

UÇAK ELEKTRİK - ELEKTRONİK (YGS 1)

PROGRAMIN AMACI:

Hava limanlarında ve uçaklarda kullanılan elektronik cihazların monte edilmesi, bakım ve onarımı ile ilgili işleri yapacak insan gücünü yetiştirmektedir.

TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Üst düzeyde akademik yetenek ve analitik düşünme yeteneğine sahip, fen alanına özellikle fizik konularına ilgili, planlama, tasarım gücü kuvvetli, mekanik yeteneği olan kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Matematik, Fizik, Uçak Temel Bilgisi, Sivil Havacılığa Giriş, Bilgisayar Programlama, Temel Bilgi Teknolojileri, Devre Analizi, Uçak Malzeme Bilgisi, Sivil Havacılık Kuralları, Uçak Gövde Atölyesi, Elektrik Makineleri, Uçak Bakım Onarımı.

KARİYER İMKANLARI:

- Uçak elektrik-elektronik bölümü mezunları Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığına bağlı uçak fabrikalarında veya bakım onarım atölyelerinde görev alabilirler.
- Öğretmenlik meslek eğitim bilgisi görmüş olanlar uçak bakım teknisyenliği alanı ile ilgili dersleri okutmak üzere meslek liselerinde derse girebilirler.
- Özel havacılık sektörünün hızla gelişmesiyle birlikte bu alandan mezun olanların iyi şartlarda iş bulma olanakları artmıştır.

UÇAK GÖVDE - MOTOR (YGS 1)

UÇAK GÖVDE - MOTOR BAKIM (MF 4 – YGS 1)

PROGRAMIN AMACI:

Bir uçağın yapısal elemanlarının, gövdesinin ve motor gruplarının bakım ve onarımı, havacılığın tüm alanlarında görülen teknolojik gelişmeye bağlı olarak, çok daha karmaşık hale gelmiştir. Günümüzde Türkiye’de sivil havacılık sektöründeki faaliyetler tasarım ve imalat konusundan çok, ağırlıklı olarak bakım konusuna odaklanmıştır.



tır. Gerek periyodik gerekse ani bakım ve onarımlarda görev alacak kişiler çok iyi bir eğitimden geçmelidir.

Uçak Gövde Motor Bakım Bölümü bakım alanında ülkemizin gereksinimi olan elemanları en üst düzey teorik ve pratik bilgi ve tecrübe donanımı ile yetiştirme amacındadır.

TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Son derece yüksek bir akademik yeteneğe sahip, fizik ve matematiğe ilgili ve bu alanlarda başarılı, mekanik alanında uzmanlaşma isteği duyan kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Matematik, Fizik, Malzeme ve İmal Usulleri, Temel Elektrik ve Elektronik, Motor Üretim Teknikleri, Uçak Motoru Bakımı ve Revizyonu, Sayısal Motor Kontrol Sistemleri, Pervaneler ve Uçak Atölyesi.

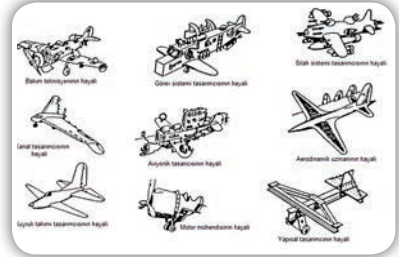
KARİYER İMKANLARI:

- Mezunlar, Türk Hava Yolları A.O., Türk Hava Kuvvetleri Hava İkmal Bakım Merkezleri, özel havayolu işletmeleri ve havacılık alanında faaliyet gösteren diğer işletmelerin teknik bölümlerinde çalışmaktadır.

UÇAK MÜHENDİSLİĞİ (MF 4)

PROGRAMIN AMACI:

Uçak Mühendisliği Bölümü, askeri ve sivil uçakların bakım ve onarım konuları ile Türkiye Uçak Sanayi'nin geliştireceği yeni tip uçakların tasarımı ve imalatı konularında mühendisler yetiştirmeyi, uçaklar ve havacılıkla ilgili araştırma ve uygulama çalışmalarını yürütmeyi amaçlamaktadır.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Son derece yüksek bir akademik yeteneğe sahip, fizik ve matematiğe ilgili ve bu alanlarda başarılı, mekanik alanında uzmanlaşma isteği duyan kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Matematik, Fizik, Malzeme ve İmal Usulleri, Temel Elektrik ve Elektronik, Motor Üretim Teknikleri, Uçak Motoru Bakımı ve Revizyonu, Sayısal Motor Kontrol Sistemleri, Pervaneler ve Uçak Atölyesi.

