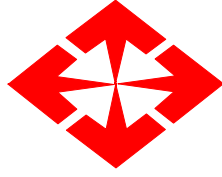


BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ



BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ
BÖLÜMÜ

FAALİYET RAPORU
(1 Ekim 2021 - 30 Eylül 2022)

İÇİNDEKİLER

GENEL BİLGİLER	4
Genel Bilgi ve Bölümün Tarihçesi	4
Akademik ve Sosyal Haberler.....	5
KADRO	5
Akademik Personel.....	5
Tam zamanlı.....	5
Yarı zamanlı.....	6
Ders Saat Ücretli Öğretim Elemanları	6
Araştırma Görevlileri.....	7
İdari Personel.....	7
ÖĞRENCİLER	7
Yeni gelen öğrenci istatistikleri.....	7
Mezunlar.....	8
ÖĞRETİM	10
Ders Programı.....	10
2021-2022 Güz Yarıyılı Açılan Dersler ve Öğretim Elemanları.....	14
2021-2022 Bahar Açılan Dersler ve Öğretim Elemanları.....	15
2021-2022 Öğretim Yılında Okutulan Derslerin Öğretim Elemanı Statüsüne Göre Paylaşımı (Kredi Bazında).....	17
BİLİMSEL FAALİYETLER	18
Yayınlar.....	18
Makaleler.....	18
SCI, SCI-EXP ve EI indekslerinde taranan dergilerde.....	18
Diğer indekslerde taranan dergilerde.....	18
Ulusal Makaleler	19

Konferans kitabında yayınlanmış bildiriler.....	19
Uluslararası.....	19
Ulusal.....	20
Kitap/ Kitap Bölümü	20
Bölümde Yürütülen Araştırma Projeleri.....	21
Seminerler.....	21
Bölüm Öğretim Elemanları Tarafından Yönetilen Yüksek Lisan ve Doktora Tezleri...26	
DİĞER FAALİYETLER.....	28
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü İdari Görevler Listesi	29
ÖĞRENCİ FAALİYETLERİ.....	30
Bitirme Projeleri.....	30
Stajlar.....	31
Bil300 ve BİL400 Staj Yerleri.....	31
ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI.....	34
TANITIM GÜNLERİ GÖREV LİSTESİ.....	34

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 birlikte, 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 işbirliğine 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

Bölümümüz akademik personellerinden Dr. Koray Açıcı ve Öğr. Gör. Dr. Elmas Burcu Mamak Ekinci 2021-2022 Güz döneminde Dr. Öğretim Üyesi Unvanına atanmıştır. Arş. Gör. Çağatay Berke Erdaş ise 2021-2022 Güz döneminde doktora eğitimini tamamlayarak Dr. unvanını almıştır.

Bölümümüz akademik personellerinden Öğr. Gör. Dr. Didem Ölçer, Dr. Çağatay Berke Erdaş ve Öğretim Görevlisi Dr. Hazel Yücel 2021-2022 Bahar döneminde Dr. Öğretim Üyesi Unvanına atanmıştır. Yine bu dönemde Halise Nur Aydın ve Güney Uğurlu Araştırma Görevlisi olarak göreve başlamışlardır.

Bölümümüzün Erasmus programı kapsamında Kaan Boydak isimli öğrencimiz Polonya'nın AGH Üniversite'sinde, Burak Kocamanoğlu isimli öğrencimiz Polonya'nın Lodz Üniversite'sinde, Beyza Özdemir isimli öğrencimiz ise İtalya'nın Studi Roma Tre Üniversite'sinde 2021-2022 döneminde eğitim almıştır.

Bölümümüzün üçüncü sınıf öğrencilerinden, Aliye Yeşim Yaman'ın "Grammy'nin Yeni Adayı: Yapay Zeka Alternatif Müzisyen İddiasıyla Sahnede" başlıklı yazısı 2021-2022 dönemi içerisinde "Herkes Bilim ve Teknoloji Dergisi" isimli derginin 317'inci sayısında yayınlanmıştır.

KADRO

Akademik Personel

Tam zamanlı

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

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

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

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

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

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

Dr. Öğr. Üyesi Duygu Dede Şener, Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Doktora: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.

Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı, Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Doktora: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.

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 Tunç Aşuroğlu, Lisans: TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Doktora: Başkent Üniversitesi Bilgisayar Müh.

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 EKİNCİ 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.

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

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

Doç. Dr. Tunç Medeni

Öğr. Gör. Dr. Fırat Akba

Öğr. Gör. Alp Ceyhan

Doç. Dr. Gazi Erkan Bostancı

Öğr. Gör. Dr. İsmail Haberal

Öğr. Gör. Dr. Gökhan Memiş

Öğr. Gör. Tuncay Terzioğlu

Öğr. Gör. Tülin Altunöz

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 Erkal, 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. (Devam Ediyor)

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

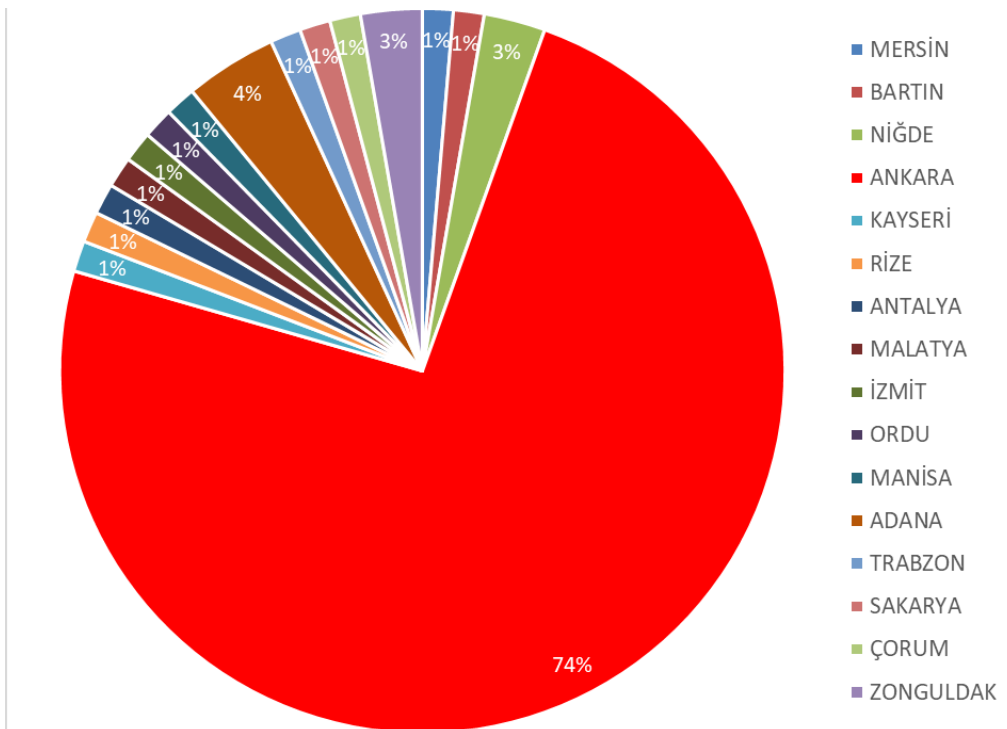
Arş. Gör. Halise Nur Aydın, Lisans: Sakarya Üniversitesi Bilgisayar Müh.; Yüksek Lisans: Gazi Üniversitesi Bilgisayar Müh. (Devam Ediyor)

İdari Personel

Buket Ünal Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Sekreteri.

