



PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ

TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ

www.pau.edu.tr



PAÜ Teknoloji Fakültesi, Bakanlar Kurulu'nun 2009/15546 sayılı kararı ile kurulmuştur. 2011 yılında 5 bölümle hayata geçirilen PAÜ Teknoloji Fakültesi, 2012-2013 eğitim öğretim yılı itibariyle İmalat Mühendisliği ve Mekatronik Mühendisliği Bölümleri'ne, 2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı itibariyle de Otomotiv Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği ile Biyomedikal Mühendisliği Bölümlerine öğrenci alınmıştır.

PAÜ Teknoloji Fakültesi'nde gerek uygulanacak olan müfredat, gerekse kuruluş amacı ve yapısı gereğince kaydolacak öğrenci profili diğer fakültelerden farklıdır. Teknoloji Fakülteleri'ne Genel Lise, Anadolu Lisesi ve Fen Lisesi mezunları dışında Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen sayıda Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumları (MTOK) Kontenjanı'ndan, Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi

mezunu öğrenciler de kaydolabilmektedir. Teknoloji Fakültesi'ne Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumları Kontenjanı'ndan kayıt olan öğrenciler, kayıtlı oldukları programların öngördüğü matematik ve fen bilimleri alanlarındaki eksikliklerin tamamlanması ve mühendislik eğitimine hazır hale gelmeleri amacıyla, zorunlu Bilimsel Hazırlık Programı'na tabi tutulmaktadır.

Teknoloji Fakültesi'nde öğrencilerin 1 (bir) yarıyıl İşyeri Eğitimi alması zorunludur. Zorunlu stajlar, İşyeri Eğitimi'ne dahil değildir. Dolayısı ile öğrenciler mezun olmadan önce sektörü, yapacakları işleri ve iş ortamlarını tanıma imkânı bulmakta ve tecrübe sahibi mühendisler olarak mezun olmaktadır.

Teknoloji Fakültesi'nden mezun olacak olan öğrencilerin çalışma hayatına uygun yetiştirilmesinde yardımcı olmak amacıyla çeşitli sanayi sektör-





lerindeki uzman ve yöneticilerden oluşan danışma kurulları oluşturulmuştur. Ders programlarının hazırlanmasında ve içeriklerinin belirlenmesinde, Danışma Kurulları ile birlikte çalışılmıştır. Bölüm müfredatları 8 yarıyıllık, mühendislik fakültelerindeki bölümlerin müfredatına eşdeğer olarak hazırlanmıştır. Eğitim-öğretim müfredatında bir yarıyıl İşyeri Eğitimi dışında üç yaz dönemine dağıtılan 60 işgünü süreli staj programı da bulunmaktadır.

Öğrenciler koşulları sağladıkları durumlarda isterlerse, denk ve anlaşmalı üniversitelere giderek (ERASMUS programıyla yurtdışına, FARABİ programıyla yurtiçine) 1 veya 2 yarıyıl eğitimlerini PAÜ dışında da sürdürebilmektedirler.

BÖLÜMLER

- İmalat Mühendisliği Bölümü
- Mekatronik Mühendisliği Bölümü
- Otomotiv Mühendisliği Bölümü
- Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü
- Biyomedikal Mühendisliği Bölümü





İLETİŞİM BİLGİLERİ

Web : www.pau.edu.tr/teknoloji • E-Posta : teknoloji@pau.edu.tr
Tel : 0 258 296 41 03/04 • Faks : 0 258 296 41 96