.

Sac İşçisi;

- İş projelerini ve montaj resimlerini inceler, işin yapılması için gerekli malzeme listesini çıkararak siparişlerini verir, işin yapılmasını planlar, kullanılacak metali seçer,
- Resme (proje) uygun ölçü alır, açınımına göre markalar, uygun şekilde keser, gerekli şekilde kıvrarak metali şekillendirir, matkap veya zimba ile delik açar,
- Parçaları kaynak, lehim, cıvata, perçin ya da diğer metallerle birleştirir ve yüzeylerini düzeltir,
- Metalin şekil bozukluğunu önler ve dayanıklılık sağlamak için gerekli önlemleri alarak teknik kuralları uygular, kaynak ağızı, flaş ve armatür yerlerini açar,
- Gerekliğinde kullanılan cihaz ve donanımın bakım ve onarımını yapar.

Bu mesleği yapacak kişilerin göz ve elini eşgüdümle kullanabilen, düzlem üzerindeki şekilleri ve onların perspektiften görünüşlerini ince ayrıntıları ile algılayabilen, el becerisine sahip, dikkatli ve işe kendini uzun süre verebilen kişiler olması gerekir. Sac İşçileri atölyelerde, ürünün yerine takılması aşamasında binalarda görev yapar. Çalışma ortamı biraz kirli ve gürültülüdür. Birinci derecede malzeme ve aletlerle çalışan sac işçisi, meslektaşlarıyla ve müşterilerle de iletişimde bulunur.

Mesleğin eğitimi, yeterli başvuru olması durumunda mesleki eğitim merkezlerinde metal teknoloji alanı Sac İşleri dalında kalfalık ve ustalık eğitimleri şeklinde verilmektedir.

Meslek elemanları üretim aşamasında atölyelerde, ürünün yerine takılması aşamasında binalarda çalışır. Sac işleri mesleği yeni teknolojik gelişmelere paralel olarak gelişmektedir. İnşaatçılıkta yeni kullanılmaya başlanan demir kalıpcılık ülkemizde hızla gelişen güneş enerjisi ile su ısıtma sistemleri, mesleğin gelecekte daha fazla çalışma olanağı sağlayacağını bir göstergesidir. Ayrıca bu meslek elemanları diğer meslekler için ara ürün üretmekte bu da mesleğin geçerliliğini artırmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Soğuk Demirci
Kaynakçı
Sıcak Demirci
Alüminyum Doğramacı
Metal Levha İşlemecisi





Sağlık Kurumları İşletmecisi

Sağlık sisteminde beklentilerin gerçekleştirilmesine yönelik olarak planlama, örgütleme, yürütme, koordinasyon ve denetim süreçlerini sistematik ve bilinçli bir şekilde uygulayabilecek bilgi ve becerilere sahip bir yönetici olmaya ne dersiniz?

Sağlık Kurumları İşletmecisi, sağlık sektörü ile ilgili her türlü kamu ve özel kurum ve kuruluşunda idari işlemleri yöneten kişidir.

Sağlık Kurumları İşletmecisi;

- İşletmenin sağlık politikasını oluşturur,
- İşletmede sağlık bilgi sistemi kurar ve yönetir,
- Sağlık hizmetlerinin etkin olarak sunulabilmesi için gereken para ve personeli sağlar ve yönetir,
- Personelin uygun birimlerde görevlendirilmesini sağlar,
- Hizmetlerin etkin bir biçimde yürütülmesini sağlar,
- Sağlık alanındaki gelişmeleri izler,
- Çalıştığı kurumda hizmetin kalitesini artırıcı önlemler alır,
- Muayene ve sağlık ücretini saptar,
- Çevre sağlığıyla ilgili gereken çalışmaları yapar veya yaptırır.

Sağlık Kurumları İşletmecisi olmak isteyenlerin, sosyal bilimlere ilgili, bir işi planlayabilme ve bu planı uygulayabilme yeteneği gelişmiş, eşgüdüm sağlayabilen, değişime ayak uydurabilen, yenilik yapabilen, sabırlı, hoşgörülü, insanlarla iyi iletişim kurabilen, ekip çalışmasına yatkın ve empati kurabilen, kendini geliştirmeye istekli kişiler olması gerekir.

Bu mesleğe sahip kişiler genellikle büro ortamında çalışırlar. İlaç ve tıbbi cihaz üreten endüstri kuruluşlarındaki çalışma ortamında kimyasal madde kokusu yoğun olabilmektedir.