ÖĞRENCİLER

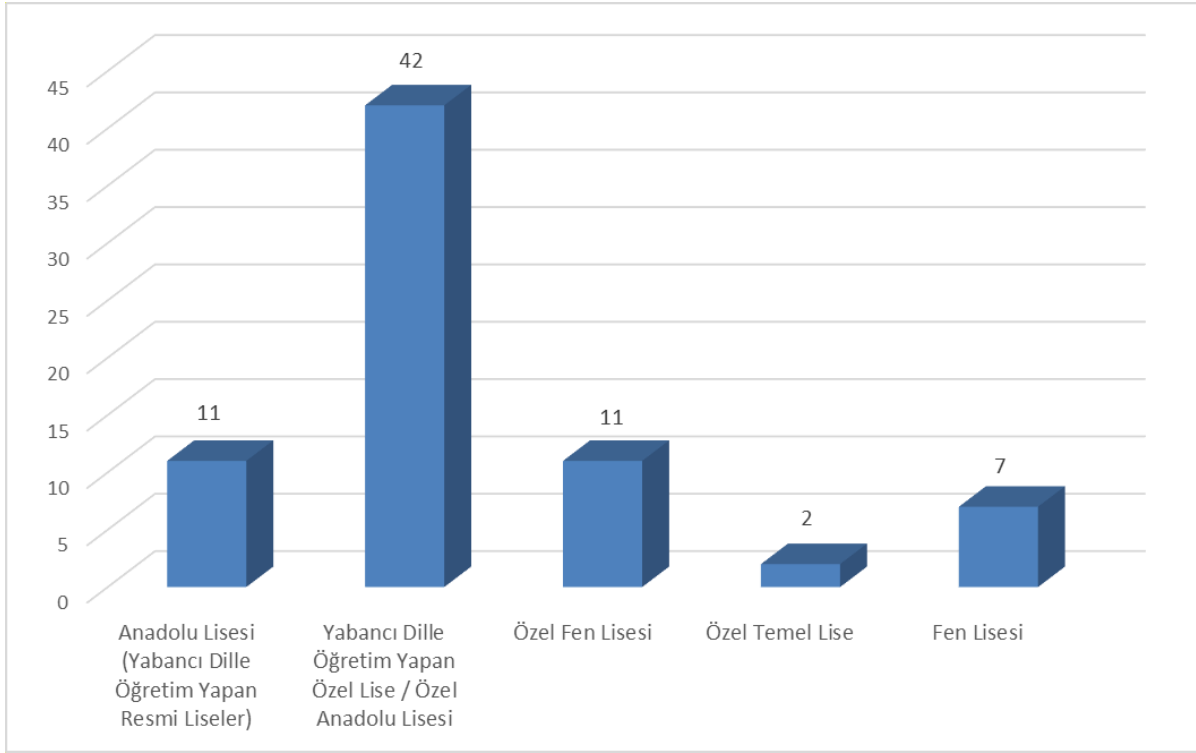
Yeni gelen öğrenci istatistikleri



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. 2021-2022 Öğretim Yılı Mezunları

Sıra No	Öğrenci No	Adı Soyadı	GNO	Toplam Kredi/AKTS	Mezuniyet Dönem
1	21895484	YAREN MENEMENCİOĞLU	3,73	241	2021-2022 Bahar Dönemi
2	21893952	OĞUZHAN BİRK	3,71	242	2021-2022 Bahar Dönemi
3	21896276	EMRE TURAN	3,64	241	2021-2022 Bahar Dönemi
4	21795751	MUHARREMCAN POLAT	3,61	241	2021-2022 Bahar Dönemi
5	21894810	ZEYNEP İDİL GÜL	3,58	241	2021-2022 Bahar Dönemi
6	21893887	ELİFSU BAYRAK	3,46	241	2021-2022 Bahar Dönemi
7	21793965	ÖZLEN SELİN BİCAN	3,46	244	2021-2022 Bahar Dönemi
8	21796229	NECMETTİN MERT UYSAL	3,4	241	2021-2022 Bahar Dönemi
9	21895887	GİZEM SARIÇİÇEK	3,35	242	2021-2022 Bahar Dönemi
10	21896693	DENİZ YÜCE	3,34	241	2021-2022 Bahar Dönemi
11	21998367	ÖYKÜ ERGÜN	3,25	241	2021-2022 Bahar Dönemi
12	21793439	MERVE ADAK	3,24	243	2021-2022 Bahar Dönemi
13	21896067	ZEYNEP ŞATANA	3,2	241	2021-2022 Bahar Dönemi
14	21894539	ECENAZ ELVERDİ	3,19	241	2021-2022 Bahar Dönemi
15	21795729	ARDA PEKER	3,19	241	2021-2022 Bahar Dönemi
16	21895882	RANA SARIBAŞ	3,18	241	2021-2022 Bahar Dönemi
17	21894282	G. ARMAĞAN DALKIRAN	3,16	242	2021-2022 Bahar Dönemi
18	21894459	İREM NUR DUKAN	3,16	241	2021-2022 Bahar Dönemi
19	21894183	ELİF BEYZA ÇELTİK	3,14	241	2021-2022 Bahar Dönemi
20	21895508	MERVE NAZ MUMCU	3,14	241	2021-2022 Bahar Dönemi
21	21895789	YAPRAK SILA ÖZTÜRK	3,07	243	2021-2022 Bahar Dönemi
22	21895061	RABİA KANIK	3,03	242	2021-2022 Bahar Dönemi
23	21895725	ÖZGÜ ÖZKAN	3,02	241	2021-2022 Bahar Dönemi
24	21794891	YAĞIZ HİTİT	3,01	246	2021-2022 Bahar Dönemi
25	21796221	EGEMEN GÜRDAL UYAN	2,94	241	2021-2022 Bahar Dönemi
26	21896111	MERYEM SENA ŞİLTU	2,91	241	2021-2022 Bahar Dönemi
27	21895694	BERKE ÖZELGEN	2,86	241	2021-2022 Bahar Dönemi
28	21896270	DENİZ TUNÇ	2,8	241	2021-2022 Bahar Dönemi
29	21997491	DENİZCAN UÇAR	2,8	240	2021-2022 Bahar Dönemi
30	21897149	CEREN KOÇAK	2,72	240	2021-2022 Bahar Dönemi
31	21793956	BATUHAN BENLİ	2,67	241	2021-2022 Bahar Dönemi
32	21793745	İHSAN KAAAN ATİK	2,66	241	2021-2022 Bahar Dönemi
33	21795924	CAN ŞAHİN	2,65	241	2021-2022 Bahar Dönemi
34	21795058	İPEK KARAKAŞ	2,63	241	2021-2022 Bahar Dönemi
35	21893625	EMRE ARI	2,56	241	2021-2022 Bahar Dönemi
36	21894217	ENES BERK ÇINAR	2,55	241	2021-2022 Bahar Dönemi
37	21895231	AHMET OĞUZHAN KELEŞ	2,55	241	2021-2022 Bahar Dönemi
38	21695694	EZGİ SARIMADEN	2,55	240	2021-2022 Bahar Dönemi
39	21796301	ŞEVVAL İREM ÜZEL	2,5	243	2021-2022 Bahar Dönemi
40	21898197	M. BATUHAN KAYMAK	2,49	240	2021-2022 Bahar Dönemi
41	21795920	BURAK ŞAHİN	2,43	241	2021-2022 Bahar Dönemi
42	21796250	BATUHAN ÜLKE	2,41	241	2021-2022 Bahar Dönemi
43	21795394	UFUK LİSAN	2,34	241	2021-2022 Bahar Dönemi
44	21794496	ALTAN ALİ EJDER	2,32	241	2021-2022 Bahar Dönemi
45	21896151	ATİLLA KAAAN TANYERİ	2,32	242	2021-2022 Bahar Dönemi

