

MAKÜ

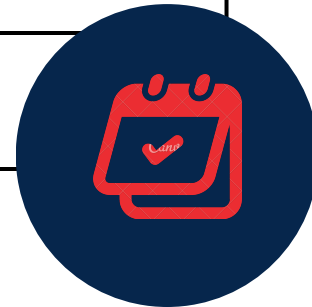
Mühendislik Mimarlık Fakültesi

- ✓ Güvenilir
- ✓ İnsana ve doğaya saygı
- ✓ Yüksek akademik nitelik
- ✓ Yenilikçilik ve öncülük
- ✓ Toplumsal sorumluluk

<https://mmf.mehmetakif.edu.tr/>



BÖLÜMLER	KIZ ÖĞRENCİ SAYISI*	ERKEK ÖĞRENCİ SAYISI*
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	94	94
ELEKTRİK- ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	74	251
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	19	12
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ	2	9
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	4	1
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	11	51
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	25	97
MİMARLIK	117	128
PEYZAJ MİMARLIĞI	172	109
TOPLAM	518	933
GENEL TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI	1451	



MAKÜ | İMMF

MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ

Fakültemiz...

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi 4 Temmuz 2011 tarih ve 27984 (2. Mükerrer) sayılı Resmi Gazete 'de yayınlanan Bakanlar Kurulu kararı ile kurulmuştur. Fakültenin misyonu çağdaş eğitim-öğretim ilkeleri çerçevesinde, paydaşların gereksinmelerini gözeterek eğitim-öğretim hizmeti sunmak, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, topluma ve insanlığa hizmet etmektir. Fakülte bünyesinde 9 bölüm bulunmaktadır.

İletişim

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi
Mühendislik-Mimarlık Fakültesi
İstiklal Yerleşkesi Değirmenler Mah.
Cevat Sayılı Bulvarı No:120/9
15200/BURDUR

+90 248 213 27 00

*2023-2004 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı verilerine göre

Temel Değerimiz

Nitelikli ve analitik düşünebilen, liderlik ve yaratıcılık nitelikleri ile etik değerlere sahip, bilgiyi ve teknik donanımları etkin ve verimli kullanabilen, yaşam boyu öğrenmenin ve mesleki gelişimin gerekliliğini benimseyen sorumluluk sahibi meslek elemanlarının yetiştirilmesi temel değerimizdir.



Misyonumuz

Misyonumuz, uluslararası ölçekte bilgi üreten, öncelikli olarak bölgesel ve ulusal sorunlara çözüm önerileri geliştiren, yaşam kalitesinin iyileşmesine katkıda bulunacak projeler üreten, üniversite-sanayi iş birliğini ön planda tutan bir fakülte olmayı sürdürmektir.

Vizyonumuz

- ✓ Meslek elemanı eğitiminde akredite olma yolunda ilerleyen
- ✓ Ulusal ve uluslararası rekabet gücüne sahip
- ✓ Donanımlı laboratuvar ve dersliklerin bulunduğu
- ✓ Güncel eğitim araçlarının kullanıldığı
- ✓ Ulusal ve uluslararası bilim ve teknoloji dünyası ile ilişkileri gelişmiş
- ✓ Güçlü kurumsal kültürü ve kimliği olan bir fakülte



Lisans Programları

- Bilgisayar Mühendisliği
- Elektrik-Elektronik Mühendisliği
- Endüstri Mühendisliği
- Enerji Sistemleri Mühendisliği
- Gıda Mühendisliği

MAKÜİMMF
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ

- İnşaat Mühendisliği
- Makine Mühendisliği
- Mimarlık
- Peyzaj Mimarlığı

Akademik Çalışmalar /

**TÜBİTAK "2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı
" 2023/2 Dönemi Kapsamında Desteklenmeye Hak Kazanan Projelerimiz**

