

NEDEN?

Düzce Üniversitesi Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği

Türkiye'nin 4. büyük endüstri koluna mühendis yetiştirmesi

Uygulamalı iş yeri eğitimleri sırasında tesis edilen bağ ile mezuniyet sonrası iş fırsatlarının çeşitlenmesi

Mezuniyet sonrası pedagojik formasyon eğitimi ile Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı kurumlarda Teknik Öğretmen olarak çalışabilmesi

Özel sektörde ve kamu kuruluşlarında istihdam sorunu olmaması

Yurtdışındaki anlaşmalı üniversitelere AB öğrenci değişim programları ile gidilebilmesi

Bölümün gelişmiş fiziksel ve teknolojik altyapısı ile sınırsız araştırma ve geliştirme çalışmalarına olanak sağlaması ve merkez kampüs içerisinde yer alması

TÜBİTAK, DPT, San-Tez ve BAP birimleri tarafından desteklenen araştırma projelerine sahip olması

Gelişmiş sosyal, sportif faaliyetler ve çeşitli öğrenci kulüplerinin yanı sıra doğal güzellikler içinde bir eğitim sunması

Düzce'de gelişmiş bir Ağaç İşleri ve Mobilya sanayisinin varlığı

Üniversitenin İstanbul ve Ankara gibi iki büyük metropolün arasında yer alması

Diğer üniversitelere göre daha ekonomik bir eğitim yaşamı sunması

.....

Ağaç İşleri Endüstri Mühendislerine 2006 yılında 5531 sayılı kanun ile imza yetkisi tanınmıştır.

MİSYON

Çağın ihtiyaçlarına uygun, çok yönlü, kapsamlı bilgi ve teknolojiyi geliştirebilen, eğitim ve öğretimde yeniliklere açık, ilmi, milli ve kültürel değerlerle donanmış, ahşap ve ahşap ürünleri endüstrisi alanında uygulama becerisi yüksek Ağaç İşleri Endüstri Mühendisi yetiştirmek

Ülkemizin ahşap ürünleri sanayi ve mobilya sektörünün uluslararası rekabette güçlü olması için gerekli alt yapı çalışmalarını yapmak

Ağaç İşleri Endüstrisi ve Mobilya Dekorasyon ürünlerini tasarlayıp, üretimi organize edebilen; üretim tesislerini planlayıp, ürünlerin pazarlanması faaliyetlerinde etkin rol alabilen, analitik düşünme yeteneği gelişmiş, girişimci ve yönetici yetiştirmek

VİZYON

Ulusal ve uluslararası ölçekte alanı ile ilgili bilimsel gelişmeleri takip ederek alanında öncü ve rakipsiz olmak

Lisans ve lisansüstü eğitim-öğretim faaliyetleri ile ülkemiz Ağaç İşleri ve Mobilya Sektörü'nün rekabet gücünü arttırmak ve bu sektörün dünya ile entegrasyonunu oluşturmaya yönelik katkı sağlamak

Kurumsal kültürü ve niteliği ile ülkemizde kendi alanında en iyi eğitim-öğretim veren mühendislik, bilimsel ve yönetsel becerilerin kazandırılması sağlayan bölüm olmak



İmza yetkisine sahip, teorik bilgisi ve uygulama becerisi yüksek bir "Mühendis" olarak mezun olmak için Teknoloji Fakültesi Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Bölümünü tercih etmenizi bekliyoruz...



www.twitter.com/agacisleri



www.facebook.com/agacisleri



<http://aiem.tf.duzce.edu.tr/>



Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Bölümünün Kimler Tercih Edebilir?

TÜM LİSELER

ve

Mesleki ve Teknik Ortaöğretim (MTOK);

- Mobilya ve İç Mekân Tasarımı,
- Mobilya ve Dekorasyon,
- Ağaç İşleri,
- Ahşap Teknolojisi,
- Ahşap Yat İnşa,
- Döşemecilik,
- Diğer bölüm mezunları bölümümüzü seçebilirler.

Öğretim Süresi: 4 Yıl

Puan Türü: MF4

AKADEMİK PROGRAMLARIMIZ

Lisans

Düzce Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği lisans programı 2013 - 2014 öğretim yılında eğitim ve öğretim hayatına başlamıştır. Ancak Türkiye’de 1973 yılından beri öğrenci yetiştiren köklü bir mühendislik alanıdır.

Bölümümüz sektörün küresel ihtiyaç ve talepleri göz önüne alınarak oluşturulmuş içeriği ile üstün nitelikli Ağaç İşleri Endüstri mühendisleri yetiştirmeyi kendine hedef belirlemiştir.

Yüksek Lisans

Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans programımız mevcuttur.

Doktora

Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde açılan bölümümüzün de ortaklaşa yürüttüğü, “Disiplinlerarası Kompozit Malzeme Teknolojileri Ana Bilim Dalı” doktora programı bulunmaktadır.

TEKNOLOJİK VE FİZİKİ ALTYAPI

- Tasarım ve CAD Laboratuvarı
- Teknoloji Tasarım Laboratuvarı
- Üst Yüzey Laboratuvarı
- Mekanik Test Laboratuvarı
- Bileme Laboratuvarı
- Malzeme İşleme Atölyesi
- Montaj Atölyesi
- Pres Atölyesi
- Malzeme ve Teçhizat Atölyesi
- Lisansüstü Eğitim Laboratuvarı



ALANINDA
UZMAN, GENÇ,
DİNAMİK VE
YENİLİKÇİ AKADEMİK
KADRO

Düzce Üniversitesi Teknoloji Fakültesi
Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği Bölümü
D Blok Kat:1 Konuralp Yerleşkesi
81620-DÜZCE

Tlf: 0 380 542 11 33 Fax: 0 380 542 11 34