KARİYER İMKANLARI:

- Uçak Mühendisliği hava içinde hareket eden uçak, helikopter, roket gibi araçlar ile silah sistemlerine ait mermi gibi yapıların tasarım ve geliştirilmesini amaçlayan bir mühendislik dalıdır. Bu mühendislik dalında, aynı zamanda, anılan araçların bakım, onarım ve işletimine ilişkin beceri geliştirebilmek için gerekli altyapı da kazanılmaktadır.
- Mezunlar, Türk Hava Yolları, Türk Havacılık Sanayi (TAİ), Hava İkmal Bakım Merkezleri, Tübitak Sage, Roketsan, Ticari Havayolu Şirkertleri, Uçak Bakım Şirketleri, Otomotiv sanayi, Belediye, Bakanlık, Savunma Sanayi Planlama Koordinasyon Müdürlüğü, Devlet Planlama Teşkilatı, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü, Üniversiteler gibi birçok alanda çalışma imkanı bulmaktadırlar.

ULAŞTIRMA MÜHENDİSLİĞİ (MF-4)

PROGRAMIN AMACI:

Dünya genelinde artık Ulaştırmanın bir mühendislik endüstrisi haline geldiği kabul edilmektedir. Ulaştırma Mühendisliği, farklı disiplinleri bir araya getiren, dünya çapında geniş kabul gören, ülkelerin sosyo-ekonomik gelişmişlik düzeyi ile orantılı, teknolojik gelişmelerle iç içe, toplum yararını gözetten bir bölümdür. Ulaştırma Mühendisliği Bölümünün temel amacı, ulaştırma problemlerini tanıyan, formüle edebilen ve çözebilmek için temel bilimler ve temel mühendislik bilgilerini kurabilme becerisine sahip, ekonomik kalkınmanın küresel ve toplumsal etkilerini öngörebilen, bu uygulamalarla ilgili güncel konuları anlama ve değerlendirme becerisine sahip; yeniliklerin ve kendini yenilemenin önemini kavramış; mesleki etik değerlerin farkında olup bunlara saygılı mühendisler yetiştirmektir.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Son derece yüksek bir akademik yeteneğe sahip, fizik ve matematiğe ilgili ve bu alanlarda başarılı, mekanik alanında uzmanlaşma isteği duyan kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Trafik mühendisliği
- Akıllı ulaşım sistemleri

- Ulaşım planlaması
- Trafik akışı teorisi
- Altyapı yönetimi
- Yenilikçi geometrik tasarımlar
- Trafik işaretleri ve uygulamaları
- Ulaşım güvenliği ve istatistik
- Bisiklet ve yaya ulaşımı
- Ulaşımda Bilgi Teknolojileri Uygulamaları
- Trafik Modelleme ve Simülasyon
- Otoyol planlama ve uygulama
- Ulaşım güvenliği v.b.

KARİYER İMKANLARI:

- Mezunlar, gerek yurt içi gerek yurt dışı kamu veya özel kurum ve kuruluşlarda istekleri doğrultusunda ilerleyebileceklerdir. Özellikle T.C. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı gibi bakanlıklar, ilgili bakanlıklara bağlı genel, bölge, il, ilçe müdürlükleri (Karayolları, TCDD gibi), büyükşehir belediyeleri, il ve ilçe belediyeleri gibi kamusal alanda; ulaşım ana (master) planı, sinyalizasyon, yol projeleri gibi işleri yürüten bir çok özel kuruluşlarda; Devlet Hava Meydanları İşletmesi gibi kamu iktisadi kuruluşlarda çalışma imkanı bulabilirler.

ULAŞTIRMA VE LOJİSTİK (YGS 6)

PROGRAMIN AMACI:

Avrupa ve Asya kıtaları arasında köprü ve bir lojistik üs konumunda olan Türkiye'nin ulaşım ve lojistik politikalarının oluşturulması, ulaşım ve lojistikle ilgili hizmet sektörlerinin ihtiyacı olan ve sürekli talep gören eğitilmiş insan kaynağının yetiştirilmesi.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Ticaret ve büro işlerine ilgi duyan ve bu alanda başarılı, iş ve ticaret hayatını, insanlarla işbirliği yapmayı ve insanlarla iletişim kurmayı seven, ayrıntılara dikkat eden ve titiz çalışmayı seven, iyi iletişim kurabilen, ikna gücü yüksek, girişimci kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Ekonomi, İktisat, Davranış Bilimlerinin Temelleri, Lojistik Yönetiminin Esasları, Hukuk, İstatistik, Lojistik ve Pazarlama Yönetimi, Uluslararası Entegre Lojistik Yönetimi, Muha-sebe, Uluslararası Entegre Lojistik Yönetimi, Lojistik ve Nakliye Mevzuatı.

