

Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi



2 EKİM 2020 E-ORYANTASYON SUNUMU

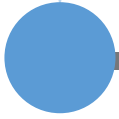
Prof. Dr. Deniz TÜRSEL ELİİYİ

Sunum Planı

- Açılış
- Sayın Rektörümüz Prof. Dr. Mustafa BERKTAŞ'tan yeni öğrencilerimize video mesajı
- Dekanlık ve Bölüm Başkanlıklarının konuşmaları
- Fakültemiz hakkında bilgilendirici başlıklar
- Soru-Cevap ve Öneriler

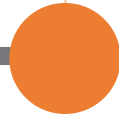
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi

Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi, İzmir Bakırçay Üniversitesi ile birlikte 2017 yılında kurulmuştur.



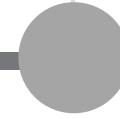
2017

2018 – 2019 eğitim öğretim yılında ilk öğrencilerini alarak eğitime başlanmıştır.



2018

2020-2021 eğitim öğretim yılında da önceki yıllar gibi %100 doluluğa ulaşmıştır.



2020

İzmir Bakırçay Üniversitesi –Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Dekanlık Kadrosu



Doç. Dr. Bahar DEMİRTÜRK BİTİM
Dekan Yardımcısı



Prof. Dr. Deniz TÜRSEL ELİİYİ
Dekan



Doç. Dr. Ümit Hüseyin KAYNAR
Dekan Yardımcısı

İzmir Bakırçay Üniversitesi –Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Dekanlık Kadrosu



Murat ÖZOĞLU
Fakülte Sekreteri



Derya ÇİTAK
Dekan Sekreteri

Bilgisayar Mühendisliği Akademik Kadrosu



Prof. Dr. Yusuf Murat ERTEN (Bölüm Başkanı)

Lisans: Birmingham Üniversitesi
Yüksek Lisans: Birmingham Üniversitesi-
Missouri-Rolla Üniversitesi
Doktora: Orta Doğu Teknik Üniversitesi



Doç. Dr. Deniz KILINÇ

Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi
Yüksek Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi
Doktora: Dokuz Eylül Üniversitesi



Doç. Dr. Orhan ER

Lisans: Sakarya Üniversitesi
Yüksek Lisans: Sakarya Üniversitesi
Doktora: Sakarya Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Pelin YILDIRIM TAŞER

Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi
Yüksek Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi
Doktora: Dokuz Eylül Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Fatma BOZYİĞİT

Lisans: Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
Yüksek Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi
Doktora: Dokuz Eylül Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Hilal ARSLAN

Lisans: Ankara Üniversitesi - Ahmet Yesevi Üniversitesi
Yüksek Lisans: Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Doktora: Orta Doğu Teknik Üniversitesi



Araš. Gör. Cem KÖSEMEN

Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi
Yüksek Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi
Doktora: Dokuz Eylül Üniversitesi (devam)

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Akademik Kadrosu



Prof. Dr. Mehmet Kemal GÜLLÜ
(Bölüm Başkanı)

Lisans: Kocaeli Üniversitesi
Yüksek Lisans: Kocaeli Üniversitesi
Doktora: Kocaeli Üniversitesi



Doç. Dr. Özkan KARABACAK
Lisans: İstanbul Teknik Üniversitesi
Yüksek Lisans: İstanbul Teknik Üniversitesi
Doktora: Exeter Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Berkan BİÇER

Lisans: Fırat Üniversitesi
Yüksek Lisans: Mersin Üniversitesi
Doktora: Mersin Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Hatice Başak YILDIRIM

Lisans: Yıldız Teknik Üniversitesi
Yüksek Lisans: City University
Doktora: Çukurova Üniversitesi

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Akademik Kadrosu



Dr. Öğr. Üyesi Bayram KÖSE

Lisans: Selçuk Üniversitesi
Yüksek Lisans: Ege Üniversitesi
Doktora: Karabük Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Ahmet AYDOĞAN

Lisans: İstanbul Teknik Üniversitesi
Yüksek Lisans: İstanbul Teknik Üniversitesi
Doktora: İstanbul Teknik Üniversitesi



Araş. Gör. Betül YÜRDEM

Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi
Yüksek Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi

Biyomedikal Mühendisliği Akademik Kadrosu



Prof. Dr. Akil Birkan SELÇUK

(Bölüm Başkanı)

Lisans: Gaziantep Üniversitesi
Yüksek Lisans: Fırat Üniversitesi
Doktora: Fırat Üniversitesi