46	21797563	AHMET YİĞİT TAŞÇI	2,31	240	2021-2022 Bahar Dönemi
47	21897916	AHMET SABRİ GÜVEN	2,28	241	2021-2022 Bahar Dönemi
48	22040087	ELİFNUR ERDEMİR	2,16	49	2021-2022 Bahar Dönemi
49	21940079	HASAN BERK	2,13	49	2021-2022 Bahar Dönemi
50	21694567	ONUR FIRAT	2,09	240	2021-2022 Bahar Dönemi
51	21690106	MEHMET EREN SEZGİN	2	245	2021-2022 Bahar Dönemi
52	20993703	OZAN DİNÇÖZ	-	-	TEK DERS
53	21893720	BARAN ATLIHAN	-	-	TEK DERS
54	21690944	BERKCAN ÇELİKDEMİR	-	-	YAZ OKULU
55	21998232	ELİFNUR BENHÜR	-	-	YAZ OKULU
56	21893969	YAVUZ KAAAN BOYDAK	-	-	YAZ OKULU
57	21997841	MERT KADİR BÜLBÜN	-	-	YAZ OKULU
58	21794205	BUĞRA ÇELİK	-	-	YAZ OKULU
59	21894502	DOĞAÇ DÜŞER	-	-	YAZ OKULU
60	21795472	ATAKAN OĞUZKAN	-	-	YAZ OKULU
61	21898185	GÖRKEM TANDOĞAN	-	-	YAZ OKULU
62	21896686	ARDA YURTÇU	-	-	YAZ OKULU
63	21697073	ŞAHİN AKIN	-	-	YAZ OKULU

Tablo 2. Betimleyici İstatistikler

	2021-2022 Öğretim Yılı
Mezuniyet Ortalaması	2,88
Standart Sapma	1,22
En yüksek Ortalama	3,73
En düşük Ortalama	2

ÖĞRETİM

Ders Programı

Üniversite Zorunlu Dersleri			T	U	K	AKTS
ORY100	ÜNİVERSİTE HAYATINA GİRİŞ		1	-	1	1
Birinci Yarıyıl (Güz)						
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
BİLXXX	TEKNİK SEÇİMLİK I		3	-	3	5

BİLXXX	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
BİLXXX	TEKNİK SEÇİMLİK II		3	-	3	5
BİLXXX	TEKNİK SEÇİMLİK III		3	-	3	5
BİL400	STAJ II	(ÖK: BİL300)	-	-	-	2
BİL429	BİLGİSAYAR AĞLARI		3	2	4	7
BİL493	BİTİRME PROJESİ I	(ÖK: *, **)	-	4	2	7
ENG460	PRESENTATION SKILLS		3	1	3	4
Sekizinci Yarıyıl (Bahar)			T	U	K	AKTS
BİLXXX	TEKNİK SEÇİMLİK IV		3	-	3	5
BİLXXX	TEKNİK SEÇİMLİK V		3	-	3	5
BİLXXX	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
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
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
BİL470	SAYISAL ANALİZ TEKNİKLERİ		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

- 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

ÖK:Ön Koşul

AKTS:Avrupa Kredi Transfer Sistemi

2021-2022 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 101-03	Bilgisayar Yazılımı I	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
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 201-12	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	2	-	2	Dekanlık
ATA 201-13	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	2	-	2	Dekanlık
ATA 201-14	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	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız
BİL 275-02	Sayısal Mantık Tasarımı	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız
SOS 203-01	Ekonomi	3	-	3	Dekanlık
SOS 203-02	Ekonomi	3	-	3	Dekanlık

5. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 300-01	Staj I	-	-	-	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız
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 331-01	Elektronik Devreleri	3	2	4	Öğr. Gör. Ender Taşcı
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
MAT 311-02	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 Tülin Erçelebi Ayyıldız
BİL 429-01	Bilgisayar Ağları	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı
BİL 429-02	Bilgisayar Ağları	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı
xxx xxx *	Teknik Seçimlik II	3	-	3	
xxx xxx *	Teknik Seçimlik III	3	-	3	
BİL 493-01	Bitirme Projesi I	-	4	2	Prof. Dr. Nizami Gasilov
BİL 493-02	Bitirme Projesi I	-	4	2	Doç. Dr. Mustafa Sert
BİL 493-03	Bitirme Projesi I	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız
BİL 493-04	Bitirme Projesi I	-	4	2	Öğr. Gör. Oğul Göçmen
BİL 493-05	Bitirme Projesi I	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer
BİL 493-06	Bitirme Projesi I	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
BİL 493-07	Bitirme Projesi I	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı
BİL 493-08	Bitirme Projesi I	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel
BİL 493-09	Bitirme Projesi I	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer

***Teknik Seçimlik Dersler:**

BİL 383-01	Yönetim bilişim Sistemleri	3	-	3	Doç. Dr. Tunç Durmuş Medeni
BİL 387-01	Web Tasarımı ve Uygulamaları	3	1	3	Öğr. Gör. Dr. Fırat Akba
BİL 481-01	Bilgisayar Mühendisliğinde Özel Konular	3	-	3	Öğr. Gör. Alp Ceyhan
BİL 477-01	Veri Madenciliğine Giriş	3	-	3	Öğr. Gör. Dr. Gökhan Memiş

