



ODTÜ

DÜNYANIN
DAHA ÇOK
ODTÜ'LÜYE
İHTİYACI VAR

ANKARA - KUZEY KIBRIS

Okuyup da Ne Yapacaksın?

Eğitim Fakóltesi

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi

Fen Bilgisi Öğretmenliği

Fizik Öğretmenliği

İlköğretim Matematik Öğretmenliği

İngilizce Öğretmenliği

Kimya Öğretmenliği

Matematik Öğretmenliği

Okul Öncesi Öğretmenliği

Fen-Edebiyat Fakóltesi

Biyoloji

Felsefe

Fizik

İstatistik

Kimya

Matematik

Moleküler Biyoloji ve Genetik

Psikoloji

Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık

Sosyoloji

Tarih

Mimarlık Fakóltesi

Endüstri Ürünleri Tasarımı

Mimarlık

Şehir ve Bölge Planlama

Mühendislik Fakóltesi

Bilgisayar Mühendisliği

Çevre Mühendisliği

Elektrik ve Elektronik Mühendisliği

Endüstri Mühendisliği

Gıda Mühendisliği

Havacılık ve Uzay Mühendisliği

İnşaat Mühendisliği

Jeoloji Mühendisliği

Kimya Mühendisliği

Maden Mühendisliği

Makina Mühendisliği

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği

Petrol ve Doğal Gaz Mühendisliği

İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi

İktisat

İşletme

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi

Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler

Uluslararası İlişkiler

Eğitim Fakóltesi



Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi

Bu bölümü bitirdiğinde eğitim teknolojü ünvanı alarak üniversitelerin bilgisayar ve öğretim teknolojileri eğitimi bölümlerinde akademisyen, okullarda öğretmen, eğitim programı danışmanı olarak çalışabilirsin.

Ek olarak eğitim materyali tasarlama ve eğitim yazılımı geliştirme ve internet tabanlı eğitim uygulamaları tasarlama da senin işin olur.

Fen Bilgisi Öğretmenliği

Fen Bilgisi Öğretmeni olarak ortaokullarda öğretmen ve yönetici olarak çalışabilirsin. Dilersen kariyerini Milli Eğitim Bakanlığında çeşitli görevlerde ya da ilköğretim fen bilgisi öğretimine yönelik bilgisayar programları ve materyal hazırlayan kurumlarda alan uzmanı olarak ilerletebilir veya üniversitelerin ilgili bölümlerinde yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademisyen olabilirsin.

Fizik Öğretmenliği

Fizik Öğretmeni olarak okullarda çalışabilirsin. ODTÜ mezunları, öğretim dilinin İngilizce olması sayesinde özellikle İngilizce öğretim yapan iddialı okullar tarafından tercih ediliyor.

Okulların program geliştirme ve ölçme-değerlendirme birimlerinde, Milli Eğitim Bakanlığı ya da TÜBİTAK gibi devlet kurumlarında da sana uygun kariyer seçenekleri bulunuyor. Sayıları her geçen gün artan bilim merkezleri ve elektronik eğitim materyali geliştiren şirketler de ODTÜ mezunlarını tercih ediyor.

İlköğretim Matematik Öğretmenliği

Bu programı bitirdiğinde; ortaokullarda öğretmen ve yönetici olarak, Milli Eğitim Bakanlığında çeşitli görevlerde ve ortaokul matematik öğretimine yönelik bilgisayar programları ve materyal hazırlayan kurumlarda alan uzmanı olarak çalışabilir ya da yüksek lisans ve doktora eğitimini tamamlayarak akademisyen olabilirsiniz.



İngilizce Öğretmenliği

Bu lisans programı ODTÜ Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

ODTÜ İngilizce Öğretmenliği mezunları, çeşitli kurumlar tarafından sıkça tercih ediliyor.

Sen de bu programı bitirdiğinde her kademedeki okullarda İngilizce Öğretmeni olarak ya da üniversitelerde Öğretim Görevlisi olarak çalışabilirsin. Ek olarak bu kurumlarda müfredat uzmanı, öğretim materyalleri geliştirme uzmanı ya da ölçme ve değerlendirme uzmanı olman da mümkün. Mezunlarımız isterlerse ileri derecede İngilizce becerisi gerektiren çeviri, editörlük, halkla ilişkiler, insan kaynakları gibi farklı alanlara da yönelebiliyor. Eğer kariyerine akademide devam etmek istersen İngilizce Öğretmenliği, Dilbilim, Edebiyat ya da sosyal bilimlerin diğer pek çok alanından birinde lisansüstü eğitim alarak akademisyen olabilirsin.

