



AFYON
KOCATEPE
ÜNİVERSİTESİ



MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Eğitim AKÜ'de alınır...



Mühendisler, yaşam standartlarının artırılmasını, teknolojinin geliştirilmesini ve yaygınlaştırılmasını ve katma değeri yüksek yeni ürünlerin üretilmesini sağlayan kimselerdir. Dünya ekonomilerinde, mühendislik katma değeri yüksek ürünler üretebilen ülkelerin ön sıralarda yer aldıkları açık bir şekilde görülmektedir. Fakültemizde bulunan yan dal ve çift ana dal programları sayesinde belirli başarı kriterlerine uyan öğrencilerimizin, kendi branşları dışında ilgi duydukları diğer bir mühendislik branşında da yoğun bilgilenme veya ikinci bir lisans diploması alma fırsatları bulunmaktadır. Ayrıca "ERASMUS ve FARABI" programları kapsamında Avrupa ülkelerinde ve Türkiye'de çeşitli üniversitelerde 2 yarıyla kadar öğrenim görme imkânı sunulmuştur.

Fakültemiz bünyesinde şu an Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Harita Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği olmak üzere toplam 9 bölümde sürdürülen normal öğretim faaliyetlerinin yanında Gıda Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği ve İnşaat Mühendisliği bölümlerinde ise ikinci öğretim faaliyetleri de sürdürülmektedir.

Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Laboratuvarı

Seramik Laboratuvarı, Isıl İşlemler Laboratuvarı, Metalik Malzemeler Laboratuvarı, Metalik Özellikler ve Metalografi Laboratuvarı, Elektronik Malzemeler Laboratuvarı, Polimer ve Kompozit Malzeme Laboratuvarı



<https://muhendislik.aku.edu.tr>



muhendislik@aku.edu.tr

Maden Mühendisliği Laboratuvarları

Numune Kesme ve Hazırlama Laboratuvarı, Maden İşletme Laboratuvarı-II, Maden İşletme Laboratuvarı, Cevher Hazırlama Laboratuvarı, Kaya Mekaniği Laboratuvarı ve Cevher Zenginleştirme Laboratuvarı

Harita Mühendisliği Laboratuvarı

Ölçme Tekniği ve Jeodezi Laboratuvarı, Kamu Ölçmeleri ve CBS Laboratuvarı ve Kartografya ve Uzaktan Algılama Laboratuvarı

Gıda Mühendisliği Laboratuvarı

Mikrobiyoloji Analiz Laboratuvarı, Gıda Uygulama Laboratuvarı, Enstrümental Analiz Laboratuvarı ve Gıda Analiz Laboratuvarı

Jeoloji Mühendisliği Laboratuvarı

Optik Mineraloji / Paleontoloji Laboratuvarı ve Mineraloji-Petrografi Laboratuvarı

Kimya Mühendisliği Laboratuvarı

Kimyasal Teknolojiler Laboratuvarı-I, Kimyasal Teknolojiler Laboratuvarı-II ve Temel İşlemler Laboratuvarı

Elektrik Mühendisliği Laboratuvarı

Yüksek Gerilim Laboratuvarı, Aydınlatma Laboratuvarı, Yenilenebilir Enerji Sistemleri Laboratuvarı ve Temel Elektronik Laboratuvarı

Biyomedikal Mühendisliği Laboratuvarı

Biyomedikal Enstrümantasyon Laboratuvarı, Biyomedikal Kalibrasyon Laboratuvarı ve Biyomekanik Laboratuvarı

İnşaat Mühendisliği Laboratuvarı

Hidrolik Laboratuvarı, Mekanik Laboratuvarı, Ulaştırma Laboratuvarı, Zemin Mekaniği Laboratuvarı, Yapı İşletmesi Laboratuvarı ve Yapı Malzemesi Laboratuvarı



BÖLÜMLER

- **Biyomedikal Mühendisliği** (Lisans, Yüksek Lisans Eğitimi)
- **Elektrik Mühendisliği** (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Eğitimi)
- **Gıda Mühendisliği** (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Eğitimi)
- **Harita Mühendisliği** (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Eğitimi)
- **İnşaat Mühendisliği** (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Eğitimi)
- **Jeoloji Mühendisliği** (Lisans, Yüksek Lisans Eğitimi)
- **Kimya Mühendisliği** (Lisans, Yüksek Lisans Eğitimi)
- **Maden Mühendisliği** (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Eğitimi)
- **Malzeme Bilimi ve Mühendisliği**
(Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Eğitimi)



(272) 218 23 00



(272) 218 10 00



Ahmet Necdet Sezer Kampüsü