



İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ  
**EĞİTİM DİREKTÖRLÜĞÜ**  
NE YAPTIK? NE YAPACAĞIZ?

**Prof. Dr. Gamze TANOĞLU**  
İYTE Rektör Yardımcısı, EĞitim Direktörü

**X. EĞİTİM ÇALIŞTAYI : DİGİTAL ÇAĞDA EĞİTİMCİLERİN DEĞİŞEN ROLÜ**

**16 Şubat 2024**



İYTE

# EĞİTİM DİREKTÖRLÜĞÜ

[Ana Sayfa](#)

[Hakkında](#)

[Eğitim](#)

[Toplantı Tutanakları](#)

[Faydalı Linkler](#)

[Yönergeler](#)

















[İletişim](#)

Ara...

**KURULUŞ**  
**04 MAYIS 2023**

## YÖNETİM BİRİMLERİ



- 
- Prof. Dr. Sema YAVUZÖZ  
Rektör
- 
- Prof. Dr. Sema ÖZBEK  
Mühendislik Fakültesi
- 
- Prof. Dr. Ceylan YAKARLI  
Fen Fakültesi
- 
- Prof. Dr. Gökhan KÖSE  
Mühendislik Fakültesi
- 
- Prof. Dr. İsmail KAVİŞ  
Uzaktan Eğitim Enstitüsü Müdürü
- 
- Prof. Dr. Serife ALPÖZGEN  
Mühendislik Fakültesi
- 
- Dr. Dr. İbrahim YAKALI  
Genel Kültür Dersleri Bölümü
- 
- Doç. Dr. Feriye AKİT  
Mimarlık Fakültesi
- 
- Dr. Öğr. Üyesi Serkan ÖZEL  
Mimarlık Fakültesi
- 
- Dr. Öğr. Üyesi Günay ÖZGEN  
Fen Fakültesi
- 
- Dr. Öğr. Üyesi Merve Arslan ERİC  
Fen Fakültesi
- 
- Dr. Öğr. Üyesi İsmail GÖRÜK  
Mühendislik Fakültesi
- 
- Dr. Öğr. Üyesi Şenay BECİRCİOĞLU  
Yabancı Diller Yüksek Okulu Müdürü
- 
- Öğr. Gör. Dr. Ergül ÖZDEMİR  
Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü
- 
- Öğr. Gör. Dr. Yasemin EDİZAN SÖNÜKAL  
Genel Kültür Dersleri Bölümü
- 
- İsmail BİYYIK  
Öğrenci Konseyi Başkanı



KURULUŞ: 04.05.2023

**İYTE Eğitim Direktörlüğü**

<https://egitim.iyte.edu.tr/>

## HİZMETLER

### AKADEMİK KATKI

- Eğitimcilerin Eğitimi
- Eğitim Çalıştayı
- Ders Tasarım Ödülü

### ÖĞRENCİYE KATKI

- Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi **(UZEM)**  
İYTE Akademi
- Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi **(KGUM)**
- Toplumsal Farkındalık ve Liderlik Belgesi **(TFLB)**
- Kariyer Ofisi Koordinatörlüğü **(KOK)**
- Mezunlar Ofisi Koordinatörlüğü **(MOK)**
- Eğitim Bursu Ofisi Koordinatörlüğü **(EBU)**

### TOPLUMSAL KATKI

- Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi **(ÇUAM)**
- Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Ofisi **(SOYAD)**
- Lise Bilim Kampı
- Toplumsal Sorumluluklar Proje Koordinatörlüğü
- Sürekli Eğitim Merkezi **(SEM)**



KURULUŞ: 04.05.2023

İYTE Eğitim Direktörlüğü

<https://egitim.iyte.edu.tr/>

## ÇALIŞTIĞI BİRİMLER





KURULUŞ: 04.05.2023

**İYTE Eğitim Direktörlüğü**

<https://egitim.iyte.edu.tr/>

## AMAÇLAR

Enstitüde yürütülen lisans ve lisansüstü programlarının tasarımına, değerlendirilmesine ve güncellenmesine, programların yürütülmesine,

öğrenme kaynakları ve akademik destek hizmetlerine, öğretim kadrosunun eğitim faaliyetlerine yönelik teşvik ve ödüllendirilmesine ve eğitim performanslarının değerlendirilmesine ilişkin süreçlerin

planlanması, uygulanması, ölçülmesi ve iyileştirilmesi konularında önerilerde bulunmak ve ilgili birimlerin/programların bu konulardaki kurumsal gelişimini izleyip değerlendirmektir.

SEM, UZEM, ÇUAM, TSPK, EÖDAÇB, KGUAM, KOK, EBU, MOK, ve SOYAD, Eğitim Direktörlüğü'ne bağlı çalışır ve Eğitim Direktörlüğü bu birimlerin kurumsal gelişimini izleyip değerlendirir.



## UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ (UZEM)



**Dr. Özgür ÖRÜN**  
*Merkez Müdürü*



**Dr. Ozan Raşit YÜRÜM**  
*Merkez Müdür Yrd.*



KURULUŞ: 06.05.2020

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://uzem.iyte.edu.tr/>

İYTE Akademi

En İyi Ders Tasarım dl

Eğitim alıŐtayları

Diğer İŐbirlikleri



## Diğer Açık Ders Platformları



**BTK Akademi**

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK) tarafından sertifikasyon eğitimleri ile sektörün ihtiyaç duyduğu yetkin insan kaynağının artırılmasına katkıda bulunulması amacıyla kurulan, ücretsiz bir şekilde faydalanabileceğiniz bir eğitim merkezidir.



**Dijital Ders Platformu**

Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesinin kuruluşunun 40. yılı vesilesiyle dijital kaynaklarını Dijital Ders Platformu (DDP) altında kamuya açmış bulunmaktadır. Bu kaynaklar, ücretsiz bir biçimde erişime açık olup indirilebilmekte ve kaynak göstermek suretiyle kullanılabilirler.



**ANADOLU ÜNİVERSİTESİ  
DİJİTAL DERS PLATFORMU**



**Bilge İş**

Orta Doğu Teknik Üniversitesi (ODTÜ) tarafından geliştirilip yürütülen, içinde hem üniversite hem de iş yaşamınızda faydalı olabilecek çok çeşitli kategorilerde 100 adet ücretsiz çevrim içi derslerin bulunduğu Bilge İş Öğrenme Portalı'nı sizlere paylaşmak istiyoruz. Dersleri tamamlayan herkese ODTÜ tarafından katılım sertifikası verilmektedir.



**Huawei ICT Academy**

Huawei Türkiye ve İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü iş birliğiyle Huawei ICT Academy dersleri özel olarak İYTE öğrencilerine sunulmuştur. Bu dersler Huawei mesleki sertifikasyon sınavlarına hazırlık ve kredi toplama amacıyla kullanılabilir, ayrıca çeşitli ek olanaklar sık sık sunulmaktadır. Bu sistem İYTE öğrencilerine İYTE hesabı ile hesap açtıkları takdirde ve öğrencilikleri devam ettiği sürece açıktır. Huawei ICT Academy portalına [buradan](#), önerilen derslere ve ders kodlarına [buradan](#) ulaşabilirsiniz.



**Cisco Networking Academy**

Enstitümüz ve Cisco Networking Academy arasında yapılan iş birliği kapsamında belirli çevrim içi derslere ücretsiz kayıt olabilmekteyiz. Bu derslerin listesi ve kayıt tarihleri e-posta ile öğrencilerimize duyurulmaktadır. Kayıt olduğu dersi tamamlayan öğrencilerimiz sertifikaya hak kazanacaklardır.

