

ATILIM'DA YAPABİLECEKLERİNİN SINIRI YALNIZCA SENSİN!

Medeniyetler Atılım'da kucaklaşıyor!

Erasmus+ programı ile 63 farklı ülkeden 582 öğrenci, bambaşka kültürleri ve tüm renkleri ile tek bir kampüste...

Sosyal, entelektüel, donanımlı, dünyanın nabzını tutan bireyler...

Sosyal, kültürel, sportif aktiviteler için 67 öğrenci kulübü, şenlikler, ulusal ve uluslararası etkinliklerle dolu bir üniversite deneyimi.

Küresel başarının parçası olun!

THE 2019 Dünya Sıralamasında vakıf üniversiteleri arasında 4. sırada

US News Sıralamasında Türkiye'nin tek üniversitesi, dünyada ise 87. sırada

THE 50 Yaş Altı Üniversiteler Sıralamasında vakıf üniversiteleri arasında 4. sırada

Tes Global - Gelişmekte Olan Ekonomiler Sıralamasında vakıf üniversiteleri arasında 4. sırada

Öğrenerek, paylaşarak, dolu dolu yaşayacağın bir hayat burada seni bekliyor. Kendi kanatlarınla yepyeni ufuklara yönelmek için ATILIM ZAMANI



ATILIM
ÜNİVERSİTESİ
1996

ATILIM
ÜNİVERSİTESİ
1996

İMALAT
MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ



Kızılcaşar Mahallesi
06830 İncek - ANKARA / TÜRKİYE
T: 0 312 586 80 00 F: 0 312 586 80 91
uniaday.atilim.edu.tr

İlk Atılım

Uluslararası düzeyde saygın imalat mühendisleri bu bölümde yetişiyor

- İmalat Mühendisliği Bölümü Lisans Programı, hammaddeden ürüne kadar geçen süreçte malzemelere şekil veren imalat teknolojilerinin analitik, deneysel ve nümerik modelleme yöntemleri kullanılarak derinlemesine işlendiği bir programdır.
- Bölümün amacı, günümüz teknolojisi ve kaynaklarını, en verimli ve yaratıcı şekilde kullanmasını bilen ve çevreye duyarlı yenilikçi ürün, üretim teknolojisi ve sistemlerini tasarlayıp geliştirecek nitelikte İmalat Mühendisleri yetiştirmektir.
- Uluslararası düzeyde saygın, çağdaş imalat mühendisleri bu bölümde yetişiyor. Siz de onlardan biri olmak istiyorsanız zaman kaybetmeyin.



Mezunlarımız Nereelerde Çalışabilir?

- Otomotiv, Uçak, Beyaz Eşya,
- Genel makine imalat sektörü,
- Elektronik malzeme ve demir-çelik olmak üzere, bünyesinde imalat gerçekleşen daha birçok sektörü saymak mümkündür.

İmalat Mühendisliği için ATILIM ZAMANI!

- Birinci sınıftan mezuniyete kadar tüm lisans programı dönemlerinde birbirini tamamlar nitelikte laboratuvar ve tasarım derslerinden oluşan tamamı İngilizce müfredat
- Tasarım ve imalat konusunda endüstriyel deneyimi olan uzman bir öğretim üyesi ile haftalık 4 saatlik stüdyo çalışması halinde planlanan ve çalışan bir ürünle sonuçlanan bitirme projesi dersleri
- Araştırmacı ve nitelikli akademik kadro
- Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği (MÜDEK) tarafından 6 yıl süre ile akredite edilen ilk İmalat Mühendisliği Bölümü
- Türkiye'nin ilk ve tek Metal Şekillendirme Mükemmeliyet Merkezini ve BOREN Bor Kaplamaları Yetkinlik Merkezini kuran bölüm
- Teorinin pratik ile desteklendiği, tam donanımlı 5 adet laboratuvar
- Periyodik düzenlenen uluslararası kongreler
- Gelişmiş Erasmus imkanları ile yurtdışı eğitim deneyimi
- Ortak Eğitim Programı kapsamında sektör-üniversite bağlantısı

