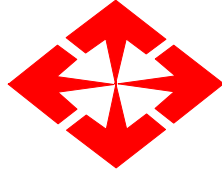


BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ



BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
BÖLÜMÜ

FAALİYET RAPORU

(1 Ekim 2022 - 30 Eylül 2023)

İÇİNDEKİLER

GENEL BİLGİLER	4
Genel Bilgi ve Bölümün Tarihçesi	4
Akademik ve Sosyal Haberler.....	5
KADRO	6
Akademik Personel.....	6
Tam zamanlı.....	6
Yarı zamanlı.....	7
Ders Saat Ücretli Öğretim Elemanları	7
Araştırma Görevlileri.....	8
İdari Personel.....	9
ÖĞRENCİLER	9
Yeni gelen öğrenci istatistikleri.....	9
Mezunlar.....	13
ÖĞRETİM	15
Ders Programı.....	15
2022-2023 Güz Yarıyılı Açılan Dersler ve Öğretim Elemanları.....	20
2022-2023 Bahar Açılan Dersler ve Öğretim Elemanları.....	21
2022-2023 Öğretim Yılında Okutulan Derslerin Öğretim Elemanı Statüsüne Göre Paylaşımı (Kredi Bazında).....	22
BİLİMSEL FAALİYETLER	23
Yayınlar.....	23
Makaleler.....	23
SCI, SCI-EXP ve EI indekslerinde taranan dergilerde.....	23
Diğer indekslerde taranan dergilerde.....	25
Ulusal Makaleler	25

Konferans kitabında yayınlanmış bildiriler.....	25
Uluslararası.....	25
Ulusal.....	25
Bölümde Yürütülen Araştırma Projeleri.....	27
Seminerler.....	27
Bölüm Öğretim Elemanları Tarafından Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri..	30
DİĞER FAALİYETLER.....	32
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü İdari Görevler Listesi	32
ÖĞRENCİ FAALİYETLERİ.....	34
Bitirme Projeleri.....	34
Stajlar.....	36
BİL 300 ve BİL 400 Staj Yerleri.....	36
ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI.....	39
TANITIM GÜNLERİ GÖREV LİSTESİ.....	39

GENEL BİLGİLER

GENEL BİLGİ VE BÖLÜMÜN TARİHÇESİ

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü 1997-1998 Eğitim Öğretim yılında Mühendislik Fakültesi bünyesinde eğitime başlamıştır.

Bilgisayar Mühendisliği son elli yılda dünyada bilgisayar ve iletişim teknolojilerindeki çok hızlı gelişmeler sonucu yeni bir mühendislik disiplini olarak ortaya çıkmıştır. Günümüzde gelişmiş toplumlara Bilgi Toplumu denilebilmekte ise bunda bilgisayar mühendisliğinin çok büyük bir katkısı bulunmaktadır.

Kurucu Rektörümüz Prof. Dr. Mehmet HABERAL'ın Başkent Üniversitesine koyduğu "Bilim bizde toplanır ve oradan yayılır" ilkesine yürekten inanan Bölümümüz, öğretim elemanlarımız ve öğrencilerimiz ile, ülkemizin bilgi toplumuna ulaşabilmesi için, mevcut bilgiyi kendi bilgi ve becerileriyle zenginleştirerek toplum ile paylaşmaya ve kullanıma sunmaya özen göstermektedir.

Ülkemizde son on yılda e-Türkiye projesi adıyla başlatılıp halen e-Dönüşüm veya e-Devlet gibi adlarla sürdürülen projelerin temelinde de bilgisayar mühendisliği bilgi ve becerisi yatmaktadır. Tüm dünyada olduğu gibi yurdumuzda da bilgisayar mühendisliği mezunları yazılım mühendisi, donanım mühendisi, ağ ve iletişim mühendisi, veri tabanı uzmanı, bilgi sistemleri uzmanı, bilgi güvenliği mühendisi ve sistem analisti gibi çeşitli unvanlarla çalışabilmektedirler. Birbirinden farklı gibi görünen bütün bu görevleri mezunlarımızın başarı ile üstlenebilmeleri, araştırmayı ve uygulamayı seven mühendisler olmalarını sağlamak için, eğitim programımız, temel bilimler ve mesleğe özgü dersler yanında ekonomi, işletme, iletişim gibi sosyal dersler, seçmeli sanat dersleri, yabancı dil dersleri ve teknik seçimlik derslerle desteklenmektedir. Bölümümüzde verdiğimiz eğitimde öğrencilerimizin mesleklerini Türkçe ve İngilizce olarak öğrenebilmelerine özen gösterilmektedir. Böylece mezunlarımız yurt içinde olduğu kadar yurt dışında da kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarında başarı ile görev alabilmekte ve hatta kendi özel şirketlerini de kurabilmektedirler. Eğitim programımız başta MÜDEK olmak üzere, bilgi ve iletişim teknolojileri alanındaki hızlı gelişmeleri de göz önünde tutarak, yurtiçi işverenler ve meslek kuruluşlarının yöneticilerinin görüş ve önerileri yanında ACM ve IEEE gibi uluslararası meslek kuruluşlarının da çalışmalarından yararlanılarak güncellenmektedir.

Öğretim elemanlarımız Sanayi Bakanlığı, TÜBİTAK gibi kamu kurum ve kuruluşları başta olmak üzere çeşitli kuruluşlarda araştırma projeleri yürütmekte, üniversite-sanayi iş birliğine önem vermektedirler. Son sınıf öğrencilerimiz, bitirme projelerini ilgi duydukları alanlarda yapmaktadırlar. Avrupa Birliğine üye ülkelerin üniversiteleri ile Başkent Üniversitesinin yaptığı öğrenci ve öğretim elemanı değişimini öngören ERASMUS programından Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğrencileri de yararlanarak farklı bilgi ve deneyim kazanmaktadırlar.

Yüksek lisans ve doktora yapmak isteyenler için ayrıca Başkent Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde yürütülen Bilgisayar Mühendisliği tezli ve tezsiz yüksek lisans ve doktora programlarımız da vardır.

AKADEMİK VE SOSYAL HABERLER

2022-2023 Bahar döneminde bölümümüz akademik personellerinden Doç. Dr. Mustafa Sert dekan yardımcılığı görevine, Doç. Dr. Emre Sümer bölüm başkanlığı görevine, Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer ve Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak İkinci bölüm başkan yardımcılığı görevlerine atanmışlardır. Bölümümüz akademik personellerinden Öğr. Gör. Oğul Göçmen 2022-2023 Güz dönemi sonunda doktora eğitimini tamamlayarak Dr. unvanını almıştır. 2022-2023 Bahar döneminde Elifnur Erdemir Araştırma Görevlisi olarak göreve başlamıştır.

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel'in yürütücüsü olduğu "Akışkan yüklü silindirik elastik kabuğun asimptotik analizi" adlı proje TÜBİTAK 2023 1. Dönem Araştırma projesi olarak kabul edilmiştir. Ayrıca, TÜBİTAK 2507 Almanya Araştırmalar Konseyi ile (DFG) ikili iş birliği programı kapsamında "Aerojel ve Aerojel Kompozitlerin Eşleşen Katmanlarının Çok Ölçekli Dinamiği" ve TÜBİTAK Ardeb 1001 programı kapsamında "Deri Kanseri Teşhisi İçin Fotoakustik Tomografik Görüntüleme Yöntemi Geliştirilmesi" isimli projelerde görev alarak Başkent Üniversitesi'ni temsil etmiştir.

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş danışmanlığında yürütülen, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü araştırma görevlisi Elifnur Erdemir'in ve bölümümüz öğrencilerinden Emre Kağan AYTEKİN ve Mehmet Arda EYLEN'in içinde bulunduğu DeepDream takımı TEKNOFEST 2023 – Sağlıkta Yapay Zeka Yarışması'nda ilk 2 aşamayı geçerek finalist olmaya hak kazanmışlardır.

Bilgisayar Mühendisliği ikinci sınıf öğrencilerinden Utku Onur Şahin; teknolojiye, yazılıma ve inovasyonlara ilgi duyan öğrencileri bir araya toplamak ve öğrencilerin başta Google teknolojileri olmak üzere farklı alanlarda takım çalışması bilinciyle kendilerini geliştirmelerine destek olmak amacıyla kurulan üniversite tabanlı Google topluluğuna (Google Developer Student Clubs (GDSC)) kampüs lideri seçilmiştir.

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Topluluğu, üniversiteli öğrencilerin kariyer planlarına katkı sağlamak için Kariyer.net iş birliği ile 3 farklı çevrimiçi etkinlik düzenlemiştir. Gerçekleştirdikleri bu etkinlikler kapsamında, alanında başarılı bir kariyer danışmanı olan Tuba Karadağ İyiokur davet edilerek; İş Hayatına İlk Adım, Mülakat 101 ve İş Görüşmelerinde Beden Dilinin Gücü adlı seminerler düzenlenmiştir.

Bölümümüzün dördüncü sınıf öğrencilerinden Aliye Yeşim Yaman'ın "Ve Yapay Zekâ Artık Bir Tiyatro Senaristi" başlıklı yazısı 2022-2023 dönemi içerisinde "Herkes Bilim Teknoloji" isimli derginin Nisan 2023 sayısının 18. ve 19. sayfalarında yayınlanmıştır.

Türkiye'nin en büyük ulusal öğrenci kongrelerinden biri olan Bilgisayar Mühendisliği Öğrencileri Kongresi'ne (BİLMÖK) Bilgisayar Mühendisliği ikinci sınıf öğrencilerinden Taha Alp Koçyiğit katılarak okulumuzu ve bölümümüzü temsil etmiştir.

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Mustafa Sert danışmanlığındaki 2 bitirme projesi grubu "Kinematical İlköğretim Öğrencilerine Yönelik Hareket Temelli Matematik Oyunları" ve "ParsyBot- Üniversite Tanıtımında Kullanılabilecek Sohbet Robotu Geliştirilmesi" isimli projelerle Tübitak 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında destek almaya hak kazanmışlardır.

KADRO

Akademik Personel

Tam zamanlı

Prof. Dr. Nizami Gasilov, Lisans: Moskova Üniversitesi Matematik; Yüksek Lisans: Moskova Üniversitesi Matematik; Doktora: Moskova Üniversitesi, Matematik.

Prof. Dr. Tofik Mamedov, Lisans: Moskova Üniversitesi Fizik; Yüksek Lisans: Moskova Üniversitesi Fizik; Doktora: Atom Enerjisi Enst., Moskova, Fizik.

Prof. Dr. Mehmet Yüceer, Lisans: ODTÜ Elektrik-Elektronik Müh.; Yüksek Lisans: ODTÜ Elektrik-Elektronik Müh.; Doktora: Syracuse University, Elektrik Müh. ve Bilgisayar Bilimleri.

Doç. Dr. Mustafa Sert, Lisans: Gazi Üniversitesi Bilgisayar Bil.; Yüksek Lisans: Gazi Üniversitesi Bilgisayar Bil.; Doktora: Gazi Üniversitesi, Bilgisayar Bil.

Doç. Dr. Emre Sümer, Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: ODTÜ Jeodezi ve Coğrafi Bilgi Teknolojileri; Doktora: ODTÜ Jeodezi ve Coğrafi Bilgi Teknolojileri.

Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer, Lisans: Çankaya Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Doktora: ODTÜ Enformatik Enstitüsü, Bilişim Sistemleri.

Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak Ekinci Lisans: Lisans-Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi İstatistik Bölümü; Yüksek Lisans: Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İstatistik Anabilim Dalı; Doktora: Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İstatistik Anabilim Dalı

Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel, Lisans: Eskişehir Anadolu Üniversitesi Fen Fakültesi/Matematik Bölümü; Yüksek Lisans: Eskişehir Anadolu Üniversitesi / Fen Bilimleri Enstitüsü / Uygulamalı Matematik; Doktora: Işık Üniversitesi / Fen Bilimleri Enstitüsü / Matematik.

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen, Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: ODTÜ Elektrik-Elektronik Müh.; Doktora: ODTÜ Jeodezi ve Coğrafi Bilgi Teknolojileri.

Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş, Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Doktora: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.

Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız, Lisans: Çankaya Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Hacettepe Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Doktora: ODTÜ Enformatik Enstitüsü, Bilişim Sistemleri.

Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen, Lisans: Ankara Üniversitesi Fizik Mühendisliği; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Doktora: Başkent Üniversitesi Elektrik-Elektronik Müh.

Yarı zamanlı

Prof. Dr. A. Ziya Aktaş, Lisans: ODTÜ Mühendislik; Yüksek Lisans: ODTÜ Mühendislik; Doktora: Lehigh University, Pa., ABD, Mühendislik.

Prof. Dr. Necmettin Tanrıöver, Lisans: Ankara Üniversitesi, Matematik; Yüksek Lisans: Ankara Üniversitesi, Matematik; Doktora: Ankara Üniversitesi, Matematik

Öğr. Gör. Kaya Kılan, Lisans: Ankara Üniversitesi Matematik-Mekanik; Yüksek Lisans: Gazi Üniversitesi İstatistik-Bilgisayar.