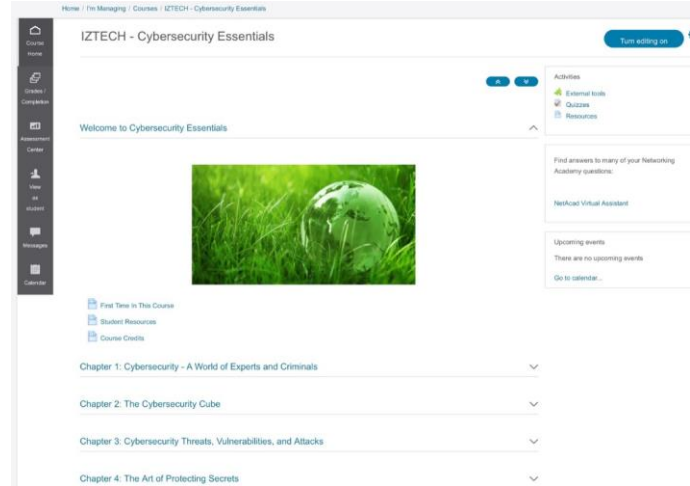


## Ders Listesi

- Precalculus
- Introduction to Python
- Basic Calculus I
- Basic Calculus II
- Calculus For Engineering and Science II (tutorial)
- Blockchain
- Etkili Yazışma Teknikleri
- İş Yaşamında Stres Yönetimi
- Akademisyenler İçin Uzaktan Eğitimde Kişisel Verilerin ve Gizliliğin Korunması

## Örnek Faaliyetler

- ENG302 (Sinem Hoca)
- EPDAD ve TFLB (Gamze Hoca)
- Tanıtım Videoları (18 Bölüm)
- Lise Bilim Kampı
- Sinema Kulübü
- Öğrenci Projeleri (Ayça Hoca)



Kullanıcı/içerik	Sayı
Kullanıcı	12
Kaydedilen Dijital İçerik	71



KURULUŞ: 06.05.2020

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://uzem.iyte.edu.tr/>

Ders	Dil	Verilen Sertifika
Introduction to Cybersecurity (IZTECH)	İngilizce	37
Siber Güvenliğe Giriş (İYTE)	Türkçe	19
Cybersecurity Essentials (IZTECH)	İngilizce	24
<b>Toplam</b>		<b>80</b>



KURULUŞ: 06.05.2020

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://uzem.iyte.edu.tr/>

# En İyi Ders Tasarım Ödülü

**İYTE**  
**DERS TASARIMI**  
Ödülleri

Enstitümüzde verilen üç derse

**En İyi Ders Tasarımı Ödülü**

1. 25.000 TL

2. 20.000 TL

3. 15.000 TL

Ödül bütçeleri araştırma amaçlı kullanılacaktır.

Son Başvuru: 26 Haziran 2023

[derstasarimi@iyte.edu.tr](mailto:derstasarimi@iyte.edu.tr)





KURULUŞ: 06.05.2020

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://uzem.iyte.edu.tr/>

Başvuru/dl Sayıları	Toplam
Başvuru Sayısı	8
Ödül Alan ğretim Elemanı	3

## Eğitim Çalıştayı

### İYTE IX. EĞİTİM ÇALIŞTAYI "Eğitimde Yapay Zeka"

29 Eylül 2023  
ONLINE

#### PROGRAM

10.30	Prof. Dr. Sacide Alsoy Altinkaya Moderatör	Sunuş
10.40	Prof. Dr. Yusuf Baran Rektör	Açış Konuşması
10.50	Doç. Dr. Gülşah Taşçı 29 Mayıs Üniversitesi	"Yükseköğretimde Yapay Zeka"
12.00	Ara	
13.50	Prof. Dr. Gamze Tanoğlu Moderatör	Sunuş
14.00	Prof. Dr. Acar Savacı İYTE	"Bilişsel Süreçlerin Modellenmesinde Yapay Sinir Ağları: Bir Sinir Hücresinin Davranışından Sinir Hücreleri Topuluklarının Dinamiklerine Hızlı Bir Bakış"
15.00	Dr. Öğretim Üyesi Berk Ekici İYTE	"Mimarlıkta Yapay Zeka"
16.00	Dr. Öğretim Üyesi Ozan Uştuk	Yılın Tasarım Ödülü Sunumu
16.30	Kapanış	

EKİP KODU  
bj3ukgw

<https://tinyurl.com/33f47vp4>



Değerli okuyucular,  
Bu rapor, 2023-2024 Güz Yarıyılı'nda, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Eğitim Direktörlüğü ve Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi iş birliğiyle düzenlenen "Eğitimde Yapay Zeka" temalı IX. Eğitim Çalıştayı'nın sonucunda oluşturulmuştur.



İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ  
www.iyte.edu.tr



### IX. EĞİTİM ÇALIŞTAYI RAPORU

EĞİTİMDE  
YAPAY ZEKÂ

29 EYLÜL  
2023



Değerli okuyucular,  
Bu rapor, 2022-2023 Bahar Yarıyılı'nda, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Eğitim Komisyonu ve Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi iş birliğiyle düzenlenen "Afet Durumlarında Sürdürülebilir Eğitim" temalı VIII. Eğitim Çalıştayı'nın sonucunda oluşturulmuştur.



İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ  
www.iyte.edu.tr

### VIII. EĞİTİM ÇALIŞTAYI RAPORU

AFET DURUMLARINDA  
SÜRDÜRÜLEBİLİR EĞİTİM

24 MART  
2023

### İYTE VIII.EĞİTİM ÇALIŞTAYI "Afet Durumlarında Sürdürülebilir Eğitim"

24 Mart 2023  
ONLINE

#### PROGRAM

10.00	Prof. Dr. Sacide A. Altinkaya (Eğitim Komisyonu Başkanı)	Sunuş
10.10	Prof. Dr. Gamze Tanoğlu (Rektör Yardımcısı)	Açış Konuşması
10.20	Prof. Dr. Sonda Durukanoğlu Feyiz (Kadir Has Üniversitesi Rektörü)	"Üniversite Eğitimine Farklı Bir Bakış: Kadir Has Üniversitesi Örneği"
11.15	Doç. Dr. Altuğ Kasal	"Depremler Sonrası Mimarlık Eğitiminde Dönüşüm"
12.00	ARA	
14.00	Gizem Şahan (Psikolog)	"Afet Sonrası Dönemde Psikososyal Destek"
15.00	Doç. Dr. Zümrüt Gedik (IKÇU Psikoloji Bölümü Öğr. Üyesi)	"Afet Sonrası Dönemde Eğitim Süreci"
16.30	KAPANIŞ	

<https://bit.ly/3ZUup53>  
EKİP KODU: rs2a6rs



Tarih	Etkinlik	Tema	Katılımcı Sayısı
24.03.2023	İYTE 8. Eğitim Çalıştayı	Afet Durumlarında Sürdürülebilir Eğitim	84
29.09.2023	İYTE 9. Eğitim Çalıştayı	Eğitimde Yapay Zekâ	136



KURULUŞ: 06.05.2020

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://uzem.iyte.edu.tr/>

Tarih	Etkinlik	Tema	Katılımcı Sayısı
24.03.2023	İYTE 8. Eğitim alıŐtayı	Afet Durumlarında Sürdürülebilir Eğitim	84
29.09.2023	İYTE 9. Eğitim alıŐtayı	Eğitimde Yapay Zekâ	136

## TURKCELL ACADEMY: Turkcell İş Birliği

- Protokolün imzalanması sürecinin koordinasyonu
- İş birliklerin Belirlenmesi
- “Turkcell Kablosuz Ağ Teknolojileri” dersinin Elektrik ve Elektronik Mühendisliği bölümünde verilmesi

## GİRİŞİMCİLİK ATÖLYESİ: Kariyer Ofisi İş Birliği



ENTREPRENEURSHIP, INVESTMENT  
AND GROWTH WORKSHOP

Where theory meets practice



Assoc. Prof.  
Rosen Dimov  
Pannonia University  
General Partner in Emerald  
Foundry VC (Estonia)




31 May 2023 - 10.00

Teknopark Urla Conference Hall



## SEKTÖR KAMPÜSTE: T. C. Teknoloji ve Sanayi Bakanlığı ile İş Birliği



SEKTÖR KAMPÜSTE PROGRAMI

Giriş Yapın

### Sektör Kampüste Programı

Sektör çalışanları ile üniversite öğrencilerini bir araya getirerek, öğrencilerin en güncel bilgileri sektör profesyonellerinden öğrendiği, üniversite-sanayi işbirliğini verimli ve etkili bir noktaya taşımayı hedefleyen programdır.