KARİYER İMKANLARI:

- Lojistik sektörünün tüm sektörlerle bağlantılı olması ve uluslararası ticaret sisteminde belirleyici olması nedeniyle bölüm mezunlarının çalışma alanları oldukça geniştir.
- Bu sektörde çalışanlar, en ucuz maliyetle mal ve hizmetin sağlanması ve ihtiyaç duyulan yerlere ulaştırılması, işletmenin başarısı için genel lojistik teorilerinin ve lojistik yönetim tekniklerinin uygulanması gibi konularda faaliyetlerde bulunurlar.
- Mezunlar, ulusal ya da uluslararası kargo ve lojistik şirketleri, şirketlerin lojistik ve dağıtım bölümleri ya da sigorta, gümrükleme ve depolama hizmeti veren şirketlerde çalışabilirler.

ULUSLARARASI FİNANS (TM 1 - YGS 6), ULUSLARARASI FİNANS VE BANKACILIK (TM 1), ULUSLARARASI EKONOMİK İLİŞKİLER (TM 1)

PROGRAMIN AMACI:

Globalleşme ve finansal piyasaların hızla bütünleşmesi ile birlikte çokuluslu firmalar, günümüzde kendi finansal politikalarını geliştirmeye ve uygulamaya ihtiyaç duymaktadırlar.

Bu çerçevede, Türkiye ekonomisi ve iş dünyasının global pazarlara açılması ile birlikte ülkemizde uluslararası finans alanında yetişmiş bilgi ve beceri düzeyi yüksek, donanımlı eleman gereksinimi ortaya çıkmıştır.

Bu ihtiyaca cevap vermek üzere kurulmuş olan Uluslararası Finans bölümünün hedefi finansal piyasalarda riski ölçebilen, yönetebilen ve uluslararası ortamda kabul gören mezun yetiştirmektir.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Üst düzeyde genel yeteneğe ve sayısal düşünme gücüne sahip, mali konulara ilgi duyan, durumu iyi analiz edip, doğru karar verebilen, uzak görüşlü, tertipli ve düzenli çalışabilen, ikna gücü ve sorumluluk duygusu yüksek kişiler olmaları gerekmektedir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Olasılık ve İstatistiğe Giriş, Sanayi İktisadı, Finansal Tablolar Analizi, İşletme Finansı, Para ve Banka, Uluslararası Finans ve Ticaret Teorisi, Yatırım Analizi ve Portföy Yönetimi, Kamu Maliyesi, Sigortacılığın Temelleri.

KARİYER İMKANLARI:

- Uluslararası finans uzmanları, çalıştıkları şirketlerin kaynaklarını iyi kullanıp kullanmadıklarının analizi, hesaplarının düzenlenmesi ve verimliliklerinin artırılması için geleceğe dönük planlarının yapılması konularında çalışırlar.
- Mezunlar, orta ve büyük ölçekli Türk, yabancı veya çok uluslu şirketlerde, orta ya da üst kademe finans yöneticileri olarak çalışabilirler.
- Üretim sektörünün yanı sıra bankacılık, sigortacılık, sermaye piyasası gibi finans sektörü ile ilgili kurumlarda da üst düzey yönetici olarak görev alabilirler.
- İyi bir donanımına sahip olmak ve yabancı dil bilmek iş bulma olanaklarını artırmaktadır.

ULUSLARARASI GİRİŞİMCİLİK (TM 1)

PROGRAMIN AMACI:

Rusya Federasyonu, Ortadoğu ve bu coğrafyada yer alan diğer ülkeler zengin enerji kaynakları, jeopolitik konumları, değişen ekonomik dengelerde artan önemleri ve Türkiye ile olan tarihi ve ticari ilişkileri dolayısıyla nitelikli ve donanımlı elemanlara giderek daha fazla ihtiyaç duyulan pazarlardır.



Program bu çerçevede nitelikli eleman yetiştirmeyi amaçlamıştır.

TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Üst düzeyde genel yeteneğe ve sayısal düşünme gücüne sahip, Rusya ve Ortadoğu konularına ilgi duyan, ayrıntılara dikkat eden ve titiz çalışmayı seven, iyi iletişim kurabilen, ikna gücü yüksek, girişimci kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Makroekonomik Analiz, Uluslararası Finans, Finansal Yönetim, Diplomasi, Çok Uluslu Şirket Yönetimi, Stratejik Pazarlama, Bilişim Teknolojileri, Uluslararası Hukuk, Enerji Politikası, Rusya ve Ortadoğu Ekonomisi, Kültürü ve Dış Politikası.

