



KARİYER PLANLAMA

MESLEK TANITIMI

Adnan Menderes Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
Rehberlik ve Psikolojik Danışma
Servisi

MESLEK TANITIMI

MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ

Matematik ve Fizik yatkınlığı çok iyi olmalı, Mekaniğe ilgi, Üç boyutlu düşünebilme ve hayal gücü

Bölgümler:

Elektrik Elektronik, Makine, İnşaat - Gemi İnşaatı Mühendisliği, Uçak mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Teknik Eğitim Makine-Motor Bölümleri

TIBBİ BİLİMLER

Kimya ve biyolojiye yatkınlık, Hafıza gücü, Ezber ve yorum dengesi, İnsan sevgisi ve tahammül

Bölgümler

Tıp, Eczacılık, Diş hekimliği, Gen mühendisliği, Biyoloji, Biyokimya

Veterinerlik ,Hemşirelik

FEN BİLİMLERİ

Tıp, Genetik ,Moleküler kimya, Moleküler biyoloji ,Biyoloteknoloji, ,Gıda ve Gıda Mühendisliği,

MÜHENDİSLİK ALANINDA

Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Tüm Devre Tasarım ve Üretim Uzmanlığı, Endüstri Mühendisliği, Uzay ve Havacılık, Çevre Mühendisliği, Enerji Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı.

SOSYAL BİLİMLER

Kitap okumaya yatkını Tarih, Coğrafya ve Felsefe branşlarında iyi, İnsanlarla iyi ilişkiler kurmak, İnsan sevgisi, Toplumsal olayları yorumlama, Tarih şuur

Bölgümler:

Psikoloji, Sosyoloji, Felsefe ,Antropoloji, Arşivcilik, Arkeoloji, Gazetecilik, Halkla İlişkiler, Rehberlik-Danışmanlık, Sanat Tarihi, Sosyal Antropoloji, Tarih, Sosyal Bilgiler Öğretmenliği.

İKTİSADİ İDARİ BİLİMLER

Matematik ve Sosyal bilimler, İstatistik merakı ,Liderlik ,Yazılı-sözlü ifade

Hukuk ,İktisat, İşletme, Ekonometri

ÖĞRETMENLİK

İfade kabiliyeti, İnsan sevgisi, Fedakarlık ,İkna gücü

Bölgümler:

Okul öncesi öğretmenlikleri ,Sınıf öğretmenlikleri ,Diğer öğretmenlikler, Eğitim yöneticiliği

SOSYAL BİLİMLERDE

Hukuk, uluslar arası hukuk, Uluslararası ilişkiler, diplomasi

AB ile ilişkiler, Kamu Yönetimi ve Siyaset Bilimi, Psikolojik danışmanlık, Psikoloji,

İnsan Kaynakları Yöneticiliği, Strateji Uzmanlığı, Danışmanlık

EKONOMİ ALANINDA

İşletme, Bankacılık ve Finans, Turizm, Tekstil ve Moda ağırlıklı Konfeksiyon Tasarımı, İmalat ve Yapı Sektörü, Fiyatlandırma Uzmanları Gayrimenkul Danışmanlığı, Sermaye Piyasası Uzmanlığı ,Sağlık, Emniyet, Çevre Uzmanlığı, Yöneticiler

İLETİŞİM ALANINDA

Enformatik, Bilişim, Halkla İlişkiler, Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı, Reklamcılık, Elektronik Gazetecilik .



2 YILLIK Ön Lisans Programlarından Bazı Meslekler

ADALET: Adli yargı ve infaz kurumlarında hâkim ve savcılara yardımcı eleman olarak çalışan kişidir.

ÖZEL GÜVENLİK VE KORUMA: Kamu güvenliğini tamamlayıcı bir olgu olarak; kamu-özel kurum kuruluşların ve şahısların can, mal ve huzurunu, hak hürriyet ve güvenliklerini, yasaların izin verdiği ölçüde koruyan, gözetim, denetim ve kontrol yaparak alınan tedbirleri uygulayan kişidir.

BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI: Değişik konularda ve çok miktardaki bilgiyi, bilgisayar ortamında hızlı ve sistematik bir biçimde çözümlenmek ve değerlendirebilmek amacı ile program yazan kişidir.

GRAFİK TASARIMI: Bir mesajı görsel yolla belirli bir hedef kitleye ulaştırmak amacıyla logo, afiş, büyük boy sokak afişi yani billboard, basın ilanı, ambalaj, kitap, dergi, tanıtım filmleri, çizgi film gibi iletişim kanallarında yayınlanmak üzere yazı ve görsel elemanlarla sanatsal ölçütler içinde tasarlayan kişidir.

AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI: Diş hekimlerine ağız içiyle ilgili uygulamalarda çalışma ortamını hazırlayan, ekipman sağlayan, hastayı kabul eden ve hastaya yardımcı olan, tüm klinik çalışmalarını sırasında hekime destek olan sağlık personeli.

TIBBİ DOKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK: Tıp ve sağlık teknolojisinin çeşitli dallarında yapılan bilimsel araştırmalarda elde edilen bulguların derlenmesi, düzene konması ve araştırmacıların hizmetine sunulması konularında çalışan kişidir.

BÜRO YÖNETİMİ VE YÖNETİCİ ASİSTANLIĞI: Gelişen teknolojinin yarattığı yeni iş hayatı koşullarına uygun; bilgisayar, büro otomasyonunu kullanabilen, her türlü iletişim, yazışma, dosyalama işlemlerini yapabilen ve ilişkiler zincirini koparmadan

diğer birim yöneticileri ile koordinasyonu sağlayabilecek düzeyde bilgi, beceri ve davranışlara sahip kişidir.

SAĞLIK KURUMLARI İŞLETMECİLİĞİ: Kamu hastanelerinde ve özel hastanelerde olmak üzere çeşitli sağlık kuruluşlarında ara kademe yönetimi üstlenebilecek işletmecidir.

EMLAK VE EMLAK YÖNETİMİ: Bir işyerinde, düzenlenen süreli veya süresiz sözleşmeye dayanılarak yapı kooperatiflerinin kurulmasında ev, arsa, dükkân gibi taşınmaz malların satışı ve kiralanması konularında danışmanlık hizmeti veren kişidir.

BANKACILIK VE SİGORTACILIK: Bankacılık ve sigortacılık konusunda, sigorta ürünlerinin pazarlanması, bilgilendirme ve satış işlemlerini yürüten kişidir.

TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ: Turizm ve otelcilik işletmelerinde turizm hizmetinin sunumu, pazarlanması ve işletmenin dış müşterilere tanıtımında görev alan kişidir.

REKLAMCILIK: Reklamcı, herhangi bir ürünü ve hizmeti özellikleri ile tanıtarak kişilerin etkilenmelerine ve satın almaya istekli hale gelmelerine çalışan kişidir.

GELECEĞİN MESLEKLERİ

HUKUK: Hukuk, bildiğimiz anlamının dışında, spesifik alanlarda uzmanlaşmış insanların yapacağı bir iş olacak.

Bilişim suçlarıyla ilgili hukukçularda çok fazla ihtiyaç olacak. Ayrıca Avrupa Birliği'yle ilişkiler, ticaret hukuku gibi alanlar önem kazanacak.

TIP MÜHENDİSLİĞİ: Tıp mühendisleri hastalıkların teşhis ve tedavi edilmesinde kullanılacak yeni teknik ve cihazların geliştirilmesinde rol oynar.

NÖROŞİRURJİ (BEYİN CERRAHİSİ): Geleceğin ilgi gören mesleklerinden olacak. Bunun gerekçesi ise stres, depresyon, melankoli gibi rahatsızların kaynağının beyinden kaynaklı olmasıdır.

Estetik cerrahi, sağlık yönetimi, fizik tedavi uzmanlığı popülerliği artacak branşlar olarak gösteriliyor.

Aynı zamanda kanserin nedenini araştırarak olan bilim insanları

Genetikçiler, Hastalıkların kaynağını araştırarak olan bilim insanları

Zorlaşan hayat şartları altında ezilen insanlar için aranan uzman psikiyatrisiler olacaklardır.

FİZİKSEL TEDAVİ VE REHABİLİTASYON: Bu bölüm, doğuştan ya da sonradan herhangi bir nedenle sakatlanan ve hekim tarafından tanısı konup tedavi edilmesi gereken kimselere çeşitli tedavi yöntemleri uygulanmasıyla ilgilenir.

SAĞLIK KOORDİNATÖRLÜĞÜ: Sağlığınızla ilgili her işi sizin adınıza planlayacak ve uygulayacak.

DİYETİSYENLİK, KORUYUCU HEKİMLİK, ESTETİK CERRAHİ, EVDE BAKIM HİZMETLERİ...

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ: Her türlü mekanik sistemin, makinenin, makine elemanlarının belirli kriterler çerçevesinde tasarımını yapan, geliştiren, üretimini planlayan, üretim teknolojilerini geliştiren, sistemler arası ilişki ve fonksiyonlarını kuran ve geçerli fiziksel kurallar içinde test eden kişidir

TASARLAMA: Üretim yönetimlerini geliştirme, üretimi planlama ve uygulama alanlarında çalışırlar.

PİLOT: Yolcu veya yük taşıyan hava taşıt aracını (helikopter ve uçağı) kullanan kişidir.