Paydaşlık süreci için [tıklayınız.](#)

### Sektör Kampüste Programı Kapsamında 2023-2024 Bahar Dönemi İYTE’de Açılacak Dersler

Ders	Bölüm	Dil	K.	Firma
Temelden Çatıya Yapı Malzemeleri ve Sistemleri	Mimarlık	İngilizce	50	İMSAD
Paketleme Teknolojilerine Giriş	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	İngilizce	50	SANKO
Hydrogen and Fuel Cell Technology	Enerji Sistemleri Mühendisliği	İngilizce	15	TÜBİTAK

- Protokolün imzalanması sürecinin koordinasyonu
  - Programın Kurumsal Temsilciliği
  - Bakanlık tarafından düzenlenen toplantılara katılım ve duyurulması
  - Ders tercih süreçlerinin koordinasyonu
  - Ders açma işlemlerinin takibi
- gelişmelerin akademisyenlerimize ve öğrencilerimize



KURULUŞ: 06.05.2020

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://uzem.iyte.edu.tr/>

**SEKTÖR KAMPÜSTE: T. C. Teknoloji ve Sanayi Bakanlığı ile İŞ Birliği**

Ders	Bölüm	Dil	K.	Firma
Temelden atıya Yapı Malzemeleri ve Sistemleri	Mimarlık	İngilizce	50	İMSAD
Paketleme Teknolojilerine Giriş	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	İngilizce	50	SANKO
Hydrogen and Fuel Cell Technology	Enerji Sistemleri Mühendisliği	İngilizce	15	TBİTA K





## İYTE ÇOCUK EĞİTİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ (ÇUAM)



**Prof. Dr. Gamze TANOĞLU**  
*Merkez Müdürü*



**Utku KARA**  
*Eğitim Direktörü*



KURULUŞ: 08.12.2019

Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://cocukuniversitesi.iyte.edu.tr/>

Avrupa Çocuk Üniv. Ağı yeliği

Yaz Okulu / Çocuk Şenliği

Bilim Kampları

Atölyeler

İstatistikler



KURULUŞ: 08.12.2019

Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://cocukuniversitesi.iyte.edu.tr/>

IYTE Çocuk Üniversitesi,  
"Avrupa Birliği Çocuk Üniversiteleri Ağı"na  
(EUCU.NET) seçildi

eucunet  
European Children's Universities Network



İZMİR  
YÜKSEK TEKNOLOJİ  
ENSTİTÜSÜ

# Avrupa Çocuk Üniv. Ağı Üyeliği

## Certification of Membership

This is to certify that

**İzmir Institute of Technology  
Child Education Application and Research Center  
İzmir, Turkey**

is an Ordinary Member of the  
European Children's Universities Network – eucu.net  
since May 2021.

İzmir Institute of Technology  
Child Education Application and Research Center  
is entitled to all the privileges of this membership.

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ  
ÇOCUK ÜNİVERSİTESİ

AVRUPA ÇOCUK  
ÜNİVERSİTESİLERİ AĞI VE  
İYTE LOGOLU, ONAYLI  
SERTİFİKA

eucunet  
European Children's Universities Network

13  
DERS

ASTRONOMİ VE UZAY BİLİMLERİ  
ZUMBA KIDS  
ÇİZGİ FİLM VE ANİMASYON  
DİJİTAL MÜZİK PRODÜKSİYON  
BARİSTA KAHVE EĞİTİMİ  
DENEYLERLE FİZİK  
ORFF EĞİTİMİ  
MOLEKÜLER BİYOLOJİ  
MODA TASARIMI  
MATEMATİKSEL MODELLEME

WEB 2.0 EĞİTİMİ  
3D MODELLEME  
MALZEME BİTİMİ

16-27 AĞUSTOS

0513 911 6035  
cocukuniversitesi@iyte.edu.tr  
<https://cocukuniversitesi.iyte.edu.tr/>



İYTE  
ÇOCUK ÜNİVERSİTESİ

EĞİTİM 4.0 temelinde kampüsümüz gelişiyor...



### Bilim Teması

- Balonlu Bilim
- Sonsuzluk Aynası
- Parlayan Jöle
- Fotonik Bulmaca
- Lazerle Vurma
- Oyun Hamuru Yapalım
- Çocuk Felsefesi

### Teknoloji Teması

- Dijital Şehir Tasarlayalım
- Robotik ve Yazılım

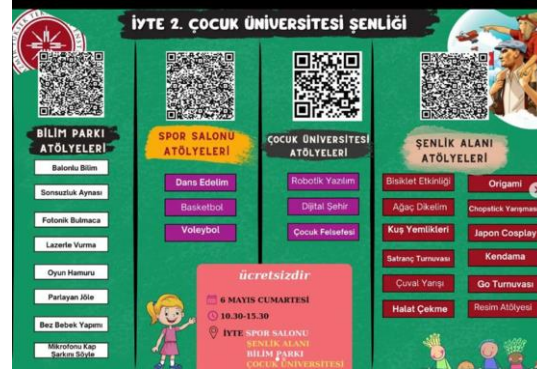
### Kültür ve Spor Teması

- Voleybol ve Basketbol
- Satranç Turnuvası
- Go Oyunu
- Halat Çekme
- Çuval Yarışı
- Bisiklet Etkinliği
- Ağaç Dikelim
- Maske Yemliği Yapalım
- Çiğdem Kullanma Yarışması

### Sanat Teması

- Birlikte Dans Edelim
- Mikrofonu Kap Şarkını Söyle
- Origami
- Bez Bebek Yapalım
- Kendama
- Japon Kıyafetleri ile Cosplay
- Bir Hayvanı Sevmekle Başlar Her Şey Resim Çalışması

# Yaz Okulu / Çocuk Şenliği





KURULUŞ: 08.12.2019

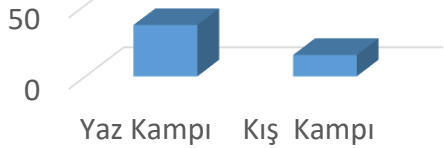
Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://cocukuniversitesi.iyte.edu.tr/>

# Lise Bilim Kampı



## Lise Bilim Kampı



**İYTE LİSE BİLİM KAMPI 3.0**  
**BİLİM-TEKNOLOJİ SANAT-SPOR**

**DETAYLI BİLGİLER ÇOK YAKINDA**

Lisedeyken Üniversite; Eğlenirken Öğrenme

- ▶ Modül Seçme İmkânı
- ▶ Bilim, Teknoloji, Sanat, Spor Atölyeleri
- ▶ Öğle Yemeği ve Gün Boyu Atıştırmalıklar
- ▶ Akademisyen ve Alan Uzmanı Eğitimciler