Bölüm	Proje Öğrencileri	Proje Danışmanı	Proje Başlığı
Makine Mühendisliği	Şeref Utku Ülkü	Doç. Dr. Devrim Demiray Soyaslan	Termoplastik Malzemeleri Birleştiren ve Kesen Makine
Makine Mühendisliği	Furkan Üresin, Ahmet Gani Öztürk	Prof. Dr. Ahmet Uyumaz	Elektrikli Fonksiyonel Tarım Aracı
Makine Mühendisliği	Mücahit Erdoğan	Dr. Öğr. Üyesi Lokman Yünlü	Ahşap Tozu Filamentiyle Sipsi Yapımı ve Akustik Performans Analizi
Makine Mühendisliği	İsmail Pınar	Dr. Öğr. Üyesi Serkan Ateş	Gemi Frenleme Sistemi
Makine Mühendisliği	Onur Kaya	Dr. Öğr. Üyesi Serkan Ateş	Al6061 Matrisli, Zeytin Çekirdeği Tozu/Küllü Takviyeli Kompozit Üretimi
Makine Mühendisliği	Emir Bilgin	Prof. Dr. Ahmet Uyumaz	Mole(Köstebek)
Makine Mühendisliği	Gülfidan Özdemir	Doç. Dr. Gültekin Basmacı	Elektrikli Pazar Arabası
Makine Mühendisliği	Mert Eşme	Doç. Dr. Gültekin Basmacı	Havadan Yangın Tespit İnsansız Hava Aracı
Makine Mühendisliği	Ali Sulmaz	Dr. Öğr. Üyesi Serkan Ateş	Yürüme Zorluğu Çekenler için Oturaklı Yürüteç
Peyzaj Mimarlığı	Beyza Nur Çiğdem	Dr. Öğretim Üyesi Ayşen Çoban	Burdur Kentine Özgü Ekolojik Kentsel Donatı Elemanı Tasarımı
Peyzaj Mimarlığı	İrem Çığır	Prof. Dr. Cengiz Yücedağ	Leylandi Servisi'nin Hava Kirliliği Tolerans İndeksinin Belirlenmesi
Peyzaj Mimarlığı	Çağla Bayat	Prof. Dr. Cengiz Yücedağ	Burdur Merkez İlçesi'ndeki Liselerde çalışanların Okul Bahçelerinin Tedavi Edici Ortam Niteliğiyle İlgili Görüşlerinin Belirlenmesi ve Okul Bahçelerinin Analizi
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Berk Özkan	Dr. Öğr. Üyesi O. Tayfun Bişkin	Üretim ve Paketlemeden Kaynaklı Hasarlı Ürünlerin Derin Öğrenme Yöntemleri ile Tespit Edilmesi
Elektrik- Elektronik Mühendisliği	Veysel ABA, Muhammed Yıldırım	Doç. Dr. Sertaç Görgülü	Otonom Duvar Boyama Robotu
Elektrik- Elektronik Mühendisliği	Ali Cevizci, Göktuğra Yeşil, Bahadır Özerk	Doç. Dr. Sertaç Görgülü	Görme Engelliler İçin Yapay Zekâ Destekli ve Nesne Tanımlamalı Akıllı Baston

Akademik Çalışmalar / Bölümlerimizin 2024 Teknofest Proje Başvuruları

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2024 TEKNOFEST PROJE BAŞVURULARI

<u>Proje Öğrencileri (Kaptan, Üye)</u>	<u>Proje Danışmanı</u>	<u>Proje Başlığı</u>	<u>Proje Kategorisi</u>
Fatma Çavuşoğlu, Fadime, Bayram, Oğuz Bozyer	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Çifci	Yüzer Güneş Enerji Sistemi ile Çalışan Su Altı Metal Toplayıcı	Çevre ve Enerji Teknolojileri
Ozan Olut, Fatma Erkin Özlem Özdemir, Mücahide Ulu	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Çifci	Geri Dönüşüm Amaçlı Mini Plastik ve Metal Parçalama Makinesinin Tasarımı ve Yapımı- PLAMET	Çevre ve Enerji Teknolojileri
Furkan Pekgenç, Ayşe Naz Erkurt Furkan Mezgil, Büşra Sucuoğlu	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Çifci	Buzağılar İçin RFID Kimliklendirme ile Otomatik Tartım ve Ağırlık Kayıt Sistemi	Tarım Teknolojileri
Barış Nacar	Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun Bişkin	Meyve Hastalıklarının ve Olgunluk Seviyelerinin Dron Yardımıyla Tespiti	Tarım Teknolojileri
Ali Cevizci, Göktuğra Yeşil, Bahadır Özerk	Doç. Dr. Sertaç Görgülü	Görme Engelliler İçin Yapay Zeka Destekli ve Nesne Tanımlamalı Akıllı Baston	Engelsiz Yaşam Teknolojileri
Ahmet Erdil , Osman Özbay, Hüseyin Yıldız	Doç. Dr. Sertaç Görgülü	Otonom Bahçe Robotu	Tarım Teknolojileri
Orhan Hamza Ercasip, Berk Çiftçi, Berke Topçiçek Mehmet Efe Köker, Musa Ergün, Veli Can Peker	Doç. Dr. Asım Gökhan Yetgin	Dron ile Çatı Oluklarındaki Pislikleri Temizleme	Çevre ve Enerji Teknolojileri
Ahmet Erdil , Osman Özbay, Hüseyin Yıldız	Doç. Dr. Sertaç Görgülü	Otonom Davlumbaz	İnsanlık Yararına Teknolojiler (Sosyal İnovasyon)
Ahmet Erdil , Osman Özbay, Hüseyin Yıldız	Doç. Dr. Sertaç Görgülü	Otonom Kurtarma Robotu	İnsanlık Yararına Teknolojiler (Sağlık ve İlk Yardım)
Ahmet Erdil, Osman Özbay Hüseyin Yıldız, Ferzi Çoban	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Çifci	Otonom Güneş Paneli Temizleme Robotu	İnsanlık Yararına Teknolojiler (Sosyal İnovasyon)
Ahmet Erdil , Osman Özbay, Hüseyin Yıldız	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Çifci	Barbaros	İnsansız Deniz Aracı
Ahmet Erdil , Osman Özbay, Hüseyin Yıldız	Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun Bişkin	Ses Analizi ile Ses Konumu Tespit Sistemi	İnsanlık Yararına Teknolojiler (Sosyal İnovasyon)
Prof. Dr. Ahmet Uyumaz, Dr. Öğr. Üyesi Elvan Duman, Ahmet Erdil, Osman Özbay, Hüseyin Yıldız, Furkan Üresin, Ahmet Gani Öztürk	Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun Bişkin	Ayfer Gök SİHA	Savaşan İnsansız Hava Aracı