DANIŞMANLIK: Son yıllarda yaygınlaşan hem bireysel hem de kurumsal danışmanlık alanı gelecekte de iş hacmi yüksek meslekler arasında yer alacaktır.

PERAKENDE SEKTÖRÜNDE YÖNETİCİLİK: Bu alanda hizmet kalitesi ön plana çıkarken, firmaların başarısında hız ve müşteri memnuniyeti de belirleyici rol oynuyor. Uzmanlar yeni markaların oluşması ve alışveriş merkezi yatırımlarıyla birlikte sektörde kendini geliştirmiş yöneticilere gelecekte de ihtiyacın artacağını vurguluyor.

DENEYİM TASARIMCISI: Perakende sektöründe çalışan bu kişiler özellikle müşterileri etkileme üzerine çalışırlar.

GIDA VE BESLENME MÜHENDİSLİĞİ, KİMYA MÜHENDİSLİĞİ, BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ, YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ, İNTERNET GÜVENLİĞİ, ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ, ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ, MİMARLIK, GAYRİMENKUL DANIŞMANLIĞI...

İMALAT VE YAPI SEKTÖRÜ: Akıllı evler yapılacak. Cep telefonunuzdan vereceğiniz komutla evdeki fırın ısınmaya, çay suyu kaynamaya, kombi yanmaya başlayacak

ŞEHİR PLANLAMACISI: Nüfusun artmasıyla bir kaos haline gelen şehir yaşamı, etkinliklerin ve yerleşim bölgelerinin detaylı planlanmasını zorunlu kılıyor.

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ, PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ, HİDROLOJİ VE ENERJİ –NÜKLEER- MÜHENDİSLİKLERİ, TASARIM MÜHENDİSLİĞİ...

ENFORMASYON MÜHENDİSLİĞİ: Modern çağda en gelişmiş toplumlar bilgiyi üreten ve buna sahip olan toplumlar olacak. Enformasyon mühendisleri de uzmanları bir araya getirerek en doğru bilgiyi topluma ulaştırarak. Bilgilerin

sistemde bildirimlerinin interaktif şekilde kullanılmasını ve kodlama işlemlerini gerçekleştiren bu kişiler gelecekte de ön planda olacak.

VERİ MADENCİLİĞİ VE ANALİSTLİĞİ: Bankalar, telekom operatörleri, perakendeciler, internet hizmetleri gibi yoğun olarak verilerle çalışan firmalar, bu verilerini çıkarıp analiz eden veri madencilerine ve analistlerine ihtiyaç duyuyor ve duymaya da devam edecek.

ALT, ORTA VE ÜST KADEME YÖNETİCİLERİ, TERCÜMANLIK, ULUSLARARASI İLİŞKİLER, SAĞLIK YÖNETİMİ, PSİKOLOJİ, BANKACILIK VE FİNANS, ULUSLARARASI FİNANS, SERMAYE PİYASASI UZMANI, FİYATLANDIRMA UZMANLIĞI

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSİ: Tıpta ve biyolojik bilimlerde kullanılan elektronik alet ve iletişim sistemlerinin planlanmasını, yapımını işletilmesini ve geliştirilmesini sağlayan kişidir.

AKTÜERYA: İnsanların, doğum, ölüm, hastalık, sakatlık, emeklilik gibi yaşamını; yangın, kaza, deprem, sel, hırsızlık gibi mal varlığını etkileyen rastgeleliğe bağlı, öngörülemeyen olaylarla ve bu olayların finansal etkileriyle ilgilenir.

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ: Bilgisayar mühendisliği ve işletme eğitiminin birleşiminden oluşmuştur.

SAĞLIK EMNİYET VE ÇEVRE UZMANI: Bu meslek, işyerinde çalışanların kendi sağlıklarını koruyarak çalışmalarını sağladığı gibi, şirketin çevreye zarar verip vermediğini de kontrol ediyor.

ULUSLARARASI LOJİSTİK VE TAŞIMACILIK: İş Dünyamızın giderek küreselleşmesi ulusal alanda olduğu kadar uluslararası alanlarda da mal ve insan nakli konusundaki hizmetlerin önemini çok arttırmıştır. Bu konularda yetmişmiş uzman ve yöneticilere ihtiyaç gün geçtikçe artmaktadır

SİNEMA-TELEVİZYON, HABER ANALİSTİ, GAZETECİLİK, ELEKTRONİK GAZETECİLİK, SPİKERLİK, SANAT YÖNETMENİ, TEKSTİL VE KONFEKSİYON AĞIRLIKLI MODA TASARIMI, TURİZM, GÖRSEL İLETİŞİM TASARIMI...