Mesleğin eğitimi sağlık bilimleri fakültelerinin Sağlık Kurumları İşletmeciliği programında verilmektedir.

Mezunlar kamu üniversitelerinde, vakıf ve özel hastanelerde, rehabilitasyon merkezlerinde, özel sigorta şirketlerinde, ilaç ve tıbbi cihaz üreten endüstri kuruluşlarında ve sağlık araştırma merkezlerinde çalışabilirler. Pedagojik Formasyon Eğitimi Sertifikası Programını tamamlayanlar, Sağlık Hizmetleri Sekreterliği alanında öğretmenlik yapabilirler.

BENZER MESLEKLER

İşletmeci
İşletme Yönetimi Meslek Elemanı





Sağlık Yöneticisi

Hastanedeki çalışmaların düzenlenmesinden gerekli personel, araç ve gerecin sağlanmasına kadar pek çok iş ve işlemlerin yönetilmesi ilginizi çekiyor mu? Cevabınız evet ise, Sağlık Yöneticiliği ile ilgili açıklamaları okumalısınız.

Hastanedeki çalışmaların düzenlenmesinden ve yürütülmesinden, bölümlere gerekli personel, araç ve gerecin sağlanmasından, bütçenin hazırlanmasından ve hasta bakım hizmet ücretlerinin saptanmasından sorumlu kişidir.

Sağlık Yöneticisi;

- Kurumun en verimli şekilde çalışmasını sağlamak için ihtiyaçları zamanında saptar ve gerekli önlemleri alır,
- Malların satın alınmasını, depolanmasını, ambar ve depodan çıkışlarını kontrol eder,
- Günlük yiyecek maddelerinin zamanında mutfığa teslimini sağlar,
- Tıbbi cihazların, eşyaların ve binanın onarımını sağlar,
- İdari birimlerin görevlerini düzenli ve verimli bir şekilde yapmalarını sağlar,
- Kurumda gerekli güvenlik önlemlerini alır. Sivil Savunma Uzmanı yoksa sivil savunma, deprem, yangın ve su baskınları gibi olağanüstü hâller için genel olarak devlet kuruluşlarınca idare amirlerine verilmiş görevleri yürütür,
- Kurumun, istatistik, poliklinik ve laboratuvar çalışma cetvellerinin ilgili yerlere gönderilmesini sağlar,

- Bulaşıcı hastalık teşhisi konulan olayları ve bunlardan ölenleri kurumun bulunduğu yerin sağlık amirine günü gününe ve ayrıntılı şekilde haber verir,
- Hastanenin hâlen ve gelecekteki yatak gereksiniminin saptanması için gerekli çalışmaları yapar.

Sağlık Yöneticisi olmak isteyenlerin, sözel yeteneğe sahip, sosyal bilimlere özellikle ekonomiye ilgili, başkalarını etkileyebilme ve yönlendirebilme gücüne sahip, iyi iletişim kurabilen, ileri görüşlü, yeniliklere açık, büro işlerinden hoşlanan, dikkatli, sorumlu kişiler olması gerekir.

Sağlık Yöneticisi, özel ve kamu hastanelerinin büro kısmında görev yapar. Genellikle oturarak çalışan sağlık yöneticisi başhekimle ve emrinde çalışanlarla sürekli etkileşim hâlinindedir.

Mesleğin eğitimi, iktisadi ve idari bilimler fakülteleri ile yüksekokulların Sağlık Yönetimi bölümünde verilmektedir.

Ülkemizde özel hastanelerin sayısının giderek artmasıyla sağlık yöneticilerine duyulan gereksinim de artmaktadır. Pedagojik Formasyon Eğitimi Sertifikası Programını tamamlayanlar Sağlık Hizmetleri Sekreterliği alanında öğretmenlik yapabilirler.

BENZER MESLEKLER

İşletmeci
Sağlık Kurumları İşletmecisi





Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçısı

Mekân algınıza ve tasarım becerinize güveniyorsanız ve bu becerinizi sahne ile bütünleştirmeye hevesliyseniz bu mesleği mutlaka incelemelisiniz.

Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçısı, tiyatro, opera, sinema gibi gösterilerde rol alan sanatçıların giysilerini ve sahne dekorlarını tasarlayıp uygulayan kişidir.

Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçısı;

- Oynanacak eseri inceler, eserde olayın geçtiği döneme özgü giysi, saç ve eşya modellerini belirler,
- Eserin niteliğine göre kullanılacak kostüm ve saç modellerini tasarlar. Bunu yaparken eserde rol alan sanatçıların rollerini ve tiplerini dikkate alır,
- Tasarladığı modeller için gerekli malzemeyi sağlar, sahne dekorları, kostümleri, makyaj, peruk yapılan atölyelere, hazırladığı çizimleri iletir ve yapılışını izler,
- Sahne teknik provalarını, ışık provalarını ve genel provaları izler, kendi branşına giren konuları bu provalarda denetler.

Bu mesleği yapacak kişilerin şekil ve uzay ilişkilerini algılayabilme, zihinde çeşitli tasarımlar yaratılabilme ve bunları çizimle ifade edebilme yeteneklerine sahip, güzel sanatlara ve tiyatroya ilgili, başkaları ile iletişim kurabilen, sabırlı ve sorumluluk sahibi kişiler olması gerekir. Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçısı, bürolarda, meslektaşları ile bir arada çalışır. Çalışmalarını uygulama atölyelerindeki teknik elemanlarla birlikte yürütür. Dekor ve kostümlerin tasarımı ve yapımı sırasında çalışmalar gündüz saatlerinde yürütülür, eserin oynandığı dönemlerde gece çalışmak bazen de turnelere katılmak gerekir.

Mesleğin eğitimi, güzel sanatlar fakültesinde Sahne Dekorları ve Kostümü ismiyle verilmektedir.

Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçıları, Devlet Tiyatroları ve Devlet Opera ve Balesi Genel Müdürlükleri ile özel tiyatrolarda, özel film şirketlerinde, televizyon kanallarında, moda ve reklam şirketlerinde görev alabilirler. Sahne Dekorları ve Kostümü Sanatçıları son yıllarda sayısı artan televizyon kanallarında dekoratör ve film şirketlerinde sanat direktörü olarak iş bulabilirler.

BENZER MESLEKLER

Dekoratör
İç Mimar





Savcı

Suç teşkil eden bir olayla ilgilenmek ilginizi çekiyorsa soğukkanlıyım ve strese dayanıklıyım diyorsanız, bu mesleği okumanızı öneriyoruz.

Savcı, herhangi bir suretle haberdar olduğu suçlara bizzat veya emniyet kuvvetleri yardımıyla el koyup lehte veya aleyhte tüm delilleri toplayarak olay hakkında kamu davası açıp açmamaya karar veren, açılan kamu davalarında iddia makamını temsil eden, adli görevleri yanında idari görevleri de bulunan kamu görevlisidir.

Savcılar;

- Ağır cezalı suçlarla kanunda kamu davası açılması gerektiği belirtilen konularda şikâyetçi olsun veya olmasın hazırlık soruşturmasını yapar, kamu davası açar,
- Kanıt toplar ve sanığı sorguya çeker,
- Ölüm olaylarında cesetlerin adli muayenesini yaptırır,
- İddianame hazırlar ve yargı kararlarını yerine getirir,
- Suçtan zarar gören kişilerin ve toplumun haklarını savunur,
- Medeni hukuku ilgilendiren, kanundan doğan bazı davaları açar (Derneğin veya vakfın hukuken ortadan kaldırılması, evlenmeye itiraz vs.).

Bu mesleği yapacak kişilerin, sözel akıl yürütme ve ikna gücüne, kuvvetli bir belleğe sahip, araştırmacı, titiz, dikkatli ve düzenli, insanlarla rahat iletişim kurabilen, zor koşullarda yılmadan çalışabilen, cesaretli, sabırlı, soğukkanlı kişiler olması gerekir. 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.

Mesleğin eğitimi Hukuk Fakültelerinde verilmektedir.

Adalet Bakanlığının merkez ve taşra teşkilatı dışında çalışma olanağı yoktur. Kişinin savcı olarak kendine ait iş yeri açması veya özel sektörde çalışması mümkün değildir. Mesleğe ilk girişte görev yerleri Hâkimler ve Savcılar Kurulu yapılacak ad çekme yöntemiyle belirlenir. Daha sonra bölge esasına göre atanmaları söz konusudur.

BENZER MESLEKLER

Hakim
Avukat





Sayacı

Ayakkabıların kimlerin elinden çıktığını merak ediyor musunuz? Sayacı mesleği merak ettiklerinizin cevabı olacak.

Sayacı, doğal ya da suni derilerle tekstil ürünlerinden kesilmiş parçaları makinelerle işleyerek ayakkabı modeline uygun hâle getiren kişidir.