KARİYER İMKANLARI:

- Mezunlar, Rusya, Türk Cumhuriyetleri ve Ortadoğu ülkeleri ile ticaret ilişkileri bulunan firma ve kuruluşlarda çalışabilirler.
- Dışişleri Bakanlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, Devlet Planlama Teşkilatı, Sanayi ve Ticaret Odaları, KOSGEB (Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı), TİKA (Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı), DEİK (Dış Ekonomik İlişkiler Kurulu) gibi kamu kurum ve kuruluşlarında istihdam olanakları vardır.
- Ayrıca bölge ülkeleri ile iş yapan tüm çok uluslu şirketlerde de çalışabilirler.

ULUSLARARASI İLİŞKİLER (TM 3

PROGRAMIN AMACI:

Uluslararası İlişkiler, küreselleşen dünyamızda günlük hayatı doğrudan ilgilendiren; kamu kurum ve kuruluşlarının yanısıra tüm işletmelerin, sivil toplum kuruluşlarının ve insanların yakından takip ettiği uzman ihtiyacının giderek arttığı bir alan haline gelmiştir.



Uluslararası İlişkilerin değişen niteliğini ve dinamik yapısını dikkate alan bölümünün amacı; diplomasi bilgisiyle donatılmış, uluslararası ekonomik ve politik gelişmeleri izleyebilen, geniş ufuklu, analiz ve sentez yeteneğine sahip, uluslararası barışa katkıda bulunabilecek çok yönlü uzmanlar yetiştirmesini sağlamaktır.

TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Üstün bir sözel yeteneğe sahip, düşüncelerini söz ve yazı ile etkin biçimde iletebilen, tarih, sosyoloji, psikoloji, hukuk, ekonomi alanlarına ilgi duyan, en az bir yabancı dili iyi bilen, insan ilişkilerinde başarılı kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Siyaset Bilimi, Siyaset Sosyolojisi, Makroekonomi, Siyasal Tarih, Uluslararası Hukuk, Karşılaştırmalı Siyasal Sistemler, AB Kurumları Hukuku, Avrupa Birliği Ekonomisi, Türk Dış Politikası, Uluslararası Örgütler, Türk Siyasal Yaşamı.

KARİYER İMKANLARI:

- Uluslararası ilişkiler bölümünü bitirenler açılan sınavlarda başarı gösterirlerse diplomasi alanında çeşitli unvanlarla görev alabilirler.
- Sınavlarda başarılı oldukları takdirde kamu kurum ve kuruluşlarında müfettiş, uzman, yönetici pozisyonlarında çalışabilirler.
- Ayrıca, araştırma kuruluşlarında, sivil toplum örgütlerinde, Avrupa Birliği, Birleşmiş Milletler ya da NATO temsilcilerinde, basın-yayın kuruluşlarının uluslararası haber servislerinde, uluslararası kuruluşların üst düzey yöneticiliklerinde, ithalat/ihracat, bankacılık, sigortacılık, reklamcılık ve de danışmanlık gibi çok çeşitli alanlarda iş bulma imkânına sahip olmaktadır.

ULUSLARARASI İLİŞKİLER VE AVRUPA BİRLİĞİ (TM-2)

PROGRAMIN AMACI:

Uluslararası ilişkiler ve Avrupa Birliği Araştırmaları Bölümü'nün amacı, uluslararası ilişkilerin yapısı, işleyişi, aktörleri konusunda, dünyadaki ve ülkemizdeki gelişmeler arasında bağlantı kurarak, uluslararası ilişkiler sisteminde yer alan olay ve olguların bilimsel olarak incelenmesini sağlayacak kavram ve kuramları tanıtmak; uluslararası sistemi barışçıl ve insancıl yönde şekillendirmek, AB'nin yapısı, işleyişi ve yönelimleri konusunda gerekli bilgilere sahip elemanlar yetiştirmektir. Bu programda dünya devletlerinin oluşturduğu uluslararası sistemin tarihi, geçirdiği evreler, sistemin siyasi, ekonomik ve hukuksal yapısı, işleyişi gibi konularda, Türkiye'nin bu sistem içinde yerine ve dış ilişkilerine özel ağırlık verilerek eğitim yapılır.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Bu bölüme girmek isteyenlerin düşüncelerini söz ve yazı ile en etkin biçimde iletebilen, tarih, sosyoloji, psikoloji, hukuk, ekonomi alanlarına ilgi duyan, en az bir yabancı dili iyi bilen, insan ilişkilerinde başarılı kişiler olmaları gerekir. Bu bölümde diploması alanına uzman yetiştirildiği düşünülürse, bu mesleğin üyesi olacak bir kimse için, temsil niteliğine ve genel kültüre sahip olma ve insan ilişkilerinde başarılı olma, aranan en önemli niteliklerdir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Uluslararası ilişkiler programında uluslararası ilişkiler, Türk dış politikası, devletler hukuku, siyasal tarih, siyaset bilimi, toplumbilim, ekonomi gibi dersler okutulur.