Akademik Çalışmalar / Bölümlerimizin 2024 Teknofest Proje Başvuruları

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2024 TEKNOFEST PROJE BAŞVURULARI

<u>Proje Öğrencileri (Kaptan, Üye)</u>	<u>Proje Danışmanı</u>	<u>Proje Başlığı</u>	<u>Proje Kategorisi</u>
Ahmet Erdil , Osman Özbay, Hüseyin Yıldız Merve Gülsüm Çolak, Cansu Eşme, Mustafa Yiğit Türkmen, Uğur Kıraslan	Doç. Dr. Asım Gökhan Yetgin	Dron ile Rüzgâr Türbinlerinde Oluşan Hasarlarının Tespit Edilmesi ve Analizi	İnsanlık Yararına Teknolojiler (Sosyal İnovasyon)
Ahmet Erdil , Osman Özbay, Hüseyin Yıldız	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Batar	Ebabil	Hava Savunma Sistemleri
Ahmet Erdil , Osman Özbay, Hüseyin Yıldız Nevzer Karaayvaz, Gamze Özdin	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Batar Doç. Dr. Sertaç Görgülü	Hedefe Otonom Kilitlenebilen ve İmha Edebilen Hava Savunma Sistemi Yeni Nesil Otopark Projesi	Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları Akıllı Ulaşım Yarışması
Taner Aslan , Yiğitcan Ay , İbrahim Köseoğlu Veysel Aba, Muhammed Yıldırım	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Kabul Doç. Dr. Sertaç Görgülü	Yeni Nesil Alternatör Yapımı ile Elektrik Enerjisi Üretimi Otonom Duvar Boyama Robotu	Çevre ve Enerji Teknolojileri İnsanlık Yararına Teknolojiler (Sosyal İnovasyon)

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2024 TEKNOFEST PROJE BAŞVURULARI

<u>Proje Öğrencileri (Kaptan, Üye)</u>	<u>Proje Danışmanı</u>	<u>Proje Başlığı</u>	<u>Proje Kategorisi</u>
Furkan Üresin, Ahmet Gani Öztürk	Prof. Dr. Ahmet UYUMAZ	Fonksiyonel Elektromekanik Tarım Aracı	Tarım Teknolojileri
Murat Kaş, Ali Batuhan Kilmen	Prof. Dr. Ahmet UYUMAZ	Tarımsal İnsansız Kara Aracı Umay	Tarımsal İnsansız Kara Aracı Yarışması
Emir Bilgin , Rifat Pekkaya	Araş. Gör. Mehmet Esad Nacar	Otonom Yem Karıştırma Makinesi	Tarım Teknolojileri
İsmail Pınar, Yağmur Döndü Ünver Arş. Gör. Mehmetesad Nacar, Ali Tuğrap Doğan	Dr. Öğr. Üyesi Serkan ATEŞ	Automarine	İnsansız Deniz Aracı Kategorisi

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2024 TEKNOFEST PROJE BAŞVURULARI

<u>Proje Öğrencileri (Kaptan, Üye)</u>	<u>Proje Danışmanı</u>	<u>Proje Başlığı</u>	<u>Proje Kategorisi</u>
Esmâ Oğuz,Naciye İlknur Verim Tuğba İnanç,Fatma Zülal Tahtacı	Doç. Dr. Hüseyin Fidan	Engel Tanımayan Saha Robotu	Robolig

Akademik Çalışmalar / Bölümlerimizin 2024 Teknofest Proje Başvuruları

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2024 TEKNOFEST PROJE BAŞVURULARI