Sayacı;

- Modele uygun biçimde saya tıraş bıçağı ya da tıraş makinesi ile inceltmesi gereken yerleri tıraşlar,
- Tıraşlanan yerlere boya ve yakma işlemini uygular,
- Kıvrıma yapılacak yerleri elde ya da makinede yapıştırıcı sürerek kıvrır,
- Mermer üzerinde sayaya astra yapıştırıcı sürüp, sayacı çekici yardımıyla parçaları birleştirir,
- Birleştirilmiş saya parçalarını çeşitli saya makineleri yardımıyla modele uygun olarak diker.

Bu mesleği yapacak kişilerin parçalar arasındaki ilişkileri algılayabilen, bütünü zihninde canlandırabilen, çizim yeteneği olan, ayrıntıları algılayabilen, el becerisi kuvvetli, nesnelere, aletlerle ve makinelerle çalışmaktan hoşlanan kişiler olması gerekir. Sayacılar ayakkabı üreten fabrika ve atölyelerde çalışırlar. Çalışma orta-

mında kimyasal madde ve rahatsız edici koku vardır. Ayrıca kapalı, havasız ve kısmen gürültülüdür. Kullanılan kimyasal maddeler, sağlığı bozabilir. Sayacılar çalışırken elektrik çarpması, makine kazası, kesilme gibi iş tehlikeleriyle karşılaşabilir. Bu mesleği yapan kişiler müşterilerle ve diğer çalışanlarla iletişime hâlinedirler.

Mesleğin eğitimi, yeterli başvuru olması hâlinde tüm mesleki eğitim merkezlerinde ayakkabı ve saraciye teknolojisi alanı Ayakkabı Üretimi dalında kalfalık ve ustalık eğitimleri şeklinde verilmektedir. Ayrıca, mesleki ve teknik orta-öğretim okul/kurumlarının Ayakkabı Üretimi dalında da bu mesleğin eğitimi verilmektedir.

Sayacılık geniş bir çalışma alanına sahiptir. Kişiler kendi iş yerlerini kurabilecekleri gibi küçük atölyelerde veya seri üretim yapan fabrikalarda da iş bulabilirler. Kadınların bu alanda çalışma oranları giderek artış göstermektedir. Sayacılık yaratıcı zekâ ile emek gücünün yoğun olduğu bir meslektir. Önceleri tamamıyla el emeğine dayalı olan sayacılık son yıllarda ayakkabı sanayiinin dış piyasalara açılmasıyla önemli gelişmeler kaydetmiştir. Küçük atölyeler yavaş yavaş yerini bant usulü çalışan büyük atölyelere, fabrikalara bırakmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Ayakkabıcı
Çantacı ve Saraciyeci
Ayakkabı Modelisti
Saraciye Montajcısı





Seramik Sanatçısı

Seramik nedir, seramik sanatçısı kime denir diye merak ediyorsanız bu mesleği okumanızı öneririz.

Seramik Sanatçısı, sanat adına seramik malzemelerle üretim yapabilen ve ürettiği eserleri sergileyip, sanatseverlerin beğenisine sunan kişidir.

Seramik Sanatçısı;

- Ortaya koyacağı ürünün tasarımını, desenlemesini ve çizimini yapar, ürünleri biçimlendireceği model ve kalıpları hazırlar, seramik çamurunu hazırlar, sıvı ve plastikliğine göre akışkanlığını ve yoğunluğunu ayarlar,
- Mekân ve fiziki şartlar yeterli değilse seramik çamurunu hazır alır, eğer kalıplı çalışıyorsa, sıvı çamurun kalıba döküm ve kalıptan alma işlerini yapar,
- Plastik çamurla çalışıyorsa tasarıma bağlı olarak şekillendirme işlemi yapar, gerekli görürse tasarımı yeniden yapar, seramik çamurunun pişme, küçülme ve kuruma–küçülme deneyini yapar, şekillendirilmesi yapılmış form üzerinde gerekli gördüğü kazıma, kesme, perdahlama işlemlerini yapar, desen uygulamasını gerçekleştirir.
- Ürünün sırlı pişirimini yapar, gerek görürse dekorlama işlemini ve dekor pişirimini yapar, ürettiği ürünleri sergiler, sergi satışı gerçekleştirir.

Bu mesleği yapacak kişilerin sanatsal yeteneği olan, el ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen, şekil ve uzay ilişkilerini algılayabilen, estetik görüş sahibi, bir nesneyi tasarlama ve çizim yeteneğine sahip, ayrıntılara dikkat eden, yeteneğini sürekli geliştiren, yaratıcı, sabırlı, eleştiriye açık, hoşgörülü kişiler olması gerekir. Seramik Sanatçısı, seramik ürünlerinin yapıldığı 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. Çalışmaları sırasında meslektaşları, sanatseverler, müşteriler, müze ve galeri yetkilileri ve ilgili kişilerle iletişim içindedir.