Kimya Öğretmenliği

Kimya Öğretmeni olarak okullarda çalışabilirsin. ODTÜ mezunları, öğretim dilinin İngilizce olması sayesinde özellikle İngilizce öğretim yapan iddialı okullar tarafından tercih ediliyor.

Okulların program geliştirme ve ölçme-değerlendirme birimlerinde, Milli Eğitim Bakanlığı ya da TÜBİTAK gibi devlet kurumlarında da sana uygun kariyer seçenekleri bulunuyor. Sayıları her geçen gün artan bilim merkezleri ve elektronik eğitim materyali geliştiren şirketler de ODTÜ mezunlarını tercih ediyor.

Matematik Öğretmenliği

Matematik Öğretmeni olarak okullarda çalışabilirsin. ODTÜ mezunları, öğretim dilinin İngilizce olması sayesinde özellikle İngilizce öğretim yapan iddialı okullar tarafından tercih ediliyor. Okulların program geliştirme ve ölçme-değerlendirme birimlerinde, Milli Eğitim Bakanlığı ya da TÜBİTAK gibi devlet kurumlarında da sana uygun kariyer seçenekleri bulunuyor. Sayıları her geçen gün artan elektronik eğitim materyali geliştiren eğitim teknoloji şirketleri de ODTÜ Matematik Öğretmenliği mezunlarını tercih ediyor.

Okul Öncesi Öğretmenliği

Bu programı bitirdiğinde çocuklara yönelik özel ve resmi tüm eğitim kurumlarında ve Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumunda öğretmen olarak görev alabilirsin.

Ek olarak Milli Eğitim Bakanlığında çeşitli görevlerde, çocuklara yönelik yayın hazırlayan medya kuruluşlarında ya da çocuklara yönelik oyun ve yazılım geliştiren teknoloji kuruluşlarında alan uzmanı da görev alabilirsin. Yüksek lisans ve doktora eğitimini tamamladıktan sonra akademisyen olarak çalışma olanağın da var.

Fen Edebiyat Fakültesi

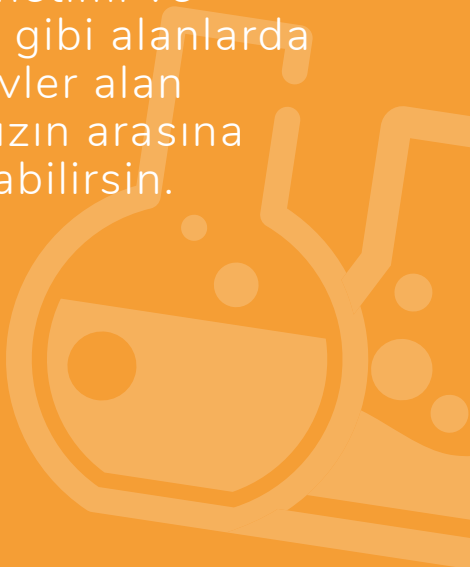


Biyoloji

Biyoloji bölümünden mezun olduğunda farklı kamu kuruluşlarında biyolog kadrolarında ya da ilaç ve gıda endüstrilerinde araştırma-geliştirme ve kalite kontrol birimlerinde görev alabilirsin. Mezunlarımız, hastanelerde, özel laboratuvarlarda ve tüp bebek merkezlerinde aranan elemanlardır. Bu kurumlara ek olarak tıp ve biyoloji alanında ithalat ve ihracat yapan kuruluşlarda satış temsilcisi ya da teknik danışman olman da mümkün. Kariyerini bu yönde geliştiren mezunlarımız kök hücre gibi yenilikçi biyoteknolojilerin gelişmesi ile geniş iş olanaklarına kavuşacak. Dilersen yüksek lisans ve doktora eğitimini tamamladıktan sonra akademisyen olarak da çalışabilirsin.