<u>Proje Öğrencileri (Kaptan, Üye)</u>	<u>Proje Danışmanı</u>	<u>Proje Başlığı</u>	<u>Proje Kategorisi</u>
Remziye ER, Cansu ÖZTÜRK Fadime Coşgun , Münevver Orman Serhan Yalçın , Satı Beyza Yazar, Elif Acet	Prof. Dr. Ali Hakan IŞIK Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	EduBot öğrenci işleri asistanı Batana'da Essah Gezgin	Eğitim Teknolojileri Yarışması Turizm Teknolojileri Yarışması
Ahmet Kerim Altun , Firdevs Namal, Fatmanur Şahin	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	Bilgi Kapısı	Eğitim Teknolojileri Yarışması
Ata Baran Berber	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	VRomance	Turizm Teknolojileri Yarışması
Neslihan Şahin , Kerim Öztürk Muhammed Burak Kesen	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	PRIMary English	Eğitim Teknolojileri Yarışması
Yaşariye Hilal TOKGÖZ	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	ZekaLab	Eğitim Teknolojileri Yarışması
Halit Parlak , Burak Can Körpınar, Mustafa Pehlivan	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	Bana Bir Ev Bul	Turizm Teknolojileri Yarışması
Halil İbrahim Çolakoğlu ,Eyüp Sultan Kahraman İbrahim Sünbül	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	Dersimiz Matematik	Eğitim Teknolojileri Yarışması
Yaşariye Hilal TOKGÖZ, Ayşe Şimşek Batar	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	Cevher	Eğitim Teknolojileri Yarışması
Egemen ŞAHİN , Mustafa Can Akdemir, Sinan Türk	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	BirBerber	İnsanlık Yararına Teknolojiler (Sosyal İnovasyon)
Zarbalı Zarbaliyev, Hasan Ören	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	Kılavuz	Eğitim Teknolojileri Yarışması
Ahmet Erdil, Ferhat Ekinci Hüseyin Yıldız ,Osman Özbay	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR	Osmanlı Tokadı	Hava Savunma Sistemleri Yarışması
Caner KARACA, Dilara GÜR	Prof. Dr. İsmail KIRBAŞ	IoT Zaman Paylaşımli Bitki Sulama Sistemi	Tarım Teknolojileri Yarışması
Aleyna KOCAMAN, Neslihan ŞAHİN, Yusuf BORAN	Prof. Dr. İsmail KIRBAŞ	Süt İzleme ve Yapay Zeka Analiz Sistemi (SİYAS)	Tarım Teknolojileri Yarışması



Akademik Çalışmalar/



TÜBİTAK



*Mayıs 2024 tarihine kadar olan çalışmalar baz alınmıştır

Akademik Çalışma (2019-2024 Yılları)*	Toplam Sayı
SCI- AHCI İndekslerde Yayın	179
Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayın	274
TR Dizinli Dergilerde Yayın	125
Diğer Dergilerde Yayın	27
Uluslararası Kongelerde Bildiri	359
Ulusal Kongelerde Bildiri	32
Kitap/Kitap Bölümü	111
Tübitak Araştırma Projesi	21
Tübitak Öğrenci Projesi	40
Uluslararası Destekli Proje	2
Patent	7
Teknokent Şirketi	3



Yönetim

Üniversitemizin amaç ve ilkelere uygun olarak; fakültemizin vizyonu, misyonu doğrultusunda eğitim ve öğretimi gerçekleştirmek için gerekli tüm faaliyetlerin etkenlik ve verimlilik ilkelerine uygun olarak yürütülmesi amacıyla değerli öğretim elemanlarımız, idari personellerimiz ve öğrencilerimiz ile birlikte çalışıyoruz.



Prof. Dr. Ahmet UYUMAZ

Dekan



Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ

Dekan Yardımcısı



Dr. Öğr. Üyesi Duygu KURTOĞLU

Dekan Yardımcısı

Öğretim Elemanlarımız

Bilgisayar Mühendisliği

Bilgisayar Bilimleri

Prof. Dr. Ali Hakan IŞIK (Bölüm / Anabilim Dalı Başkanı)

Prof. Dr. Emre ÇOMAK

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet BİLEN

Arş. Gör. Ahmet GÜRSEL

Bilgisayar Donanımı

Doç. Dr. Mehmet Erkan YÜKSEL (Anabilim Dalı Başkanı)

Bilgisayar Yazılımı

Prof. Dr. İsmail KIRBAŞ (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR

Dr. Öğr. Üyesi Onur SEVLİ (2547 sayılı kanunun 13/b-4 maddesi uyarınca görevli)

Gıda Mühendisliği

Gıda Teknolojisi

Prof. Dr. Oğuz GÜRSOY (Bölüm / Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Damla BİLECEN ŞEN

Dr. Öğr. Üyesi Kübra ERTAN

Dr. Öğr. Üyesi Şükran KULEAŞAN

Gıda Bilimleri

Prof. Dr. Yusuf YILMAZ (Anabilim Dalı Başkanı)