Ders Saati Ücretli Öğretim Elemanları

ÖĞRETİM ELEMANI ADI SOYADI	VERECEĞİ DERSİN KODU/ADI	HAFTALIK DERS SAATI / YÜKÜ	ÇALIŞTIĞI KURUM (SERBEST / EMEKLİ)	DÖNEM
Öğr. Gör. Naim Ölçer	BİL 387-01 Web Tasarımı ve Uygulamaları	4	Enerjisa Uygulama Geliştirme Grup Müdürlüğü	2022-2023 Güz
Öğr. Gör. Ender Kefoğlu	BİL 389-01 Bilgisayar Ağ Uygulamaları	4	Bimel Elektronik Mamülleri Pazarlama Ltd. Şti. Bayındır Sok. 5/4-7 06410 Yenışehir/Ankara	2022-2023 Güz
Öğr. Gör. Ege Ekşi	BİL 396-01 Bilgisayar Bilimlerinde Güncel Konular	3	Aeromek Müh. A.Ş. Yönetim Kurulu Üyesi	2022-2023 Güz
Öğr. Gör. Dr. Gökhan Memiş	BİL 477-01 Veri Madenciliğine Giriş	3	Türk Hava Yolları ODTÜ Teknokent Bilişim İnovasyon Merkezi Mustafa Kemal Mah. Dumlupınar Bulvarı NO:280G İç Kapı No:201 Çankaya/Ankara	2022-2023 Güz
Öğr. Gör. Ender Taşçı	BİL 331-01 Elektronik Devreleri	5	Serbest	2022-2023

	BİL218 – 01 / 02 Bilgisayar Organizasyonu	8		Bahar
Öğr. Gör. Dr. Naim Ölçer	BİL 481-01 Bilgisayar Mühendisliğinde Özel Konular	3	ENERJİSA BASKENT ELEKTRİK DAGITIM A.S.	2022- 2023 Bahar
Öğr. Gör. Ahmet Ender Kefoğlu	BİL 389-01 Bilgisayar Ağ Uygulamaları	4	Bimel Elektronik Mamülleri Pazarlama Ltd. Şti.	2022- 2023 Bahar
Öğr. Gör. Dr. Gökhan Memiş	BİL 458-01 Bulut Çözümüne Giriş	3	Türk Hava Yolları ODTÜ Teknokent Bilişim İnovasyon Merkezi	2022- 2023 Bahar
Öğr. Gör. Dr. Atilla Aşçıoğlu	BİL 383-01 Yönetim Bilişim Sistemleri	3	ENERJİSA BASKENT ELEKTRİK DAGITIM A.S.	2022- 2023 Bahar
Öğr. Gör. Ozan Eşki	BİL 392-01 Oyun Teknolojileri	4	Bites Savunma Havacılık	2022- 2023 Bahar
Öğr. Gör. Dr. Hakan Tora	BİL 479-01 Örüntü Tanıma	4	Emekli	2022- 2023 Bahar

Araştırma Görevlileri

Arş. Gör. Giray Sercan Özcan, Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh. Doktora: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh., (Devam Ediyor).

Arş. Gör. Begüm Şener, Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh. Doktora: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh. (Devam Ediyor)

Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl, Lisans: Türk Hava Kurumu Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh. Doktora: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh. (Devam Ediyor)

Arş. Gör. Güney Uğurlu, Lisans: Başkent Üniversitesi Elektrik-Elektronik Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh. Doktora: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh. (Devam Ediyor)

Arş. Gör. Halise Nur Aydın, Lisans: Sakarya Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Gazi Üniversitesi Bilgisayar Müh. (Devam Ediyor)

Arş. Gör. Elifnur Erdemir, Lisans: Başkent Üniversitesi Biyomedikal Müh. (Yandal: Bilgisayar Müh.); Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh. (Devam Ediyor), ODTÜ Tıp Bilişimi (Devam Ediyor).

İdari Personel

Buket Ünal Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Sekreteri.

ÖĞRENCİLER

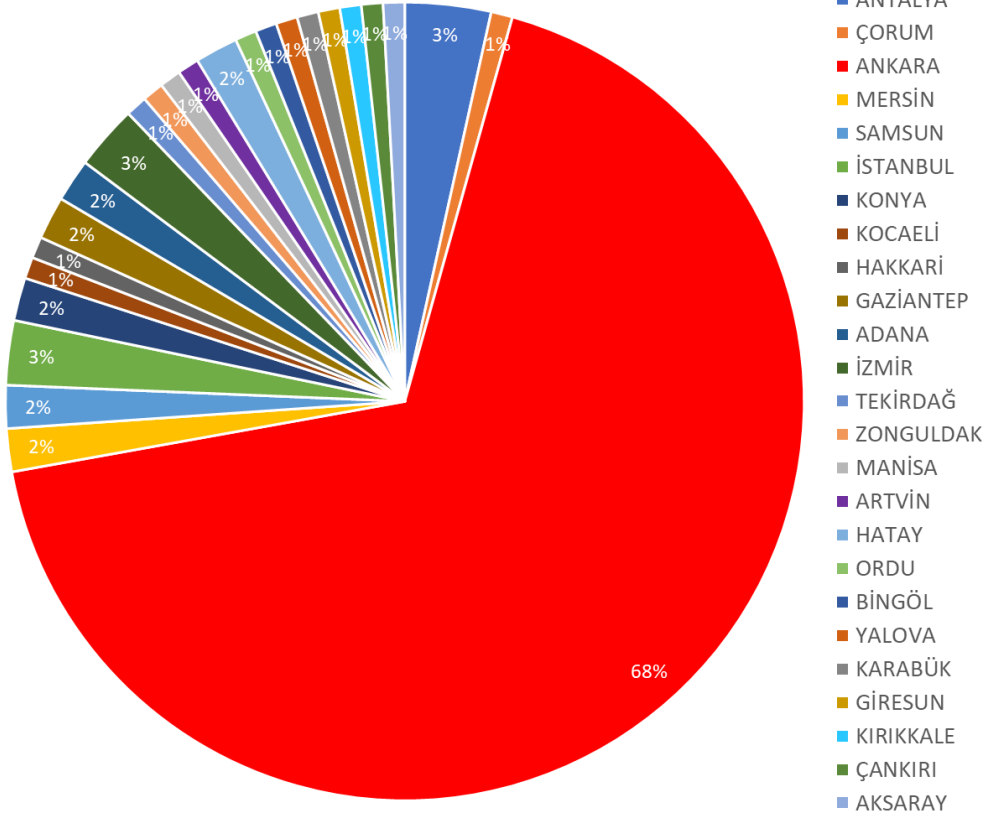
Yeni gelen öğrenci istatistikleri

Öğrenci No	Adı	Soyadı	Geldiği İl
22296059	NİHAT ARDA	GÜMÜŞ	ANTALYA
22297033	ELİF NEVA	ÖCAL	ÇORUM
22297194	CEVDET ALP	ÖZGÜN	ANKARA
22298197	İREM	YAŞAR	ANKARA
22298284	SILA	YILDIRIM	ANKARA
22296704	SEDEF	KOÇ	ANKARA
22297083	BERK	ÖZBEK	ANKARA
22298272	İSMET KAAN	YILDIRIM	ANKARA
22298321	AZRA	YILMAZ	ANKARA
22297848	MUSTAFA EREN	TOKMAK	MERSİN
22294684	SELİN	AYDIN	ANKARA
22295989	ZEYNEP	GÖKTAŞ	ANKARA
22295682	EMRE	EKEN	ANKARA
22297576	TARKAN	SURAV	ANKARA
22298191	EMRECAN	YARKIN	ANKARA
22297969	SEFA BAYRAM	TÜTER	ANKARA
22296796	EFE CENGİZ	KÖSE	ANTALYA
22296736	BETÜL NURİYE	KOPARMAL	ANKARA
22298075	HALE	ÜNAL	ANKARA
22296407	LARA MİNA	KARADENİZ	ANKARA
22295157	BEYZA	ÇAKMAK	ANKARA
22297741	MERT CAN	TANRISEVER	ANKARA
22296540	ZEYNEP	KAYMAZLI	ANTALYA
22296327	CEM	KANLI	ANKARA

22297615	EROL ARDA	ŞAHİN	ANKARA
22297096	DOĞA	ÖZCAN	ANKARA
22296257	YAĞMUR	İRALI	SAMSUN
22295534	TAYLAN	DEVECİ	ANKARA
22296947	LEMİ KAAN	MÜZZİNOĞLU	ANKARA
22298230	SUDE	YENCİLEK	ANKARA
22297617	EYLÜL	ŞAHİN	ANKARA
22295132	ELİF SUDE	CÖMERTOĞLU	ANKARA
22295255	ZEYNEP SUDE	ÇELİK	İSTANBUL
22296532	ÖZLEM	KAYHAN	ANKARA
22294521	SELİNAY	ARSLAN	ANKARA
22295052	BEDRAN	BÜYÜKYORULMAZ	KONYA
22297423	SELCEN	SARIŞIK	KOCAELİ
22298164	MERT	YALIN	ANKARA
22294816	ÖMER	BAŞARAN	ANKARA
22295591	ELANUR	DOLUNAY	HAKKARİ
22296265	RAMAZAN ARDA	İŞBİLEN	GAZİANTEP
22297446	DİLAN	SAYGILI	ANKARA
22298411	EREN	YURTAL	ADANA
22297319	ESRA	PEKACAR	ANKARA
22298042	ZEYNEP	UZ	ANKARA
22295124	HÜSREV SAİD	COŞKUN	ANKARA
22295115	MERT	CİMBAR	ANKARA
22297036	SUDE	ÖDEMİŞ	İZMİR
22296311	MUSTAFA HAKAN	KALKAN	TEKİRDAĞ
22294748	MEHMET OZAN	BAĞIRAN	KONYA
22296538	BESTE	KAYLAN	ANKARA
22295336	ARDA	ÇİMEN	MERSİN
22297757	NİSA GÖKSU	TAŞDİBEK	ZONGULDAK
22295084	DEFNE	CEM	ANKARA
22295474	UMUT	DEMİRCİ	ANKARA
22297575	YUSUF BERKANT	SUNMA	MANİSA
22296093	KEMAL	GÜNEŞ	ANKARA
22295246	MERYEM YADE	ÇELİK	ANKARA
22295230	EGE	ÇELİK	ANKARA
22296370	AHMET HAMDİ	KARABULUT	GAZİANTEP
22297786	ATA EREN	TEKELİ	ANKARA
22296636	ÇAĞAN	KIRMIZI	ANKARA
22298208	BERTUĞ ŞEREF	YAVUZ	ARTVİN
22294877	KAAN	BAYSAL	ADANA
22294298	HATİCE SILA	AKMAN	HATAY
22295873	AZİZ TOPRAK	ERTEN	ANKARA
22294402	IŞIL	ALPAY	ANKARA
22297168	EMİNE NUR	ÖZEN	ANTALYA

22296857	ONUR UYGAR	KÜÇÜK	ANKARA
22297494	BEKİR	SEVİNÇ	ORDU
22296577	MUHAMMED EFE	KESKİN	BİNGÖL
22297638	ZEYNEP	ŞAHİN	ANKARA
22295660	MEHMET	DÜNDAR	ANKARA
22297139	OZAN EFE	ÖZDEMİR	YALOVA
22297424	CEM METE	SARITAŞ	ANKARA
22295427	BULUT	DEMİR	ANKARA
22295994	ALPEREN MELİH	GÖNCÜ	ANKARA
22296402	BERHAN	KARADAĞ	KARABÜK
22295342	TUANA TUĞÇE	ÇİNDİRLİ	HATAY
22295406	NURETTİN ARDA	DEDE	ANKARA
22298315	AHMED KEREM	YILMAZ	ANKARA
22297815	AYSU	TEMİZER	ANKARA
22296303	PELİNSU	KALELİ	ANKARA
22297436	EMİRHAN	SAVAŞ	ANKARA
22295456	UMUT BORAY	DEMİR	GİRESUN
22296236	ZEYNEP SUDE	İMDAT	ANKARA
22297290	YILMAZ BUĞRA	ÖZTÜRK	ANKARA
22294244	ALPER BUĞRA	AKDEMİR	ANKARA
22296329	DENİZHAN KAAN	KANPOLAT	ANKARA
22294200	ENES	AKALIN	ANKARA
22296135	MEHMET HAKAN	GÜVEN	ANKARA
22294897	ESMA	BEKTAŞ	ANKARA
22295426	BERAT	DEMİR	KIRIKKALE
22295029	OSMAN EMRE	BULUT	ANKARA
22296566	ALPER	KESKİN	ANKARA
22297856	ALİ KAĞAN	TOP	İZMİR
22298355	MİRAÇ	YILMAZ	ANKARA
22295232	EMİNE EDA	ÇELİK	ANKARA
22294306	ALİ MERT	AKSOY	ANKARA
22297160	HÜSEYİN CAN	ÖZDÜZEN	ANKARA
22297093	YAĞIZ	ÖZCABI	ANKARA
22296638	ALİ ORHUN	KISAER	ANKARA
22295048	SUAT MERT	BÜYÜKFİDAN	ANKARA
22297137	MUSTAFA TAN	ÖZDEMİR	ANKARA
22298167	ELİF NİLSU	YAMAK	ÇANKIRI
22294301	BAHAR	AKPINAR	ANKARA
22294239	ELİF CEREN	AKÇİVİ	ANKARA
22295579	KAYRA	DOĞANOĞLU	ANKARA
22294833	ESRA DOĞA	BATUR	İSTANBUL
22297230	SERDAR KAAN	ÖZMEN	ANKARA
22297300	ESRA İREM	ÖZYÖN	AKSARAY
22294554	EFE	ASLANGÜL	İSTANBUL

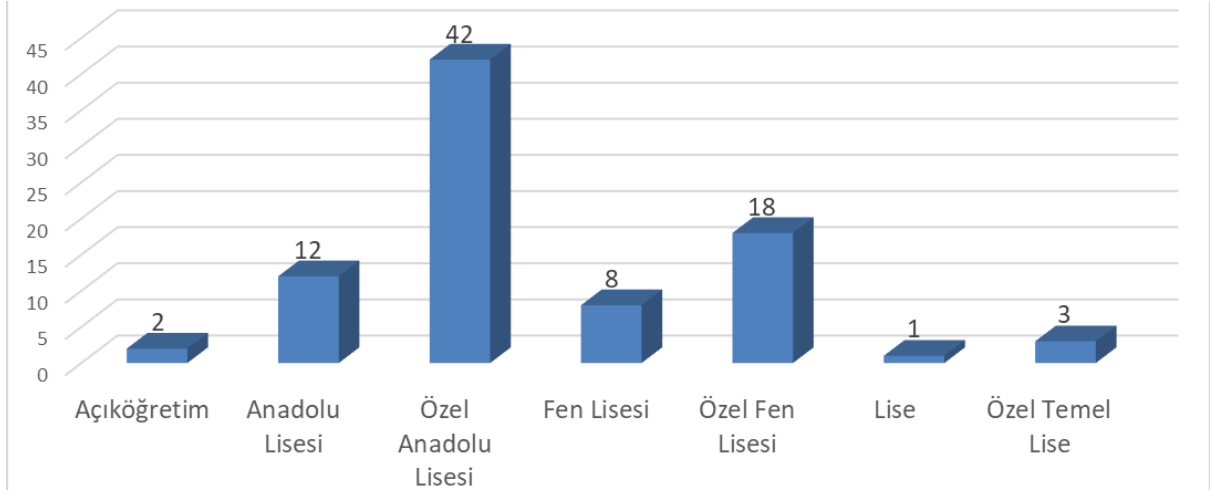
22297116	AHMET KUTAY	ÖZDEMİR	SAMSUN
22295298	BAYRAM SERHAT	ÇILDİR	ANKARA
22298304	MİNA ECE	YILDIZ	İZMİR