Doç. Dr. Kadir GÖK

Lisans: Gazi Üniversitesi
Yüksek Lisans: Afyon Kocatepe Üniversitesi
Doktora: Kocaeli Üniversitesi



Doç. Dr. Haşim Özgür TABAKOĞLU

Lisans: Boğaziçi Üniversitesi
Yüksek Lisans: Boğaziçi Üniversitesi
Doktora: Boğaziçi Üniversitesi



Doç. Dr. Ali ARSLANTAŞ

Lisans: Gazi Üniversitesi
Yüksek Lisans: Gazi Üniversitesi
Doktora: Stevens Institute of Technology

Biyomedikal Mühendisliği Akademik Kadrosu



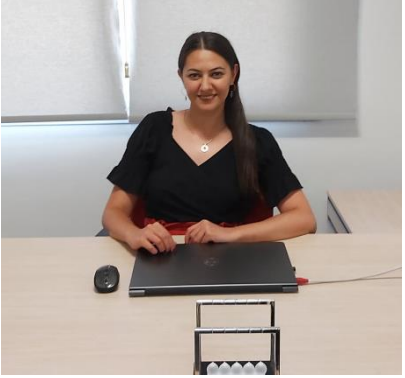
Dr. Öğr. Üyesi Özgü BAYRAK

Lisans: Atatürk Üniversitesi
Yüksek Lisans: Atatürk Üniversitesi
Doktora: Atatürk Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Tarkan AKDERYA

Lisans: Celal Bayar Üniversitesi
Doktora: Katip
Çelebi Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Gökçe KAYNAK BAYRAK

Lisans: Ege Üniversitesi
Yüksek Lisans: Hacettepe Üniversitesi
Doktora: Hacettepe Üniversitesi



Araş. Gör. Yasin ERDOĞAN

Lisans: Erciyes Üniversitesi
Doktora: Isparta Uygulamalı
Bilimler Üniversitesi

Endüstri Mühendisliği Akademik Kadrosu



Prof. Dr. Deniz TÜRSEL ELİİYİ (Dekan-Bölüm Başkanı)

Lisans: Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Yüksek Lisans: Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Doktora: Orta Doğu Teknik Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Leyla DEMİR

Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi

Yüksek Lisans: Pamukkale Üniversitesi

Doktora: Dokuz Eylül Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Onur DOĞAN

Lisans: Sakarya Üniversitesi

Yüksek Lisans: İstanbul Teknik Üniversitesi

Doktora: İstanbul Teknik Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Sel ÖZCAN TATARİ

Lisans: Bilkent Üniversitesi

Yüksek Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi

Doktora: Yaşar Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Mustafa AVCI

Lisans: Gazi Üniversitesi

Yüksek Lisans: Dokuz Eylül Üniversitesi

Doktora: Dokuz Eylül Üniversitesi

Endüstri Mühendisliği Akademik Kadrosu



Dr. Öğr. Üyesi İlker GÖLCÜK

Lisans: Pamukkale Üniversitesi
Yüksek Lisans: Dokuz Eylül
Üniversitesi
Doktora: Dokuz Eylül Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Oğuz Emrah TURGUT

Lisans: Dokuz Eylül
Üniversitesi
Yüksek Lisans: Ege Üniversitesi
Doktora: Ege Üniversitesi



Araš. Gör. Zeynep Nur KÖSTEPEN

Lisans: Manisa Celal Bayar
Üniversitesi
Yüksek Lisans: Dokuz Eylül
Üniversitesi



Araš. Gör. Pınar YUNUSOĞLU

Lisans: Yaşar Üniversitesi
Yüksek Lisans: Dokuz Eylül
Üniversitesi

Temel Bilimler Bölümü Akademik Kadrosu

Doç. Dr. Özge TÜZÜN ÖZMEN

(Bölüm Başkanı)

Lisans: Gazi Üniversitesi
Yüksek Lisans: Muğla Üniversitesi
Doktora: Universite de Strasbourg



Doç. Dr. Ümit H. KAYNAR

Lisans: Celal Bayar Üniversitesi
Yüksek Lisans: Celal Bayar Üniversitesi
Doktora: Ege Üniversitesi

Doç. Dr. Bahar DEMİRTÜRK BİTİM

Lisans: Ankara Üniversitesi
Yüksek Lisans: Ankara Üniversitesi
Doktora: Sakarya Üniversitesi



Doç. Dr. Şükran KONCA

Lisans:Yüzüncü Yıl Üniversitesi
Yüksek Lisans: Yüzüncü Yıl Üniversitesi
Doktora: Sakarya Üniversitesi