Prof. Dr. Gülden BAŞYİĞİT KILIÇ

Dr. Öğr. Üyesi Hande Özge GÜLER DAL

Dr. Öğr. Üyesi Melike BARAN EKİNCİ

Arş. Gör. Didem KORKMAZ

Makine Mühendisliği

Konstrüksiyon-İmalat

Doç. Dr. Gültekin BASMACI (Bölüm / Anabilim Dalı Başkanı)

Doç. Dr. Devrim DEMİRAY SOYASLAN

Dr. Öğr. Üyesi Serkan ATEŞ

Arş. Gör. Mehmet Esad NACAR

Enerji

Dr. Öğr. Üyesi Halil ÇETİN (Anabilim Dalı Başkanı)

Mekanik

Doç. Dr. Ahmet ÇALIK (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Lokman YÜNLÜ

Termodinamik

Öğr. Gör. Dr. Sertaç COŞMAN

Makine Teorisi ve Dinamiği

Otomotiv

Prof. Dr. Ahmet UYUMAZ (Anabilim Dalı Başkanı)

Elektrik-Elektronik Mühendisliği

Elektrik Tesisleri

Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ

Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN

Arş. Gör. Aylin DURAK

Elektrik Makinaları

Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN (Bölüm / Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Ahmet KABUL

Kontrol ve Kumanda Sistemleri

Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Can BİNGÖL

Arş. Gör. Ramazan GÜNDÜZ

Ulaştırma İnşaat Mühendisliği

Doç. Dr. Altan YILMAZ (Anabilim Dalı Başkanı)

Yapı

Dr. Öğr. Üyesi Hakan ULUTAŞ (Bölüm Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Gülhan İNCE (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Hakan İNCE

Hidrolik

Dr. Öğr. Üyesi Alp KÜÇÜKOSMANOĞLU (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Özen ARLI KÜÇÜKOSMANOĞLU

Geoteknik

Doç. Dr. İ. İskender SOYASLAN (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ALPYÜRÜR

Mekanik

Dr. Öğr. Üyesi Kadir MERCAN

Mimarlık

Bina Bilgisi

Prof. Dr. Mehmet Ilgar KIRZIOĞLU (Bölüm Başkanı)

Prof. Dr. Sevim ATEŞ CAN (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Duygu KURTOĞLU

Dr. Öğr. Üyesi Ülkü GÜRKAN

Yapı Bilgisi

Doç. Dr. Adem SOLAK (Anabilim Dalı Başkanı)

Öğr. Gör. Dr. Fatma Şeyma KESKİN

Mimarlık Tarihi

Arş. Gör. Medine RASİMGİL

Restorasyon

Dr. Öğr. Üyesi Hilal TUNCER (Anabilim Dalı Başkanı)

Öğr. Gör. Hakan DOĞUKANLI

Endüstri Mühendisliği

Endüstri Mühendisliği

Doç. Dr. Hüseyin FİDAN (Bölüm / Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Serdar TOKSOY

Yöneylem Araştırması

Dr. Öğr. Üyesi Halil ŞEN (Anabilim Dalı Başkanı)

Doç. Dr. Mehmet Fatih DEMİRAL

Arş. Gör. Aybala ŞİMŞEK

Enerji Sistemleri Mühendisliği

Enerji Sistemleri Mühendisliği

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR (Bölüm Başkanı)

Doç. Dr. Ebru GÜNGÖR

Doç. Dr. Gökhan YILMAZ

Doç. Dr. Zuhale AKYÜREK

Öğr. Gör. Fatma Kadriye DÜDEN (2547 sayılı kanunun 13/b-4 maddesi uyarınca görevli)

Peyzaj Mimarlığı

Peyzaj Planlama

Prof. Dr. Latif Gürkan KAYA (Bölüm / Anabilim Dalı Başkanı)

Arş. Gör. Yasin AŞIK

Bitki Materyali

Prof. Dr. Cengiz YÜCEDAĞ (Anabilim Dalı Başkanı)

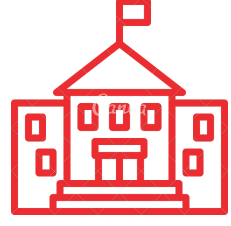
Dr. Öğr. Üyesi Ayşen ÇOBAN

Peyzaj Tasarımı

Doç. Dr. Hüseyin Samet AŞIKKUTLU (Anabilim Dalı Başkanı)

Dr. Öğr. Üyesi Bora BİNGÖL

Arş. Gör. Ayşe Betül GÖK



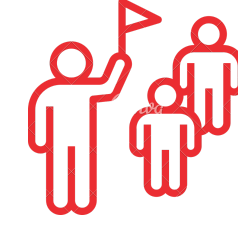
Üniversite Yaşamı

Kaliteli eğitimin yanında, sağladığı çeşitli olanaklarla okurken eğlenmeyi destekleyen, söyleşi, konser, sanat ve spor faaliyetleri düzenlenen, modern yurtları ve hijyenik yemek alanları ile eşsiz bir üniversite yaşamı



Eğitim

9 bölüm, 70 akademisyen ve 1451 öğrencimizle teorik ve uygulamalı olarak eğitimlerimizi sürdürmekteyiz.