Mesleğin eğitimi, üniversitelere bağlı güzel sanatlar fakültesi Seramik Bölümünde verilmektedir.

Seramik bölümünde öğrenim görmüş kişiler, serbest sanatçı olarak çalışabildikleri gibi Kültür ve Turizm Bakanlığının ilgili birimlerinde veya kamu ve özel sektör kuruluşlarında sanat danışmanı, Güzel Sanatlar Fakültelerinin ilgili bölümlerinde öğretim görevlisi veya seramikle ilgili fabrika ve atölyelerde de çalışabilirler.

BENZER MESLEKLER

Seramik Mühendisi
Seramik Teknikeri





Serbest Muhasebeci Mali Müşavir

İşletmelerin mali işlemlerini yürütmekten ve rapor hazırlamaktan keyif alacağınızı düşünüyorsanız bu mesleği incelemelisiniz.

Serbest Muhasebeci-Mali Müşavir, işletmelerin ekonomik, mali ve hukuki durumları ile vergiye ilişkin işlemlerini muhasebe kurallarına, gerçeklere ve yasalara uygunluk açısından inceleyerek görüşünü ilgililere bildiren ve bu işleri bir işyerine bağlı olmaksızın yapan kişidir.

Serbest Muhasebeci-Mali Müşavir;

- Serbest iş yapan kişilerin, resmi ve özel kurumların gelirlerini ve giderlerini, defterlere (işletme defteri, serbest meslek kazanç defteri) kaydeder, kişi veya kuruluşların yükümlü oldukları vergi beyannamelerini düzenler,
- Kişi ve kuruluşlar adına vergi daireleriyle uzlaşma işlemlerini gerçekleştirir, özel kurumların Sosyal Güvenlik Kurumu ile ilişkilerini düzenler,
- Gerçek ve tüzel kişilere ait işletmelerin muhasebe sistemlerini kurar, geliştirir, işletmecilik, muhasebe, finans, mali mevzuat ve bunların uygulamalarıyla ilgili işlerini düzenler veya bu konularda danışmanlık yapar, belgelere dayanarak inceleme ve denetim yapar, mali tablo ve beyannamelerle ilgili konularda yazılı görüş bildirir, rapor düzenler, tahkim, bilirkişilik vb. işleri yapar,
- Vergi, fon, gecikme faizi ve cezalar hakkındaki

uyuşmazlık işlerini çözümler, şirketlerin ortaklık ve tasfiye işlemlerini yerine getirir,

- Vergi idare mahkemeleri ve adli yargıda, sermaye artırım ve bankalara sunulan bilançoların incelenmesi vb. konularda bilirkişilik yapar,

Bu mesleği yapacak kişilerin sayılarıyla akıl yürütebilme yeteneğine, ayrıntılara dikkat edebilme gücüne sahip, büro işlerinde çalışmaktan ve verilerle (sayılarla) uğraşmaktan hoşlanan, düzenli, sorumlu, sabırlı ve dikkatli kişiler olması gerekir. Serbest Muhasebeci-Mali Müşavirler, büro ortamında görev yaparlar. Çalışma koşulları düzenlidir. Kişi çalışırken, zaman zaman işletme sahipleriyle, vergi dairelerinin personeliyle, Sosyal Güvenlik Kurumu personeliyle, bağlı olduğu meslek kuruluşlarıyla ve meslektaşlarıyla etkileşim hâlinindedir.

Hukuk, iktisat, maliye, işletme, muhasebe, bankacılık, kamu yönetimi ve siyasal bilimler dallarında eğitim veren fakülte mezunları, üç yıllık stajın sonunda açılacak sınavı kazanmaları hâlinde Muhasebeci-Mali Müşavir olarak çalışabilirler.

Serbest Muhasebeci-Mali Müşavirler kendi özel bürolarında ve denetim şirketlerinde çalışabilirler. Mali konulardaki uygulamaların değişmesi ve artmasına paralel olarak bu meslekte çalışan kişilere duyulan ihtiyaç da artmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Bankacı
Sigortacı





Servis Elemanı (Garson)

Yemek yapmaktan hoşlanmam ama servis yapmaktan hoşlanırım diyorsanız ilginizi çekeceğine inandığımız bu mesleğe ait açıklamaları okumadan geçmeyin.