Dr. Öğr. Üyesi Onur UĞURLU

Lisans: Ege Üniversitesi
Yüksek Lisans: Ege Üniversitesi
Doktora: Ege Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Gülnur ÖNSAL

Lisans: Hacettepe Üniversitesi
Yüksek Lisans: Gazi Üniversitesi
Doktora: Düzce Üniversitesi



Fakültemizle ilgili her türlü duyuru ve bilgilendirme için: mmf.bakircay.edu.tr

FAKÜLTELER >

YÜKSEKOKULLAR >

MESLEKYÜKSEKOKULLARI >

ENSTİTÜLER >

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

HUKUK FAKÜLTESİ

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER
FAKÜLTESİ

**MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK
FAKÜLTESİ**

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

TIP FAKÜLTESİ

Fakültemizle ilgili her türlü duyuru ve bilgilendirme için...



BAKIRÇAY
ÜNİVERSİTESİ

HAKKIMIZDA ▾ YÖNETİM ▾ BÖLÜMLER ▾ KURUL KARARLARI ▾ YÖNETMELİKLER İLETİŞİM

Mühendislik ve Mim

kültesi

- BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
- ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
- ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ
- BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ
- TEMEL BİLİMLER BÖLÜMÜ

DUYURULARIMIZ

2018-2019 Akademik Yılı Güz Dönemi Ara Sınav Tarihleri...

🕒 07.07.2019

[TÜM DUYURULAR >>](#)

ETKİNLİKLERİMİZ

[TÜM ETKİNLİKLER >>](#)

Danışmanlık Süreci

Her öğrencimizin bir akademik danışmanı bulunmaktadır.

Öğrencilerimiz danışmanlarıyla bölüm ve üniversite hakkındaki görüşlerini, taleplerini ve sorunlarını paylaşabilirler.

Öğrencilerimizin akademik danışmanlarıyla sürekli iletişim halinde olmaları önemli ve zorunludur.

Akademik danışmanlar danışmanı oldukları öğrencilerle iletişim halinde kalarak öneri ve talepleri toplarlar. Bu öneri ve talepleri kayıt altına alarak takibini sağlarlar.

Zorunlu Yaz Stajı ve Uygulamalı Mühendislik Eğitimi

Tasarım ve Uygulama Deneyimi

Tüm mühendislik bölümlerimizde 6. dönem sonunda 20 iş günlük bir zorunlu yaz stajı bulunmaktadır.

Ayrıca 7. yarıyıldaki Bitirme Projesi ve 8. yarıyıldaki Uygulamalı Mühendislik Eğitimi dersleri kapsamında öğrencilerimiz mezun olmadan önce hem tasarım deneyimi hem de uygulama deneyimi fırsatı bulacaklardır.

Sınamalı öğrenciler

MADDE 34 – (1) Dördüncü yarıyıl sonunda ve takip eden yarıyıl sonlarında ağırlıklı genel not ortalamaları 1.80'in altında olan öğrenciler sınamalı öğrenci sayılır.

(2) Ön lisans programındaki öğrenciler hakkında sınamalı öğrencilere ilişkin esaslar uygulanmaz. Sınamalı öğrencilere ilişkin kredi sınırı ve ders alma esasları

MADDE 35 – (1) Sınamalı öğrencilerin bir yarıyıldaki AKTS yükü en fazla 30 olabilir.

(2) Bu öğrenciler açıldığı takdirde, öncelikle devam zorunluluğunu yerine getirmediği, başarısız olduğu ve almadığı dersleri almak koşuluyla artan kredisini bulunduğu yarıyıldan tamamlayabilir.

(3) Sınamalı iken ağırlıklı genel not ortalamalarını 1.80 ve üzerine çıkartan öğrenciler normal statüde öğrenimlerine devam ederler.

Mezuniyet Koşulları

İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ ÖN LİSANS VE LİSANS EĞİTİM-ÖĞRETİM VE SINAV YÖNETMELİĞİ

- Bölümlerimizde öğrenim gören öğrencilerimizin mezun olabilmeleri için 4.00 üzerinden en az 2.00 Genel Not Ortalamasına sahip olmaları,
- Bölüm Ders Planlarındaki tüm dersleri başarıyla tamamlamış olmaları,
- Minimum 240 AKTS (Avrupa Kredi Transfer Sistemi)'lik ders almış olmaları,
- Zorunlu stajlarını bitirmiş olmaları gerekmektedir.

