

Enerji Sektörünün Yeni Nesil Uzmanları Yetiştiriyor

Üniversite ve sektör iş birliği kapsamında, petrol ve doğal gaz alanında ihtiyaç duyulan nitelikli iş gücünün yetiştirilmesini amaçladığımız Açık Deniz Teknolojileri Bölümleri hakkında bilgilere bu broşürden ulaşacaksınız. Sakarya Gaz Sahasında gerçekleştirilen Türkiye tarihinin en büyük doğal gaz keşfiyle, ülkemizdeki geleceği yeniden altın harflerle yazılan petrol ve doğal gaz sektöründe yerinizi ayırmaya hazır mısınız?

Türkiye'nin İlk Açık Deniz Teknolojileri Programı ile Kariyerine Yön Ver



www.tp-otc.com



Neden Açık Deniz Teknolojileri bölümleri?

Açık Deniz Teknolojileri ön lisans programlarımız,

- Yükseköğretim Kurulumuzun (YÖK) önderliğinde,
- Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı (TPAO),
- Turkish Petroleum Off-Shore Technology Center A.Ş. (TP-OTC),
- Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi (BEUN) iş birliği ile açıldı.
- İlk kez 2022-2023 eğitim öğretim yılında öğrenci alındı.
- İlk mezunlarını ise 2024-2025 eğitim öğretim yılında verdi.

Uygulamalı eğitim

Uluslararası standartlarla donatılmış

- Sondaj Akışkanları Laboratuvarı,
- Pnömatik - Hidrolik Laboratuvarı,
- Mekanik Laboratuvarı,
- Elektrik Elektronik Laboratuvarı,
- Fizik Laboratuvarı,
- Bilgisayar Laboratuvarı,
- Türkiye'de bir ilk olarak üniversite yerleşkesinde inşa edilen

F-125 tipi Sondaj Kulesinde yerinde eğitim.

Zorunlu İngilizce hazırlık

Haftada 24 saat İngilizce derslere ek olarak ana dili İngilizce olan eğitimciler tarafından haftada 12 saat konuşma dersi.

Eğitim süresince burs

- 12 ay boyunca kesintisiz burs desteği.

Sosyal olanaklar

Tüm eğitim hayatları boyunca,

- TP-OTC profesyonellerinin mentörlüğü,
- Kariyer buluşmaları,

Sektörün öncüleri eğitimde yanınızda

Açık Deniz Teknolojileri Ön Lisans Programlarımıza kayıt olan öğrencilerimiz,

- Turkish Petroleum Off-Shore Technology Center A.Ş. (TP-OTC)'de staj olanaklarına,
- Sektörde 30 yılı aşkın deneyime sahip mühendislerle eğitim imkânına sahiptirler.

Mezunlarımız nerede çalışacaklar?

Programlarımızdan mezun olan teknikerler, Petrol ve Doğal Gaz Sektörünün tüm ana hizmet kollarında çalışabilecek yetkinliğe sahip olacaklardır.

- Sondaj gemilerinde,
- Arama, Sondaj ve Kuyu Tamamlama Faaliyetleri yapan şirketlerde,
- Petrol, Doğal Gaz ve Jeotermal Enerji Arama ve Üretim şirketlerinde,
- Kıyı Lojistik Merkezlerinde,
- Petrol ve Doğal Gaz İşleme Tesislerinde,
- Lojistik Merkezlerinde,
- Kontrol - Otomasyon şirketlerinde çalışabileceklerdir.

Hangi puan türü ile öğrencimiz olabilirsiniz?

Açık Deniz Teknolojileri Ön Lisans Programlarına TYT PUANI ile öğrenci kabul edilir.

Burs olanaklarımız? TP-OTC Bursuyla eğitim alma şansı

Açık Deniz Teknolojileri Bölümü öğrencilerimize, her eğitim öğretim yılı şartlarına göre güncellenen miktarda TP-OTC burs olanaklarını da sunuyoruz.

- T.C. vatandaşı,
- Yurt içinde veya yurt dışında, daha önce herhangi bir lisans veya ön lisans derecesine sahip olmayan,
- Çift ana dal programı hariç olmak üzere, aynı anda başka bir lisans ya da ön lisans programında kayıtlı bulunmayan,

- Açık Deniz Teknolojileri Programlarımıza kayıt yaptıran tüm öğrencilere normal öğrenim süresini aşmamak üzere her ay kesintisiz burs veriyoruz.

TP-OTC Bursunun durdurulmasına neden olan durumlar nelerdir?

- İlgili ön lisans bölümünü normal öğrenim süresi içerisinde tamamlayamamak.
 - Herhangi bir dersten devamsızlık nedeni ile kalmak.
 - Ağırlıklı genel not ortalamasında 2,40/4 veya 60/100 sınırın altında kalmak.
- (Bir yıl içerisinde ağırlıklı not ortalamasını belirlenen seviyenin üzerinde çıkartan öğrenci yeniden burs almak isterse TP-OTC ye dilekçe ve transkript ile başvuruda bulunur. Durumu hem TP-OTC hem de Kredi ve Yurtlar Genel Müdürlüğü mevzuatlarına göre değerlendirilir.)

Bursluluk ile ilgili koşullarımıza ve bölümlerimizle ilgili detaylı bilgilere ulaşmak için sitemizi ziyaret edebilirsiniz.