Şekil 1. Yeni gelen öğrencilerin şehirlere göre dağılımı



Şekil 2. Yeni gelen öğrencilerin şehirlere göre coğrafi dağılımı



Şekil 3. Yeni Gelen öğrencilerin okul türüne göre dağılımı

Mezunlar

Tablo 1. 2022-2023 Öğretim Yılı Mezunları

Sıra No	Öğrenci No	Adı Soyadı	Mezuniyet Dönemi
1	21896474	ALİYE YEŞİM YAMAN	BAHAR
2	21995510	BARIŞ İKİNCİ	BAHAR
3	21995537	MEHMET UMUT İNCEER	BAHAR
4	21994029	IŞIL ALTAY	BAHAR
5	21994073	BORA ARAZ	BAHAR
6	21994170	GÖKALP ATEŞ	BAHAR
7	21994401	ALPER TUNGA BİLE	BAHAR
8	21994537	FERİDE NURSENA CAVLI	BAHAR
9	21994589	SILA CÖMERTOĞLU	BAHAR
10	21994730	DENİZ ÇIRPAN	BAHAR
11	21994740	UMUT ÇİLOĞLU	BAHAR
12	21994768	PELİN NUR ÇÖL	BAHAR
13	21994795	SERTAÇ DAŞTAN	BAHAR
14	21998451	SENA DEMİRCİ	BAHAR
15	21994866	HALE ASLI DEMİRKOPARAN	BAHAR
16	21994890	AYBERK DERİNGÖZ	BAHAR
17	21994919	BATUHAN DOĞAN	BAHAR
18	21994970	BATU ALPEREN DURAN	BAHAR
19	21894550	ARDA ERBAHARLI	BAHAR
20	22098069	MEHMET ARDA EYLEN	BAHAR
21	21894719	SILA GEDİK	BAHAR
22	21997548	EMİN UMUT GERÇEK	BAHAR

23	21995250	FARUK KAAAN GEZGİN	BAHAR
24	21995532	SERHAT EGE İNANÇ	BAHAR
25	21995548	ANIL İPEKSÜMER	BAHAR
26	21995712	ZEYNEP KARKINER	BAHAR
27	21995900	UMUT DENİZ KIZILCI	BAHAR
28	22098056	CEM KİSTİK	BAHAR
29	21895626	ECE ÖZCAN	BAHAR
30	21895666	KÜBRA ÖZDEMİR	BAHAR
31	21996379	EGE ARDA ÖZTÜRK	BAHAR
32	21996568	DOĞA SARP SEZER	BAHAR
33	21896015	EGE ŞAHİN	BAHAR
34	22093380	MELEK İMGEUS TANYERİ	BAHAR
35	21998255	BERKAY ÜNSAL	BAHAR
36	21896476	BEGÜM YAMAN	BAHAR
37	21998384	BATUHAN YILDIZ	BAHAR
38	21997287	ÖNCÜM KORKMAZ YILMAZ	BAHAR
39	21997351	ZEKİYE İPEK YÜKSEK	BAHAR
40	21993514	BEGÜM ZENGİN	BAHAR
41	21895855	BERK SAĞLICAK	BAHAR
42	21997105	YİĞİT YARĞI	BAHAR
43	21596090	DİLAN ASLAN	GÜZ
44	21998232	ELİFNUR BENHÜR	GÜZ
45	21994393	MELİH BEYİT	BAHAR
46	21893969	YAVUZ KAAAN BOYDAK	GÜZ
47	21997841	MERT KADİR BÜLBÜN	GÜZ
48	21993732	MEHMET CEYLAN	BAHAR
49	21894323	SERKAN DEMİR	BAHAR
50	21994902	HASAN EMRE DİNÇ	BAHAR
51	21995231	BUĞRA GAZİOĞLU	BAHAR
52	21997395	KAAAN KAHRAMAN	BAHAR
53	21494562	BERKAY KAYACAN	GÜZ
54	21895273	ZEYNEP KILIÇ	YAZ OKULU
55	21895321	BURAK KOCAMANOĞLU	GÜZ
56	22040068	GÜLİN NAZ ÖLMEZ	BAHAR
57	21895650	BEYZA ÖZDEMİR	GÜZ
58	21897239	BURAK ÖZKAYA	GÜZ
59	21996544	EGE SEFERTAŞ	BAHAR
60	21898185	GÖRKEM TANDOĞAN	GÜZ
61	21997870	ADEM YASSIKAYA	BAHAR
62	21993657	KEREM YILMAZ	GÜZ
63	21794767	EYLÜL İPEK GÜMÜŞ	TEK DERS
64	21894990	HİLAL İLBAY	TEK DERS

65	21895102	YAĞMUR MELİS KARADAĞ	TEK DERS
66	21995740	BERK KAYA	TEK DERS
67	21897736	BERKAY ÜCÜK	TEK DERS
68	21898388	ERAY ARIKAN	YAZ OKULU
69	21994266	EMRE KAĞAN AYTEKİN	YAZ OKULU
70	21998206	MEHMET ONUR BEKTAŞ	YAZ OKULU
71	21997777	BUĞRA ERDEĞER	YAZ OKULU
72	21894914	SERVET CAN GÜRSEL	YAZ OKULU
73	21897099	ENES BULUT KALFAZADE	YAZ OKULU
74	21895273	ZEYNEP KILIÇ	YAZ OKULU
75	21997771	YUSUF CAN KOÇ	YAZ OKULU
76	21795486	ASLI ONBAŞIOĞLU	YAZ OKULU
77	21993674	UTKU ŞAHİN	YAZ OKULU
78	22093106	UMUT ŞAHİN	YAZ OKULU
79	21896062	BORA ŞANAL	YAZ OKULU
80	21690295	BURAK ERHAN ŞEN	YAZ OKULU
81	21896579	BARAN BUKET YILDIZ	YAZ OKULU
82	21997350	DOĞUKAN BARIŞ YÜKSEK	YAZ OKULU

Tablo 2. Betimleyici İstatistikler

	2022-2023 Öğretim Yılı
En yüksek Ortalama	3,70
En düşük Ortalama	2,00

ÖĞRETİM

Ders Programı

Üniversite Zorunlu Dersleri			T	U	K	AKTS
KRY100	KARİYER PLANLAMA		1	-	1	2
ORY100	ÜNİVERSİTE HAYATINA GİRİŞ		1	-	1	1
Birinci Yarıyıl (Güz)			T	U	K	AKTS
BİL101	BİLGİSAYAR YAZILIMI I		3	1	3	5
BİL105	PROGRAMLAMA LABORATUVARI I		-	2	1	2
BİL110	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ		2	-	2	4
ENG199	ADVANCED ENGLISH I		4	-	4	4
FİZ103	MEKANİK LABORATUVARI		-	2	1	2

FİZ105	GENEL FİZİK I		3	1	3	5
MAT151	MATEMATİKSEL ANALİZ I		4	1	4	6
TÜRK101	TÜRK DİLİ I		2	-	2	2
İkinci Yarıyıl (Bahar)			T	U	K	AKTS
BİL122	İLERİ PROGRAMLAMA	(ÖK: BİL101)	3	1	3	5
BİL124	İLERİ PROGRAMLAMA UYGULAMALARI	(ÖK: BİL101)	-	2	1	2
BİL172	YAŞAM BİLİMLERİ VE BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ		2	1	2	4
FİZ104	ELEKTRİK LABORATUVARI		-	2	1	2
FİZ110	GENEL FİZİK II		3	1	3	5
MAT152	MATEMATİKSEL ANALİZ II	(ÖK: MAT151)	4	1	4	6
MAT210	DOĞRUSAL CEBİR		3	1	3	4
TÜRK102	TÜRK DİLİ II		2	-	2	2
Üçüncü Yarıyıl (Güz)			T	U	K	AKTS
ATA201	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I		2	-	2	2
BİL231	AYRIK YAPILAR		3	1	3	6
BİL265	VERİ YAPILARI	(ÖK: BİL122)	3	1	3	7
BİL275	SAYISAL MANTIK TASARIMI		3	2	4	7
ENG200	ADVANCED ENGLISH II	(ÖK: ENG199)	4	-	4	4
SOS203	EKONOMİ		3	-	3	4
Dördüncü Yarıyıl (Bahar)			T	U	K	AKTS
ATA202	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II		2	-	2	2
BİL210	ELEKTRONİĞE GİRİŞ	(ÖK: FİZ110)	3	2	4	6
BİL218	BİLGİSAYAR ORGANİZASYONU	(ÖK: BİL275)	3	1	3	6
BİL240	PROGRAMLAMA DİLLERİ	(ÖK: BİL122)	3	1	3	6
MAT250	OLASILIK VE İSTATİSTİK		3	1	3	5
MAT286	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ İÇİN MATEMATİK	(ÖK: MAT152)	3	1	3	5
Beşinci Yarıyıl (Güz)			T	U	K	AKTS
BİL300	STAJ I		-	-	-	2
BİL324	MİKROİŞLEMCİLER		3	2	4	5
BİL343	NESNE YÖNELİMLİ PROGRAMLAMA		3	1	3	5

BİL367	ALGORİTMALAR	(ÖK: BİL265)	3	1	3	5
ENG330	DEVELOPING ENGLISH LANGUAGE SKILLS		3	1	3	4
MAT311	SAYISAL ANALİZ TEKNİKLERİ	(ÖK: MAT151)	3	2	4	5
SOS204	İŞLETME		3	-	3	4
Altıncı Yarıyıl (Bahar)			T	U	K	AKTS
BİL001	TEKNİK SEÇİMLİK I		3	-	3	5
BİL007	SOSYAL SEÇİMLİK		3	-	3	3
BİL332	İŞLETİM SİSTEMLERİ		3	1	3	7
BİL344	VERİTABANI SİSTEMLERİ		3	2	4	7
BİL386	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ		3	2	4	7
GSBHS	SEÇMELİ GÜZEL SANATLAR/İLK YARDIM		-	2	1	1
Yedinci Yarıyıl (Güz)			T	U	K	AKTS
BİL002	TEKNİK SEÇİMLİK II		3	-	3	5
BİL003	TEKNİK SEÇİMLİK III		3	-	3	5
BİL493	BİTİRME PROJESİ I	(ÖK: *, **)	-	4	2	7
BİL498	STAJ II	(ÖK: BİL300)	-	-	-	3
BİL499	BİLGİSAYAR AĞLARI		3	2	4	6
ENG460	PRESENTATION SKILLS		3	1	3	4
Sekizinci Yarıyıl (Bahar)			T	U	K	AKTS
BİL004	TEKNİK SEÇİMLİK IV		3	-	3	5
BİL005	TEKNİK SEÇİMLİK V		3	-	3	5
BİL006	TEKNİK SEÇİMLİK VI		3	-	3	5
BİL482	ETİK, TOPLUM VE MESLEK		3	-	3	7
BİL494	BİTİRME PROJESİ II	(ÖK: BİL493)	-	4	2	8
Teknik Seçimlik Dersler			T	U	K	AKTS
BİL321	HESAPLAMALI GRAFİK		3	-	3	5
BİL328	OTOMATA TEORİSİ		3	-	3	5
BİL345	SİSTEM MÜHENDİSLİĞİ		3	-	3	5
BİL363	İNSAN BİLGİSAYAR ETKİLEŞİMİ		3	-	3	5
BİL383	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ		3	-	3	5
BİL387	WEB TASARIMI VE UYGULAMALARI		3	1	3	5
BİL388	E-TİCARET VE E-İŞ		3	1	3	5

BİL389	BİLGİSAYAR AĞ UYGULAMALARI		3	1	3	5
BİL390	YAZILIM KALİTE YÖNETİMİ	(ÖK: BİL386)	3	1	3	5
BİL391	MOBİL UYGULAMA GELİŞTİRME		3	1	3	5
BİL392	OYUN TEKNOLOJİLERİ		3	1	3	5
BİL393	YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI		3	-	3	5
BİL395	UYGULAMALI VERİ ANALİZİ		3	1	3	5
BİL396	BİLGİSAYAR BİLİMLERİNDE GÜNCEL KONULAR		3	-	3	5
BİL443	KRİPTOGRAFİ VE GÜVENLİK		3	-	3	5
BİL447	GÖMÜLÜ SİSTEMLER		3	1	3	5
BİL454	UYGULAMALI UML		3	1	3	5
BİL456	İMGE İŞLEME		3	1	3	5
BİL457	KUANTUM HESAPLAMAYA GİRİŞ		3	-	3	5
BİL458	BULUT ÇÖZÜME GİRİŞ		3	-	3	5
BİL459	YAZILIM MİMARİLERİ		3	-	3	5
BİL466	BİYOBİLİŞİM		3	-	3	5
BİL471	BİLGİSAYARLA GÖRME		3	1	3	5
BİL473	TIP BİLİŞİMİ		3	-	3	5
BİL475	ÇİZGE KURAMI		3	-	3	5
BİL477	VERİ MADENCİLİĞİNE GİRİŞ		3	-	3	5
BİL478	PARALEL VERİ İŞLEME		3	-	3	5
BİL479	ÖRÜNTÜ TANIMA		3	1	3	5
BİL480	YAPAY ZEKA		3	-	3	5
BİL481	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİNDE ÖZEL KONULAR		3	-	3	5
BİL489	ÇOKLUORTAM SİSTEMLERİ		3	1	3	5
BİL490	SAYISAL YÖNTEMLER VE OPTİMİZASYON		3	1	3	5
BİL495	UNIX SİSTEM PROGRAMLAMA		3	1	3	5
BİL497	GERÇEK ZAMANLI SİSTEMLER		3	-	3	5
Sosyal Seçimlik Dersler			T	U	K	AKTS
SOS321	İLETİŞİM		3	-	3	3
SOS322	İŞLETME YÖNETİMİNE GİRİŞ		3	-	3	3
Ortak Seçimlik Dersler			T	U	K	AKTS
GSB101	FOTOĞRAFÇILIK		-	2	1	1
GSB102	FOTOĞRAFÇILIK		-	2	1	1

