

İzmir'in önde gelen sanayi kuruluşlarının ve kamu kurumlarının ortaklığında İYTE Kampüsü'nde kurulan teknoloji geliştirme bölgesi

Yüksek teknoloji transfer eden bir ülke için gerekli alt yapıyı hazırlayan, Ar-Ge firmaları ve üniversite öğretim elemanlarının ortak projeleriyle teknolojik bilginin üretildiği, araştırmacılar için iş olanaklarının yaratıldığı bir eko-sistem

## Uluslararası ve Ulusal Ölçekteki Ar-Ge Firmaları

Kampüs içindeki firmalarda 1. sınıftan itibaren staj ve çalışma imkânı

### Atmosfer Teknoloji Transfer Ofisi

Öğrenci ve akademisyenlerin akademik çalışmalarının ürüne dönüşmesi ve patentleşmesi sürecinde danışmanlık hizmeti

### Tekno-Girişimcilik Akademisi

İnovatif fikirleri olan öğrenci ve akademisyenlere yönelik "İş Planı Hazırlama ve Sunum" "Ar-Ge Projesi Yönetme" "Şirketleşme ve Patent" gibi girişimcilik eğitimleri

Başarılı fikirler için TÜBİTAK 1512 Programı kapsamında geri ödemesiz hibe alma fırsatı



### İnovasyon Merkezi ve ClassBoom

Potansiyel girişimcilerin teknoloji odaklı inovasyonlar yaratmalarını sağlayan ve iş fikirlerini kuluçkada geliştiren/şirketleştiren bir bir arayüz

### Başarılar

Bilim, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'na hazırlanan "Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Performans Endeksi" sıralamasında 4. olma başarısı ve 26 patent

- 1992 yılında kurulan devlet üniversitesi
- Bilim ve Teknoloji alanında en gelişmiş teknik üniversite modeli
- Fen Fakültesi, Mimarlık Fakültesi ve Mühendislik Fakültesinden oluşan "Tematik Üniversite"
- Bilim-Teknoloji-Tasarım sacayağında oluşturulan eğitim modeli
- Kamu yararı gözetilen, seçkin ve evrensel ölçüde saygın bilimsel çalışmalar

## 2016 LYS

	Bölüm Adı	Puan Türü	Kontenjan	En Büyük Puan	En Küçük Puan	En Büyük Puan Sırası	En Küçük Puan Sırası	Yan Dal	Çift Anadal
FEN	Fizik	MF-2	30	344,336	263,449	92289	192860	✓	✓
	Kimya	MF-2	40	356,231	273,926	82149	175486	✓	✓
	Matematik	MF-1	40	357,008	279,567	84184	172971	✓	✓
MİMARLIK	Moleküler Biyoloji ve Genetik	MF-3	50	447,228	415,882	22527	39216	✓	✓
	Mimarlık	MF-4	80	465,504	436,943	15141	27998	✓	✓
	Şehir ve Bölge Planlama	MF-4	50	391,467	341,181	54473	93977	✓	✓
MÜHENDİSLİK	Bilgisayar Mühendisliği	MF-4	60	453,827	427,006	20074	33263	✓	
	Elektrik - Elektronik Mühendisliği	MF-4	55	477,089	405,825	10888	30233	✓	✓
	Gıda Mühendisliği	MF-4	50	379,257	334,970	63048	99848		
	İnşaat Mühendisliği	MF-4	55	431,584	412,699	30807	41300		
	Kimya Mühendisliği	MF-4	55	407,476	375,402	44476	65923	✓	✓
	Makina Mühendisliği	MF-4	55	470,293	427,345	13252	33079	✓	