**SCIENCE**

**AI**

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Yerleşkesi

17-23 TEMMUZ 2023 (10 GÜN)

10.00-19.30

[iytelisebilimkampi.iyte.edu.tr](http://iytelisebilimkampi.iyte.edu.tr)  
[cocukuniversitesi.iyte.edu.tr](http://cocukuniversitesi.iyte.edu.tr)



**LİSE BİLİM KAMPI**

- 1 Tasarım Odaklı Düşünme
- 2 İletişim ve Toplumsal Cinsiyet
- 3 Kişisel Gelişim ve Farkındalık
- 4 Algoritmik Düşünme
- 5 Girişimcilik
- 6 Fotonik Bilimi ve Mühendisliğine Giriş
- 7 Mimarlıkta Yapay Zekâ
- 8 Apple Müzik Prodüksiyon
- 9 Robotik
- 10 Moleküler Biyoloji ve Genetik

**ve Sosyal Atölyeler**

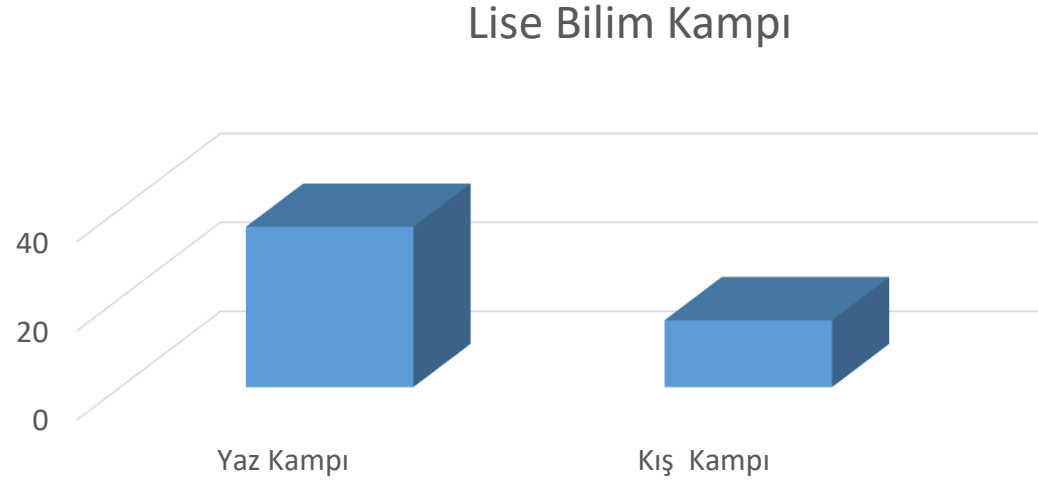
eğitim malzemeleri, kahvaltılık atıştırmalıklar ve öğle yemeği dahil 9600 TL

22-26 Ocak 2024

0232 750 60 03 | [iytebilimkampi.iyte.edu.tr](http://iytebilimkampi.iyte.edu.tr) | [iytebilimkampi@iyte.edu.tr](mailto:iytebilimkampi@iyte.edu.tr)

52 öğrenci katılımı ile...

## Lise Bilim Kampı



# Atölyeler

### 21-25 Ağustos İlkokul Atölyeleri

01. Algoritma Nedir: Bulmacalar ve Uygulamaları Algoritmaya Giriş
02. Robotik Bilimi: Matematik ve Yazılım
03. Zumba Kids
04. Çizgi Film Animasyon
05. Matematik ve Oyun
06. UNITY Oyun Tasarımı
07. Parkur Yarışları
08. Dijital Şehirlerin Algoritması
09. Uygulamalı Biyoloji Bilimi
10. Eğitici Drama

0552 716 83 27  
0543 941 60 35  
cocukuniversitesi.iyte.edu.tr  
cocukuniversitesi@iyte.edu.tr

### 21-25 Ağustos Ortaokul Atölyeleri

01. Veri Analizinde Görselleştirme
02. Robotik Bilimi: Matematik ve Yazılım
03. Zumba Kids
04. Çizgi Film Animasyon
05. Mantık ve Matematik: Gerçek Hayat Problemlerine Giriş
06. UNITY Oyun Tasarımı
07. Parkur Yarışları
08. Dijital Şehirlerin Algoritması
09. Uygulamalı Biyoloji Bilimi
10. Eğitici Drama

0552 716 83 27  
0543 941 60 35  
cocukuniversitesi.iyte.edu.tr  
cocukuniversitesi@iyte.edu.tr

### ÇİTAR ATÖLYESİ

YAREN ADALIOĞLU

İLKOKUL-ORTAOKUL-LİSE

UZUN SÜRELİ EĞİTİM

HAFTALIK 3 DERS SAATİ

HAFTALIK 3 DERS SAATLİK ÜCRETİMİZ 300 TL

T ATÖLYE GRUBU EN FAZLA 10 ÖĞRENCİDEN OLUŞMAKTADIR.

CUMARTESİ ATÖLYESİ

0552 716 83 27

### 4 HAFTA BÜTÜNLEŞİK, BAĞLANTILI EĞİTİM

CUMARTESİ GÜNLERİ

YAZILIM VE MATEMATİK--EKİN ÇINARDALI

İlkokul-ortaokul-lise

Kontenjan: 15 öğrenci

4 HAFTALIK EĞİTİM ÜCRETİMİZ 1200 TL'DİR.

0552 716 83 27  
0543 941 60 35  
cocukuniversitesi.iyte.edu.tr  
cocukuniversitesi@iyte.edu.tr

### 17-21 TEMMUZ

İYTE ÇOCUK ÜNİVERSİTESİ

20 HAZİRANI BEKLETİNİZ!

9+ Atölye

30 Kontenjan

PROJE SERGİSİ VE SUNUMU

EĞİTİM SONRASI PROJE ÖRÜNLERİ

AVRUPA BİRLİĞİ LOGO'DU, BEKTEGÖLÜK İZGAL SERTİFİKA

UYGULAMALI ATÖLYELER

40 SAATTEN FAZLA EĞİTİM SÜRESİ

BİR HAFTAYA YAYILMIŞ EĞİTİMLER

0232 750 6245  
0543 941 60 35  
cocukuniversitesi.iyte.edu.tr  
cocukuniversitesi@iyte.edu.tr



## Uzun Süreli Eğitimlerimiz Başlıyor

### Atölyelerimiz

- Algoritmalar ve Kodlamanın Temelleri (1750 TL)
- Arduino ile Akıllı Ev Sistemleri Geliştirme (1750 TL)
- Çizgi Film Animasyon (1750 TL)
- Endüstriyel Tasarım (1750 TL)
- Geleneksel Türk El Sanatları (2000 TL)
- Mantık Matematik ve Yazılım (1750 TL)
- PYTHON ile Olasılık (1750 TL)
- UNITY ile Dijital Oyun Geliştirme (1750 TL)
- İnteraktif Rusça (1750 TL)
- Tinkercad ile 3D Printer Tasarımı ve Kullanımı (1750 TL)
- Yüzme (1750 TL)
- HTML ile Web Sitesi Tasarımı (1750 TL)

İlkokul Ortaokul

Eğitim Ücretlerine atıştırılmaklar, eğitim malzemeleri ve 4 haftalık eğitim dahildir.