KARİYER İMKANLARI:

- Uluslararası ilişkiler bölümünü bitirenler açılan sınavlarda başarı gösterirlerse diploması alanında çeşitli unvanlarla görev alabilir. Diplomat, devletin bir başka ülkede temsilcisi olup kendi ülkesi ile gönderildiği ülke arasındaki ilişkileri yürütür. Temsil görevini yürüttüğü ülkenin hükümeti ile kendi hükümeti arasındaki diplomatik ilişkileri düzenler. Mezunlar diğer siyaset bilimi mezunlarının çalıştıkları alanlarda, onların yaptıkları görevleri yapabilirler. Yerel ve uluslar arası bankalarda ticari işlemler yürütürler.
- Üniversitelerin bu bölümlerini bitirenlerin çalışabilecekleri alanlar oldukça çeşitlidir. En önemli çalışma alanları arasında, başta Dışişleri Bakanlığı olmak üzere Maliye ve Gümrük Bakanlığı, Kültür Bakanlığı ve Turizm Bakanlığı gibi devlet daireleri, özel şirketler ve çeşitli kitle haberleşme kuruluşları ve uluslararası bankalar sayılabilir.

ULUSLARARASI İŞLETME (TM 1),
ULUSLARARASI İŞLETMECİLİK (TM 1),
ULUSLARARASI İŞLETMECİLİK VE TİCARET (TM 1)
ULUSLARARASI İŞLETME YÖNETİMİ (TM 1)

PROGRAMIN AMACI:

Uluslararası rekabetin gün geçtikçe yoğunlaşması, işletmelerin ayakta kalabilmeleri için uzman eleman istihdam etme zorunluluğunu da beraberinde getirmektedir.

Bu çerçevede Uluslararası İşletmecilik Programı'nın amacı, farklı kültürel çevrelerde ve yoğun rekabet ortamında problemi tanımlayabilen, çevresel trendleri izleyebilen, alternatif stratejiler geliştirebilen, karar alma yeteneğine sahip mezunlar yetiştirmektir.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Hem ulusal hem de küresel ölçüde pozitif, eleştirel ve yaratıcı düşünebilen, dinamik, vizyon sahibi, analitik düşünebilme ve karar verme yeteneğine sahip, iletişim kabiliyeti yüksek, düşüncelerini eyleme etkin şekilde dönüştürebilen, katılımcı kişiler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Genel muhasebe, İşletme Almancası, İngilizce, Çokuluslu Firmalarda Planlama ve Bütçeleme, Yönetim ve Organizasyon, Makro ve Mikro Ekonomi, Uluslararası Proje Yönetimi, Uluslararası İşletmelerde Stratejik Planlama, Bölgesel Ekonomik Entegrasyonlar.

KARİYER İMKANLARI:

- Bölüm mezunları ülkemizde kamu kesimi ile özel sektörün yanı sıra uluslararası piyasalar ve çokuluslu şirketlerde ağırlıklı olarak pazarlama, finans, sigorta, bankacılık, sanayi, turizm, ticaret, bilişim, reklamcılık, halkla ilişkiler, medya ve benzeri alanlarda yöneticilikten uzmanlığa çok çeşitli görevlerde çalışabilirler.
- Özel sektörün yanı sıra Merkez Bankası, Hazine Müsteşarlığı, Devlet Planlama Teşkilatı, Sermaye Piyasası Kurulu, Sanayi ve Ticaret Odaları, Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme Birimi gibi kamu kuruluşlarında da çalışma olanağı bulabilirler.

ULUSLARARASI TİCARET (TM-1), ULUSLARARASI TİCARET VE FİNANS (TM-1), ULUSLARARASI TİCARET VE FİNANSMAN (TM-1), ULUSLARARASI TİCARET VE İŞLETMECİLİK (TM-1)

PROGRAMIN AMACI:

Bu bölüm ülke sınırlarını aşan bir iş ortamında, başarıyla çalışabilecek iki dil bilen, finansal piyasaların entegrasyonu ve uluslararası finans konularında bilgili yöneticiler yetiştirmeyi amaç edinmektedir.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Bu bölümü tercih edecek olan adayların, ticaret ve insan ilişkileri konusunda yetenekli kişiler olması gerekmektedir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Öğrenim süresi 4 yıldır. Bu bölümde okuyan öğrenciler, Ekonomi, Pazarlama, Finans, Üretim, Uluslararası Ticaret ve Hizmet Sektörü gibi dersler görmektedirler.