GSB103	HEYKEL		-	2	1	1
GSB104	HEYKEL		-	2	1	1
GSB105	KLASİK MÜZİK DİNLEME KÜLTÜRÜ		-	2	1	1
GSB107	GÖRSEL KÜLTÜR VE SANATIN TARİHİ		-	2	1	1
GSB109	ANADOLU ARKEOLOJİSİ		-	2	1	1
GSB111	SİNEMA KÜLTÜRÜ VE TARİHİ		-	2	1	1
GSB113	RESİM		-	2	1	1
GSB115	DOĞAÇLAMA VE İLİŞKİLİ DOĞAÇLAMA		-	2	1	1
GSB117	ÇAĞDAŞ DANSI ANLAMA VE YORUMLAMA		-	2	1	1
GSB119	İNSAN VE ÇEVRE ETKİLEŞİMİ		-	2	1	1
GSB121	TASARIM KÜLTÜR VE TÜKETİM		-	2	1	1
GSB123	ÇAĞDAŞ DANSI GİRİŞ		-	2	1	1
GSB125	TAKI TASARIMI		-	2	1	1
GSB127	SERAMİK		-	2	1	1
GSB129	KENTLER VE TARİHSEL ÇEVRE		-	2	1	1
GSB131	21.YÜZYILDA DÜNYA VE SANATTA EĞİLİMLER		-	2	1	1
GSB133	ÇAĞLAR BOYU MÜZİK TÜRLERİ		-	2	1	1
GSB135	SANAT VE EDEBİYAT ESERLERİNDE EVRENSEL HUKUK İLKELERİ		-	2	1	1
GSB137	ETKİLİ VE GÜZEL KONUŞMA		-	2	1	1
HSH100	TEMEL İLK YARDIM		1	1	1	1
KAM100	KIBRIS TÜRKLERİNİN YAKIN TARİHİ		-	2	1	1
TIP099	TOPLUMSAL CİNSİYET VE KADINA YÖNELİK ŞİDDET		1	2	1	1
YAKE100	YARATICI KÜLTÜR ENDÜSTRİLERİ		2	-	1	1
Katalog Dışı Seçmeli Ders			T	U	K	AKTS
GNLÇ310	GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI		1	2	2	4

1) BİL300 STAJ I VE BİL400 STAJ II DERSLERİ, BÖLÜM STAJ KILAVUZUNA GÖRE YAPILIR.

2) BİL493 BİTİRME PROJESİ I VE BİL494 BİTİRME PROJESİ II DERSLERİ, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ BİTİRME PROJELERİ İŞLEYİŞ PROSEDÜRÜNE GÖRE GERÇEKLEŞTİRİLİR.

3) TEKNİK SEÇİMLİK DERSLER, PROGRAMDAKİ (300 VEYA 400 KODLU) TEKNİK SEÇİMLİK DERSLERDEN VEYA BÖLÜM BAŞKANININ ONAYI İLE MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİNDE AÇILAN (300 VEYA 400 KODLU) EN AZ 3 KREDİLİK-5 AKTS KREDİLİK DERSLERDEN DE SEÇİLEBİLİR.

4) SOSYAL SEÇİMLİK DERSLER, PROGRAMDAKİ (300 VEYA 400 KODLU) SOSYAL SEÇİMLİK DERSLERDEN VEYA BÖLÜM BAŞKANININ ONAYI İLE, BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ'NİN BÖLÜMLERİNDE AÇILAN EN AZ 3 KREDİLİK-3 AKTS KREDİLİK DERSLERDEN DE SEÇİLEBİLİR.

(*)BİL324, BİL332, BİL343, BİL344, BİL367, BİL386 DERSLERİNİN EN AZ DÖRDÜNDEN ASGARİ (D) HARF NOTU ALMIŞ OLMAK.

(**)MAT151, MAT152, FİZ103, FİZ105, FİZ104, FİZ110, BİL101, BİL105, BİL122, BİL 124 DERSLERİNDEN ASGARİ (D) HARF NOTU ALMIŞ OLMAK.

T:Teorik Ders Saati

U:Uygulama Saati

K:Kredi

2022-2023 GÜZ YARIYILI AÇILAN DERSLER VE ÖĞRETİM ELEMANLARI

1. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 101-01	Bilgisayar Yazılımı I	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
BİL 101-02	Bilgisayar Yazılımı I	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
BİL 105-01/11	Programlama Laboratuvarı I	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
BİL 105-02/12	Programlama Laboratuvarı I	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer
BİL 105-03/13	Programlama Laboratuvarı I	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
BİL 105-04/14	Programlama Laboratuvarı I	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 110-01	Bilgisayar Mühendisliğine Giriş	2	-	2	Prof. Dr. Ziya Aktaş
BİL 110-02	Bilgisayar Mühendisliğine Giriş	2	-	2	Prof. Dr. Ziya Aktaş
BİL 110-03	Bilgisayar Mühendisliğine Giriş	2	-	2	Prof. Dr. Ziya Aktaş

3. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
ATA 201-06/15/18	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	2	-	2	Dekanlık
BİL 231-01	Ayrık Yapılar	3	1	3	Prof. Dr. Nizami Gasilov
BİL 231-02	Ayrık Yapılar	3	1	3	Prof. Dr. Nizami Gasilov
BİL 265-01	Veri Yapıları (ÖK: BİL 122)	3	1	3	Öğr. Gör. Oğul Göçmen
BİL 265-02	Veri Yapıları (ÖK: BİL 122)	3	1	3	Öğr. Gör. Oğul Göçmen
BİL 275-01	Sayısal Mantık Tasarımı	3	2	4	Öğr. Gör. Oğul Göçmen
SOS 203-01/02/03/04	Ekonomi	3	-	3	Dekanlık

5. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 300-01	Staj I	-	-	-	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 324-01	Mikroişlemciler	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer
BİL 324-02	Mikroişlemciler	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer
BİL 343-01	Nesne Yönelimli Programlama	3	1	3	Doç. Dr. Mustafa Sert
BİL 343-02	Nesne Yönelimli Programlama	3	1	3	Doç. Dr. Mustafa Sert
BİL 367-01	Algoritmalar (ÖK: BİL 265)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
BİL 367-02	Algoritmalar (ÖK: BİL 265)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
MAT 311-01	Sayısal Analiz Teknikleri	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak Ekinci
SOS 204-01	İşletme	3	-	3	Dekanlık

7. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 400-01	Staj II (ÖK: BİL 300)	-	-	-	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 429-01	Bilgisayar Ağları	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 429-02	Bilgisayar Ağları	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş

*Teknik Seçimlik Dersler:

BİL 387-01	Web Tasarımı ve Uygulamaları	3	1	3	Öğr. Gör. Naim Ölçer
BİL 389-01	Bilgisayar Ağ Uygulamaları	3	1	3	Öğr. Gör. Ender Kefoğlu
BİL 390-01	Yazılım Kalite Yönetimi (ÖK: BİL 386)	3	1	3	Öğr. Gör. Dr. Atila Aşçıoğlu
BİL 396-01	Bilgisayar Bilimlerinde Güncel Konular	3	-	3	Öğr. Gör. Ege Ekşi
BİL 477-01	Veri Madenciliğine Giriş	3	-	3	Öğr. Gör. Dr. Gökhan Memiş

2022-2023 BAHAR YARIYILI AÇILAN DERSLER VE ÖĞRETİM ELEMANLARI

2. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 122-01	İleri Programlama (ÖK: BİL101/CSE101)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 122-02	İleri Programlama (ÖK: BİL101/CSE101)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 124-01	İleri Programlama Uygulamaları (ÖK: BİL101/CSE101)	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 172-01	Yaşam Bilimleri ve Bilgisayar Mühendisliği	2	1	2	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş , Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
BİL 172-02	Yaşam Bilimleri ve Bilgisayar Mühendisliği	2	1	2	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş, Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer

4. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
ATA 202-	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	-	2	ATAMER
BİL 210-01	Elektronığe Giriş	3	2	4	Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen
BİL 210-02	Elektronığe Giriş	3	2	4	Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen
BİL 218-01	Bilgisayar Organizasyonu (ÖK: BİL 275)	3	1	3	Öğr. Gör. Ender Taşçı
BİL 218-02	Bilgisayar Organizasyonu (ÖK: BİL 275)	3	1	3	Öğr. Gör. Ender Taşçı
BİL 240-01	Programlama Dilleri (ÖK: BİL 102)	3	1	3	Doç. Dr. Emre Sümer
BİL 240-02	Programlama Dilleri (ÖK: BİL 102)	3	1	3	Doç. Dr. Emre Sümer
MAT 250-01	Olasılık ve İstatistik	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Pelin Toktaş
MAT 250-02	Olasılık ve İstatistik	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci
MAT 286-01	Bilgisayar Mühendisliği İçin Matematik (ÖK: MAT 152)	3	1	3	Prof. Dr. Nizami Gasilov
MAT 286-02	Bilgisayar Mühendisliği İçin Matematik (ÖK: MAT 152)	3	1	3	Prof. Dr. Nizami Gasilov

6. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 300-01	Staj-I	-	-	-	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 331-01	Elektronik Devreleri	3	2	5	Öğr. Gör. Ender Taşçı
BİL 332-01	İşletim Sistemleri	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
BİL 332-02	İşletim Sistemleri	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
BİL 344-01	Veritabanı Sistemleri	3	2	4	Doç. Dr. Mustafa Sert
BİL 344-02	Veritabanı Sistemleri	3	2	4	Doç. Dr. Mustafa Sert
BİL 384-01 BİL 386-01	Yazılım Mühendisliğine Giriş	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
BİL 384-02 BİL 386-02	Yazılım Mühendisliğine Giriş	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
xxx xxx **	Teknik Seçimlik I	3	-	3	
xxx xxx ***	Sosyal Seçimlik	3	-	3	
GSB xxx	Seçmeli Güzel Sanatlar	-	2	1	BÜKSAM

8. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 400-01	Staj-II	-	-	-	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 472-01	Etik, Toplum ve Meslek	3	-	3	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş

BİL 482-01					
BİL 472-02 BİL 482-02	Etik, Toplum ve Meslek	3	-	3	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş
BİL 493-01	Bitirme Projesi I	-	4	2	Bölüm Öğretim Elemanları
BİL 494-01	Bitirme Projesi II (ÖK: BİL 493)	-	4	2	Bölüm Öğretim Elemanları
xxx xxx **	Teknik Seçimlik IV	3	-	3	
xxx xxx **	Teknik Seçimlik V	3	-	3	
xxx xxx **	Teknik Seçimlik VI	3	-	3	

****Teknik Seçimlik Dersler:**

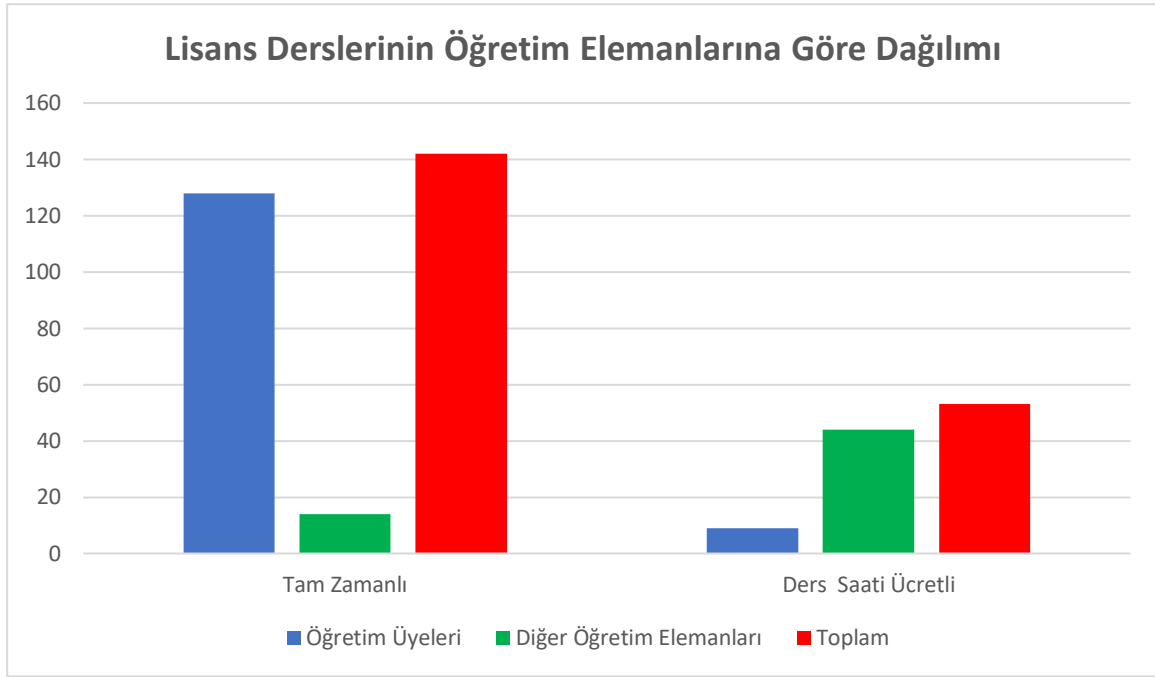
Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 383 - 01	Yönetim Bilişim Sistemleri	3	-	3	Öğr. Gör. Dr. Atila Aşçıoğlu
BİL 389 - 01	Bilgisayar Ağ Uygulamaları	3	1	3	Öğr. Gör. Ahmet Ender Kefoğlu
BİL 392 - 01	Oyun Teknolojileri	3	1	3	Öğr. Gör. Ozan Eşki
BİL 395 - 01	Uygulamalı Veri Analizi	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci
BİL 458 - 01	Bulut Çözüme Giriş	3	-	3	Öğr. Gör. Dr. Gökhan Memiş
BİL 479 - 01	Örüntü Tanıma	3	1	3	Öğr. Gör. Dr. Hakan Tora
BİL 481 - 01	Bilgisayar Mühendisliğinde Özel Konular	3	-	3	Öğr. Gör. Dr. Naim Ölçer