Servis Elemanı (Garson) lokantalarda, otel ve diğer hizmet yerlerinde salon ve masayı düzenleyen, misafiri karşılayan, yiyecek ve içecek siparişi alan ve servisi yapan kişidir.

Servis Elemanı (Garson);

- Yemek masalarının düzenli, temiz ve eşyaların tam olmasını sağlar,
- Müşteriyi karşılar, oturacağı masayı tavsiye eder ve masaya kadar müşteriye refakat eder,
- Yemek listesini (mönü) müşteriye verir, mөнüyle ilgili olarak müşterilerin yemek ve içecek tercihi yapmasında yardımcı olur,
- Kurallara uygun olarak servisi yapar,
- Hesabı alır,
- Müşteriyi uğurlar,

Servis Elemanı (Garson) olmak isteyenlerin, insanlarla iyi iletişim kurabilen, insanların istek ve duygularını anlayabilen, başkalarını ikna edebilen, sabırlı, görgü ve protokol kurallarını bilen, dikkatli, temiz, titiz ve düzenli, hafızası güçlü kişiler olması gerekir.

Servis Elemanları (Garson) yiyecek ve içecek

servisi yapılan mekânlarda görev yaparlar. Çalışma ortamı temiz ve düzenli, zaman zaman kalabalık ve gürültülüdür. Çalışırken mesleğin gerektirdiği özel kıyafet giyer. Servis Elemanları çalışırken birinci derecede insanlarla ilişki hâlinindedir. Çalışma zamanı genellikle vardiya usulü olup kişi haftanın bir günü izinlidir.

Mesleğin eğitimi mesleki ve teknik ortaöğretim okullarının/kurumlarının yiyecek içecek hizmetleri alanı Servis dalında verilmektedir. Yeterli sayıda müracaat olması durumunda mesleki eğitim merkezlerinde yiyecek içecek hizmetleri alanı Servis dalında eğitim verilmektedir. Ayrıca özel kurslarda, Kültür ve Turizm Bakanlığı turizm eğitim merkezlerinde (TUREM) ve İŞKUR kurslarında da mesleğin eğitimi verilmektedir.

Günümüzde Servis Elemanı (Garson) değişik kurum ve kuruluşlarda görev yapabilmektedirler. Buna göre çalışma alanları, otellerin servis bölümleri, lokantalar, pansiyonlar, misafirhaneler (konukevleri), moteller, campinger, tatil köyleri ve yatlardır. Meslekte yetişmiş, nitelikli, yabancı dil bilen elemanların iş bulma olanağı daha kolaydır. Ancak, iş bulma durumu mevsimlik değişim göstermektedir. Yaz aylarında bu meslek elemanlarına olan ihtiyaç artarken kış aylarında azalmaktadır.

BENZER MESLEKLER

Komi
Barmen
Kamarot





Seyahat İşletmecisi

Gezi ve seyahat alanıyla ilgiliyorsanız ve insanlarla olan iletişiminize güveniyorsanız bu mesleğe ait açıklamaları okumadan geçmeyin.

Turistik amaçlı ulaştırma, konaklama, gezi, spor ve eğlence hizmetleri sağlayan işletmelerde işleri planlayan ve yürütülmesini sağlayan kişidir.

Seyahat İşletmecisi;

- Turistlerin ulaşım, konaklama, gezi, alışveriş, spor ve eğlence gibi ihtiyaçlarının karşılanmasını sağlar,
- Yerli ve yabancı turistlere yönelik yurt içi ve yurt dışı turlar organize eder, pazarlamasını yapar,
- Türkiye'ye gelen yabancı grupların veya yurt dışına gidecek olan yerli grupların tur programlarını yönetir,
- Rezervasyon ve biletleme işlemlerini yapar,
- Müşterilerin memnuniyetini alır ve şikâyetlerini dinler,
- Biletlerini sattığı yurt içi ve yurt dışı gezi plan ve programları hakkında müşterileri bilgilendirir,
- Müşterilerin seyahatleri ile ilgili, havaalanı, gümrük, vize ve benzeri işlemlerinde yardımcı olur,
- İşletmenin müşteri hizmetlerinden doğan ödeme ve tahsilatla ilgili muhasebe kayıtlarını tutar.