KARİYER İMKANLARI:

- Bu bölümden mezun olan kişiler kamu ve özel sektöre ait kuruluşlarda ve çok uluslu şirketlerde çalışabilirler.

ULUSLARARASI TİCARET ve LOJİSTİK (TM-1, YGS-6), ULUSLARARASI TİCARET ve LOJİSTİK YÖNETİMİ (TM-1), ULUSLARARASI TİCARET ve PAZARLAMA (TM-1)

PROGRAMIN AMACI:

UBYO "Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümünün" amacı modern uluslararası ticaret ve lojistik bilimleri ile uygulamalarını çok iyi bilen uzmanlar yetiştirmektir. Bölüm ders programlarında yer alan çok sayıdaki seçimli ders sayesinde öğrenciler diledikleri takdirde iki alandan bir tanesine ağırlık verebilirler. Eğer istenirse iki alandan da uygun sayıda ders alarak her iki bilim dalına da eşdeğer ağırlık verilebilir. Bölümümüz mezunlarının öğrenimlerini ilgili kurumlarda yüksek lisans seviyesinde devam ettirdikleri takdirde lojistik mühendisliği öğrenimi yapmak olanakları da vardır. Ayrıca uluslararası ticaret ve lojistik alanlarında yabancı dil bilgisinin önemi açık olduğu için Bölümümüz yabancı dil öğretimine de ağırlık vermektedir.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Bu bölümü tercih edecek olan adayların, ticaret ve insan ilişkileri konusunda yetenekli kişiler olması gerekmektedir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Öğrenim süresi 4 yıldır. Bu bölümde okuyan öğrenciler, Ekonomi, Pazarlama, Finans, Üretim, Uluslararası Ticaret ve Hizmet Sektörü gibi dersler görmektedirler.

KARİYER İMKANLARI:

- Günümüzde, yoğun ekonomik küreselleşme çerçevesinde uluslararası ticaret ve lojistik ile ilişkisi bulunmayan özel ve kamusal şirket kalmamıştır. Bu nedenle UBYO “Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümü” mezunlarının çalışma alanları son derecede geniştir. Mezunlarımız tüm şirketlerin dış ticaret, finans, lojistik departmanlarında iş bulabilecek olmakla birlikte özellikle ithalat ve ihracat firmaları ile sayıları giderek artan lojistik firmalarında gelecek vaat eden işler ve saygın mesleki pozisyonlar bulabileceklerdir. Dört yıllık lisans öğretimi veren UBYO “Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümü” ekonomi, uluslararası ticaret, finans, bankacılık ve lojistik alanlarında öğretim yapan diğer fakülte ve yüksek okul bölümlerine eşdeğer olduğu için, mezunlarımızın bu okullardan mezun olanların elde edebilecekleri tüm yasal haklara sahip olma olanakları da vardır.

ULUSLARARASI LOJİSTİK (TM 1), ULUSLARARASI LOJİSTİK VE TAŞIMACILIK (TM 1 - YGS 6), ULUSLARARASI LOJİSTİK YÖNETİMİ (TM 1)

PROGRAMIN AMACI:

Uluslararası ticaret ve lojistik farklı faaliyet alanları olmalarına rağmen aralarında çok önemli ilişkiler de vardır.

Günümüzde uluslararası ticaret ancak modern lojistik faaliyetleri çerçevesinde yürütülebilmektedir. Dolayısı ile uluslararası ticaret uygulamaları alanında uzmanlaşmış kişilerin mutlaka lojistik bilgilerine de sahip olması gerekir. Bu nedenle, bölümde uluslararası ticaret ve lojistiğin bir arada yer almasının öğrenciler açısından çok büyük bir avantajı vardır.

Buradan hareketle, “Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümünün” amacı modern uluslararası ticaret ve lojistik bilimleri ile uygulamalarını çok iyi bilen uzmanlar yetiştirmektir.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Hem ulusal hem de küresel ölçüde pozitif, eleştirel ve yaratıcı düşünebilen, dinamik, vizyon sahibi, analitik düşünebilme ve karar verme yeteneğine sahip, iletişim kabiliyeti yüksek, düşüncelerini eyleme etkin şekilde dönüştürebilen, katılımcı kişiler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Genel muhasebe, İşletme Almancası, İngilizce, Çokuluslu Firmalarda Planlama ve Bütçeleme, Yönetim ve Organizasyon, Makro ve Mikro Ekonomi, Uluslararası Proje Yönetimi, Uluslararası İşletmelerde Stratejik Planlama, Bölgesel Ekonomik Entegrasyonlar.