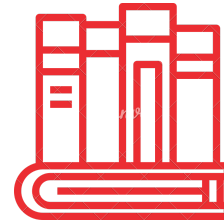
Ders dışı öğrenme

Öğretim elemanlarımız önderliğinde ders kapsamlarında öğrencilerimize derslerde öğrendikleri bilgilerin uygulamalarını yerinde inceleme fırsatı sunmak, profesyonel çalışma alanlarını gösterebilmek, kurum ve kuruluşlar ile etkileşim halinde bulunarak mesleklere bakışlarını geliştirmek ve değiştirmek amacı ile çeşitli profesyonel ve kurumsal firmalara, devlet kurumlarına, kentsel veya kırsal mimari alanlara teknik geziler düzenlemekteyiz.



Etkin İletişim İmkânı

Yenilikleri takip eden ve sosyal medyayı aktif kullanan yapılanma ile duyurulardan anında haberdar olma, kampüs dışındayken bile akademisyenlerimize ulaşma, soru, görüş ve önerilerinize karşılık bulma



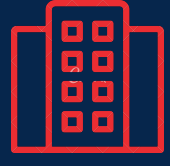
Staj ve İş İmkanları

Hem akademik alanda hem de iş dünyasında başarılı olabilecek bir alt yapıya sahip olmanıza imkân sağlayan eğitim anlayışı ile kolay staj ve iş bulma avantajı



Lisans Programları

Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mimarlık, Peyzaj Mimarlığı



Derslik ve Laboratuvarlarımız





Etkinliklerimiz



**Söyleşi, Konferans ve
Çalıştaylar**



Teknik Geziler



**Sportif
Faaliyetler**



**Yarışmalar,
Projeler**



Etkinliklerimiz/ **Söyleşi, Konferans ve Çalıştaylar**





Etkinliklerimiz/ Teknik Geziler



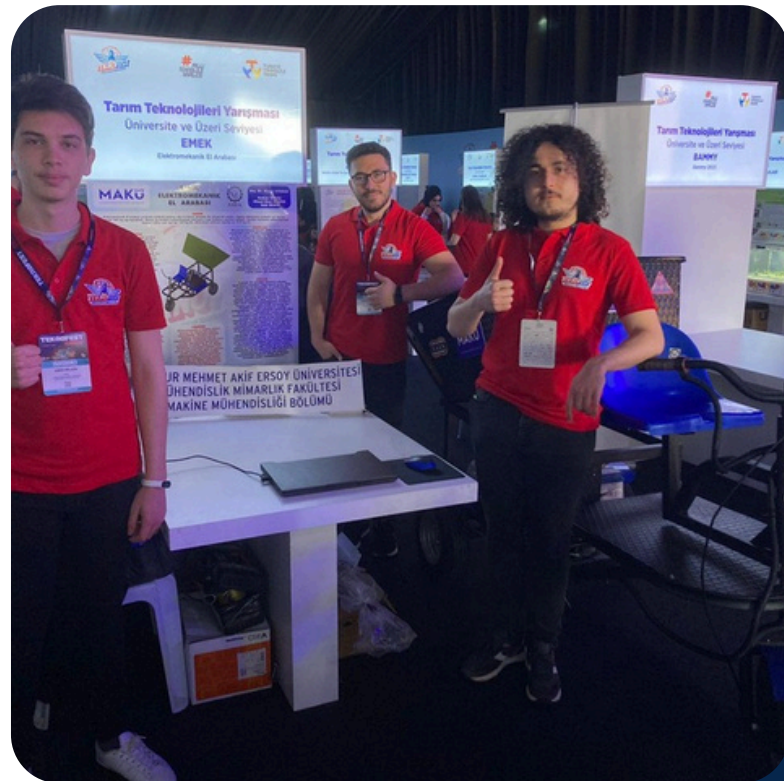
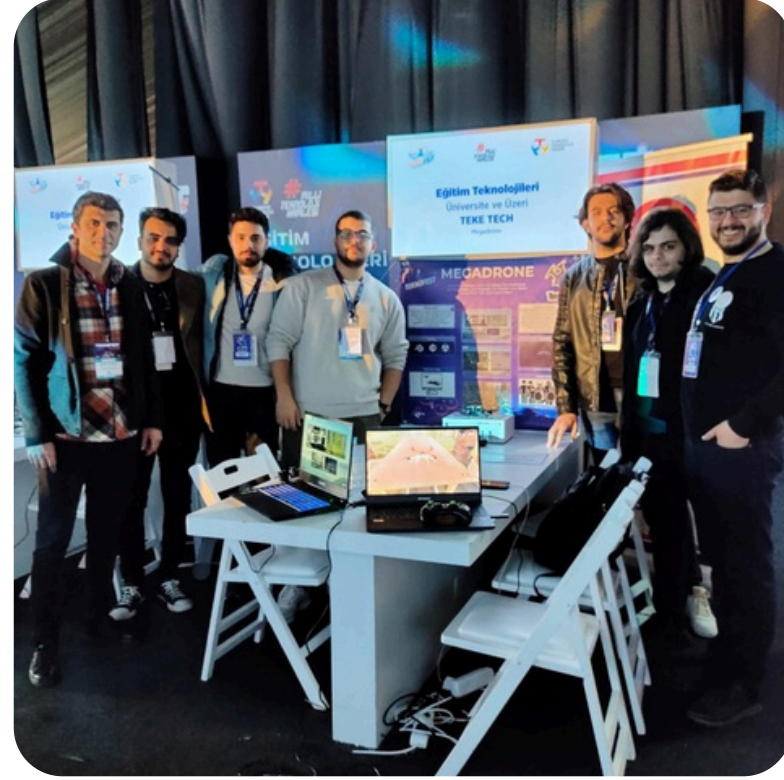