Akreditasyon alışmalarımız

Fakülte Program İyileřtirme ve Akreditasyon Komisyonu



- Tüm bölümlerimiz için MÜDEK ve Bologna ölçütlerine uygun, güncel ve modern müfredat revizyonları 2019 ve 2020 yıllarında yapılmıştır.
- Tüm bölümlerimiz çalışmalarını MÜDEK akreditasyon kriterlerine uygun olarak yürütüyor.
- MÜDEK gerekliliklerinden olan sürekli iyileştirme kapsamında güncel konu ve teknolojinin takibiyle müfredat iyileştirme çalışmalarımız devam ediyor.



Laboratuvar Kurulum Çalışmalarımız – F Blok



**İş Etüdü ve
Ergonomi
Laboratuvarı**



**Biyomedikal
Laboratuvarları**

**Temel Bilimler
Laboratuvarı**



**Devre, Elektronik
ve Mantık
Laboratuvarı**

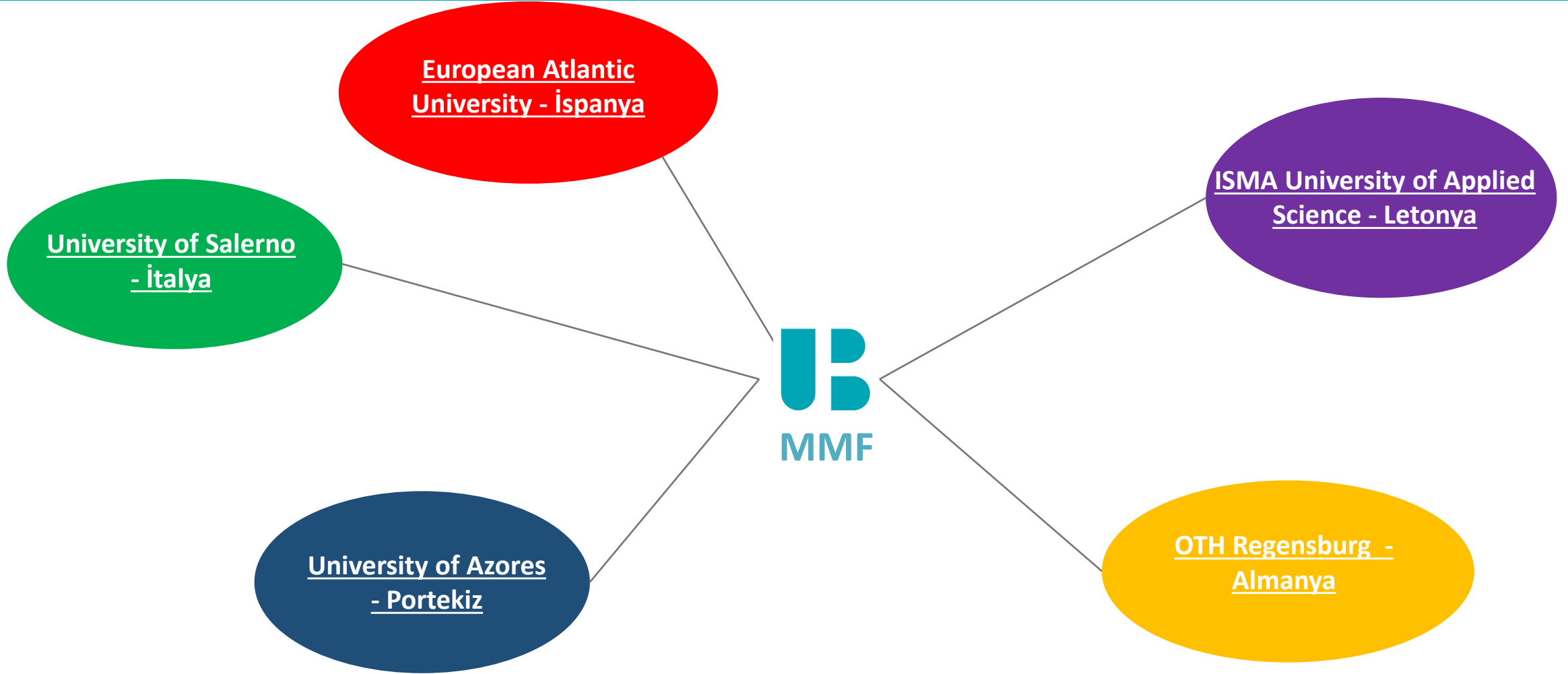


Laboratuvar Kurulum alışmaları – E Blok

- F Bloкта bulunan 2 bilgisayar laboratuvarına ek olarak, E Blok -1. Kat bilgisayar laboratuvarı 2019 yılında devreye alındı.
- E Blok -1. Katta Elektrik-Elektronik Mühendisliği laboratuvar planlamaları yapıldı.
- 2020 yılında, bölümlere eğitim/öğretim amaçlı yeni laboratuvarların kurulma çalışmaları devam ediyor.



