

## 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

## YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

### MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ



 ATILIM  
ÜNİVERSİTESİ  
1996

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

**İlk Atılım**

## Yazılım dünyasının aranılan mühendis adayı burada diyorsan...

- Yazılım Mühendisliği, bilgisayar programları kullanılarak donanımlar ve hesaplama araçları için komutlama sistemlerini geliştiren bireyleri yetiştiren bir mühendislik programıdır.
- Bölümde, yazılım yaşam süreci içinde mühendislik yaklaşımlarını kullanarak etkili çözümler üretebilecek nitelikli bireyler yetiştirmek hedeflenmiştir.
- Güçlü kuramsal bilgiyi uygulama deneyimi ile birleştiren bir eğitim alıp, yazılım dünyasında tercih edilen Yazılım Mühendislerinden olmak istiyorsanız; bu bölüm tam size göre.



## Yazılım Mühendisliği için ATILIM ZAMANI!

- Tamamı İngilizce, uygulama ve proje ağırlıklı, güncel, modern müfredat
- Araştırmacı ve nitelikli akademik kadro
- 2016 TÜBİTAK Üniversite Yetkinlik analizi çalışmasında, Yazılım Teknolojileri alanında, Yüksek Kalite ve Hacim açısından ilk 7 üniversite / bölüm arasında
- Türkiye'deki Yazılım Mühendisliği bölümleri arasında, Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği (MÜDEK) tarafından 5 yıl süre ile akreditasyon alan ilk bölüm aynı zamanda Ankara'nın tek Yazılım Mühendisliği Bölümü
- Teorinin pratik ile desteklediği,  
-Yazılım Geliştirme ve Araştırma Laboratuvarı, MobiLab, SimLab, Bulutta Büyük Veri ve Eğitim Laboratuvarı olmak üzere tam donanımlı dört adet uygulama laboratuvarı
- Ortak Eğitim Programı kapsamında sektör-üniversite bağlantısı

## Mezunlarımız Nerelerde Çalışabilir?

- Bilgisayar Ağları Üzerine Çalışan Kuruluşlarda Uygulama Elemanı veya Sistem Mühendisleri Olarak,
- Savunma Sanayi ve Elektronik Cihaz Üretimi Yapan Kuruluşlarda Uygulama Mühendisleri Olarak
- Akademik Kurumlarda,
- Özel Sektördeki Firmalarda,
- Askeri Kuruluşlarda, çalışabilir, kendi işyerlerini kurarak yurtiçinde yada yurtdışında kariyerlerini sürdürebilirler.