*****Sosyal Seçimlik Dersler:**

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
SOS 303-01 SOS 321-01	İletişim	3	-	3	Dr. Öğr. Üyesi Erdem İliç
SOS 303-02 SOS 321-02	İletişim	3	-	3	Dr. Öğr. Üyesi Erdem İliç

Tablo 3. 2022-2023 öğretim yılında okutulan derslerin öğretim elemanı statüsüne göre paylaşımı (kredi bazında)

Öğretim Üyelerinin Payı						Diğer Öğretim Elemanlarının Payı						Öğretimde T.Z. Ve D.S.Ü'lerin Payı			
Tam Zamanlı		D. S. Ü.		Toplam		Tam Zamanlı		D. S. Ü.		Toplam		Tam Zamanlı		D. S. Ü.	
Kredi Saati	%	Kredi Saati	%	Kredi Saati	%	Kredi Saati	%	Kredi Saati	%	Kredi Saati	%	Kredi Saati	%	Kredi Saati	%
128	65,6%	9	4,6%	137	70,2%	14	7,17%	44	22,5%	58	29,7%	142	72,8%	53	27,1%



Şekil 4. 2022-2023 Öğretim Yılında Lisans Derslerinin Öğretim Elemanlarına Göre Dağılımı

BİLİMSEL FAALİYETLER

Yayınlar

Makaleler (SCI, SCI-EXP ve EI indeksinde taranan dergilerde)

O. Göçmen & M. E. Akata, "Polygonized Silhouettes and Polygon Coding Based Feature Representation for Human Action Recognition," in IEEE Access, Vol. 11, pp. 57021-57036, 2023, doi: 10.1109/ACCESS.2023.3283458. (SCI-Exp : Science Citation Index-Expanded (SCI dahil))

Erdaş ÇB, Sümer E, Kibaroglu S. CNN-based severity prediction of neurodegenerative diseases using gait data. Digital Health, 2022; 8:1-14.

Ölçer N, Ölçer D, Sümer E. Roof Type Classification with Innovative Machine Learning Approaches. PeerJ Computer Science, 2023; 9:1-13.

Erdaş ÇB, Sümer E, Kibaroglu S. Neurodegenerative Diseases Detection and grading using gait dynamics. Multimedia Tools and Applications, 2023; :1-18.

Erdaş ÇB, Sümer E. 2023. A fully automated approach involving neuroimaging and deep learning for Parkinson's disease detection and severity prediction. PeerJ Computer Science 9:e1485

Ayyıldız, T.E., Ekinci, E.B.M. Selection of Six Sigma projects based on integrated multi-criteria decision-making methods: the case of the software development industry. J Supercomput 79, 14981–15003 (2023)

A. Ö. Eren and M. Sert, "Automated Audio Captioning With Topic Modeling," in IEEE Access, vol. 11, pp. 4983-4991, 2023

Koçak, S., Tansel Ic, Y., Sert, M., Atalay, K. D., & Dengiz, B. (2022). Development of a Decision Support System for Selection of Reviewers to Evaluate Research and Development Projects. *International Journal of Information Technology & Decision Making*, 1-30.

Kocak, S., Ic, Y. T., Sert, M., & Dengiz, B. (2023). Natural Turkish language processing based method for classifying R&D projects. *JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY*, 38(3), 1375-1388.

Yurtseven, H. & Dogan, E. K. (2022). Calculation of the magnetization and the heat capacity for $[NH_2 NH_3][M(HCOO)_3]$ (M= Fe, Mn) near the phase transitions. *Ferroelectrics*, 600(1), 73-87.

Yurtseven, H. & Dogan, E. K. (2022). Calculation of the phase diagram of n-alkanes (C_nH_{2n+2}) by the Landau mean field theory. *Fluid Phase Equilibria* 556 (2022): 113377.

E. Kilit Dogan and H. Yurtseven, *Phys. Fluids* 34 (2022) 047101, "Calculation of the T-X phase diagram for the first order smectic-hexatic phase transitions in binary mixtures"

N. Kara, A. Kiraci and H. Yurtseven, *Ferroelectrics* 589 (2022) 45. "Calculation of the spin-lattice relaxation time and the activation energy near the IV-III phase transition in pyridinium fluorosulfonate(C_5NH_6) FSO₃"

O. Tari and H. Yurtseven, *Fluid Phase Equilibria* 559 (2022) 113499. and "Calculation of tetradecane+hexadecane the of T-X phase diagram of tetradecane+pentadecane under high pressure by the Landau mean field theory".

O. Yildirim, S. Yuce, N. M. Bruno, E. Kilit Dogan, H. Yurtseven, E. Duman and B. Emre, *Physica Scripta* 97 (2022) 085806. "Investigation of the complex magnetic behavior of the Ni 46.86 Co 2.91 Mn 38.17 Sn 12.06 (at.%) magnetic shape memory alloy at low temperatures"

Yurtseven, H., & Dogan, E. K. (2022). Calculation of the magnetization and the heat capacity for $[NH_2 NH_3][M(HCOO)_3]$ (M= Fe, Mn) near the phase transitions. *Ferroelectrics*, 600(1), 73-87.

Yurtseven, H., & Kilit Dogan, E. (2023). Tricritical behavior of the smectic-hexatic phase transitions in binary mixtures using the Landau mean field theory. *Phase Transitions*, 96(6), 383-399.

Yurtseven, H., & Tari, O. (2023). Calculation of the T-X phase diagram and the thermodynamic quantities for the binary mixtures of Tetradecane+ Hexadecane using the Landau mean field model. *Physics and Chemistry of Liquids*, 61(5), 340-364.

Hamit Yurtseven, Ozge Akay Sefer, Calculation of the Raman frequencies and thermodynamic quantities at high pressures for the cubic gauche nitrogen (cg-N), *Journal of Molecular Structure*, Volume 1294, Part 2, 2023, 136495, ISSN 0022-2860.

Gasilov NA. On exact solutions of a class of interval boundary value problems. *Kybernetika*, 2022; 58(3):376-399.

Yurtseven H. and O. Tari, "Magnetic transitions in two noval mixed-valence iron(II)-iron(III) metal formate frameworks: Two sublattice model", *J. Mag. Mag.Mater.* 546 (2022) 168924.

Ar Y, Amrahov ŞE, Gasilov NA, Yigit-Sert S. A new curve fitting based rating prediction algorithm for recommender systems. *Kybernetika*, 2022; 58(3):440-455.

Dikmen M. Investigating Transfer Learning Performances of Deep Learning Models for Classification of GPR B-Scan Images. *Traitement du Signal*, 2022; 39(5):1761-1766.

Soysal OA, Guzel MS, Dikmen M, Bostanci GE. Common Thorax Diseases Recognition Using Zero-Shot Learning With Ontology in the Multi-Labeled ChestX-ray14 Data Set. *IEEE Access*, 2023; 2023(11):27883-27892.

Tekinca, E. B., Erçelebi Ayyıldız, T., & Ayyıldız, N. (2023). Performance Evaluation of FPGA-Based LSTM Neural Networks for Pulse Signal Detection on Real-Time Radar Warning Receivers. *The Computer Journal*, 66(4), 1040-1052.

Haner Kırğıl, E. N., & Erçelebi Ayyıldız, T. (2023). Predicting Software Cohesion Metrics with Machine Learning Techniques. *Applied Sciences*, 13(6), 3722.

Makaleler (Diğer indekslerde taranan dergilerde)

Ilgaz Sümer S, Erdaş ÇB, Sümer E, Paker A. A New Tool for Personalized Advertising in Shopping Malls: A Smart Billboard System. *Archives of Current Research International*, 2022; 22(8):46-59. (Index Copernicus; Crossref).

H. Yurtseven and O. Akay, *Int. J. Thermodynamics* 25 (2022) 032. "Calculation of the thermodynamic quantities for cubic gauche nitrogen (cg-N)".

İlgin Ö. T., & Yurtseven H. Calculation of the Phase Diagrams (T–X and T–P) and the Thermodynamic Quantities for the Solid–Liquid Equilibria in n-tridecane. *International Journal of Thermodynamics*, 1-9.

Yurtseven H., & Özdemir H. (2022). Temperature Dependence of the Entropy and the Heat Capacity Calculated from the Raman Frequency Shifts for Solid Benzene, Naphthalene and Anthracene. *International Journal of Thermodynamics*, 25(3), 55-62.

Ulusal Makaleler

Aktan UN, Dikmen M. An optimized artificial neural network for estimating design effort of jigs and fixtures used in aviation industry. *Communications Faculty of Sciences University of Ankara Series A2-A3: Physical Sciences and Engineering*, 2023; 65(2):130-141.

ARSLAN, G., & Erdaş, Ç. B. (2023). Detection Of Cataract, Diabetic Retinopathy and Glaucoma Eye Diseases with Deep Learning Approach. *Intelligent Methods In Engineering Sciences*, 2(2), 42-47.

YÜCEL, H., & UÇAR, Y. E. (2023). ASYMPTOTIC ANALYSIS OF ACOUSTIC GREEN'S FUNCTIONS. *Eskişehir Technical University Journal of Science and Technology A-Applied Sciences and Engineering*, 24(1), 57-70.

Uluslararası Bildiriler

Ç. B. Erdaş and D. Ölçer, "Prediction of Frailty Grade Using Machine Learning Models," 2022 Medical Technologies Congress (TIPTEKNO), Antalya, Turkey, 2022, pp. 1-4

D. Ölçer and Ç. B. Erdaş, "Detection of Visual Impairment From Retinal Fundus Images with Deep Learning," 2022 Medical Technologies Congress (TIPTEKNO), Antalya, Turkey, 2022, pp. 1-4

B. Açış, M. Sert, S. Güney and G. B. Cangöz, "Detection of Fractures in Dogs' Long Bones," 2023 33rd International Conference Radioelektronika (RADIOELEKTRONIKA), Pardubice, Czech Republic, 2023, pp. 1-6

M. Sert, "Exponential Moving based Features for Acoustic Scene Classification," 2022 IEEE Fifth International Conference on Artificial Intelligence and Knowledge Engineering (AIKE), Laguna Hills, CA, USA, 2022, pp. 40-44

KAYIN, T., & ERDAŞ, Ç. B. (2023, February). Otonom Araçlar İçin Uçtan-Uca Gerçek Zamanlı, Hataya Dirençli Davranışsal Tahmin Modülü. In International Conference on Trends in Advanced Research (Vol. 1, pp. 354-363).

Aksaç C, Dikmen M. A Comparative Study For Tweet Popularity Detection Using Machine Learning. 1st International Conference on Scientific and Academic Research: Konya; 10/12/2022 - 13/12/2022

Kırğıl, E. N. H., Erkal, B., & Ayyıldız, T. E. (2022, September). Predicting Diabetes Using Machine Learning Techniques. In 2022 International Conference on Theoretical and Applied Computer Science and Engineering (ICTASCE) (pp. 137-141). IEEE.

Haner EN, Ölçer D, Erdaş ÇB. Classification of Thorax Disease on Chest X-Ray Images. Internation Conference on Advanced Technologies (ICAT22).

Can, G.F., Mamak Ekinci, E. B., Comparing Digitalization Levels of Countries by Using Three Different Versions of EDAS and Copeland. 6th International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress (IRSYSC2022). Antalya, November 3-6, 2022

Başkır, M. B., Toktaş, P., Mamak Ekinci, E. B., Can, G.F. A New Type-2 Fuzzy KEMIRA-M Approach for Determining Digital Performance of Countries Considering Digital Transformation and Digital Readiness. 6th International Researchers, Statisticians and Young Statisticians Congress (IRSYSC2022). Antalya, November 3-6, 2022

Alper M., Mamak Ekinci, E. B. Yazılım Mühendisliği Süreçlerinde Makine Öğrenmesi Yöntemlerinin Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleri ile Sıralanması. 9th International Congress on Engineering and Technology Management. İstanbul (Online) 29,30 Nisan-1 Mayıs 2023.

Can, G.F., Mamak Ekinci, E. B., Statistical Analysis of Subjective Workload Levels for Salespeople with Different Demographics. IV. International Applied Statistics Conference (UYIK - 2023). Sarajevo / Bosnia and Herzegovina, 26-29 September 2023.

Kitap Bölümü

Hazel Yücel, Barış Erbaş, Nihal Ege, Julius Kaplunov, Chapter title "The Lowest Eigenfrequencies of an Immersed Thin Elastic Cylindrical Shell" Book title "Advances in Linear and Nonlinear Continuum and Structural Mechanics", Springer, chapter no:31, chapter doi:10.1007/978-3-031-3210-1_31, publishing stage.