Etkinliklerimiz/ Sportif Faaliyetler





Etkinliklerimiz/ Yarışmalar





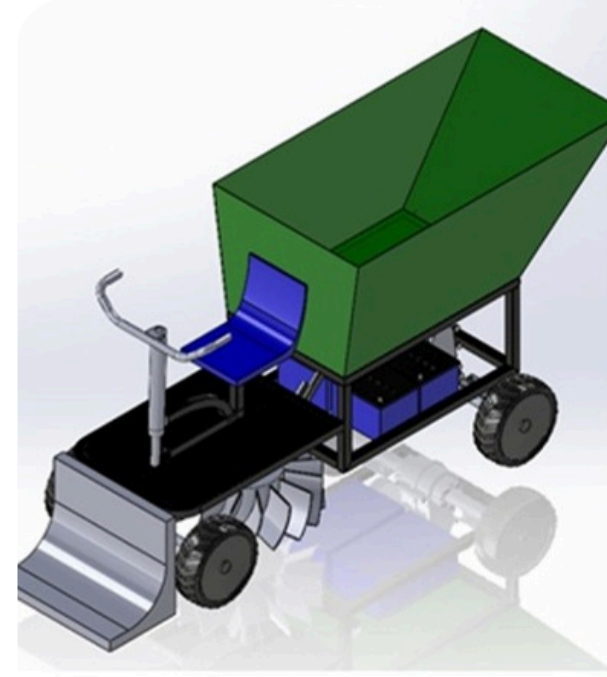
Etkinliklerimiz/ Projeler



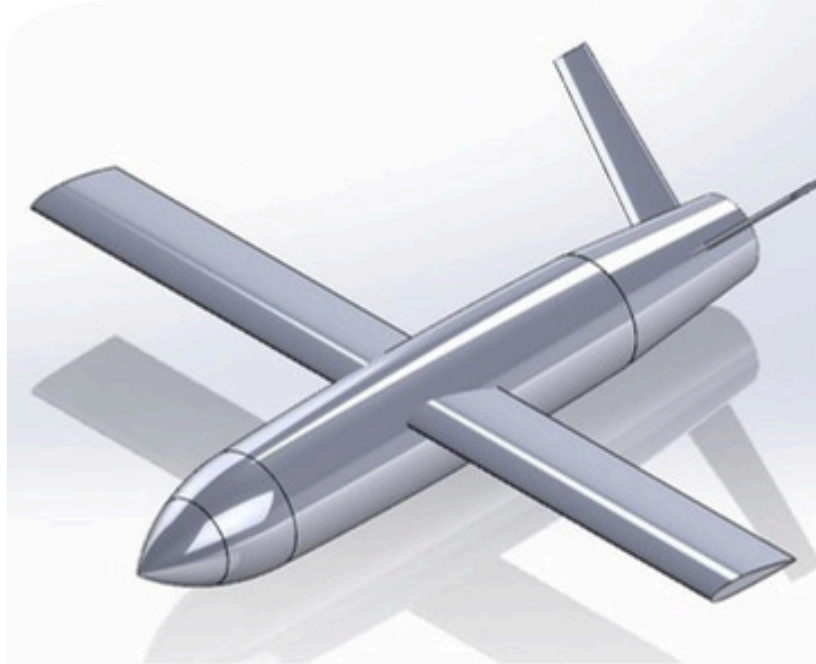
OTONOM ÇİM BİÇME ROBOTU PROJESİ



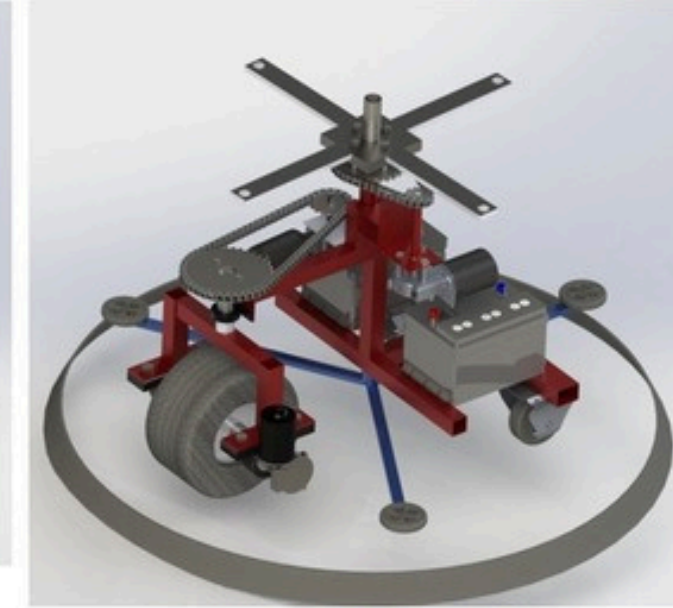