Fakültemiz Lisans Erasmus İkili Anlaşmaları



SOSYO-KÜLTÜREL YAŞAM

Spor Tesisleri

- Fitness, Futbol Sahası, Basketbol Sahası, Tenis Kortu, Kapalı Spor Salonu

Kütüphane

- 300 Kişilik, 38 Bin Kitap ve Online Kaynaklara Sınırsız Erişim

Teknolojik İmkanlarla Donatılan 25 Amfi

Tam Akustik Sinema Salonu

- Yemekhane, Kapalı ve Açık Kafeteryalar ve Food Court Alanı
- Konferans Salonu
 - Öğrenci Kulüpleri İçin Etkinlik Alanı
 - Fuaye Alanı
 - Konser, Tiyatro vb. Etkinlikler İçin Amfi Tiyatro
- Kampüs Üniversitesi Sosyal ve Kültürel Etkinlikler Maksimum Konsantrasyon

Öğrenci Topluluklarımız

Mühendishane Topluluğu

Fikir Geliştirme Topluluğu

Yapay Zeka Topluluğu

IEEE Bakırçay Öğrenci Kolu

Endüstri Mühendisliği Topluluğu

Havacılık ve Uzay Topluluğu

Dışarıya Bakan Dijital Yüzümüz

- Fakülte Web sitemiz sürekli güncellenerek tüm haberler ve duyurular bu kanalla paylaşılıyor.
- Bölüm ve fakülte kurumsal sosyal medya hesaplarımız sürekli aktif içerik üretiyor.
- Bölüm ve Fakülte Sosyal Medya Hesaplarımızı Takip Edin!



@bakircay_bilmuh
@bakircayeem
@end_bakircayedu



@bakircay.bilmuh
@end.bakircayedu



@bakircay_bilmuh
@bakircayeem
@end_bakircayedu



Bakırçay Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği
Bakırçay Üniversitesi Elektrik-Elektronik Müh.
İzmir Bakırçay Üniversitesi Endüstri Mühendisliği

Yeni katılan öğrencilerimiz için bir takım faydalı linkler

Öğrencilerimize yönelik hizmet alanları ile ilgili bilgilendirme ve yönlendirmelerine hem üniversite hem de fakülte ve bölüm web sayfalarımızdan yapılan duyurular kısmından ulaşabilirsiniz.

<https://bakircay.edu.tr/Sayfalar/2411/e-oryantasyon>



ÜNİVERSİTEMİZ ▾

AKADEMİK ▾

ÖĞRENCİ ▾

ARAŞTIRMA ▾

AKILLI ÜNİVERSİTE

COVID-19 TEDBİRLERİ

İLETİŞİM

E-ORYANTASYON

ÖĞRENCİ TANITIM KATALOĞU

ÖĞRENCİ İŞLERİ

AKADEMİK TAKVİM

ÖĞRENCİ DEĞİŞİM
PROGRAMLARI

[Bakırçay](#) [ÖĞRENCİ](#) [E-ORYANTASYON](#)



Yeni katılan öğrencilerimiz için bir takım faydalı linkler

- Uzaktan Eğitim Platformu Tanıtımı (Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi)
- Kariyer ve Yetenek Merkezi
- Çoklu Yetenek Testi (Kariyer ve Yetenek Merkezi) :Üniversitemizde öğrenci yetenek envanteri oluşturulmaya çalışıldığı için kariyer ve yetenek merkezine ait çoklu yetenek testi
- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
- Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
- Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
- Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
- Öğrenci Toplulukları

Son olarak... aslında başlangıç!

Önümüzde hepimizin hayalleri ile beslenecek dört yılımız var.

En değerli paydaşımız olan sizlerin görüş, öneri ve talepleri fakültemizin hem akademik hem de sosyal yaşamının gelişmesine büyük katkı sağlayacak.

Bölümlerinizin değerlerini belirleyecek olanlar sizlersiniz.

ARAMIZA HOŞ GELDİNİZ...