Felsefe

Felsefe bölümünden mezun olduğunda akademik düzeyde felsefe çalışmalarına devam edebilir ya da ortaöğretimde öğretmen olarak, yayın sektöründe yazar, yayıncı, gazeteci ya da çevirmen olarak görev alabilirsin. Şimdiye kadar çeşitli sektörlerde kendini kanıtlayan ve insan kaynakları, personel yönetimi ve danışmanlık gibi alanlarda önemli görevler alan mezunlarımızın arasına sen de katılabilirsin.



Fizik

Fizik bölümünün öğrencileri akademik kuruluşlarda, kamu ya da özel sektörde bilim ve teknoloji alanında öncü fikirler üzerinde çalışmak için hazırlanıyor. Bu bölümden mezun olduğunda fiziğin temel ya da uygulamalı alanlarında çalışmalarını sürdürebilir ya da yenilenebilir enerji, malzeme bilimi, biyofizik gibi ilgili alanlarda görev alabilirsin. ODTÜ Fizik mezunlarının şimdiye dek TÜBİTAK, Atom Enerjisi Kurumu, Aselsan, Roketsan, TAI ve teknopark şirketleri ile medikal, tıbbi elektronik, yazılım ve bilgisayar sektörlerinde çalışan şirketlerde iş bulduğunu unutma.

İstatistik

İstatistik mezunları bankalarda, ulusal ve uluslararası özel şirketlerde, çeşitli devlet kurumlarında ve sigorta şirketlerinde; araştırma, aktüerya, finans, bilgi-işlem, risk, ekonomik araştırmalar, planlama gibi bölümlerde işe başlayıp kariyerini ilerletebilir. Sen de bu bölümü bitirdiğinde bankalarda, çeşitli kamu kuruluşlarında, askeri kuruluşlarda, borsa aracı kurumlarında, yazılım ya da reklam şirketlerinde farklı pozisyonlarda kariyer yolculuğuna başlayabilirsin. Yüksek lisans ve doktora eğitimini tamamlarsan üniversitelerde akademisyen olarak ya da yabancı merkezli firma ve enstitülerde uzman olarak çalışma olanağı da senin olabilir.

Kimya

Kimya bölümünden mezun olduğunda çeşitli devlet kuruluşlarına ek olarak çevre ve halk sağlığı kuruluşlarında, ilaç, tekstil ve gıda endüstrisinde, kimyasal ürün ve laboratuvar cihazları satış ve servis şirketlerinde, plastik ve boya üretimiyle ilgili alanlarda ve endüstrinin tüm kollarında görev alabilirsin.



Matematik

Matematik bölümünden mezun olduğunda kamu kuruluşlarında, özel sektörde, üniversitelerde ya da araştırma kurumlarında; uygulamalı matematik, bilgisayar ve eğitim alanlarında görev alabilirsin.

Şifreleme, kodlama, haberleşme, modelleme, planlama, risk analizi gibi alanların teknolojik gelişmelerle önemini hızla artırdığını ve Matematik mezunlarının bu alanlarda her gün artan çalışma olanakları yakalayacağını da unutma.

Moleküler Biyoloji ve Genetik

Bu bölümden mezun olduğunda farklı kamu kuruluşlarında ya da ilaç ve gıda endüstrilerinde araştırma-geliştirme ve kalite kontrol birimlerinde görev alabilirsin. Mezunlarımız, hastanelerde, özel laboratuvarlarda ve tüp bebek merkezlerinde aranan elemanlardır. Bu kurumlara ek olarak tıp ve biyoloji alanında ithalat ve ihracat yapan kuruluşlarda satış temsilcisi ya da teknik danışman olman da mümkün. Kariyerini bu yönde geliştiren mezunlarımız kök hücre gibi yenilikçi biyoteknolojilerin gelişmesi ile geniş iş olanaklarına kavuşacak. Teknoparklar bünyesindeki araştırma-geliştirme firmalarında da kariyerine başlayabilirsin. Dilersen yüksek lisans ve doktora eğitimini tamamladıktan sonra akademisyen olarak da çalışabilirsin.

Psikoloji

Bu lisans programı ODTÜ
Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

Psikoloji mezunu olduğunda kamuda, özel sektörde ve üniversitelerde eğitim ve uzmanlık düzeyine göre farklı pozisyonlarda çalışabilirsin. Sivil toplum kuruluşları, araştırma merkezleri, reklam ve halkla ilişkiler sektörü, farklı kurumların eğitim ve araştırma-geliştirme birimleri, psikolojik danışma merkezleri, çocuk yuvaları, hapisaneler, huzurevleri, rehabilitasyon merkezleri ve psikoteknik değerlendirme merkezleri sana becerilerine ve ilgi alanına uygun sayısız iş olanağı sunacak.

Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık

Bu lisans programı sadece ODTÜ Kuzey Kıbrıs Kampüsünde var!

Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık bölümünden mezun olduğunda tüm eğitim kurumlarında ve üniversitelerin psikolojik danışma merkezlerinde Psikolojik Danışman ya da Rehber Öğretmen olarak çalışabilirsin.

Buna ek olarak ruh sağlığı hizmeti veren çok çeşitli kurum ve kuruluşlarda ve insan kaynakları alanında da kariyer olanakları yakalayabilirsin.

Sosyoloji

Sosyoloji bölümünü bitirdiğinde kamu kurumlarında ve yerel ve küresel özel şirketlerde iş bulman mümkün. Sosyoloji mezunları kamu kuruluşlarında uzman, proje yöneticisi ya da sosyolog pozisyonlarında görev alabiliyor, özel sektörde ise reklam, pazarlama, insan kaynakları ve araştırma alanlarında kariyerini ilerletebiliyor. Sosyoloji mezunu olduğunda sivil toplum kuruluşları, uluslararası organizasyonlar ve medya organlarında da görev alabilir ya da yüksek lisans ve doktora eğitimini tamamlayarak dünyanın farklı üniversitelerinde akademisyen olabilirsiniz.

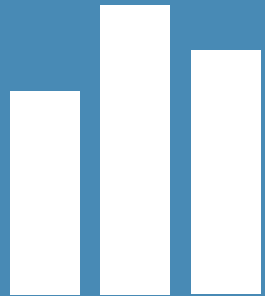
Tarih

Tarih bölümü, mezuniyet sonrasında akademik kariyerin yanı sıra medyada, diplomaside ya da özel sektör ve devlet sektöründe kariyerini ilerletmek isteyen öğrencilere yönelik bir bölüm.

Tarih bölümü mezunu olduğunda üniversiteler, bakanlıklar, Osmanlı arşivleri, diğer kamu kuruluşları ve özel sektörde çalışabilirsin.



İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi



İktisat

Bu lisans programı ODTÜ
Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

İktisat mezunu olduğunda finans ve denetim şirketleri ile bankalar başta olmak üzere özel sektörde, cazip iş olanakları bulabilirsin. Türkiye'deki kamu kurumlarına ek olarak Dünya Bankası ya da Uluslararası Para Fonu gibi uluslararası kuruluşlarda da çalışma olanağı yakalayabilirsin.

Bu olanaklara ek olarak yüksek lisans ve doktora eğitimini tamamlayıp akademisyen olarak görev alman da mümkün.

İşletme

Bu lisans programı ODTÜ
Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

Çok disiplinli bir alan olan İşletme mezunu olduğunda geniş bir çerçevede çeşitli kariyer olanaklarına yönelebilirsin. Şirketlerin reklamcılık, ürün veya marka yöneticiliği, insan kaynakları, pazarlama, satın alma, üretim planlama, bilgi sistemleri ve finansman birimlerinde görev alabilir ya da finans sektöründe; bankacı, denetçi, uzman, aracı kurumlarda araştırmacı veya portföy yöneticisi olarak çalışabilirsin. İşletme mezunları üniversite eğitiminde aldıkları bilgi ve birikimi girişimcilik ile değerlendirme olanağına da sahip. Ek olarak İşletmenin alt alanlarından birinde yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademik kariyere de yönlenebilirsin.

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi

Bu programdan mezun olduğunda kamu bankaları ve özel bankalar ile yazılı ve görsel basın alanlarında çalışabilirsin. Bakanlıklar başta olmak üzere çeşitli kamu kuruluşlarında farklı pozisyonlarda görev alabilir ya da sosyal bilimlerin farklı alanlarında yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademik kariyere yönelebilirsin. Eğitimi alarak akademik kariyere de yönlenebilirsin.

Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler

Bu lisans programını sadece ODTÜ Kuzey Kıbrıs Kampüsünde var!

Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler mezunu olarak bakanlık ve müsteşarlıklarda, bankalarda, sigorta şirketlerinde, ulusal ve uluslararası şirketlerde, ulusal ve uluslararası sivil toplum örgütleri ve yazılı ve görsel basın kuruluşlarında geniş kariyer olanaklarına sahip olursun.

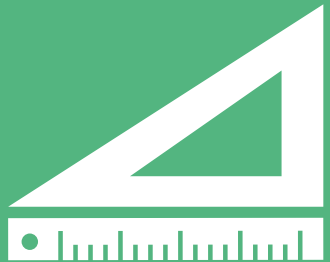
Bu olanaklara ek olarak sosyal bilimlerin farklı alanlarında yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademik kariyere yönelebilirsin.

Uluslararası İlişkiler

Uluslararası İlişkiler mezunu olduğunda Dışişleri Bakanlığı başta olmak üzere kamu kurum ve kuruluşları ile NATO, Dünya Bankası, Birleşmiş Milletler, Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatı gibi uluslararası örgütlerde çalışabilirsin.

Ek olarak bu bölümün mezunları o bankalar, dış ticaret ve denetleme firmaları, uluslararası şirketler, borsa aracı kurumları gibi kuruluşlarda ve medya sektöründe de çalışma olanağı bulabiliyor. Bu olanaklara ek olarak sosyal bilimlerin farklı alanlarında yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademik kariyere yönelebilirsin.

Mimarlık Fakültesi



Endüstri Ürünleri Tasarımı

Endüstri Ürünleri Tasarımı programını bitirdiğinde elektrikli ev aletleri, tıbbi cihazlar, tüketici elektroniği, seramik sağlık gereçleri, mutfak gereçleri, sofr ürünleri ve aksesuarları, kişisel aksesuarlar, ambalaj, ev ve ofis mobilyası, kent mobilyası, aydınlatma ve ulaşım gibi çok çeşitli sektörlerden firmalarda çalışabilir ve uzmanlığın ile sivil toplum örgütleri ile kamu kurum ve kuruluşlarına danışmanlık sağlayabilirsiniz.

Mimarlık

Bu programı bitirip Mimar olduğunda kamu sektörünün ve özel sektörün projelendirme ve inşaat birimlerinde tasarımcı, kontrolör ve uygulamacı olarak görev alabilir ya da kendi firmasını kurarak kamu sektörü ve özel sektör projelerini yürütebilirsin.

Tasarım mesleklerine özgü bir olanak olan ulusal ve uluslararası proje yarışmalarına katılarak kendine yeni iş olanakları yaratman da mümkün.

Şehir ve Bölge Planlama

Bu programdan mezun olduğunda başta belediyeler ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığı olmak üzere çok sayıda kamu kurum ve kuruluşunda şehir ve bölge planlama meslek alanıyla ilgili iş olanağı bulabilirsin. Şehir planlama bürolarında, kentsel tasarım, mimarlık ve müteahhitlik bürolarında altyapı mühendisliği ve ulaşım konularında çalışan özel girişimlerde ve danışmanlık bürolarında, gayrimenkul geliştirme konuları ile ilgili kuruluşlarda da çalışma olanağın bulunuyor. ODTÜ Şehir ve Bölge Planlama Bölümü mezunlarının ayrıca Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, WWF-Türkiye, Doğa Derneği gibi örgütlerde de etkin görevler üstlendiğini unutma.

Mühendislik Fakültesi



Bilgisayar Mühendisliği

Bu lisans programı ODTÜ
Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

Bu bölümden mezun olduğunda Bilgisayar Mühendisi olarak yazılım üreten şirketlerde, farklı büyüklüklerdeki kuruluşların veya devlet kurumlarının bilgi işlem/yazılım geliştirme merkezlerinde, yenilikçi fikirleri hayata geçiren firmalarda, araştırma-geliştirme birimlerinde, üniversitelerde veya araştırma merkezlerinde yenilikçi çözümler geliştirilmesinde, bilgisayar teknolojisi veya akıllı sistemler üreten/satan firmalarda görev alabilirsin.

Çevre Mühendisliği

Çevre Mühendisliği bölümünden mezun olduğunda bakanlıklar başta olmak üzere kamu kurumları, belediyeler, yerli ve yabancı özel sektör kuruluşları, büyük endüstriyel tesisler ve ulusal ve uluslararası sivil toplum örgütlerinde üst düzeyde önemli görevler üstlenebilirsin.