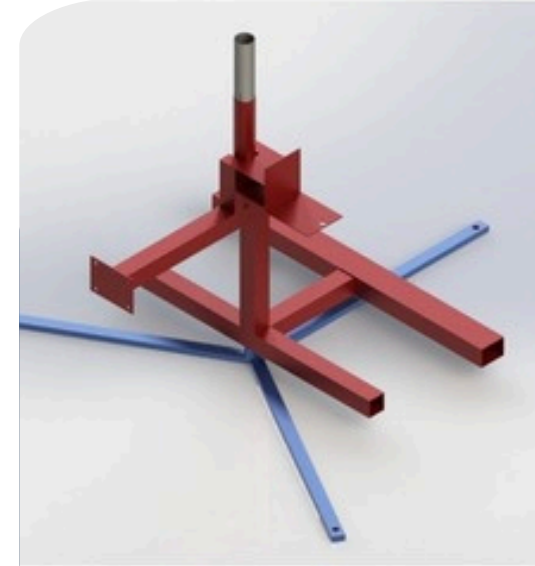
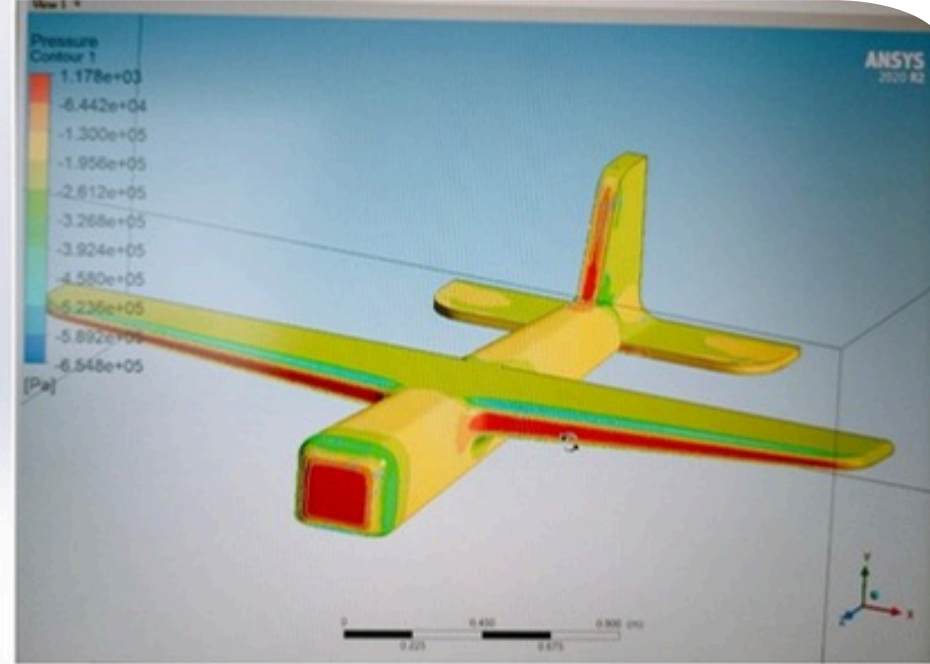
TİKA PROJESİ



ELEKTROMEKANİK EL ARABASI PROJESİ



SİHA PROJESİ



ROBOYEM



OTONOM YEM İTTİRME ROBOTU PROJESİ



Etkinliklerimiz/ Topluluk Faaliyetleri