2021-2022 BAHAR YARIYILI AÇILAN DERSLER VE ÖĞRETİM ELEMANLARI**2. YARIYIL**

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL122-01	İleri Programlama (Ök: Bil101)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL122-02	İleri Programlama (Ök: Bil101)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 124-01	İleri Programlama Uygulamaları (Ök: Bil101)	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 124-02	İleri Programlama Uygulamaları (Ök: Bil101)	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 124-03	İleri Programlama Uygulamaları (Ök: Bil101)	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 124-04	İleri Programlama Uygulamaları (Ök: Bil101)	-	2	1	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 172-01	Yaşam Bilimleri Ve Bilgisayar Mühendisliği	2	1	2	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı
BİL 172-02	Yaşam Bilimleri Ve Bilgisayar Mühendisliği	2	1	2	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı

4. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
ATA202	Atatürk İlkeleri Ve İnkılap Tarihi II	2	-	2	ATAMER
BİL210-01	Elektronığe Giriş	3	2	4	Öğr. Gör. Oğul Göçmen
BİL210-02	Elektronığe Giriş	3	2	4	Öğr. Gör. Oğul Göçmen
BİL218-01	Bilgisayar Organizasyonu (Ök: Bil 275)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız
BİL218-02	Bilgisayar Organizasyonu (Ök: Bil 275)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız
BİL240-01	Programlama Dilleri (Ök: Bil 102)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer
BİL240-02	Programlama Dilleri (Ök: Bil 102)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer
MAT250-01	Olasılık Ve İstatistik	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Pelin Toktaş
MAT250-02	Olasılık Ve İstatistik	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi E. Burcu Mamak Ekinci
MAT286-01	Bilgisayar Mühendisliğı İçin Matematik (Ök: Mat 152)	3	1	3	Prof. Dr. Nizami Gasilov
MAT286-02	Bilgisayar Mühendisliğı İçin Matematik (Ök: Mat 152)	3	1	3	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Altunöz

6. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 300-01	Staj I	-	-	-	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız
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 Mühendisliğıne Giriş	3	2	4	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
BİL 384-02 BİL 386-02	Yazılım Mühendisliğıne 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 Tülin Erçelebi Ayyıldız
BİL 472-01	Etik, Toplum Ve Meslek	3	-	3	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş
BİL 472-02	Etik, Toplum Ve Meslek	3	-	3	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş
BİL 493-01	Bitirme Projesi I	-	4	2	Doç. Dr. Mustafa Sert
BİL 493-02	Bitirme Projesi I	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer

BİL 493-03	Bitirme Projesi I	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş
BİL 494-01	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Prof. Dr. Nizami Gasilov
BİL 494-02	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Doç. Dr. Mustafa Sert
BİL 494-03	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız
BİL 494-04	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Öğr. Gör. Oğul Göçmen
BİL 494-05	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer
BİL 494-06	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen
BİL 494-07	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı
BİL 494-08	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel
BİL 494-09	Bitirme Projesi II (ÖK: Bil 493)	-	4	2	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer
xxx xxx **	Teknik Seçimlik IV	3	-	3	
xxx xxx **	Teknik Seçimlik V	3	-	3	
xxx xxx **	Teknik Seçimlik VI	3	-	3	

****Teknik Seçimlik Dersler:**

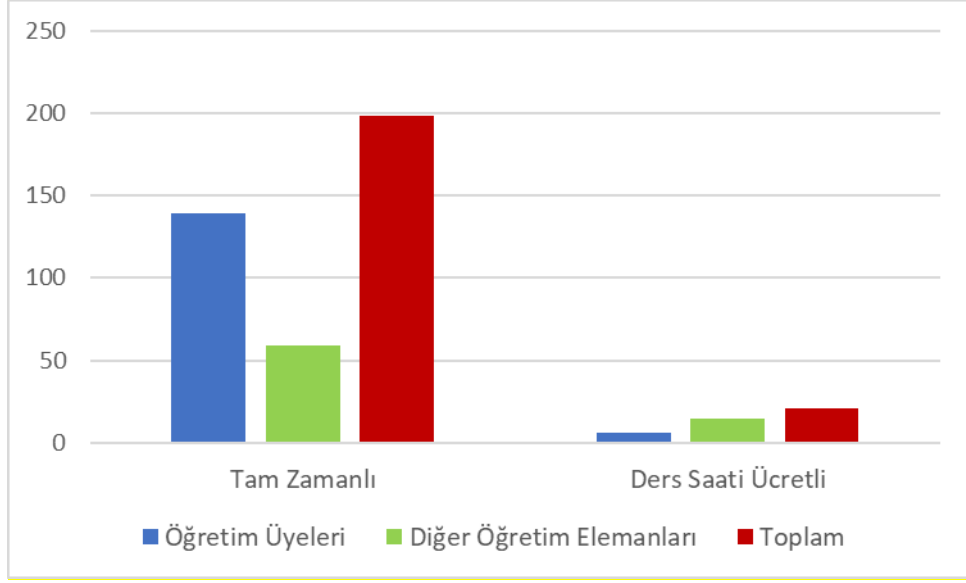
Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
BİL 363-01	İnsan Bilgisayar Etkileşimi	3	-	3	Öğr. Gör. Dr. Gökhan Memiş
BİL 395-01	Uygulamalı Veri Analizi	3	-	3	Dr. Öğr. Üyesi E. Burcu Mamak Ekinci
BİL 443-01	Kriptografi Ve Güvenlik	3	-	3	Öğr. Gör. Tuncay Terzioğlu
BİL 466-01	Biyobilişim	3	-	3	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı
BİL 473-01	Tıp Bilişimi	3	-	3	Öğr. Gör. Dr. İsmail Haberal

*****Sosyal Seçimlik Dersler:**

Dersin Kodu	Dersin Adı	D	U	K	Öğretim Elemanı
SOS 303-01 SOS 321-01	İletişim	3	-	3	Prof. Dr. Yavuz Ercil
SOS 303-02 SOS 321-02	İletişim	3	-	3	Prof. Dr. Yavuz Ercil

Tablo 3. 2021-2022 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	%
139	63,5%	6	2,7%	145	66,2%	59	26,9%	15	6,8%	74	33,8%	198	90,4%	21	9,6%



Şekil 4. 2021-2022 Öğretim Yılında Lisans Derslerin Öğretim Elemanlarına Göre Dağılımı

BİLİMSEL FAALİYETLER

Yayınlar

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

Koçak, S., İç, Y. T., Atalay, K. D., Sert, M., & Dengiz, B. The development of a reviewer selection method: a multi-level hesitant fuzzy VIKOR and TOPSIS approaches. *Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing*, 2021. (SCI-Exp : Science Citation Index-Expanded (SCI dahil))