0552 716 83 27 // 0543 941 60 35

0505 063 69 81

İYTE ÇOCUK ÜNİVERSİTESİ

# 29 OCAK-2 ŞUBAT

# EĞİTİMLERİ

İLKOKUL 1-2-3

HAFTA İÇİ HERGÜN  
10.00 - 16.45

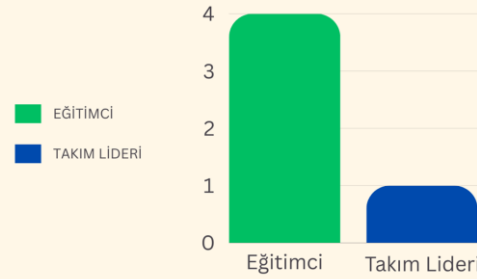
Telefon: 0552 716 83 27 veya 0543 941 6035

[cocukuniversitesi.iyte.edu.tr](https://cocukuniversitesi.iyte.edu.tr)

## İstatistikler

40 (+) öğrencisi katılımı ile...

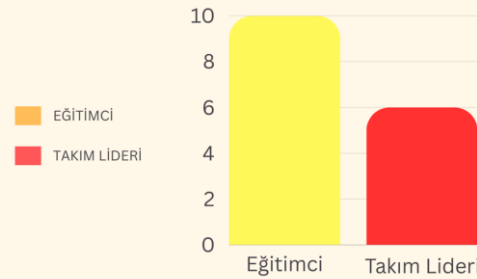
ARALIK 1 AYLIK EĞİTİM  
2-24 ARALIK 2023



14-22 EKİM 2023 2 HAFTALIK  
KISA SÜRELİ EĞİTİMLER

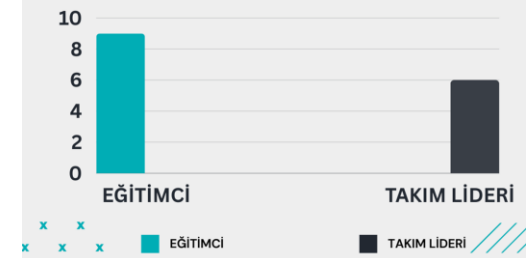


TEMMUZ 2023 ÇALIŞAN  
ÖĞRENCİ VERİSİ



AĞUSTOS 2023

ÇALIŞAN ÖĞRENCİ VERİSİ







**GÜCÜMÜZE  
GÜÇ KATIN**

**bizimle  
çalışmak  
İSTER MİSİNİZ?**

"Geçtiğimiz 4 yılda  
100'den fazla  
öğrencimizin bizimle  
birlikte çalıştığını  
biliyor muydunuz?"

IYTE ÇOCUK  
ÜNİVERSİTESİ

+90 532 716 83 27  
+90 543 941 60 35

+90 532 716 83 27  
+90 543 941 60 35  
+90 505 063 69 81

[www.cocukuniversitesi.iyte.edu.tr](http://www.cocukuniversitesi.iyte.edu.tr)

[cocukuniversitesi@iyte.edu.tr](mailto:cocukuniversitesi@iyte.edu.tr)

**BAŞVURU için**





## SOSYAL YARDIMLAŞMA VE DAYANIŞMA OFİSİ (SOYAD)



**Rukiye DEMİRAYAK**  
*Ofis Sorumlusu*



KURULUŞ: 09.03.2020

Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Birimi

<https://soyad.iyte.edu.tr/>

Etkinlikler

Hayırseverler

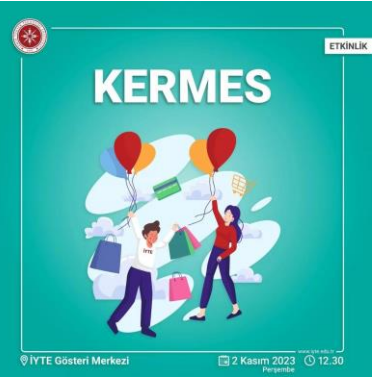
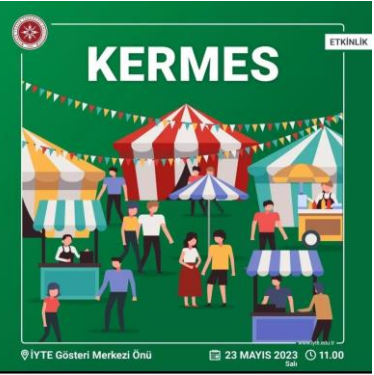


KURULUŞ: 09.03.2020

Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Birimi

<https://soyad.iyte.edu.tr/>

## Etkinlikler



Öğrencilerimize, 10 gün boyunca günde 500 kg mandalina verildi



## Hayırseverler



Sınav dönemlerinde çorba ve kek ikramı yapıldı



Kahramanmaraş merkezli meydana gelen depremlerde kaybettiğimiz sevgili öğrencilerimizi, mezunlarımızı ve değerli vatandaşlarımızı anmak üzere lokma ikram edildi



Sinem Tıknaz Ambulans İstasyonu yapıldı





# KARİYER GELİŞTİRME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ (KGUAM)



**Dr.Öğr.Üyesi Burak DİNDAROĞLU**  
*Merkez Müdürü*



KURULUŞ: 05.12.2021

Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://kariyerimiyte.iyte.edu.tr>

İç Paydaş Kariyer Gelişimi

Cumhurbaşkanlığı İ.K. Ofisi

Sektör-Öğrenci-Kampüs  
Buluşmaları

Yerel Yönetim Kariyer Fuarları



KURULUŞ: 05.12.2021

# Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi

<https://kariyerimiyte.iyte.edu.tr>

## Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi

Genel iletişim, istekler, duyurular.