KARIYER İMKANLARI:

- Günümüzde, yoğun ekonomik küreselleşme çerçevesinde uluslararası ticaret ve lojistik ile ilişkisi bulunmayan özel ve kamusal şirket kalmamıştır.
- Bu nedenle “Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümü” mezunlarının çalışma alanları son derecede geniştir.
- Mezunlar tüm şirketlerin dış ticaret, finans, lojistik departmanlarında iş bulabilecekleri gibi, özellikle ithalat ve ihracat firmaları ile sayıları giderek artan lojistik firmalarında gelecek vaat eden işler ve saygın meslekî pozisyonlar bulabileceklerdir.
- Dört yıllık lisans öğretimi veren “Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümü” ekonomi, uluslararası ticaret, finans, bankacılık ve lojistik alanlarında öğretim yapan diğer fakülte ve yüksek okul bölümlerine eşdeğer olduğu için, mezunlarının bu okullardan mezun olanların elde edebilecekleri tüm yasal haklara sahip olma olanakları da vardır.

URDU DİLİ VE EDEBİYATI (DİL 3)

PROGRAMIN AMACI:

Urdu dilinde okuma, yazma, konuşma ve iki yönlü çeviri yapabilme yeterliliğini kazandırmanın yanı sıra Pakistan edebiyatı, kültür ve tarihini öğretmektir.

Urdu Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı, Hint-Avrupa dil ailesinden olan Urdu dilini ve edebiyatının yanı sıra Pakistan- Hindistan tarihi ve kültürünü de öğretir. Tarih açısından, genel Türk tarihi ve kültürünün önemli bir bölümünü oluşturan ve Gazneliler’le başlayarak 1857’de son bulan, bin yıla yakın bir dönemin tarih ve kültürel birikimini de inceler.

Ayrıca Urdu dilinin gelişimi ve Urdu edebiyatının günümüze kadar geçirdiği aşamalar, ünlü şair ve yazarlarıyla ele alınmaktadır.



TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Adayların Urdu Dili ve Edebiyatı programında başarılı olabilmesi, dil öğrenmeye karşı özel bir ilgi duymasına bağlıdır. Lise düzeyinde dil ve edebiyat derslerinde başarılı olması gerekmektedir. Bir yabancı dili iyi derecede bilmesi bu alandaki araştırmaları takip edebilmek için önem taşımaktadır.
- Ayrıca adayların bu dilin Fars-Arap alfabesiyle yazıldığı ve edebiyatının da bu dil ve kültürlerden etkilendiğini bilmelerinde yarar vardır.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Pakistan Tarihi, Urdu Edebiyat Tarihi, Çeviri, Dilbilgisi, Çağdaş Pakistan Edebiyatı, Yazılı ve Sözlü Anlatım.

KARİYER İMKANLARI:

- Programı başarıyla tamamlayan öğrencilere “Filolog” unvanı verilir.
- Urdu Dili ve Edebiyatı programından mezun olanların çalışma alanları kısıtlı olmasına rağmen mezunlar; Dışişleri Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, TRT, arşivler, kütüphaneler, tercüme büroları ve ticari firmalarda çalışma imkanı bulabilirler.

UZAY BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ (MF-1)

PROGRAMIN AMACI:

Uzay bilimleri ve teknolojisi programının amacı, uzay bilimleri ve uzay teknolojisi konusunda eğitim ve araştırma yapmaktır.

TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Uzay bilimleri ve teknolojisi programında başarılı olmak için, üstün bir akademik yeteneğe sahip olmak, fizik ve astronomi konularına ve bilimsel araştırmalara ciddi bir ilgi duymak gereklidir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Uzay bilimleri ve teknolojisi programında eğitim süresi 4 yıldır. Programda, başta matematik, fizik ve astronomi konuları ile ilgili dersler olmak üzere, uzay teknolojisi ile ilgili dersler okutulmaktadır.

KARİYER İMKANLARI:

- Uzay mühendisleri Aselsan, Roketsan, TÜBİTAK ve Marmara Araştırma Enstitüsü gibi kuruluşlarda görev alabilirler. Uzay mühendislerinin iş bulma şansı ülkemizin uzay araştırmalarında ilerlemesine bağlı bulunmaktadır.