Ek olarak yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak dünyada ve ülkemizde çeşitli üniversiteler ve araştırma kurumlarında görev alabilirsin.

Elektrik ve Elektronik Mühendisliği

Bu lisans programı ODTÜ Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

ODTÜ Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü mezunu olarak yerli ya da yabancı tüm kamu ve özel sektör kuruluşlarında çeşitli pozisyonlarda sayısız iş olanağına sahip olursun. Bu bölümün mezunları araştırma geliştirmeden proje yönetimine, üretimden satışa her seviyede oldukça sık tercih edilen mühendisler arasında yer aldığından ilgi ve becerilerin doğrultusunda kariyerine yön verecek seçeneklerin olur. Dilersen yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak çeşitli üniversite ve araştırma kuruluşlarında görev alabilirsin.

Endüstri Mühendisliği

Endüstri Mühendisi olarak bu bölümden mezun olduğunda imalat sanayisinin bütün dalları, savunma, inşaat, enerji, petrol ve madencilik, tarım, lojistik, sağlık, turizm, eğitim, ekonomik ve finansal planlama, banka ve sigortacılık, bilişim ve iletişim sistemleri, perakendecilik, pazarlama ve satış, danışmanlık ve yerel yönetimler gibi pek çok alanda kariyerine yön verme olanağın olur. Özel kuruluşlara ek olarak pek çok kamu kurumunda da sorumlu pozisyonlarda göre alabilir ya da yüksek lisans ve doktora eğitimi olarak akademik kariyere yönelebilirsin.

Petrol ve Doğal Gaz Mühendisliği

Bu lisans programı ODTÜ
Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

Bu programdan Petrol ve Doğal Gaz Mühendisi olarak mezun olduğunda; ulusal ve uluslararası petrol, doğal gaz, boru hattı ile taşıma, sondaj ve jeotermal enerji firmalarında çalışabilirsin. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına bağlı Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı ve Boru Taşımacılığı Anonim Şirketi gibi şirketlerle, hızla gelişen LPG sektöründe görev alabileceğin gibi yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademik kariyere de yönelebilirsin.

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği programını tamamladığında sanayi sektörlerinin tamamının malzeme ile doğrudan veya dolaylı olarak bağlantılı olmasının avantajını yaşarsın ve geniş iş olanaklarına sahip olursun. Demir ve çelik, seramik, cam gibi entegre tesislerde veya orta ölçekli ara ürün üreten tesislerde üretim bazında; savunma, petrokimya, enerji, havacılık ve otomotiv, beyaz eşya gibi sektörlerde ise kalite kontrol alanında görev yapma olanağın olur. Yurt içi ve dışındaki önemli firmalarda, araştırma merkezlerinde, üniversitelerde, firmaların araştırma-geliştirme birimlerinde görev alabilir ya da kariyerine kendi firmanı kurarak yön verebilirsin.

Makina Mühendisliği

Makine Mühendisliği bölümünden mezun olduğunda yurt içi ve yurt dışında proje-tasarım, araştırma-geliştirme, üretim, yapım-montaj, yönetim, organizasyon, bilgisayar uygulamaları, işletme ve bakım-onarım konularında çalışma olanağı yakalarsın.

Devlet kurumları ve özel şirketlerde Makina Mühendisi, Tasarım Mühendisi, AR-GE Mühendisi, Sistem Mühendisi, Üretim Mühendisi, Otomotiv Mühendisi, Bakım Mühendisi, Mekatronik Mühendisi, Kalite Kontrol Mühendisi, Planlama Mühendisi, Proje Mühendisi, Ürün Geliştirme Mühendisi, İmalat Mühendisi gibi pozisyonlarda görev alabilirsin. Buna ek olarak dersen yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademik kariyere de yönelebilirsin.

Maden Mühendisliği

Bu programın mezunu olduğunda yer altı ve açık ocak madenciliği, mermer ve taş ocakları, tünel, yol ve diğer altyapı inşaatları, arama sondajları, cevher hazırlama ve zenginleştirme tesisleri, endüstriyel mineral ve çimento fabrikaları, eğitim, araştırma ve idari kuruluşlar olmak üzere kamu ve özel sektörde çalışma olanakları yakalayabilirsin.