Yetenek Kapısı ve Kariyer Kapısı platformları

Kariyer danışmanlığı süreci

## Ulusal Staj Programı Koordinasyonu

EgeKAF Bölgesel Kariyer Fuarı hazırlık ve koordinasyon

## İBB Kariyer Fuarı 2023

Sektör-Öğrenci buluşmaları

HRS4R çalışmaları

GCC 101 Career Planning and Development

Toplumsal Farkındalık ve Liderlik Belgesi

Sektör Odaklı Günlük Kariyer Fuarları







KARİYER  
OFİSİ

# İYTE REKTÖRLÜĞÜ KARİYER OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ (KOK)



**ÖĞr.Gör. Safiye HOROZ**  
*Koordinatör*



KURULUŞ: 05.04.2021

İYTE Rektörlüğü Kariyer Ofisi Koordinatörlüğü

<https://kariyer.iyte.edu.tr/>

Kariyer Zirveleri

CV Hazırlama ve Mülakat Teknikleri  
Eğitimi

Kariyer Danışmanlığı

İş Birliği Protokolleri & Staj İlanları

Mülakat Simülasyonları





KURULUŞ: 05.04.2021

İYTE Rektörlüğü Kariyer Ofisi Koordinatörlüğü

<https://kariyer.iyte.edu.tr/>



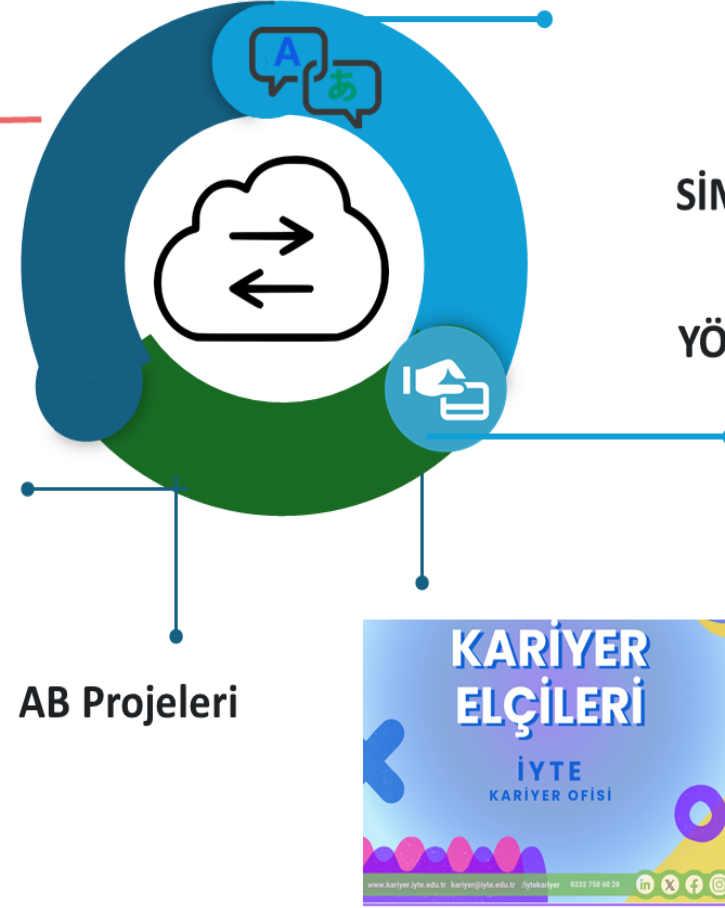
## 2024 HEDEFLER

**ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI İLE İŞ BİRLİĞİ**  
Kariyer Topluluğu ile Sektör Zirveleri

- GCC101 dersine destek
- Bitirme Proje Günlerinde Mülakat Simulasyonları dizaynı
- Bölüm Kariyer Etkinliklerine İş Birliği

### HEDEFLENEN BÖLÜMLER

- Fen Fakültesi
- Biyomühendislik
- Malzeme Bilimi ve Müh.
- Mimarlık
- Şehir ve Bölge Planlama





MEZUNLAR  
OFİSİ

# İYTE REKTÖRLÜĞÜ MEZUNLAR OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ (MOK)



**Dr. Özlem DEMİRASLAN**  
*Koordinatör*



KURULUŞ: 19.02.2020

İYTE Rektörlüğü Mezunlar Ofisi Koordinatörlüğü

<https://mezun.iyte.edu.tr/>

Lisans/Lisansüstü Mezun Takibi

Mezun Kariyer Gelişimi

Mezun/Öğrenci/Dernek  
İlişkileri

İş İlanları



KURULUŞ: 19.02.2020

İYTE Rektörlüğü Mezunlar Ofisi Koordinatörlüğü

<https://mezun.iyte.edu.tr/>

## 2023 GERÇEKLEŞMELER

TÜRKİYE CUMHURİYETİ  
REPUBLIC OF TURKEY  
**İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü**  
Izmir Institute of Technology

### MEZUNLAR GÜNÜ'nde BULUŞUYORUZ

22 Ekim 2023 Pazar, saat 15:00-17:00 için  
takviminizi ayarlayın, İYTE'niz SIZI bekliyor.

Prof. Dr. Yusuf BARAN  
Rektör  
President



Üye: İYTE GECİM PASIĞI



MEZUN

Mezun Röportajı: Serkan KANGAL/  
Delta V Uzak Teknolojileri -Lider Ar-  
Ge Mühendisi

13 Haziran 2023

Bültenimizin bu sayısında Enstitümüz Kimya Mühendisliği, Lisans (2006), Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Yüksek Lisans (2009) ve Makine Mühendisliği Doktora (2019) mezunumuz Serkan KANGAL ile İYTE'deki öğrenim sürecini, disiplinler arası eğitim almanın kendisine katkılarını, İYTE öğrencilerine tavsiyelerini ve gelecek planlarını konuştuk.

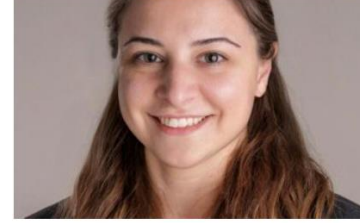


MEZUN

Mezunumuz Dr. Anıl İncel, Stanford Üniversitesi Yolcusu

5 Haziran 2023

Mezunumuz Anıl İncel, Knut ve Alice Wallenberg Vakfı tarafından, dünyanın en prestijli üniversitelerinden biri olan Stanford Üniversitesi'nde doktora sonrası araştırma bursu ile ödüllendirildi.



MEZUN

Mezun Röportajı: Dr. Melis OLCUM/  
Bağımsız Araştırmacı - Texas USA

20 Eylül 2023

Bültenimizin bu sayısındaki röportajını, Moleküler Biyoloji ve Genetik mezunumuz Dr. Melis Olçum ile gerçekleştirdik. Mezunumuz Melis Olçum ile İYTE'deki öğrenim sürecini, mezun olduktan sonraki yaşadığı deneyimleri, mezunlarımıza tavsiyelerini ve gelecek planlarını konuştuk.



### İş Dünyasında Kadın Eli Veri Analitiği Eğitimi

Kariyerinize Veri Analitiği Uzmanı olarak başlama fırsatı için **hemen başvurun!**



Eğitim  
Başlangıç Tarihi:  
12 Şubat 2024

1 Ay  
Sürecek  
ÜCRETSİZ  
Eğitim

### Mezunlar Günü

İYTE Mezunları Derneği işbirliğinde EKİM ayı ilk haftası

### My Story

Radiohightech işbirliğiyle Bahar ve Güz dönemleri 15 günde bir podcast.

### Mezun Bülten

Mezun Röportajları / Söyleşiler  
İYTE haberleri.  
Her çeyrekte bir.

### Web Sayfası Güncelleme / İyileştirme

### Mezun Kayıtları

İletişim formları (3735 olan kaydın, >5000 olması)  
(Eposta grubundaki mezun sayısı = 8532)  
Anket düzenleme

**MEZUN MECHANICAL ENGINEERING**  
ONLINE ALUMNI MEETING  
Date: Friday, June 9th, 2023  
Time: 14:00  
Place: Google Meet  
Link: <https://meet.google.com/mbw-xxwv-oga?hs=224>  
  
<https://ma.iyte.edu.tr/>

**MY STORY**  
ARALIK AYI KONUKLARI  
Celal Umur KENANOĞLU  
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ  
Hasan Ozan OTAŞ  
MOLEKÜLER BİYYOLOJİ VE GENETİK  
LIVE ONLY ON  
radiohightech  
Mezunlar Günü

**Seminar**  
Guest Speakers  
Özge Durnal - Işıkpaşa University  
Research Assistant  
Mert Can Korkutan - TÜPRAŞ  
R & D Specialist  
Dr. Doğuç Zeren - NORIM Additive  
Materials Engineer  
Topic  
Alumni Career Talks  
May 6th, 2023 Friday  
15.30 - 17.15  
<https://lfpodcast.com/CC10/CareerDerneği>



iytemezunlari





KURULUŞ: 19.02.2020

İYTE Rektörlüğü Mezunlar Ofisi Koordinatörlüğü

<https://mezun.iyte.edu.tr/>

6174 BSc / 2586 MSc / 422 PhD Toplam **9182** mezun  
mezun sistemine kayıtlılık oranı: %40.9

%17 kamu // %79 özel sektör // %4kendi işi



KURULUŞ: 19.02.2020

İYTE Rektörlüğü Mezunlar Ofisi Koordinatörlüğü

<https://mezun.iyte.edu.tr/>

## 2024 HEDEFLER

### Mezun Kayıtları

İletişim formları & anket. Her çeyrekte

Bölüm ziyaretleri

(Bölüm sosyal medya sayfalarına mezun iletişim formunu ekleme)

### Mezun Bilgi Sistemi

ubys.iyte.edu.tr de yer alan sekme

### Menti-Mentor

Bölüme zel Lisans ę-r-Mezun buluşmaları (Mak. Müh. Pilot)

### Mezun Kart

İYTE indirim vb

### Mezun-Mezuna

Dünyanın farklı yerlerindeki mezunların buldukları ortamda buluşmalarına destek

Farklı iş kollarındaki mezunları bir araya getirme...