Uluslararası davetli konuşmacı:

Konuşmacı: Hazel Yücel

Konuşma başlığı: The lowest eigenfrequencies of an immersed thin elastic cylindrical shell

Üniversite: Faculty of Industrial Engineering, Novo Mesto, Slovenia, 5 Temmuz 2023

Tablo 4. Bölümde Yürütülen Araştırma Projeleri

Öğretim Elemanı	Projeledeki Görevi	Ortak	Proje No	Proje Adı	Desteleyen Kurum	Destek Programı	Tarihler	Durumu
Öğr. Gör. Dr. Hazel Yücel	Araştırmacı	İstanbul Teknik Üniversitesi	119E624	Deri Kanseri Teşhisi için Fotoakustik Tomografik Görüntüleme Yöntemi Geliştirilmesi	TÜBİTAK	1001	15/06/2020 28/12/2023	Yürürlükte
Öğr. Gör. Dr. Hazel Yücel	Araştırmacı	Almanya- Türkiye iş birliği projesi	222N095	Aerojel ve Aerojel Kompozitlerin Eşleşen Katmanlarının Çok Ölçekli Dinamiği	TÜBİTAK		15/09/2023 15/09/2026	Yürürlükte
Öğr. Gör. Dr. Hazel Yücel	Yürütücü	İngiltere Keel'e üniversitesin den Prof. Dr. Julius Kaplunov iş birliği ile		Konuk Veya Akademik İzinli (SABBATICAL) Bilim İnsanı Destekleme Programı	TÜBİTAK	2221	2023 1. dönem	Yürürlükte değil
Öğr. Gör. Dr. Hazel Yücel	Araştırmacı	Bulgaristan- Türkiye iş birliği projesi		Mikro inhomojen ince elastik yapıların hibrit modellenmesi	TÜBİTAK	2205	26/09/2023	Başvuru Yapıldı

Seminerler

Tablo 5. Bölüm Tarafından Düzenlenen Bilimsel Seminerler

Seminer Tarihi	Seminer Konusu	Semineri Veren	Kurum/Görev	Seminer Yeri/Saati
12/10/2022	Akademik Araştırma Teknikleri	Dr. Emre Sümer	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/Öğretim Üyesi	F202-12:00
26/10/2022	Bitirme Projesi Semineri	N. Kaya Kılan	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/Öğretim Üyesi	F202-13:00
02/11/2022	Yazılım Geliştirmede Olurluk Çalışması	Dr. A. Ziya Aktaş	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/Öğretim Üyesi	F202-12:15
29/11/2022	Rapor Yazma Teknikleri	Dr. Mehmet Dikmen	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/Öğretim Üyesi	F202-12:00
07/12/2022	Lisansüstü Eğitim ve Kariyer	Dr. Ç. Berke Erdaş	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/Öğretim Üyesi	F202-12:00

2022-2023 GÜZ YARIYILI SEMİNER TAKVİMİ

Öğrenci Bilgisi	Danışmanı	Seminer Konusu	Tarih/Saat
Nazmi Umut Aktan	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Havacılık Sanayinde Kullanılan Detay Parça CAD Modellerinin Üretim Yöntemine Göre Sınıflandırılması	29.12.2022 13:00 – 13:30
Ahmet Özer	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Derin Öğrenme Teknikleri Kullanılarak Nesnelerin İnterneti (IoT) Anomalilerin Tespiti	29.12.2022 13:30 – 13:50
Osman Kutay Yağcı	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Görüntü İşleme Teknikleri ile Kıyafetlerin Otomatik Olarak Etiketlenmesi	29.12.2022 14:00 – 14:20
Semra Çakır	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	Görsel Verilerden Konuşma Tanıma	04.01.2023 11:20 – 11:40
Işıl Atasoy	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Makine Öğrenim Teknikleri ile Mekanik Parçaların Üç Boyutlu Tasarımlarının Sınıflandırılması	04.01.2023 11:40 – 12:00
Tolga Kayın	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş	End-To-End Online and Robust Behavioural Prediction Module with ROS for Autonomous Vehicles	04.01.2023 13:20 – 13:40
Mustafa Yenice	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Prematüre Bebeklerde Yapay Zeka Kullanılarak Prematüre Retinopatisi Gelişiminin Tahmin Edilmesi	04.01.2023 13:40 – 14:00
Seda Esfer Arpacıoğlu	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş	Python Programlama Dili ile Bir Rotalama Uygulaması	04.01.2023 14:00 – 14:30

2022-2023 BAHAR YARIYILI SEMİNER TAKVİMİ

Öğrenci Bilgisi	Danışmanı	Seminer Konusu	Tarih/Saat
Ecem Zora	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Derin Öğrenme Modelleri ile Parkinson Hastalığının Teşhisinde Transfer Öğrenme Tekniğinin Etkinliğinin Araştırılması	01.06.2023 – 11:00
Berire Gündüz	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Hava Saldırı Senaryoları için Merkezi Olmayan İşbirlikçi Çok Ajanlı bir Öğrenme Yaklaşımı	01.06.2023 – 11:30
Kemal Çağrı Okşar	Doç. Dr. Emre Sümer	Değişim Tespiti Yaklaşımları Kullanılarak Deprem Hasar Tespiti	01.06.2023 – 13:30
Mehmet Halit Özalp	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	Konuşma Sentezi İçin Generative Adversarial Networks (GAN) ve StyleGAN'ın Performans Açısından Karşılaştırılması	02.06.2023 – 13:30
Aziz Can Yılmaz	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Hiyerarşik Mobil Tasarsız Ağlar İçin Yönlendirme Katmanı Tasarımı	02.06.2023 – 14:00
Hasan Taylan Tataroğlu	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Görüntü İşleme Yöntemleri ile Elektronik Baskı Kartlarında Kısa Devrelerin Tespit Edilmesi	02.06.2023 – 16:00
Evren Öz	Doç. Dr. Emre Sümer	Kripto Para Biriminde Anlık Veri Ticareti ve Anlık Veri Tabanlı Otomatik Kripto Para Ticareti Bot Uygulaması	02.06.2023 – 16:30
Özge Özkır	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş	“THE BATTLE OF ANAFARTALAR” A Real Time Strategy Game Application	14.06.2023 – 13:00
Oğuzhan Özden	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	Doğal Dil İşleme Yöntemleri ile Cümlelerden Eylem ve Yüklem Bilgisinin Çıkarımı ile Metinlerin Senaryolaştırılması	14.06.2023 – 13:30
Bahadır Furkan Akgül	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	Metin Sınıflandırmasında Özetleme ve Yorumlama Tekniklerinin Karşılaştırılması	14.06.2023 – 14:00
Ayşegül Türe	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	Görüntü İşleme ve İleri Veri Analitiği Kullanarak Göğüs Kanseri Tespiti	14.06.2023 – 14:30

Tablo 6. Bölüm Öğretim Elemanları Tarafından Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

Yüksek Lisans Tezleri

Başlık / Konu	Öğrencinin Adı Soyadı	Tez Yöneticisinin Adı-Soyadı	Tezin Durumu
Görüntü İşleme ve İleri Veri Analitiği Yöntemlerini Kullanarak Göğüs Kanseri Tespiti	Ayşegül Türe	Dr.Öğr.Üyesi Didem Ölçer	Devam Ediyor
Online Alışveriş Sitelerindeki Kullanıcı Yorumları ile Puan Tahmini	İrem Sönmez	Dr.Öğr.Üyesi Didem Ölçer	Devam Ediyor
Doğal Dil İşleme Yöntemleri ile Cümlelerden Eylem ve Yükleme Bilgisinin Çıkarımı ile Metinlerin Senaryolaştırılması	Oğuzhan Özden	Dr.Öğr.Üyesi Didem Ölçer	Devam Ediyor
Görsel Verilerden Konuşma Tanıma	Semra Çakır	Dr.Öğr.Üyesi Didem Ölçer	Devam Ediyor
Restoranlara Hizmet Veren Kuryelerin Bekleme Alanları için Optimal Sanal Depoların Belirlenmesi	Bahadır Furkan Akgül	Dr.Öğr.Üyesi Didem Ölçer	Devam Ediyor
Konuşma Sentezi için Generative Adversarial Networks (GAN) Algoritmalarının Performans Açısından Karşılaştırılması	Mehmet Halit Özalp	Dr.Öğr.Üyesi Didem Ölçer	Devam Ediyor
Monitoring and Adversarial Defence in Machine Learning	Ahmet Namlı	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	Devam Ediyor
Hiyerarşik Mobil Tasarsız Ağlar İçin Yönlendirme Katmanı Tasarımı	Aziz Can Yılmaz	Dr.Öğr.Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Devam Ediyor
Prematüre Bebeklerde Yapay Zeka Kullanarak Prematüre Retinopatisi Gelişiminin Tahmin Edilmesi	Mustafa Yenice	Dr.Öğr.Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Devam Ediyor
Görüntü İşleme Yöntemleri ile Elektronik Baskı Kartlarında Kısa Devrelerin Tespit Edilmesi	Hasan Taylan Tataroğlu	Dr.Öğr.Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Devam Ediyor
Elektronik Kart Üretimlerinde Kullanılan Komponentlerin Orijinalliğinin Belirlenmesi	Ekrem Ulucan	Dr.Öğr.Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Devam Ediyor
Derin Öğrenme ve Makine Öğrenme Teknikleri Kullanılarak Göz Hastalıklarının Tespiti	Gözde Arslan	Dr.Öğr.Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Devam Ediyor
Makine Öğrenim Teknikleri ile Mekanik Parçaların Üç Boyutlu Tasarımlarının Sınıflandırılması	Işıl Atasoy	Dr.Öğr.Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Devam Ediyor
End-to-end Online and Robust Behavioral Prediction Module With ROS For Autonomous Vehicles	Tolga Kayın	Dr.Öğr.Üyesi Çağatay Berke Erdaş	Devam Ediyor
Güvenlik Uygulamalarında Etkin Nesne Tanımlama için Dinamik Odaklama Yöntemiyle Görüntü İyileştirme	Emre Doğan	Doç.Dr.Emre Sümer	Devam Ediyor
Görüntü İşleme Teknikleri ile Market Ürünlerinin Otomatik Olarak Tanınması	Oğuz Kaan Dere	Doç.Dr.Emre Sümer	Devam Ediyor
Kripto Para Biriminde Anlık Veri Ticareti Anlık Veri Tabanlı Otomatik Kripto Para Ticareti Bot Uygulaması	Evren Öz	Doç.Dr.Emre Sümer	Devam Ediyor
SAR Görüntülerinden Derin Öğrenme Tabanlı Hedef Tanıma	Bilge Sinan	Doç.Dr.Emre Sümer	Devam Ediyor
Görüntü İşleme ile Kıyafet Fotoğraflarının Etiketlenmesi	Osman Kutay Yağcı	Doç.Dr.Emre Sümer	Devam Ediyor

Nesne Tespiti için Uyarlanmış Komut Setine Sahip Risc-v Softcore İşlemcinin FPGA Gerçeklemesi	Kemal Çağrı Okşar	Doç.Dr.Emre Sümer	Devam Ediyor
Python Programlama Diliyle Bir Rotalama Uygulaması	Seda Esfer Arpacioğlu	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş	Devam Ediyor
“The Battle of Anafartalar”: A real time Strategy Game Application	Özge Özkır	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş	Devam Ediyor
Hava Saldırı Senaryoları için Merkezi Olmayan İşbirlikçi Çok Ajanlı bir Öğrenme Yaklaşımı	Berire Gündüz	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
Derin Öğrenme Modelleri ile Parkinson Hastalığının Teşhisinde Transfer Öğrenme Tekniğinin Etkinliğinin Araştırılması	Ecem Zora	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
Twitter Verilerini Kullanarak Türkçe Haber Metinlerinin Popülerliğinin Kestirimi	Ceyda Aksaç	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Tamamlandı 1
Derin Öğrenme Teknikleri Kullanarak Nesnelerin İnterneti (IoT) Anomalilerinin Tespiti	Ahmet Özer	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
Yere Nüfuz Eden Radar ile Şehir Altyapı Varlıklarının Tespiti	Mertcan Karaca	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Bıraktı
Yazılım Mühendisliği Süreçlerinde Makine Öğrenmesi Yöntemlerinin Kullanılması	Merve Alper	Dr. Öğr. Üyesi E. Burcu Mamak Ekinci	Devam Ediyor
Makine öğrenme teknikleri kullanılarak hastalarda atriyal fibrilasyon (AFib) tespiti	Yusuf Avcı	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
Makine öğrenme teknikleri kullanılarak haberler üzerinde anahtar kelime çıkarımı	Ebubekir Karatüm	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
Video arşivleri için, derin sinir ağları kullanılarak dijital kayıtların otomatik sınıflandırılması ve sorgulanması	Yağmur Kaya	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
Askeri simülasyon projelerinde makine öğrenmesi teknikleriyle simülasyon unsurlarına muharebe yeteneklerinin kazandırılması	Abdülkadir Mırık	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
Yazılım geliştirme projelerinde Selenium ile test otomasyonu gerçekleştirimi	Hasan Tufan Yıldırım	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
Akıllı evlerde anormallik sezimi	Naci Mert Ercan	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
Ses sinyallerinde anomali sezimi	Damla Yanar	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
Otonom sürüş için sahne analiz ve anlayışı	Fatih Özdemir	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
Ses Olayı Sezimi	Yeşim AKAR	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
Videolardan Anlamsal Bilgi Çıkarımı	Yağmur Şahin	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
Mental Health Problems Detection Using Deep Learning Techniques	Rasha Almehlafi	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
Mobil giyilebilir sensörler ile yaş ve cinsiyet farklılıklarının analizi	Mehmet Çağdaş Saygılı	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor

Analysis of Deep Learning Models for Sketch Recognition	Taner Gülez	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
Üroflowmetre Ölçümlerinin Makine Öğrenme Algoritmaları ile Değerlendirilmesi	Utku Uluşahin	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor

Doktora Tezleri

Başlık / Konu	Öğrencinin Adı Soyadı	Tez Yöneticisinin Adı-Soyadı	Tezin Durumu
Düşük spektral çözünürlüklü görüntülerde şifreleme ve çok paylılık tabanlı steganografi yöntemleri	Efe Çiftci	Doç. Dr. Emre Sümer	Tamamlandı 1
Bir örnekle öğrenme yaklaşımı kullanılarak çatı tipi sınıflandırması	Naim Ölçer	Doç. Dr. Emre Sümer	Tamamlandı 1
Öğrenen Yangın Yayılım Modellemesi	A. Birol Çavdar	Doç. Dr. Emre Sümer	Devam Ediyor
Derin Öğrenme Yaklaşımları Kullanılarak Alzheimer Tespiti ve Derecelendirilmesi	Begüm Şener	Doç. Dr. Emre Sümer	Devam Ediyor
Çokluortam Tabanlı İşaret Dili Tanıma ve Üretme	Giray S. Özcan	Doç. Dr. Emre Sümer / Dr. Yunus Can Bilge (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Hiperspektral Hedef Tespitinde Katışım Temelli Çözünürlük İyileştirme ve Süperpiksel Tabanlı Sınıflandırma	Esmâ Turna	Doç. Dr. Emre Sümer / Doç. Dr. Tülin Erçelebi Ayyıldız (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Artırılmış Gerçeklik ve 3 Boyutlu Bina Modelleme	Naime Çelik	Doç. Dr. Emre Sümer	Bıraktı
Videolarda doğal dil açıklaması oluşturmak için çok kipli öznetelik öğrenimi	Berkay Selbes	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
Uzman Sinir Ağları (X-NN) ile Askeri Gemilerin Hızlı Sınıflandırılması	Caner Filiz	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor

DİĞER FAALİYETLER

Tablo 7. Bilgisayar Mühendisliği Bölümü İdari Görevler Listesi

Adı Soyadı	İdari Görevler
Prof. Dr. Nizami Gasilov	<ul style="list-style-type: none"> Akreditasyon Komisyonu Üyesi Eğitim Programları Komisyonu Üyesi
Prof. Dr. Tofik Mamedov	<ul style="list-style-type: none"> Staj Komisyonu Üyesi
Doç. Dr. Mustafa Sert	<ul style="list-style-type: none"> Yeniden Yapılandırma (AKTS) Koordinatörü Yatay-Dikey Geçiş Başvuru Değerlendirme Komisyonu Üyesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, Yönetim Kurulu Üyesi* ABTA Uyum ve Denetim Komisyonu Üyesi* Öğretim Kalitesi Geliştirme Komisyonu* Eğitim Programları Komisyonu Başkanı Paydaş İlişkileri Komisyonu Üyesi

Doç. Dr. Emre Sümer	<ul style="list-style-type: none"> • Bölüm Başkanlığı • Fakülte Ders ve Sınav Programları Koordinatörü * • Akademik Performans İzleme ve Değerlendirme Çalışma Grubu Üyesi* • BÜ Kültürel Miras ve Dijital Hafıza UNESCO Kürsüsü Üyesi* • Fakülte İngilizce Dersleri Kayıt Sorumlusu • Yatay-Dikey Geçiş Başvuru Değerlendirme Komisyonu Üyesi • Bölüm ve FBE FARSİS Raporları Sorumlusu • <i>Akreditasyon Komisyonu Üyesi</i> • <i>Paydaş İlişkileri Komisyonu Başkanı</i>
Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	<ul style="list-style-type: none"> • Bölüm Başkan Yardımcılığı • Bölüm Ders Programı Koordinatörü • Yatay-Dikey Geçiş Başvuru Değerlendirme Komisyonu Üyesi • Bilgisayar Topluluğu Danışmanı • Yazılım Geliştirici Öğrenciler (DSC) Topluluğu Danışmanı • <i>Paydaş İlişkileri Komisyonu Üyesi</i>
Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci	<ul style="list-style-type: none"> • Bölüm Başkan Yardımcılığı • Bölüm Kalite ve Dokümantasyon Koordinatörü • Fakülte Kalite ve Dokümantasyon Koordinatörü* • Uluslararası İlişkiler (Erasmus) Koordinatörü • FBE Birim Kalite Sorumlusu • <i>Eğitim Programları Komisyonu Üyesi</i>
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	<ul style="list-style-type: none"> • ÖSYM İstatistikleri Sorumlusu * • Bölüm ve FBE Disiplin Komitesi Üyesi • Bölüm Faaliyet Raporu Sorumlusu • Yatay-Dikey Geçiş Başvuru Değerlendirme Komisyonu Üyesi • Birim Öz Değerlendirme Sorumlusu • <i>Bitirme Projeleri Komisyonu Üyesi</i> • <i>Akreditasyon Komisyonu Başkanı</i>
Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş	<ul style="list-style-type: none"> • Mezuniyet Töreni Koordinatörü • Fakülte Staj Seferberliği Koordinatörü * • Yeniden Yapılandırma (AKTS) Sorumlusu • Bölüm Tanıtım Sorumlusu • <i>Staj Komisyonu Başkanı</i>
Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel	<ul style="list-style-type: none"> • FBE Birim Kalite Sorumlusu • Bölüm Kalite ve Dokümantasyon Koordinatörü • Fakülte LinkedIn Sorumlusu * • <i>Bitirme Projeleri Komisyonu Üyesi</i>
Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen	<ul style="list-style-type: none"> • Bölüm Sınav Programları ve Gözetmenlik Koordinatörü • Bölüm Faaliyet Raporu Sorumlusu • Tanıtım Materyalleri ve Grafik Tasarım Koordinatörü • Üniversite Web Sayfası Koordinatörü • Birim Öz Değerlendirme Sorumlusu • <i>Bitirme Projeleri Komisyonu Başkanı</i> • <i>Staj Komisyonu Üyesi</i>

Arş. Gör. Giray Sercan Özcan	<ul style="list-style-type: none"> • MÜDEK Ders Hazırlama ve Takip Asistanı • Uluslararası İlişkiler (Erasmus) Asistanı • Yeniden Yapılandırma (AKTS) Asistanı • <i>Akreditasyon Komisyonu Asistanı</i>
Arş. Gör. Begüm Erkal	<ul style="list-style-type: none"> • MÜDEK Ders Hazırlama ve Takip Asistanı • Mezun Veritabanı Takip Asistanı • Bölüm Sosyal Etkinlikler Koordinatörü • Mezuniyet Töreni Koordinatör Yardımcısı • <i>Paydaş İlişkileri Komisyonu Asistanı</i>
Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl	<ul style="list-style-type: none"> • MÜDEK Ders Hazırlama ve Takip Asistanı • Bölüm Tanıtım Asistanı • <i>Staj Komisyonu Asistanı</i>
Arş. Gör. Halise Nur Aydın	<ul style="list-style-type: none"> • MÜDEK Ders Hazırlama ve Takip Asistanı • Mezun Veritabanı Takip Asistanı • Bölüm Web Sayfası ve Sosyal Medya Koordinatörü • <i>Staj Komisyonu Asistanı</i>
Arş. Gör. Güney Uğurlu	<ul style="list-style-type: none"> • MÜDEK Ders Hazırlama ve Takip Asistanı • Yeniden Yapılandırma (AKTS) Asistanı • <i>Bitirme Projeleri Komisyonu Asistanı</i>
Arş. Gör. Elifnur Erdemir	<ul style="list-style-type: none"> • MÜDEK Ders Hazırlama ve Takip Asistanı • Mezuniyet Töreni Koordinatör Yardımcısı • Bölüm Tanıtım Asistanı • <i>Eğitim Programları Komisyonu Asistanı</i>

*: Rektörlük veya dekanlık tarafından verilmiş olan görevler

ÖĞRENCİ FAALİYETLERİ

Tablo 8. Bitirme Projeleri (Bil 493 / Bil 494)

DANIŞMAN	PROJE KONUSU	ÖĞRENCİLER
Prof. Dr. Nizami GASİLOV	Bir seyahat planlama web-sitesi: SmartTravel	Yusuf Demirbilek Mehmet Tetik
Doç. Dr. Emre SÜMER	Otel Asistan Robotu: HotelBOT	Buğra Erdeğer Mehmet Onur Bektaş Doğukan Barış Yüksek Yusuf Can Koç
Doç. Dr. Emre SÜMER	Akıllı Dinleyici ve Gözlemci Sistemi: KulakVer	Mehmet Arda Eylen Adem Yassıkaya Berk Sağlıcak Batuhan Doğan Emer Kağan Aytekin
Doç. Dr. Emre SÜMER	Aviyonik Sistemlerde Derin Öğrenme Yöntemleri Kullanarak Öngörücü Bakım	Aliye Yeşim Yaman Zekiye İpek Yüksek Anıl İpeksümer Ege Şahin
Doç. Dr. Mustafa SERT	Başkent Üniversitesi Hemşirelik Bölümü Öğrencileri için Beceri Takip ve Değerlendirme Sisteminin Geliştirilmesi	Bora Ciner Nazlı Elis Çiçek
Doç. Dr. Mustafa SERT	ParsyBOT – Üniversite Tanıtım Robotu	Feride Nursena Cavlı Zeynep Karkıner Begüm Yaman Begüm Zengin

Dr. Öğr. Üyesi Didem ÖLÇER	Görme Engelliler için Mobil Uygulama	Servet Can Gürsel Fatma Öztürk Kübra Özdemir Eray Arıkan Salih Usluca
Dr. Öğr. Üyesi Didem ÖLÇER	Sipariş Verme ve Hesap Ödeme Uygulaması	Öncüm Korkmaz Yılmaz Mehmet Umut İnceer Emin Umut Gerçek Barış İkinci Umut Çiloğlu
Dr. Öğr. Üyesi Didem ÖLÇER	Veterinerler için Web Uygulaması	Sıla Gedik Yağmur Melis Karadağ Sena Demirci Melih Beyit
Dr. Öğr. Üyesi E. Burcu M. EKİNCİ	Öğrenci Dostu Ulaşım Uygulaması	Kaan Kahraman Batuhan Yıldız Eylül İpek Gümüş
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DİKMEN	GÖRİŞİM: İşitme Engelli Bireylerin İletişimini Kolaylaştıracak Bir Mobil Uygulama	Bora Araz Ayberk Deringöz Hasan Emre Dinç Serhat Ege İnanç Ege Arda Öztürk
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DİKMEN	Yuvam Ol: Evcil Hayvanlar için Geçici Yuva Sağlayan Mobil Uygulama	Pelin Nur Çöl Yiğit Yargı Utku Şahin
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DİKMEN	SADES: İlk Yardım ve Sağlık Desteği Uygulaması	Cem Kistik Ece Özcan Hale Aslı Demirkoparan
Dr. Öğr. Üyesi Hazel YÜCEL	Healthy Life	Zeynep Kılıç Hilal İlbey Didem Çetin Baran Buket Yıldız Enes Bulut Kalfazade
Öğr. Gör. Dr. Oğul GÖÇMEN	İnteraktif Bilgi Ekranı	Deniz Çırpan Serkan Demir Enes Mert Kaya
Öğr. Gör. Dr. Oğul GÖÇMEN	IHATUS – İnsansız Hava Aracı Test ve Uçuş Simülatörü	Batu Alperen Duran Ege Sefertaş Umut Şahin
Öğr. Gör. Dr. Oğul GÖÇMEN	BaşNaS – Başkent Üniversitesi Navigasyon Sistemi	Umut Deniz Kızılcı Bora Şanal Nevzat Efe Özgül İlkem Koca
Dr. Öğr. Üyesi Ç. Berke ERDAŞ	Blight	Işıl Altay Arda Erbaharlı Berkay Ünsal
Dr. Öğr. Üyesi Ç. Berke ERDAŞ	Be My Ears	Sıla Cömertoğlu Sertaç Daştan Buğra Gazioglu Melih Sağlam
Dr. Öğr. Üyesi Ç. Berke ERDAŞ	Prosedürel Yaratılmış Uzay Simülasyonlu Oyun	Doğa Sarp Sezer Alper Tunga Bile Gökalp Ateş Berk Kaya Faruk Kaan Zengin
Dr. Öğr. Üyesi Ç. Berke ERDAŞ	Üç boyutlu birinci şahıs nişancı savaş oyunu: Mayhem	Fatih Karaatlı İlayda Şahin

STAJ YERLERİ

Tablo 9. BİL 300 ve BİL400 Staj Yerleri

ADI	SOYADI	STAJ YAPTIĞI YER
EGE	ŞAHİN	ING BANK A.Ş.
EMİN UMUT	GERÇEK	KREA İÇERİK HİZMETLERİ VE PRODÜKSİYON A.Ş.
BURAK	KOCAMANOĞLU	BMS SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
CEYDA	AKTAŞ	BEARTELL YAZILIM MÜHENDİSLİK SANİŞMANLIK
BARIŞ ÇAĞAN	İNAN	ANKAREF İNOVASYON ANONİM ŞİRKETİ
ECE	ÖZCAN	MONAD YAZILIM
KÜBRA	ÖZDEMİR	FORTE BİLGİ İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ
AHMET YİĞİT	TAŞÇI	LOTEC ARAŞTIRMA LTD ŞTİ
BEGÜM	YAMAN	HAVELSAN HAVA ELEKTRONİK SANAYİ A.Ş.
SERHAT EGE	İNANÇ	A SELSAN
BEYZA	ÖZTÜRK	BİTES SAVUNMA HAVACILIK A.Ş
ÖNCÜM KORKMAZ	YILMAZ	KONNEKA BİLGİ VE İLETİŞİM TİC.LTD.ŞTİ
BÜŞRA	DOĞAN	ULAK HABERLEŞME A.Ş.
SERKAN	DEMİR	İNNOVA BİLİŞİM A.Ş.
ALPER TUNGA	BİLE	TALEWORLDS ENTERTAINMENT YAZILIM ANONİM ŞİRKETİ
UMUT	ŞAHİN	AGEM BİLİŞİM YAZILIM LTD.ŞTİ.
BAŞAK	ÖZEK	SİNERJISOFT BİLİŞİM SİSTEMLERİ A.Ş.
BUKET	ÇEVİK	TRT BİLGİ TEKNOLOJİLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI (KAMU)
MEHMET ALİ	ERDOĞAN	ULAK HABERLEŞME A.Ş.
BEGÜM	ZENGİN	PD ANADOLU ARAŞTIRMA DANIŞMANLIK A.Ş.
AYBERK	DERİNGÖZ	PD ANADOLU ARAŞTIRMA DANIŞMANLIK A.Ş.
KAAN RIZA	AKARÇAY	BİTES SAVUNMA HAVACILIK A.Ş
EGE ARDA	ÖZTÜRK	FORTE ARGE MÜHENDİSLİK DANIŞMANLIK LTD. ŞTİ.
SEDEF	ÇELİK	TRT BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DEPARTMANI (KAMU)
ALPTEKİN	TÜREDİ	CST YAZILIM VE DANIŞMANLIK LTD.ŞTİ
BERKAY	GÖKÇAY	COREMATE TİC.A.Ş
BİLGE	TURAN	WEBOLİZMA DİJİTAL REKLAM LTD.ŞTİ
EZGİ	KURT	İNNOVA BİLİŞİM A.Ş.
DİLARA	DÜNDAR	İNNOVA BİLİŞİM A.Ş.
BERZAN	ÖZGENÇ	ARD GROUP BİLİŞİM
İDİL BİLGE	ALTUN	AYDIN YAZILIM ELEKTRONİK SANAYİ A.Ş.
LARA NAZ	BAKİ	RK SOFT BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
EMRE KAĞAN	AYTEKİN	PROMETEON TURKEY A.Ş.
MERT	GÖRGÜLÜ	HAVELSAN HAVA ELEKTRONİK SANAYİ A.Ş.
BERŞAN GÜLCE	YURTSEVEN	TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ BİLGİ İŞLEM DAİRESİ (KAMU)

