



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi (ÇOMÜ) Mühendislik Fakültemizin Sevgili Mühendis Adayları,

2022-2023 Akademik döneminde fakültemizi tercih ederek geleceğin seçkin, çözüm üreten araştırmacı ve yetkin mühendisleri olma yolunda çok önemli bir aşamada olduğunuzun bilincinde sizleri selamlıyorum.

Sizlere fakültemizin bölümlerini tercih ederek verdiğiniz yerinde karardan dolayı tebrik ederim. Fakültemizin bir bireyi olmakla, mühendislik problemlerine hızlı çözüm üreten, aranılan yetkin mühendisler olmanın da kararını vermiş oldunuz. Sizleri Türkiye’de, yurt dışında bu nitelikleri ile dikkati çeken, birey ve toplumsal hizmetini benimsemiş, rekabetçi, etik değerlere sahip akademik ve analitik düşünce tarzını benimsemiş mühendisleri olarak yetiştirmeyi misyon edindik.

Her şeyden önce **ÇOMÜ Mühendislik Fakültesi** bölümlerini tercih etmekle Türkiye’nin birçok yönü ile göz bebeği bir şehrine gelmiş oldunuz.

Mükemmel bir doğa ile çevrili bir şehrin vazgeçilmez cazibesini yaşayacaksınız.

Aynı zamanda Avrupa ve Asya kıtalarının buluştuğu İstanbul ‘dan sonra tek şehir olan Çanakkale’de herkese nasip olmayan Çanakkale ruhunun manevi hazzını ömrünüz boyunca unutamayacağınız ayrıcalığını yerinde yaşama imkanınız olacak.

Değerli Mühendis adaylarımız, mühendislik mesleğini kendisine gelecek olarak hedefleyen öğrencilerimize fakültemiz bünyesindeki tercih ettikleri alanlarda, yetkin, etkili ve aktif bölümlerinde bu hedeflerini çok değerli akademisyenlerimiz ile , araştırma laboratuvarları ile, iç ve dış saha uygulamaları ve projeler ile gerçekleştirme imkanına sahip olmaktadır.

1995-1996 akademik yılında faaliyetlerine başlayan **Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Mühendislik Fakültesi** bünyesinde 13 Mühendislik bölümü bulunmaktadır;

- Bilgisayar Mühendisliği
- Gıda Mühendisliği
- Jeoloji Mühendisliği
- Jeofizik Mühendisliği
- Çevre Mühendisliği

Harita Mühendisliği
Maden Mühendisliği
İnşaat Mühendisliği
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği
Biyomühendislik
Kimya Mühendisliği
Endüstri Mühendisliği
Elektrik-Elektronik Mühendisliği

Bu bölümlerimizden Bilgisayar, Çevre, Harita, Gıda, İnşaat, Kimya ve Biyomühendislik siz değerli mühendis adaylarını bekleyen aktif bölümlerdir. Bu bölümlerin dışındaki diğer bölümlerimiz de önümüzdeki yıllarda lisans öğretimlerine başlayacaktır.

Bölümler arasında çift anadal imkanı ile aynı anda iki diplomaya sahip olma imkanınız olduğunu bir kez daha hatırlatır başarınız ile bu fırsatı avantaş dönüştüreceğinizden eminim.

Mühendislik fakültesi, akademik çalışmaları, yoğun ulusal ve uluslararası işbirlikleri, yine birçok ulusal ve uluslararası proje yürüten, yenilikçi, katma değeri yüksek, doğrudan kalite odaklı, açık ve şeffaf yönetim anlayışı, genç, dinamik ve sürekli üreten akademik kadroya sahip olması sebebi ile de Üniversitenin lokomotif fakültesidir.

Mühendislik Fakültesi, Marmara ve Kuzey Ege'nin en gözde fakültesi olarak her yıl mühendis adaylarının tercihi olmanın gururu yaşamaktadır. Bu payenin alınmasında özellikle yerel ve bölgesel sanayi, küçük ve orta ölçekli firmaları ile doğrudan ve aktif ilişkilerindeki sürdürülebilir başarıları önemli bir faktör olmuştur.

Aynı zamanda ülkemiz ve uluslararası alanda isim yapmış sanayi firmalarının Ar-Ge faaliyetlerinde ve insan gücü tercihinden yine **Mühendislik fakültemizin** bölümleri ön plana çıkmaktadır.

Mühendislik fakültesi öğrencilerinin en önemli avantajı 4 yıllık süreç içinde 7+1 olarak da bilinen İş Yerinde Mühendislik Eğitimi (İME) ile 7 dönem ders 1 dönem uygulama yapmak üzere başarı durumuna göre firmalarda stajyer mühendis olarak çalışma fırsatı olmasıdır.

Sizlere **Mühendislik fakültemizin** sahip olduğu ve sadece bir kısmını anlatabildiğim avantajlarını ileride bir mühendis olarak aktif bir şekilde kullanmayı, bir yandan mühendislik eğitimini alacağınız fakültemizdeki aktif akademik yaşantıyı yaşarken bir yandan da Çanakkale Boğazının muhteşem manzarasında çayınızı yudumlamayı davet ediyoruz.

Üniversite adresiniz Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi **Mühendislik Fakültesi**'nde sizleri sabırsızlıkla bekliyor sağlıklı başarılı huzurlu bir üniversite yaşamı diliyoruz. Sevgi ile kalın.

Prof. Dr. Tolga BEKLER
Dekan