# İYTE REKTÖRLÜĞÜ EĞİTİM BURSU OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ (EBU)



Öğr. Gör. Şeniz BALCI  
*Koordinatör*



KURULUŞ: 20.09.2022

İYTE Rektörlüğü EĞitim Bursu Ofisi Koordinatörlüğü

<https://ebu.iyte.edu.tr/>

Burs Başvuru Süreci

Kurumsal GörüŐmeler /  
AnlaŐmalar

EBU Tanıtım Kitleri / Web  
Sayfası

Vakıf ve Diğer İŐler

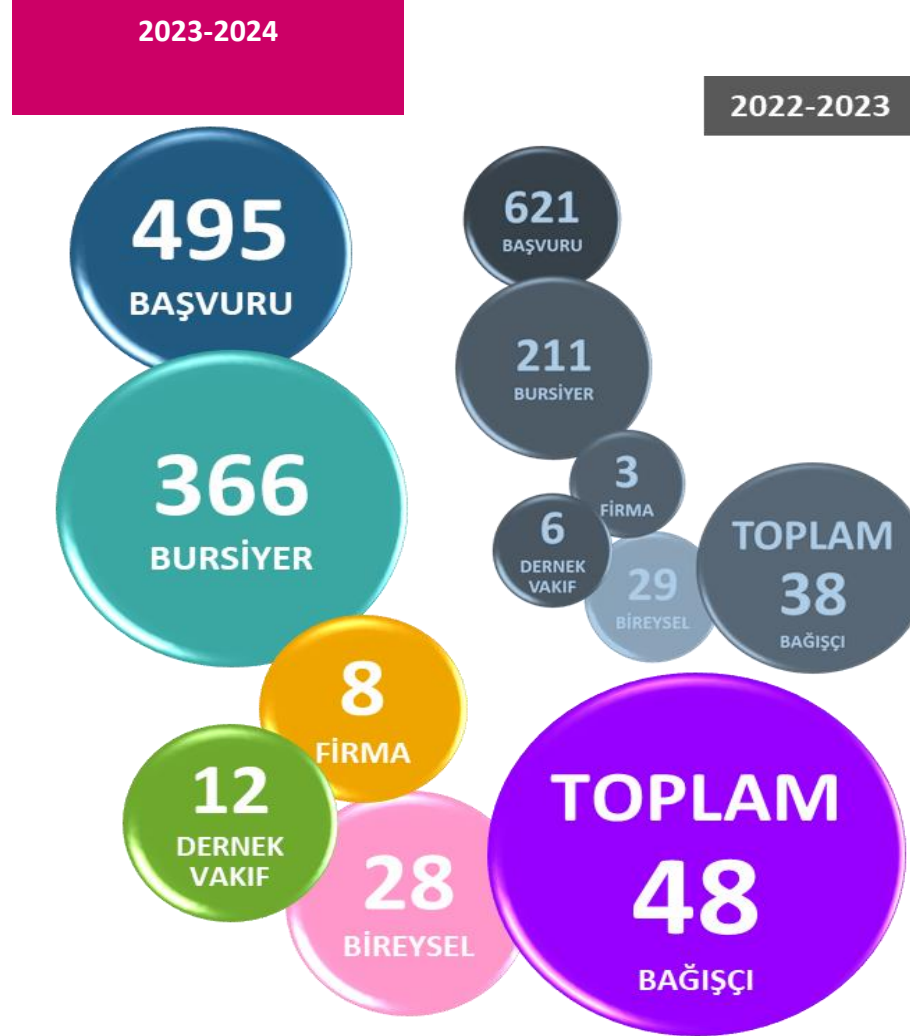




KURULUŞ: 20.09.2022

İYTE Rektörlüğü Eğitim Bursu Ofisi Koordinatörlüğü

<https://ebu.iyte.edu.tr/>

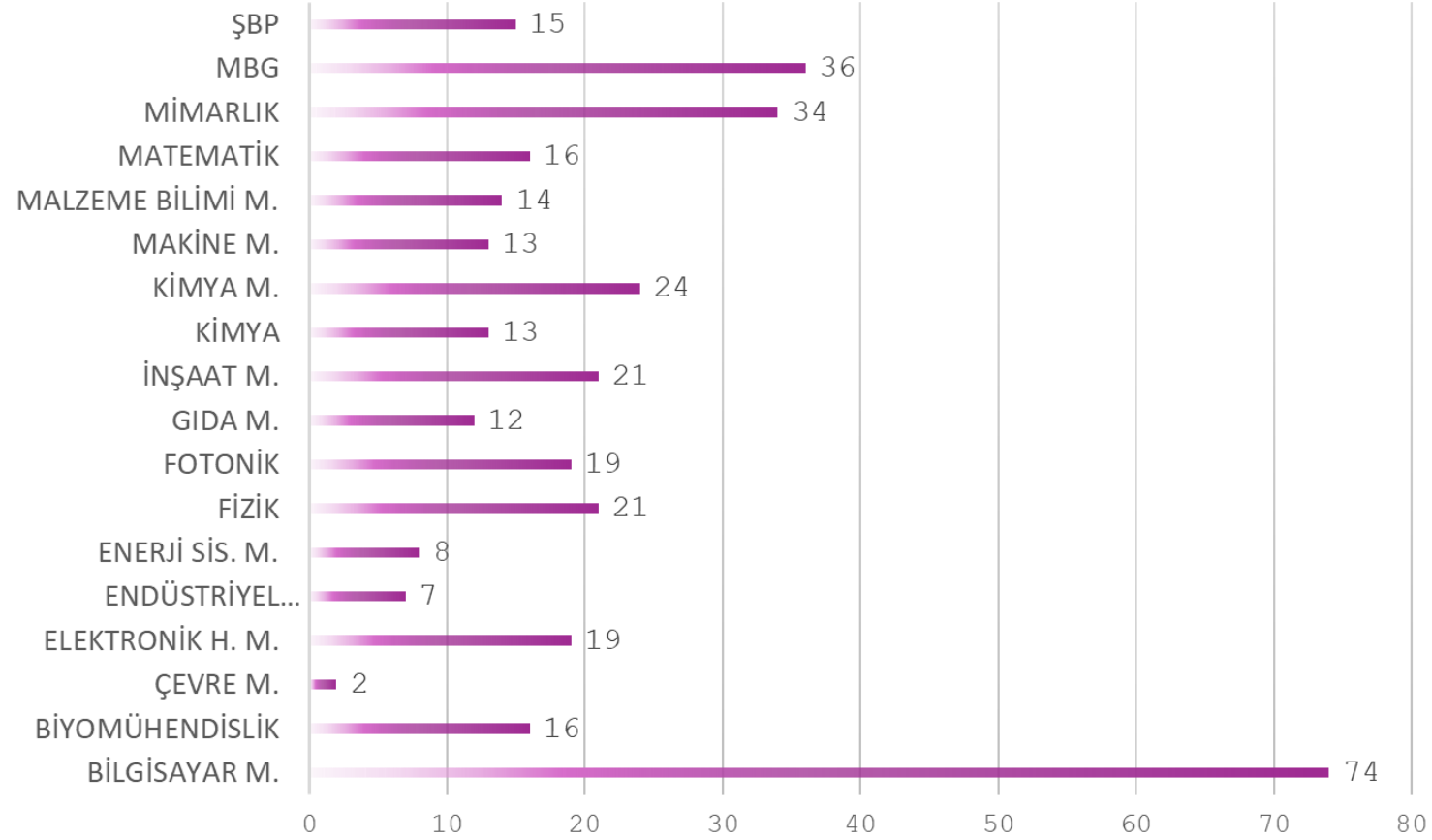




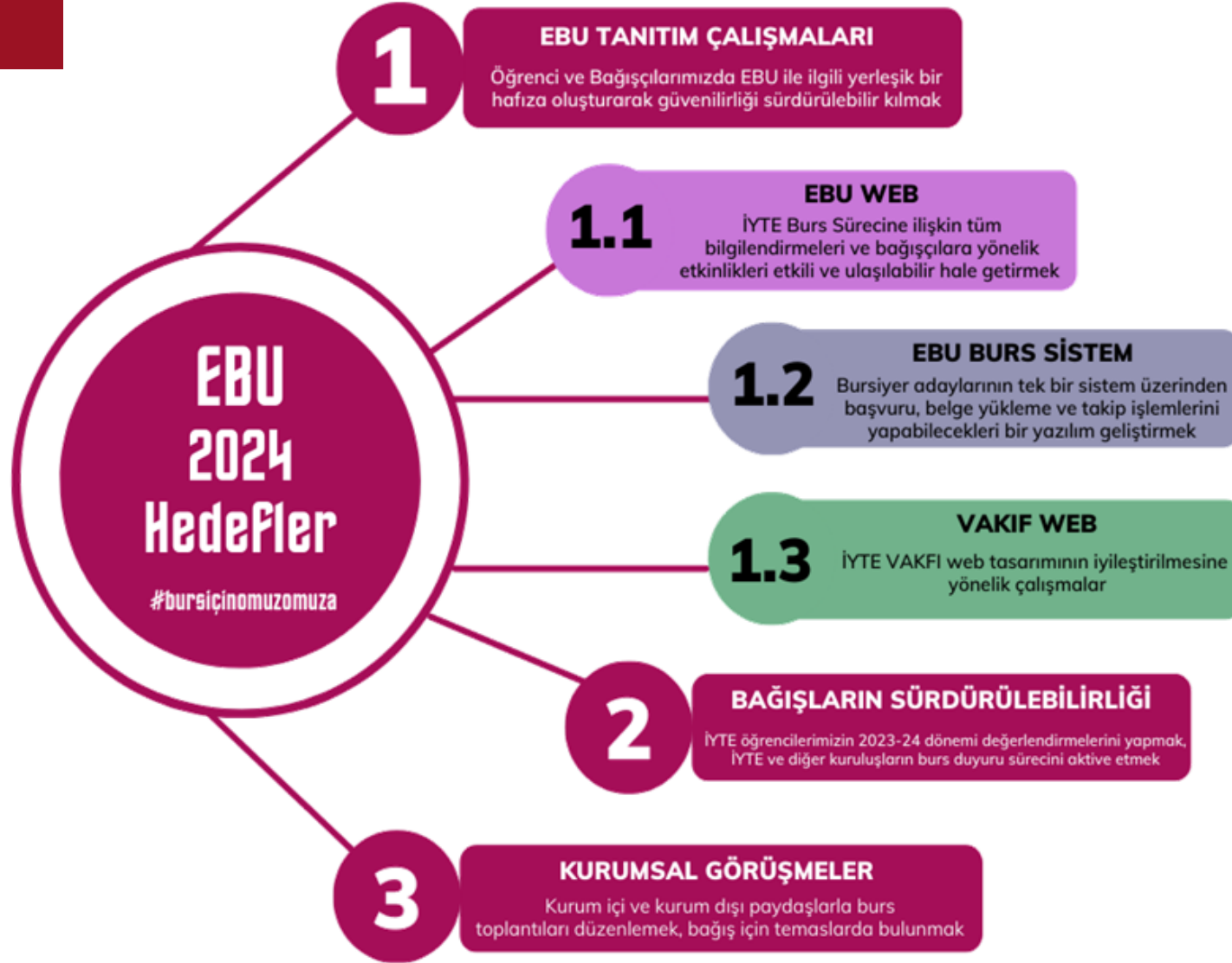
KURULUŞ: 20.09.2022

# İYTE Rektörlüğü Eğitim Bursu Ofisi Koordinatörlüğü

<https://ebu.iyte.edu.tr/>



## 2024 HEDEFLER





## Makine Mühendisliği Bölümü

- Digital Endüstri Laboratuvarı



## Endüstriyel Tasarım Bölümü

- Dersler arası işbirliği
- Erasmus kapsamında Uluslararası İşbirliği



## Şehir Bölge Planlama Bölümü

- Uluslararası işbirliği (Yaz Okulu : İyte-Milan Politeknik



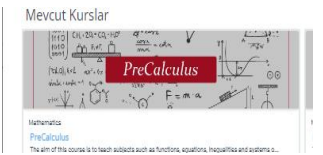
## Elektronik Bölümü

- TURKCELL Akademi



## Matematik Bölümü

- Calculus Dersleri, Digital Dersler Precalculus



- Çift Dal ve Yan Dal sayılarının artırılması

	Çift Dal	Yan Dal
<b>Mimarlık Fakültesi</b>		
Mimarlık	+	+
Şehir ve Bölge Planlama	+	+
Endüstriyel Tasarım	+	+
<b>Fen Fakültesi</b>		
Fizik	+	+
Kimya	+	+