Seyahat İşletmecisi olmak isteyenlerin, sosyal bilimlere ilgi duyan, insanlarla iyi iletişim kurabilen, girişimci, yeniliklere açık, yaratıcı, dikkatli ve ayrıntıları algılayabilen, bir işi planlayıp uygulamaya koyabilen kişiler olması gerekir. Bir veya iki yabancı dil ve bilgisayar program dillerini bilme, turizm mevzuatı, ülkelerin tarihi ve turistik yerleri hakkında genel kültür bilgisi meslekte başarıyı artırıcı etkenlerdir. Seyahat İşletmecisi genellikle büro ortamında çalışır. Ancak tur programları için seyahate çıkabilir. Kültür ve Turizm Bakanlığı yetkilileriyle, yerli ve yabancı turistlerle, turist rehberleriyle, seyahat şirketleriyle iletişim hâlinde çalışırlar.

Mesleğin eğitimi üniversitelere bağlı yüksekokulların Seyahat İşletmeciliği programlarında verilmektedir.

Seyahat İşletmecileri turizm seyahat acentelerinde, turizm bürolarında, turistik gemilerde tur operatörlerinin yanında, hava, deniz, kara ve demiryolu ulaşım alanlarında faaliyet gösteren turistik seyahat işletmelerinde çalışma olanağı bulabilir, tur operatörü veya rehber olarak çalışabilir veya kendi iş yerlerini açabilirler.

BENZER MESLEKLER

Turist Rehberi
Tur Operatörü
Turizm İşletmecisi





Sır Üstü Dekorlamacı

Evlerde, iş yerlerinde gördüğümüz, seramikten oluşan dekorları kullanıma sunmak ilginizi çeker mi? Cevabınız "Evet" ise bu mesleği okumadan geçmeyin

Sır pişirimi yapılmış seramik ürünler için, form yapısına ve tekniğine uygun desen hazırlayan, farklı tekniklerde sır üstü dekor uygulamaları yapan, dekorlama ve dekor pişirimi bilgisine sahip kişidir.

Sır Üstü Dekorlamacılar;

- İş organizasyonu yapar,
- Sır üstü boyları kullanıma hazırlar,
- Sır üstü dekorlamaya uygun desen çalışmaları yapar,
- El dekoru uygulamaları yapar,
- Sır pişirimi yapılmış seramik ürünlere çıkartma yapar,
- Çıkartması yapılmış olan seramik ürünlerin kontür (tahrir) çizgilerini çizer,
- Serbest el dekoru yapar,
- Firtleme yapar,
- Firtlemeyi renklendirir,
- File çeker,
- Altın gümüş dekorlu pişirim yapar,

- Elek baskı tekniği için kalıp hazırlığı yaparak baskı yapar,
- Tambur baskı yapar,
- İndirekt baskı tekniği için kalıp hazırlığı yapar.

Bu mesleği yapacak kişilerin, el ve gözlerini eş güdümlü kullanabilen, estetik görüş sahibi, renk ve şekilleri ayrıntılı algılayabilen, dikkatli ve sorumluluk sahibi, gördüklerini zihninde canlandırabilen, tasarım ve görsel yeterliliğe sahip, kendini yenileyebilen kişiler olması gerekir. Çalışma ortamları tozlu, nemli, yüksek ısıya sahip ve aynı zamanda gürültülüdür.

Mesleğin eğitimi, mesleki eğitim merkezlerinin seramik ve cam teknolojisi alanı Sır Üstü Dekorlama dalında kalfalık ve ustalık eğitimi şeklinde verilmektedir.

Sır Üstü Dekorlamacılar, seramik fabrikaları (karo, fayans, porselen, sıhhi tesisat, çini), seramik atölyeleri (çini, alçı kalıp, serigrafisi, sır üstü dekorlama, seramik döküm, sanat atölyeleri), cam fabrikaları, cam atölyelerinde (vitray atölyeleri, tezyinat atölyeleri, cam indirme atölyeleri, sıcak cam şekillendirme atölyeleri) çalışabilirler.

BENZER MESLEKLER

Cam Şekillendirmeci
Tezyinatçı





Sistem Mühendisi

Araştırmayı seviyorsanız, karmaşık sistemleri analiz edip yeni sistemler tasarlamayı heyecan verici buluyorsanız ilginizi çekeceğinizi düşündüğümüz bu mesleği incelemeye ne dersiniz?

Sistem Mühendisi, teknik, ekonomik, biyolojik, endüstriyel ve politik sistemleri birleştirerek analiz eden, iş dünyasının bütün sektörlerinde oluşan ve oluşturulacak sistemlerin tasarımı, üretimi ve geliştirilmesini maliyet unsurunu da göz önünde bulundurarak gerçekleştiren kişidir.