Jeoloji Mühendisliği

Jeoloji Mühendisi olarak bu bölümden mezun olduğunda inşaat, jeoteknik, madencilik, petrol ve çevre alanlarında faaliyet gösteren ulusal ve uluslararası özel sektör kuruluşları ve kamu kurumlarında öncelikli olarak tercih edilen mezunlardan olursun.

Kimya Mühendisliği

Bu lisans programı ODTÜ
Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

Kimya Mühendisliği bölümünden mezun olduğunda çok çeşitli sektörlerde iş bulma olanağı elde edersin. Kimya Mühendisi olarak mezun olduğunda boya, çimento, gıda ve içecek, ileri malzemeler ve nanoteknoloji, kimyasallar, lastik, kozmetik, ilaç, otomotiv, savunma, temizlik, yakıt ve enerji, tasarım, projelendirme ve uygulama alanlarında faaliyet gösteren rekabetçi firmalarda görev alabilirsin. ODTÜ Kimya Mühendisliği mezunlarının pek çoğu kariyerlerinin ilerleyen aşamalarında üst düzey yönetici olarak görev yapıyor. Buna ek olarak dilerse yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademik kariyere de yönelebilirsin.

İnşaat Mühendisliği

Bu lisans programı ODTÜ
Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

Bu programdan mezun olduğunda özel şirketlerde şantiye mühendisi olarak ya da özel kuruluşlar ve kamu kurumlarında proje ve kontrol aşamalarında görev alabilirsin. ODTÜ İnşaat Mühendisliği mezunları, İngilizce yetkinlikleri sayesinde firmalar tarafından sık sık uluslararası şantiyelerde görevlendiriliyor. Ek olarak yapı denetim mühendisi ya da iş sağlığı ve güvenliği uzmanı olarak uzmanlaşabilir, sigorta firmaları için binaların depreme dayanıklılığını ölçebilir, kamu kurumlarında uzman ve müfettiş gibi pozisyonlarda çalışabilirsin. Bu bölümün mezunları proje, yapı denetim ya da müteahhitlik alanlarında kendi firmalarını kurma ve akademik kariyere yönelme olanaklarına da sahip.

Havacılık ve Uzay Mühendisliği





Bu lisans programı ODTÜ Kuzey Kıbrıs Kampüsünde de var!

Genç ve hızla gelişen Havacılık ve Uzay Mühendisliği alanında mezun olduğunda TAI, TEI, ROKETSAN gibi kuruluşlarda; Ulaştırma Bakanlığı ve Savunma Sanayii Müsteşarlığı başta olmak üzere kamu kurumlarında görev alabilirsin. Sayıları hızla artan savunma sanayiine yönelik araştırma-geliştirme kuruluşlarında ve havacılık alanında dizayn, analiz ve üretim yapan özel şirketler de bu bölümün mezunlarını sıklıkla tercih etmektedir. Bunlara ek olarak otomotiv sektörü, beyaz eşya sektörü gibi mühendislik uygulamaları olan kuruluşlarda da iş olanakları yakalayabilirsin. Son dönemde hayata geçirilen büyük bütçeli projeler ile büyüyen savunma sanayii sayesinde bu bölümün mezunlarının rahatlıkla iş alanı bulabildiğini unutma. Havacılık ve Uzay Mühendisliği mezunu olduğunda yüksek lisans ve doktora eğitimi alarak akademik kariyere yönelmen de mümkün.

Gıda Mühendisliği

Bu programdan Gıda Mühendisi olarak mezun olduğunda tüm gıda sanayisi kuruluşlarında öncelikle üretim mühendisi olarak görev alabilir ya da kalite kontrol, pazarlama, araştırma-geliştirme ve üst yönetim basamaklarında sorumluluk üstlenebilirsin. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı başta olmak üzere çeşitli kamu kurumlarında da sana uygun iş olanakları yakalaman mümkün.

ODTÜ ANKARA KAMPÜSÜ

-  MiddleEastTechnicalUniversity
 -  METU_ODTU
 -  METU_ODTU
 -  middleeastechuniv
-

ODTÜ KUZEY KIBRIS KAMPÜSÜ

-  ODTUKibrisKampusu
-  ODTUKibris_METUNCC
-  ODTUKuzeyKibris
-  ODTUKibris