MERİÇ	TOSUN	HAVELSAN TEKNOLOJİ RADAR A.Ş.
ÖMER FARUK	SAĞLAM	İNNOVA BİLİŞİM A.Ş.
MERT	KAYABAŞI	ESEN SİSTEM ENTEGRASYON LTD.ŞTİ
FARUK KAAAN	GEZGİN	KREATİN BİLİŞİM SİSTEMLERİ LTD.ŞTİ
DEFNE	TANRISINIBİLİR	TÜRKİYE PETROLLERİ A.O(KAMU)
ZEYNEP	KARKINER	STM SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
AHMET NURİ	ÖZTÜRK	BİLGE ADAM TEKNOLOJİ A.Ş.
FATMA	ÖZTÜRK	GCA YAZILIM DANIŞMANLIK LTD.ŞTİ.
MELEK İMGEUS	TANYERİ	BAŞARSOFT BİLGİ TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
ALPEREN	YILMAZ	TEKNOPAR OTOMASYON A.Ş.
ERTUNÇ	TUNÇDOĞAN	BOTAŞ (KAMU)
EGE	SEFERTAŞ	HEPA GAMES
BATUHAN	YILDIZ	SOLVERA YAZILIM A.Ş.
GÖKALP	ATEŞ	TUBİTAK-BİLGEM (KAMU)
BARIŞ	İKİNCİ	TÜRK HAVACILIK VE UZAY SANAYİ A.Ş.
EYÜP CAN	YÖNTER	HAVELSAN
OZAN	DEDE	ARMAKOM BİLİŞİM TEK.A.Ş.
SILA	GEDİK	ALCATEL LUCENT TELETAS TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.
HALE ASLI	DEMİRKOPARA	LİMAK TEKNOLOJİ A.Ş.
EZGİ	KURT	İNNOVA BİLİŞİM ÇÖZÜMLERİ
BURAK	ÖZKAYA	GCA YAZILIM DANIŞMANLIK LTD.ŞTİ
ANIL	İPEKSÜMER	CYBERWISE SİBER GÜVENLİK TİC.A.Ş.
MEHMET	CEYLAN	LİMATEK SİSTEM A.Ş.
BATU ALPEREN	DURAN	LOGO YAZILIM SANAYİ VE TİC. A.Ş
İLKER	ÜNVER	MEDERS MEDİKAL A.Ş.
HAMİT BİLAL	TUNÇKAYA	ETİYA BİLGİ TEKNOLOJİLERİ A.Ş
DENİZ	KESER	TUSAŞ MOTOR SANAYİ A.Ş.
BERK	SAĞLICAK	ULAK HABERLEŞME A.Ş.
MİLA	ORUJALİYE	MİNDTRO TEKNOLOJİ ANONİM ŞTİ.
ELİFNUR	BENHÜR	TR EĞİTİM VE TEKNOLOJİ A.Ş.
MEHMET UMUT	İNCEER	HAVELSAN A.Ş.
SENA	DEMİRCİ	HAVELSAN A.Ş.
AYBERK	DERİNGÖZ	DATAMİND BİLİŞİM A.Ş.(GÖNÜLLÜ)
BEGÜM	ZENGİN	DATAMİND BİLİŞİM A.Ş.(GÖNÜLLÜ)
CAN BERK	KARA	MONAD YAZILIM VE DANIŞMANLIK
AYŞE SÜMEYYE	KALKAN	TEİN YAZILIM A.Ş.
SERTAÇ	DAŞTAN	SSAT TUR.VE TİC. LTD.ŞTİ
GÖRKEM	TANDOĞAN	BİLİŞİM SİBER GÜVENLİK LTD.ŞTİ
CEM	KİSTİK	TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ (KAMU)
KEREM	YILMAZ	SBI BİLİŞİM A.Ş.
ŞİMAL	AYDIN	TÜRKTRUST BİLGE İLETİŞİM VE BİLİŞİM A.Ş.
EMİN UMUT	GERÇEK	PICUS BİLİŞİM GÜVENLİK TİC.A.Ş.

ANIL	AKGÖL	BİTES SAVUNMA HAVACILIK VE UZAY TEKN.YAZILIM ELEKT.TİC.A.Ş
TOLGA	ÇATAK	TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ (KAMU)
PELİN NUR	ÇÖL	HAVELSAN A.Ş.
ALİYE YEŞİM	YAMAN	BİTES SAVUNMA HAVACILIK VE UZAY TEKN.YAZILIM ELEKT.TİC.A.Ş
EKİN	TOKUR	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI
ÜNAL	AFŞAR	KUARTIS TEKNOLOJİ BİLİŞİM LTD.ŞTİ.
MEHMET ARDA	EYLEN	TÜRK HAVACILIK VE UZAY SANAYİ
NİMET DAMLA	BOYUNAGA	MONAD YAZILIM
UMUT	ÇİLOĞLU	MEGA ENDÜSTRİ VE KONTROL SİSTEMLERİ LTD.ŞTİ
UMUT	ŞAHİN	PANTEON YAZILIM OYUN TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
NAZLI ELİS	ÇİÇEK	BİTES SAVUNMA HAVACILIK VE UZAY TEKN.YAZILIM ELEKT.TİC.A.Ş
YİĞİT	YARGI	SONO YAZILIM A.Ş.
ENES MERT	KAYA	PLATİN OTOMASYON LTD.ŞTİ.
UTKU	ŞAHİN	YD YAZILIM VE TEKNOLOJİ A.Ş.
UMUT DENİZ	KIZILCI	ALTAY YAZILIM SAVUNMA ENDÜSTRİYEL SAN. VE TİC.A.Ş
FERİDE NURSENA	CAVLI	ENVIRONMENTAL TECTONICKS
ARDA	ERBAHARLI	ARD GRUP HOLDİNG A.Ş.
DOĞA	ALTEKİN	HAVELSAN A.Ş.
İŞİL	ALTAY	BÜYÜTECH TEKNOLOJİ SAN. VE TİC.A.Ş
DENİZ	ÇIRPAN	TÜRK TELEKOM A.Ş.
FATİH	KARAATLI	DALAK GAMES LTD.ŞTİ
DOĞUKAN BARIŞ	YÜKSEK	ARTI&ARTI ANONİM ŞİRKETİ
ADEM	YASSIKAYA	RAKORT BİLGİ VE İLETİŞİM LTD.ŞTİ
ARDA	YURTCU	İDESA BİLİŞİM REKLAM LTD.ŞTİ
DOĞA SARP	SEZER	DALAK GAMES LTD.ŞTİ
BERKCAN	ÇELİKDEMİR	DÜZEY YAZILIM
KEREM	OKANDAN	BİLİŞİM BİLGİSAYAR SAN.TİC.LTD.ŞTİ
DOĞA	YOLCU	CEREBRUM TEKNOLOJİ YAZILIM A.Ş.
FATMA	ÖZTÜRK	GCA YAZILIM DANIŞMANLIK LTD.ŞTİ
ATAKAN	OĞUZKAN	ARVENTO MOBİL SİSTEMLERİ A.Ş.
BUĞRA	ÇELİK	BİTES SAVUNMA HAVACILIK VE UZAY TEKN.YAZILIM ELEKT.TİC.A.Ş
ERAY	ARIKAN	DEVLET HAVA MEYDANLARI (KAMU)
BARAN BUKET	YILDIZ	KARABÜK ÜNİVERSİTESİ (KAMU)
BERKAY	ÜNSAL	ONUR YÜKSEK TEKNOLOJİ A.Ş.
SILA	CÖMERTOĞLU	HAVELSAN A.Ş.
YAĞMUR MELİS	KARADAĞ	ÜSTÜNOVA MÜHENDİSLİK VE ARGE LTD.ŞTİ
BERK	KAYA	SPARSE TEKNOLOJİ BİLİŞİM A.Ş.
SALİH	USLUCA	DİAS BİLİŞİM A.Ş.

YUDUF	DEMİRBİLEK	İNER-SAN YAZILIM LTD.ŞTİ
BERKAY	ÜCÜK	TEDAŞ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ (KAMU)
AHMET MELİH	BAYKARA	STM SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ MÜH.A.Ş.
KAAN	KAHRAMAN	ARD GRUP BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
CANER	ÜRÜK	ANSER BİLİŞİM TEK. LTD.ŞTİ
DOĞAÇ	DÜŞER	CYBERSOFT LTD. ŞTİ
BUĞRA	GAZİOĞLU	KIRAÇA HOLDİNG A.Ş.
SERVET CAN	GÜRSEL	GCA YAZILIM DANIŞMANLIK LTD.ŞTİ
MELİH	BEYİT	SİMBT SİMÜLASYON TEK. LTD. ŞTİ.
ZEKİYE İPEK	YÜKSEK	TURKCELL İLETİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.
ZEYNEP	KILIÇ	PİMSER PROJE ELEKTRONİK A.Ş.
İREM	ÖZTÜRK	ALTAY YAZILIM SAVUNMA A.Ş.

ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI

- Bilgi Teknolojileri Laboratuvarı
- Veri Tabanı ve Yazılım Mühendisliği Laboratuvarı
- İşletim Sistemleri ve Uygulama Laboratuvarı
- Genel Amaçlı Kişisel Bilgisayar Laboratuvarı
- Bilgisayar Ağ Uygulamaları Laboratuvarı

**Tablo 10. 2023 TANITIM GÜNLERİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ GÖREVLİ LİSTESİ**

TARİH	GÖREVLİ ÖĞRETİM ELEMANI
17.7.2023	Doç. Dr. Emre Sümer
	Dr. Öğr. Üyesi Ç.Berke Erdaş (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Halise Nur Aydın
	Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl (Müh. Fakültesi)
18.7.2023	Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak Ekinci
	Prof. Dr. Nizami Gasilov (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl
	Arş. Gör. Begüm Erkal(Müh. Fakültesi)
19.7.2023	Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel
	Prof. Dr. Tofik Mamedov (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elifnur Erdemir
	Arş. Gör. Güney Uğurlu (Müh. Fakültesi)
20.7.2023	Prof. Dr. Tofik Mamedov

	Doç Dr. Mustafa Sert (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Halise Nur Aydın (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl
21.7.2023	Prof. Dr. Tofik Mamediv
	Doç. Dr. Emre Sümer (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Giray Sercan Özcan
	Arş. Gör. Begüm Erkal(Müh. Fakültesi)
22.7.2023	Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak Ekinci
	Prof. Dr. Nizami Gasilov (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Begüm Erkal
	Arş. Gör. Elifnur Erdemir (Müh. Fakültesi)
23.7.2023	Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen
	Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Güney Uğurlu
	Arş Gör. Giray Sercan Özcan(Müh. Fakültesi)
24.7.2023	Doç Dr. Mustafa Sert
	Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Güney Uğurlu
	Arş. Gör. Begüm Erkal(Müh. Fakültesi)
25.7.2023	Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Halise Nur Aydın
	Arş. Gör. Begüm Erkal
26.7.2023	Prof. Dr. Tofik Mamedov
	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Halise Nur Aydın
	Arş. Gör. Begüm Erkal (Müh. Fakültesi)
27.7.2023	Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel
	Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak Ekinci (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elifnur Erdemir
	Arş Gör. Giray Sercan Özcan(Müh. Fakültesi)
28.7.2023	Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel
	Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elifnur Erdemir
	Arş. Gör. Güney Uğurlu (Müh. Fakültesi)
29.7.2023	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elifnur Erdemir

	Arş. Gör. Halise Nur Aydın (Müh. Fakültesi)
30.7.2023	Doç. Dr. Emre Sümer
	Dr. Öğr. Üyesi Ç.Berke Erdaş (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl
	Arş Gör. Giray Sercan Özcan(Müh. Fakültesi)
31.7.2023	Prof. Dr. Nizami Gasilov
	Dr. Öğr. Üyesi Ç.Berke Erdaş (Müh. Fakültesi)
	Arş Gör. Giray Sercan Özcan
	Arş. Gör. Güney Uğurlu (Müh. Fakültesi)
1.8.2023	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Güney Uğurlu
	Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl(Müh. Fakültesi)
2.8.2023	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
	Doç. Dr. Emre Sümer (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl
	Arş. Gör. Halise Nur Aydın (Müh. Fakültesi)
3.8.2023	Dr. Öğr. Üyesi Ç.Berke Erdaş
	Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak Ekinci (Müh.Fakültesi)
	Arş Gör. Giray Sercan Özcan
	Arş. Gör. Güney Uğurlu (Müh. Fakültesi)
4.8.2023	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
	Doç Dr. Mustafa Sert (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Begüm Erkal
	Arş. Gör. Elifnur Erdemir (Müh. Fakültesi)
5.8.2023	Dr. Öğr. Üyesi Ç.Berke Erdaş / Öğr. Gör. Dr. Oğul Göçmen
	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer / Prof. Dr. Nizami Gasilov (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Begüm Erkal
	Arş. Gör. Güney Uğurlu (Müh. Fakültesi)
6.8.2023	Doç. Dr. Emre Sümer / Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
	Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak Ekinci / Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel (Müh. Fakültesi)
	Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl
	Arş. Gör. Halise Nur Aydın (Müh. Fakültesi)
7.8.2023	Doç Dr. Mustafa Sert
	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer (Müh. Fakültesi)
	Arş Gör. Giray Sercan Özcan
	Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl (Müh. Fakültesi)