Sistem Mühendisleri;

- Tasarlanacak olan sistemin amaçlarını ve sistemin elemanlarını belirler,
- Sistemin, firmanın faaliyet planlarına uygunluğunu inceler ve sistemin maliyet hesaplamalarını yapar,
- İletişim sistemi, karar destek sistemi, haberleşme sistemi, üretim sistemi, yönetim sistemi gibi sistemlerin alt sistemlerle, firma çevresiyle ve birbirleriyle uyumlu bir şekilde çalışıp çalışmadığını kontrol eder,
- Sistemlerin geliştirilmesi çalışmalarında bulunur,
- Ayrıca zaman zaman firma projelerinin yürütülmesini sağlar.

Sistem Mühendisi olmak isteyenlerin, analiz yeteneğine sahip, şekil-uzay ilişkilerini algılayabilen, kendisini sürekli yenileme gereği duyan, araştırmacı kişiler olması gerekir. Sistem Mühendisleri genellikle büro ortamında oturarak, bazen de fabrikada üretimin yapıldığı yerde çalışırlar. Kişi çalışırken yöneticilerle, meslektaşlarıyla ve firmadaki diğer elemanlarla iletişim hâlinindedir.

Mesleğin eğitimi üniversitenin Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Programında verilmektedir.

Sistem Mühendisleri, endüstriyel kurumlar, finans, çevre, sağlık kurumları, ulaştırma ve iletişim işletmeleri gibi çok farklı alanlarda iş bulma olanağına sahiptir. Bu kişiler kamu ve özel kurum ve kuruluşlarının satış yönetimi, proje yönetimi, üretim ve planlama bölümlerinde görev yapabilirler. Ülkemizde sistem mühendisliği çok yeni bir alan olup yeterince tanınmamaktadır.

BENZER MESLEKLER

Endüstri Mühendisi
Bilgisayar Mühendisi





Su Ürünleri Mühendisi

Sularda yaşayan bitki ve hayvanları incelemeye meraklıysanız, bunların besin olarak değerlendirilmesi konusunda araştırmalar yapmak projeler oluşturmak ve uygulamaya koymak konusunda çalışmak isterseniz bu mesleği okumaya başlayın.

Su Ürünleri Mühendisi, sulara yaşayan bitki ve hayvanlardan, besin olarak yararlanılabilecek olanların avlanması, üretilmesi, türlerinin iyileştirilmesi, yetiştirilmesi ve depolanması konularında çalışan kişidir.

Su Ürünleri Mühendisleri;

- Su ürünleri üretim tesislerinin hazırlanması konusunda proje geliştirir,
- Su ürünlerinin üretimi için yumurtaların havzalara ne zaman ve nasıl yerleştirilmesi gerektiği konusunda görüş bildirir,
- Su ürünlerinin türlerinin iyileştirilmesi üzerinde çalışmalar yapar ve su ürünlerinin doğal ve yapay yemlerle beslenmeleri için çalışmalar yapar,
- Su ürünlerinin çeşitli hastalıklara karşı korunması için havzaların mikroplardan arındırılmasını sağlar,
- Su ürünlerinin avlanması ve avlanma teknikleri üzerinde balıkçıları aydınlatır.

Su Ürünleri Mühendisi olmak isteyenlerin, fen bilimlerine, özellikle biyolojiye ilgi duyan, inceleme, araştırma merakı olan, açık havada çalışmaktan hoşlanan, sabırlı, dikkatli ve düzenli kişiler olması gerekir. Su Ürünleri Mühendisleri, açık havada, sıcak veya soğuk ortamlarda çalışırlar. Çalışma ortamları sessiz ve nemlidir. Havada rahatsız edici koku olabilir. Mantar hastalığına yakalanmamak için kişilerin hijyen koşullarına dikkat etmesi gerekir.

Mesleğin eğitimi üniversitelere bağlı Su Ürünleri ve Gemi İnşaatı, Deniz Bilimleri Fakülteleri ve Yüksekokullarda verilmektedir.

Su Ürünleri Mühendisleri Orman ve Su İşleri Bakanlığına bağlı su ürünleri üretme çiftliklerinde çalışabilir veya kendilerine özel üretme çiftlikleri kurabilirler. Ülkemizin üç yanı denizlerle çevrilidir. Bu nedenle, bu kaynakların iyi değerlendirilmesi, korunması, örnek tesisler kurularak ve su ürünleri sektörüne öncülük edilerek ülke ekonomisine katkıda bulunmak gerekmektedir.

BENZER MESLEKLER

Hayvansal Üretim Ziraat Mühendisi
Biyolog
Veteriner