## Yüksek Lisans Programları

**Bilgisayar Mühendisliği** • Biyoteknoloji • **Çevre Mühendisliği** • Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği • **Endüstriyel Tasarım** • Enerji Mühendisliği • **Fizik** • Fotonik Bilimi ve Mühendisliği • **Gıda Mühendisliği** • İnşaat Mühendisliği • **Kimya** • Kimya Mühendisliği • **Makina Mühendisliği** • Malzeme Bilimi ve Mühendisliği • **Matematik** (Tezli-Tezsiz) • Mimari Restorasyon (Tezli-Tezsiz) • **Mimarlık** • Moleküler Biyoloji ve Genetik • **Mühendislik İşletmeciliği** • Şehir Planlama • **Şehir Tasarımı**

## Doktora Programları

Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği (Ege Üniversitesi ile Ortak Doktora Programı) • **Bilgisayar Mühendisliği** • Biyomühendislik (Dokuz Eylül Üniversitesi ile Ortak Doktora Programı) • **Çevre Bilimi ve Mühendisliği** • Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği • **Fizik** • Gıda Mühendisliği • **İnşaat Mühendisliği** • Kimya • **Kimya Mühendisliği** • Makina Mühendisliği • **Malzeme Bilimi ve Mühendisliği** • Matematik • **Mimari Restorasyon** • Mimarlık • Moleküler Biyoloji ve Genetik • **Şehir Planlama**



**%54** Erkek **%46** Kadın

**3344** Lisans öğrencisi

**1308** Yüksek Lisans öğrencisi **465** Doktora öğrencisi  
(1:2 Lisansüstü : Lisans öğrenci sayısı oranı)



Ar-Ge hedefi yüksek,  
Türkiye'nin **tek** "Teknoloji Enstitüsü"



**%100 İngilizce** eğitim  
İlk yıl İngilizce hazırlık eğitimi / Muafiyet Sınavı



Nitelikli akademik kadro

**64** Profesör

**49** Doçent

**79** Yardımcı Doçent

**25** Öğretim Görevlisi

**231** Araştırma Görevlisi

**42** Okutman

**48** Uzman



Akademik, kültür-sanat, müzik, dans ve spor alanlarında

faaliyet gösteren **56 aktif öğrenci topluluğu**

Doğal spor alanlarının yanı sıra modern **spor tesisleri**

Bahar şenliği kapsamında **konserler**

**Film** gösterimleri

Alanında uzmanlar tarafından verilen **seminerler**

Uluslararası ve ulusal çapta **bilimsel kongreler**

Uluslararası Fizik Merkezi ICTP destekli **çalıştaylar**

**TÜBİTAK** ve **AB** destekli yürütülen **289 proje-9 tescilli/53** başvuru aşamasında **patent**  
Uluslararası hakemli dergilerde makale/öğretim üyesi oranında Türkiye sıralamasında **ilk üçte**

Saygın üniversitelerde **burslu** akademik kariyer imkânı  
Yurt içi ve yurt dışında  
prestijli kurum ve şirketlerde **iş olanakları**

**10** öğrenciye **1** öğretim elmanı

İzmir'in her semtinden ücretli **öğrenci servisi**  
**Toplu taşıma** ile ulaşım imkânı

**1032** yatak kapasiteli Kredi Yurtlar Kurumu Yurdu  
**515** yatak kapasiteli 1,2,4'er kişilik özel yurt

Erasmus ile Avrupa'ya giden  
öğrenci sıralamasında **ilk sıralarda**  
Erasmus kapsamında anlaşma yapılan **84** üniversite

**AKTS** diploma eki ve diploma etiketiyle  
Avrupa'da geçerliliği olan diploma

İlkerin öncüsü ve yeniliklerin gerçekleştiricisi **7 gün hizmet** veren **kütüphane**

Zengin **basılı** ve **elektronik** kaynaklar

Sosyal medya araçlarıyla kullanıcıların olduğu **her yerde**

Mobil teknolojilerle **yabancı dil öğrenme** ve **geliştirme** olanağı

**50.656** basılı kitap **327.557** e-kitap **6178** multimedya **34.023** e-dergi