Erdaş ÇB, Sümer E, Kibaroğlu S. CNN-based severity prediction of neurodegenerative diseases using gait data. *Digital Health*, 2022; 8:1-14. (SCI-Exp : Science Citation Index-Expanded (SCI dahil))

Erdaş, Ç. B., Sümer, E., Kibaroğlu, S. Neurodegenerative disease detection and severity prediction using deep learning approaches. *Biomedical Signal Processing and Control*, 2021; 70:-. (SCI-Exp : Science Citation Index-Expanded (SCI dahil))

Ölçer D, Taşkaya Temizel T. Quality assessment of web-based information on type 2 diabetes. *Online Information Review*, 2021; ;-. (SCI-Exp : Science Citation Index-Expanded (SCI dahil))

Cibir E, Erçelebi Ayyıldız T. An Empirical Study on Software Test Effort Estimation for Defense Projects. *IEEE Access*, 2022; 10:48082-48087. (SCI-Exp : Science Citation Index-Expanded (SCI dahil))

Özdemir Ö., Yücel H., Aydın Y.E., Ege N., Erbaş B. Green's functions for a layered high-contrast acoustic media. *The Journal of the Acoustical Society of America*, 2022 151(6). ((SCI-Exp : Science Citation Index-Expanded (SCI dahil)))

Makaleler (Diğer indekslerde taranan dergilerde)

Erdaş ÇB, Sümer E. A Deep Learning Method to Detect Parkinson's Disease from MRI Slices. SN Computer Science, 2022; 3(120):- (DBLP, ESCI, EBSCO, INSPEC, Proquest Summon, Google Scholar)

Durlu M, Eşki O, Sümer E. Extraction of Urban Buildings Using Color Image Processing and Morphological Operations. Global Journal of Computer Sciences: Theory and Research, 2021; 11(1):59-67. (CiteFactor, Assos Index, Google Scholar).

Ulusal Makaleler

Erkal B, Erçelebi Ayyıldız T. Nesne Tabanlı Ölçütlerle Yazılım Hata Kestirimi : Örnek Bir Olay İncelemesi. Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, 2022; 34(1):181-192. (Tübitak/Ulakbilim/SBVT)

Kılan NK. Falanca Kişi :ALGORİTMA. Bilişim Dergisi, 2022; :52-58.

Uluslararası Bildiriler

Akgök L, Dikmen M. A Comparative Study to Forecast Vehicle Prices in Automotive Industry using Machine Learning Techniques. International Graduate Research Symposium (IGRS'22). İstanbul/Türkiye; 01/06/2022 – 03/06/2022.

Kallonen A, Asuroglu T, Van Gils M. Data analysis in critical care medicine. MET Research Day 2021: Tampere/Finland; 25/11/2021 - 26/11/2021

Asuroglu T, Arslantas MK. Lactate Trend Prediction in Intensive Care Unit: An Artificial Intelligence Approach. MET Research Day 2021: Tampere/Finland; 25/11/2021 - 26/11/2021

Kallonen A, Varri A, Asuroglu T, Van Gils M. ENVISION - AI driven prognostic and diagnostic system to improve treatment of COVID-19 patients in the intensive care units. MET Research Day 2021: Tampere/Finland; 25/11/2021 - 26/11/2021

Asuroglu T. COVID-19 and AI in Healthcare: AI Evolution During Pandemic. 6th Turkish-German Frontiers of Social Science Symposium (TUGFOSS 2021) Part II: ; 08/10/2021

Uğurlu G, Açıcı K. Defeating Anti-Debugging Techniques Using A Debugger. International Scientific Research Congress Dedicated To The 30th Anniversary Of Baku Eurasia University: Bakü/Azərbaycan; Online; 27/04/2022 - 28/04/2022

Haner Kirğil EN, Erçelebi Ayyıldız T. Analysis of Lack of Cohesion in Methods (LCOM): A Case Study. 2nd International Informatics and Software Engineering Conference (IISEC): ; 16/12/2021 - 17/12/2021

Erkal B, Erçelebi Ayyıldız T. Using Machine Learning Methods in Early Diagnosis of Breast Cancer. 2021 Medical Technologies Congress (TIPTEKNO): ; 04/11/2021 - 06/11/2021

Ercan, M., Sert, M. Anomaly Detection in Smart Home Environments using Convolutional Neural Network. 2021 IEEE International Symposium on Multimedia (ISM), 2021, pp. 27-30: ; 29/11/2021 – 01/12/2021

Acar, Y. A., Sert, M. Early detection of respiratory diseases caused by COVID-19 and integration into tele-health service via speech, voice and cough analysis software. 7th Eurasian & 17th Turkish Congress on Emergency Medicine 2021: ; 27/11/2021

Yücel H, Gazioğlu O. Extracting of Surface Wave Poles of 3-Layer Acoustic Green's Functions Used in Photoacoustic Imaging. 4th International Conferences on Life and Engineering Sciences (Icoles 2021): Fenerbahçe Üniversitesi/İstanbul; 23/09/2021 - 25/09/2021

Yücel H, Gazioğlu OB. Variation of the Poles of Acoustic Green's Functions with Respect to Physical Parameters. The International Conference on Life and Engineering, Natural and Applied Science (Icenas'21): Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi/Osmaniye; 24/10/2021 – 26/10/2021

Ulusal Bildiriler

Pashazade E, Aşuroğlu T, Töre Altun G, Arslantaş R, Çorman Dinçer P, Arslantaş MK. Yoğun Bakım Hastalarında Sepsis Tanısı ve Mortalitenin Tahmini: Kan Analizlerine Dayalı Bir Makine Öğrenmesi Modeli. 21. Ulusal Yoğun Bakım Kongresi: Antalya; 17/03/2022 - 20/03/2022

Arslantaş MK, Aşuroğlu T, Arslantaş R, Pashazade E, Dinçer P, Altun G, Kararmaz A. Yapay zeka ile laktat trendi tahmin edilebilir mi? Makine öğrenmesi modellerinin karşılaştırılması. Türk Anesteziyoloji ve Reanimasyon Derneği 55.Ulusal Kongresi: Antalya; 28/10/2021 - 31/10/2021

Yücel H, Gazioğlu OB. Genelleştirilmiş Kalem Metodunun Akustik İki Katmanlı Green Fonksiyonlarına Uygulanması ve Yöntemin Akustik Parametrelerin Değişimine Etkisi. URSI-TÜRKİYE 2021 X. Bilimsel Kongresi, Gebze Teknik Üniversitesi, Kocaeli: Gebze/ Kocaeli; 07/09/2021 - 09/09/2021

Çiftci E, Sümer E. Yarıtonlu Görüntüler İçin Bir Steganografi Yöntemi. SIU 2022 – 30. IEEE Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı: Safranbolu; 15/05/2022 - 18/05/2022

Kitap/ Kitap Bölümü

Selay Ilgaz Sümer, Emre Sümer editors. Dijital Çağda İşletme Yönetimi. Ankara: Gazi Kitabevi; 2022.