Moleküler Biyoloji ve Genetik	+	+
Matematik	+	+
<b>Mühendislik Fakültesi</b>		
Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	+	
Kimya Mühendisliği	+	+
Bilgisayar Mühendisliği		+
Makine Mühendisliği		+

- Mdek ve Fedek Akredisyon başvurularının devamı ve artışı (**Mesleki Yeterlilikler Logosu = Avrupa Akreditasyon Kurumu**)
- Ders veren araştırma grevlilerinizin UZEM tarafından düzenlenen eğitimcilerin eğitimi programlarına yönlendirilmesi
- Akademik kurullarınızda ders performanslarının değerlendirilmesi ve PUKÖ döngülerinin çalıştırılması (rnek alışma : Calculus Dersleri)
- Eğitim planlarında bağıl dersleri bulunan bölümlerimizin bu dersleri her iki dönemde veya yaz okullarında açılması
- Eğitim faaliyetlerinin görünürlüğü
- Yaptıklarımızdan en az bir fazlası yapmak
- Sizin nerileriniz ?



**Hedef = % 50  
Başarı**

**Keyif Almak =  
Kalite**



## TEŞEKKÜRLER

- Prof. Dr. Yusuf Baran-Rektör
- Prof. Dr. Canan Varlıklı-Rektör Danışmanı
- Doç. Dr. Dikmen Yakalı-Rektör Danışmanı
- Prof. Dr. İpek Akpınar-Eski Rektör Danışmanı
- Öğr. Gör. Şeniz Balcı-EBU Ofisi Koordinatörü
- Şeyma Hızal-Özel Kalem





iyteegitimdirektorluğu  
profdrgamzetanoglu



**Beni Dinlediğiniz için  
Teşekkürler.**



Eğitim alıştayı Değerlendirme  
anket çalışmasını  
doldurarak vereceğiniz destek ve  
katkı için teşekkür ederim.

