

GELECEK } SEN
SİN

Profesyonel Yüksek Lisans Programları

Enerji Teknolojileri ve Yönetimi

Sabancı
Üniversitesi

FEN BİLİMLERİ
ENSTİTÜSÜ

Enerji Teknolojileri ve Yönetimi (ETM)

Neden Enerji Teknolojileri ve Yönetimi Programı?

Global enerji endüstrisi büyük bir dönüşüm içerisinde. Bu yeni ortamda rekabetten kopmamak, yeni enerji kaynakları, gelişen teknolojiler, yeni piyasa kuralları ve sürekli değişen enerji politikalarını anlamayı gerektiriyor. Sabancı Üniversitesi Enerji Teknolojileri ve Yönetimi Programı, katılımcılarına enerji alanındaki çalışmaların gerektirdiği farklı disiplinlerden bilgi ve becerileri kazandırmak, enerji sektörü için ihtiyaç duyulan kalifiye insan kaynağını yetiştirmek ve enerji firmaları, sektör uzmanları, araştırmacılar ve ilgili devlet kurumları arasında sürekli iş birliği platformu oluşturmak amacıyla tasarlandı. ETM Programı kapsamında, öğrencilerin derslerde teorik olarak öğrendikleri konuların pratik uygulamalarını görmeleri ve farklı enerji kaynakları ile çalışan elektrik santralleri hakkında yerinde bilgi almaları amacıyla saha gezileri düzenleniyor.

Kimler Başvurmalı?

Enerji ile ilgili bir kariyer planlayan, enerji endüstrisini farklı boyutları ile öğrenmeye ilgi duyan, profesyonel ağını geliştirmeyi amaçlayan ve sınıftaki mesleki tartışmalara ve sosyal ortama katkı yapabilecek profesyoneller başvurabilir.

Başvuru Belgeleri

- Güncel CV
- Lisans diploması
- Transkript
- 2 adet referans mektubu
- Niyet mektubu
- İngilizce dil yeterlilik belgesi: TOEFL, PTE, CAE, CPE, YÖKDİL/e-YÖKDİL, YDS/e-YDS, SU-ELAE

Program Yapısı

12 ay süren yarı zamanlı bir tezsiz yüksek lisans programıdır. Eğitim dili İngilizce'dir.

Eğitim Yeri

Sabancı Üniversitesi
Altunizade Dijital
Kampüsü

Eğitim Günleri ve Saatleri

Hafta içi iki akşam 19:00-22:00 ve
Cumartesi 09:00-16:00

2022-2023 Akademik Yılı

Başvuru Tarihleri:

Erken Başvuru: 27 Mayıs 2022
(%5 erken başvuru indirimi)
Son Başvuru: 05 Ağustos 2022

Program Ücreti:

Program ücreti hakkında bilgi için
etm@sabanciuniv.edu adresi ile
iletişime geçmenizi rica ederiz.
Bireysel ödemelerde vade farksız
12 taksit olanağı bulunmaktadır.

İndirimler:

Kurumlara son 3 yıldaki katılımcı sayısına göre %15-30 oranında indirim uygulanır. Adayların başvuru dosyalarına ve mülakat sonuçlarına göre %25'e varan başarı indirimi imkanı bulunmaktadır.

IICEC üyesi kurumlardan ilk sırada başvuran adaya %40 özel indirim uygulanır. Erken başvuru döneminde yapılan başvurularda ek olarak %5 indirim uygulanır.

2021-2022 Akademik Yılı Ders Programı*

Güz Dönemi:

ETM 501 Enerji Kaynakları: Temel Konular
ETM 524 Enerji Biliminin Temelleri
ETM 515 Fosil Yakıt Teknolojileri
ETM 517 Yenilenebilir Enerji Sistemleri
ETM 521 Elektrik Güç Sistemleri Temelleri: Tarihsel, Mühendislik ve Güncel Yaklaşımlar
ETM 502 Çevre, İklim Değişikliği ve Toplumsal Maliyet

Bahar Dönemi:

ETM 518 Enerji ve Ulaşım
ETM 519 Enerji Sistemi Dönüşümü: Daha Yenilenebilir ve Verimli bir Enerji Geleceğine Doğru
ETM 504 Enerji Piyasaları
ETM 508 Enerji Projelerinin Finansmanı
ETM 506 Enerji Düzenlemeleri ve Hukuku
ETM 510 Enerji Çalışmalarında Özel Konular
ETM 509 Enerji Sektöründe Proje Yönetimi
ETM 520 Enerji Sektöründe Yatırım ve Strateji
ETM 525 Enerji Jeopolitiği
ETM 592 Proje Dersi

*Ders programları yıllar içinde değişim gösterebilmektedir.

2021-2022 Mezuniyet Yükümlülükleri*

Ders Kategorisi	En Az Ders Adedi
Proje Dersi	1
Serbest Seçmeli Dersler	12
Toplam	13

*Mezuniyet yükümlülükleri yıllar içinde değişim gösterebilmektedir.

Şimdi Başvurun!

Başvuru sayfasına aşağıda bulunan QR kod aracılığı ile ulaşabilirsiniz.



İletişim Bilgileri

Tel: 0216 568 7190

E-mail: etm@sabanciuniv.edu

Web: <https://etm.sabanciuniv.edu>