Erçelebi Ayyıldız T. İşletme Yönetiminde Mobil Uygulamalar. In:Selay Ilgaz Sümer, Emre Sümer editors. Dijital Çağda İşletme Yönetimi. Ankara: Gazi Kitabevi; 2022.

Ölçer D. İşletme Yönetiminde Veri Madenciliği Uygulamaları. In:Selay Ilgaz Sümer, Emre Sümer editors. Dijital Çağda İşletme Yönetimi. Ankara: Gazi Kitabevi; 2022.

Açııcı K. İşletme Yönetiminde Makine Öğrenmesi Uygulamaları. In:Selay Ilgaz Sümer, Emre Sümer editors. Dijital Çağda İşletme Yönetimi. Ankara: Gazi Kitabevi; 2022.

Erdaş ÇB. İşletme Yönetiminde Görüntü İşleme Uygulamaları. In:Selay Ilgaz Sümer, Emre Sümer editors. Dijital Çağda İşletme Yönetimi. Ankara: Gazi Kitabevi; 2022. p.73-90.

Mamak Ekinci, E.B., Can, G.F. Prioritization of Automotive Dealers According to Environmental Sustainability Criteria Using Fuzzy EDAS Method (Chapter 4). In: Erdebilli, B., Weber,G.W. editors. Multiple Criteria Decision Making with Fuzzy Sets MS Excel® and Other Software Solutions: Springer; 2022 (July)

Tablo 4. Bölümde Yürütülen Araştırma Projeleri

Öğretim Elemanı	Projedeki Görevi	Ortak	Proje No	Proje Adı	Desteleyen Kurum	Destek Programı	Tarihler	Durumu
Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Danışman	-	120E380	Sensör Verilerinden Hareket Bozuklukları ile Nörodejeneratif Hastalıkların Tespiti ve Derecelendirilmesi	TÜBİTAK	1002	15/01/2021 15/01/2022	Tamamlandı
Öğr. Gör. Dr. Hazel Yücel	Araştırmacı	İstanbul Teknik Üniversitesi	119E624	Deri Kanseri Teşhisi için Fotoakustik Tomografik Görüntüleme Yöntemi Geliştirilmesi	TÜBİTAK	1001	15/06/2020 15/06/2023	Yürürlükte
Araş. Gör. Çağatay Berke Erdaş	Yürütücü	-	120E380	Sensör Verilerinden Hareket Bozuklukları ile Nörodejeneratif Hastalıkların Tespiti ve Derecelendirilmesi	TÜBİTAK	1002	15/01/2021 15/01/2022	Tamamlandı

Seminerler

Tablo 5. Bölüm Tarafından Düzenlenen Bilimsel Seminerler

No	Başlık	Konuşmacı	Tarihi	Saati	Yapılış Yöntemi
1	Türkiye’de Yapay Zekâ Ekosistemi	Betül Kübra EKİNCİ	30/05/2022	20:00	ONLINE
2	Robotik Süreç Otomasyonu ve Kullanım Alanları Nelerdir?	Berkay AYDOĞAN	03/12/2021	14:00	Yüz Yüze

YÜKSEK LİSANS SEMİNERLERİ

No	Numarası	Adı Soyadı	Tez Danışmanı ve Juri Üyeleri	Seminer Konusu	Tarihi	Saati	Yapılış Yöntemi
1	21920113	Ramazan Tekinarslan	Doç. Dr. Mustafa Sert	Çevrimiçi öğrenme ortamlarında öğrenme analitiği ve makine öğrenimi kullanılarak akademik başarının değerlendirilmesi	23/12/2021	14:00	Yüz Yüze
3	21920368	Fatih Özdemir	Doç. Dr. Mustafa Sert	Otonom sürüş için sahne analizi ve anlayışı	23/12/2021	16:00	Yüz Yüze
5	22010223	Yusuf Avcı	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Makine öğrenme teknikleri kullanılarak hastalarda atriyal fibrilasyon (AFib) tespiti	23/12/2021	12:00	Yüz Yüze
6	21920301	Elif Nur Haner Kırğıl	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Bütünlük Kaybı (Lack of Cohesion) ölçütünün belirlenmesi	24/12/2021	13:00	Yüz Yüze
7	22020125	Merve Alper	Dr. Öğr. Üyesi Tunç Aşuroğlu	Yazılım mühendisliği süreçlerinde makine öğrenmesi yöntemlerinin kullanılması	23/12/2021	11:00	ONLINE
8	22020163	Caner Bozkurt	Dr. Öğr. Üyesi Tunç Aşuroğlu	Makine öğrenmesi yöntemleri ile kanser hastalığı takibi	23/12/2021	12:00	ONLINE
9	21920094	Bilge Sinan	Dr. Öğr. Üyesi Tunç Aşuroğlu	Sentetik açıklıklı radar görüntülerinin derin öğrenme yöntemleriyle anlamlandırılması	23/12/2021	13:00	ONLINE

DOKTORA SEMİNERLERİ

No	Numarası	Adı Soyadı	Tez Danışmanı ve Juri Üyeleri	Seminer Konusu	Tarihi	Saati	Yapılış Yöntemi
1	22010522	Zainab Abdullah Jalil	Doç. Dr. Mustafa Sert	Çizim tabanlı resim geri erişimi	23/12/2021	15:00	Yüz Yüze
2	21910023	Alper Kiral	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Savunma sanayii sistemlerinde makine öğrenme teknikleri ile bakım yapılabirlik tahmini	23/12/2021	11:00	Yüz Yüze

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS DÖNEM PROJESİ

No	Numarası	Adı Soyadı	Tez Danışmanı ve Juri Üyeleri	Seminer Konusu	Tarihi	Saati	Yapılış Yöntemi
1	22010116	Hale Burçin Kara	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer (D) Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci	Twitter verileri üzerinden bir ürünün veya hizmetin memnuniyet düzeyini ölçme	24/12/2021	14:00	Yüz Yüze
2	22010156	Muazzez Altun	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız (D) Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci	Mobil Uygulamaların Trafik Anomali Tespiti	24/12/2021	15:00	Yüz Yüze
3	22010107	Erencan Erdoğan	Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci (D) Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Dünya'daki Covid-19 verilerinin veri madenciliği yöntemleri ile incelenmesi	24/12/2021	16:00	Yüz Yüze