UZAY MÜHENDİSLİĞİ (MF 4)

PROGRAMIN AMACI:

Uzay Mühendisliği, dünya çevresindeki hava-uzaydan ekonomik, bilimsel ve teknolojik amaçlı hizmet ve ürün sağlamayı amaçlayan bir mühendislik dalıdır. Uzay mühendisleri sivil ve askeri kuru-



luşlarda, dünya çevresinde yörüngeye konacak insanlı ve insansız hava-uzay araçlarını ve bunları yörüngeye koyacak roketleri tasarlayan ve inşa eden, görev ve yol planlarını hesaplayan, sürekli kontrol ederek, görevlerini yerine getirmelerini sağlayan mühendislerdir.

Bölümün amacı bu çerçevede, ulusal ve uluslararası düzeyde endüstri ve araştırma kurumlarında üretim, uygulama ve Ar-Ge çalışmalarında başarı ile görev alabilecek Uzay mühendisleri yetiştirmektir.

Ulusal ve uluslararası düzeyde bilgi üretimini sağlayacak bilimsel ve uygulamalı araştırmalar yapmak, bunları yayınlamak ve kullanıma sokmaktır.

TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Matematik ve fen bilimlerine, özellikle fizik ve astronomiye ilgi duyan ve bu alanda başarılı, bilimsel meraka sahip, araştırmacı, yeniliklere açık, görme duygusu ve belleği güçlü, ince ayrıntıları görebilen, yoğun dikkat gösterebilen kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Matematik, Fizik, Kimya, Elektrik, Elektronik, Bilgisayar, İletişim Sistemleri, Uzay Mühendisliği, Mukavemet, Mekanik, Astronomi.

KARİYER İMKANLARI:

- Uzay Mühendisleri, uydu yer istasyonlarında, ABD ve Avrupa'daki Hava-Uzay Mühendisliği bölümleri olan üniversitelerde, uzay ve bilgi teknolojileri laboratuvarlarında, askeri kuruluşlarda, TÜBİTAK, ASELSAN, ROKETSAN, HAVELSAN, Marmara Araştırma Enstitüsü, TAI (TUSAŞ Havacılık ve Uzay Sanayi), TEI (TUSAŞ Motor Sanayi), THY ve özel havayolları, Hava İkmal Bakım Merkezleri, otomotiv endüstrisi vb. kuruluşlarda, ileri teknoloji firmalarında kolayca çalışma imkanı bulmaktadırlar.
- Ayrıca her zaman için serbest çalışma imkanları vardır. Uzay mühendislerinin iş bulma şansı ülkemizin uzay araştırmalarındaki ilerlemesine bağlı bulunmaktadır.



ÜSTÜN ZEKALILAR ÖĞRETMENLİĞİ

PROGRAMIN AMACI:

Üstün Zekalılar Öğretmeninin, üstün zekalı öğrencilere hangi bilgi, beceri, tutum ve davranışları hangi yöntemlerle kazandıracağı Milli Eğitim Bakanlığı tarafından onaylanan öğretim programlarında (müfredat programı) belirtilmiştir.



Program bu çerçevede, çalıştığı eğitim kurumunda üstün zekalı öğrencilere çeşitli bilgi, beceri ve tutumları kazandırmak üzere eğitim veren kişilerin yetiştirilmesini amaçlamıştır.

TERCİH EDECEK ÖĞRENCİLERİN SAHİP OLMASI GEREKEN ÖZELLİKLER:

- Sözel ve sayısal yeteneği gelişmiş, sosyal bilimlerle ve özellikle psikolojiyle ilgili, düşüncelerini başkalarına açık bir biçimde aktarabilen, dikkatli, işine özen gösteren, insanlarla iyi iletişim kurabilen; sevecen, hoşgörülü, sabırlı, öğrencilerin duygu ve düşüncelerini anlayabilen kimseler olmaları gerekir.

BÖLÜMDE OKUTULAN BAZI DERSLER:

- Üstün Zekalılar İçin Müfredatın Farklılaştırılması, Fen ve Teknoloji Laboratuvar Uygulamaları, Trafik ve İlk Yardım, Bilgisayar, Öğretim İlke ve Yöntemleri, Yaratıcılık ve Geliştirilmesi, Sanat Eğitimi, Üstün Zekalı ve Yeteneklilere Duyuşsal Eğitim, Drama, Cumhuriyet Dönemi Türk Edebiyatı.

KARİYER İMKANLARI:

- Üstün Zekalılar Öğretmenlerinin büyük çoğunluğu Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı okullarda sınıf öğretmeni olarak atanmaktadır.
- Ayrıca Bilim ve Sanat Merkezi adı altında üstün zekalı öğrencilerin eğitim aldıkları özel eğitim kurumlarında çalışma imkanları mevcuttur.