2021-2022 BAHAR YARIYILI SEMİNER TAKVİMİ**YÜKSEK LİSANS SEMİNERLERİ**

No	Numarası	Adı Soyadı	Tez Danışmanı ve Juri Üyeleri	Seminer Konusu	Tarihi	Saati	Yapılış Yöntemi
1	22110517	Yeşim Akar	Doç. Dr. Mustafa Sert	Ses Olatı Tespitinde Derin Öğrenme Yaklaşımları	24/05/2022	14:00	Yüz Yüze
2	21910598	Rasha Sultan Mohammed Othman	Doç. Dr. Mustafa Sert	Ses Tabanlı Duygu Tanıma	24/05/2022	14:30	Yüz Yüze
3	22010181	Taner Gülez	Doç. Dr. Mustafa Sert	Derin Öğrenme Teknikleri ile Teknik Çizim Tanıma	24/05/2022	15:00	Yüz Yüze
4	22010619	Mehmet Çağdaş Saygılı	Doç. Dr. Mustafa Sert	Sensör Tabanlı İnsan Aktivite Tanıma	24/05/2022	15:30	Yüz Yüze
5	22110518	Yağmur Şahin	Doç. Dr. Mustafa Sert	Videolardan Anlamsal Bilgi Çıkarımı	24/05/2022	16:00	Yüz Yüze
6	22010509	Ebubekir Karatüm	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Makine Öğrenme Teknikleri Kullanılarak Haberler Üzerinde Anahtar Kelime Çıkarımı	24/05/2022	14:00	Yüz Yüze
7	22010617	Yağmur Kaya	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Video Arşivleri İçin, Derin Sinir Ağları Kullanılarak Dijital Kayıtların Otomatik Sınıflandırılması Ve Sorgulanması	23/05/2022	14:00	Yüz Yüze
8	22010614	Abdülkadir Mırık	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Askeri Simülasyon Sistemlerinde Dost ve Düşman Unsurlarına Bağımsız Muhabere Yetenekleri Kazandırmak	23/05/2022	14:30	Yüz Yüze
9	22010488	Ahmet Namli	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Makine Öğrenmesi Modellerinin Üretim Ortamında Gözlemlenip Yapay Zeka	23/05/2022	15:00	Yüz Yüze

				Sistemlerinin Kontrol Altına Alınması			
10	22010117	Mertcan Karaca	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Yere Nüfuz Eden Radar ile Şehir Altyapı Varlıklarının Tespiti	20/05/2022	11:00	Yüz Yüze
11	22010588	Hilal Köktürk Kılıç	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Makine Öğrenmesi ile Silahların Hedeflere Tahsisinin Sağlanması	20/05/2022	14:30	Yüz Yüze
12	22010595	Mahmut Kürşad Arpacıoğlu	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Hava Aracı Video Kayıtlarından Uçuş Verisi Çıkarımı ve Yorumlanması	20/05/2022	15:00	Yüz Yüze
13	22010636	Gözde Arslan	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı	X Işını Görüntüleri Üzerinden Otokodlayıcılar ile Kemik Kırığının Tespit Edilmesi.	25/05/2022	14:00	Yüz Yüze
14	22010219	Güney Uğurlu	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı	Tersine Mühendislik Yöntemleri ve Bilgisayar Uygulamaları Analizi	25/05/2022	13:00	Yüz Yüze

DOKTORA SEMİNERLERİ

No	Numarası	Adı Soyadı	Tez Danışmanı ve Juri Üyeleri	Seminer Konusu	Tarihi	Saati	Yapılış Yöntemi
1	22010149	Muhsin Atamer Öcal	Doç. Dr. Mustafa Sert	Çekişmeli Üretici Ağlar	24/05/2022	16:30	Yüz Yüze

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS DÖNEM PROJESİ

No	Numarası	Adı Soyadı	Tez Danışmanı ve Juri Üyeleri	Seminer Konusu	Tarihi	Saati	Yapılış Yöntemi
1	22020367	Filiz Kalelioğlu	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer (D) Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci	Veri Madenciliği Teknikleri Kullanılarak Çevrimiçi Ortamdaki İçerik Etkileşim Verileri ile Akademik Performans Değerlendirmesi	24/05/2022	13:00	Yüz Yüze
2	22020057	Alper Can Bulut	Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci (D) Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	Yapay Sınır Ağları ile Hisse Senetlerinde Fiyat Tahmini	20/05/2022	13:15	Yüz Yüze
3	22020112	Sevde Aybüke Kaleli	Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci (D) Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	EFK (Elasticsearch-Fluentd-Kibana) Yöntemi ile Web Uygulamalarının Performans Analizi.	24/05/2022	14:00	Yüz Yüze
4	22020251	Şebnem Gül	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen (D) Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	Makine Öğrenmesi Algoritmaları ile Meteorolojik Değişkenler Kullanarak Ankara İli Hava Tahmini Üzerine Karşılaştırmalı Bir Değerlendirme	20/05/2022	11:30	Yüz Yüze

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
“THE BATTLE OF ANAFARTALAR”: A REAL TIME STRATEGY GAME APPLICATION	Özge Özkır	Prof. Dr. A. Ziya Aktaş	Devam Ediyor
ZAYIF ETİKETLİ SES OLAYI SEZİMİ	Yeşim Akar	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
DERİN ÖĞRENME İLE VİDEOLARDAN ANLAMSAL BİLGİ ÇIKARIMI	Yağmur Şahin	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
KONUŞMA SİNYALİNİ KULLANARAK PSİKOLOJİK BOZUKLUKLARIN TANINMASI	Rasha Almehlafi	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
MOBİL GİYİLEBİLİR SENSÖRLER İLE YAŞ VE CİNSİYET FARKLILIKLARININ ANALİZİ	Mehmet Çağdaş Saygılı	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor

OTONOM SÜRÜŞ İÇİN SAHNE ANALİZİ VE ANLAYIŞI	Fatih Özdemir	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
ÇEVİRİMİÇİ ÖĞRENME ORTAMLARINDA ÖĞRENME ANALİTİĞİ VE MAKİNE ÖĞRENİMİ KULLANILARAK AKADEMİK BAŞARININ DEĞERLENDİRİLMESİ	Ramazan Tekinarslan	Doç. Dr. Mustafa Sert	Tamamlandı
ÇELİK KONSTRÜKSİYON PLANLAMA İÇİN TEKNİK ÇİZİM TANIMA	Taner Gülez	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
BİLGİSAYARLA GÖRÜ TEKNİKLERİ İLE MARKET ÜRÜN İMGELERİNDEN TOPLAM FİYAT BELİRLEME	Baran Özkan	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Bıraktı
GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİKLERİ İLE KIYAFETLERİN OTOMATİK OLARAK ETİKETLENMESİ	Osman Kutay Yağcı	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Devam Ediyor
UYDU GÖRÜNTÜLERİ KULLANILARAK EVRİŞİMSSEL SİNİR AĞLARI YAKLAŞIMI İLE NESNE TANIMLAMA	Erdal Öztürk	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Devam Ediyor
ROBOT GÖRÜŞ SİSTEMLERİNDE FPGA TABANLI GÖRÜNTÜ İŞLEME VE OTONOM HAREKET DENETİMİ	Serkan Özcan	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Devam Ediyor
MAKİNE ÖĞRENMESİ MODELLERİNİN ÜRETİM ORTAMINDA GÖZLEMLENİP YAPAY ZEKA SİSTEMLERİNİN KONTROL ALTINA ALINMASI	Ahmet Namlı	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
BÜTÜNLÜK KAYBI (LACK OF COHESION) ÖLÇÜTÜNÜN BELİRLENMESİ	Elif Nur Haner Kırğıl	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
SİNYAL TESPİT ALGORİTMASININ YAPAY SİNİR AĞLARI YÖNTEMİ İLE FPGA ÜZERİNDE UYGULANMASI	Erdoğan Berkay Tekincan	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Tamamlandı
YAZILIM GELİŞTİRME PROJELERİNDE SELENİUM İLE TEST OTOMASYONU GERÇEKLEŞTİRİMİ	Hasan Tufan Yıldırım	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
ÖRNEKLEME TEKNİKLERİ VE VERİ MADENCİLİĞİ SINIFLANDIRMA YÖNTEMLERİ KULLANILARAK RAHİM AĞZI KANSERİNİN TESPİT EDİLMESİ	Ece Kaplan	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
VİDEO ARŞİVLERİ İÇİN, DERİN SİNİR AĞLARI KULLANILARAK DİJİTAL KAYITLARIN OTOMATİK SINIFLANDIRILMASI VE SORGULANMASI	Yağmur Kaya	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
MAKİNE ÖĞRENME TEKNİKLERİ KULLANILARAK HASTALARDA ATRİYAL FİBRİLASYON (AFib) TESPİTİ	Yusuf Avcı	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
ASKERİ SİMÜLASYON SİSTEMLERİNDE DOST VE DÜŞMAN UNSURLARINA BAĞIMSIZ MUHAREBE YETENEKLERİ KAZANDIRMAK	Abdulkadir Mırık	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
MAKİNE ÖĞRENME TEKNİKLERİ KULLANILARAK HABERLER ÜZERİNDE ANAHTAR KELİME ÇIKARIMI	Ebubekir Karatüm	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız	Devam Ediyor
OTOMOTİV ENDÜSTRİSİNDE MAKİNE ÖĞRENİMİ TEKNİKLERİ KULLANILARAK ARAÇ FİYATLARININ TAHMİN EDİLMESİNE YÖNELİK KARŞILAŞTIRMALI ÇALIŞMA	Laden Akgök	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Tamamlandı
YERE NÜFUZ EDEN RADAR İLE ŞEHİR ALTYAPI VARLIKLARININ TESPİTİ	Mertcan Karaca	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
HAVA SALDIRI SENARYOLARI İÇİN MERKEZİ OLMAYAN İŞBİRLİKÇİ ÇOK AJANLI BİR ÖĞRENME YAKLAŞIMI	Berire Gündüz	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
MAKİNE ÖĞRENİMİ İLE WEB İSTEKLERİNDE ZAFİYET TESPİTİ	Muhammed Emin Tosun	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor

TWİTTER VERİLERİNİ KULLANARAK TÜRKÇE HABER METİNLERİNİN POPÜLERLİĞİNİN KESTİRİMİ	Ceyda Aksaç	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
MAKİNE ÖĞRENMESİ İLE SİLAHLARIN HEDEFLERE TAHSİSİNİN SAĞLANMASI	Hilal Köktürk Kılıç	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
HAVA ARACI VİDEO KAYITLARINDAN UÇUŞ VERİSİ ÇIKARIMI VE YORUMLANMASI	Mahmut Kürşad Arpacıoğlu	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
DERİN ÖĞRENME TEKNİKLERİ KULLANARAK NESNELERİN İNTERNETİ (IOT) ANOMALİLERİNİN TESPİTİ	Ahmet Özer	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	Devam Ediyor
YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ SÜREÇLERİNDE MAKİNE ÖĞRENMESİ YÖNTEMLERİNİN KULLANILMASI	Merve Alper	Dr. Öğr. Üyesi Tunç Aşuroğlu	Devam Ediyor
MAKİNE ÖĞRENMESİ İLE KANSER HASTALIĞI TAKİBİ	Caner Bozkurt	Dr. Öğr. Üyesi Tunç Aşuroğlu	Devam Ediyor
TERSİNE MÜHENDİSLİK YÖNTEMLERİ VE BİLGİSAYAR UYGULAMALARI ANALİZİ	Güney Uğurlu	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açııcı	Devam Ediyor
X-İŞİNİ GÖRÜNTÜLERİ ÜZERİNDEN OTOKODLAYICILAR İLE KEMİK KIRIĞININ TESPİT EDİLMESİ	Gözde Arslan	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açııcı	Devam Ediyor

Doktora Tezleri

Başlık / Konu	Öğrencinin Adı Soyadı	Tez Yöneticisinin Adı-Soyadı	Tezin Durumu
SES BAŞLIKLANDIRMA	Ayşegül Eren Özkaya	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
VİDEOLARDA DOĞAL DİL AÇIKLAMASI OLUŞTURMAK İÇİN ÇOK KİPLİ ÖZNETELİK ÖĞRENİMİ	Berkay Selbes	Doç. Dr. Mustafa Sert	Devam Ediyor
DÜŞÜK SPEKTRAL ÇÖZÜNÜRLÜKLÜ GÖRÜNTÜLERDE ŞİFRELEME VE ÖZELLİK TESPİTİ TABANLI STEGANOGRAFI	Efe Çiftçi	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Devam Ediyor
HAREKET BOZUKLUKLARINDA HASTALIK TESPİTİ, DERECELENDİRİLMESİ VE UZAKTAN İZLEME	Çağatay Berke Erdaş	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Tamamlandı
ÇOKLUORTAM TABANLI İŞARET DİLİ TANIMA VE ÜRETME	Giray Sercan Özcan	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Devam Ediyor
ARTIRILMIŞ GERÇEKLİK VE 3 BOYUTLU BİNA MODELLEME	Naime Çelik	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Devam Ediyor
YENİLİKÇİ MAKİNE ÖĞRENME YAKLAŞIMLARI İLE BİNA SINIFLANDIRMASI	Naim Ölçer	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	Devam Ediyor
UZMAN SİNİR AĞLARI (X-NN) İLE ASKERİ GEMİLERİN HIZLI SINIFLANDIRILMASI	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"> Bölüm Başkanlığı Akreditasyon Komisyonu Üyesi Eğitim Programları Komisyonu Üyesi
Prof. Dr. A. Ziya Aktaş	<ul style="list-style-type: none"> Müh. ve Fen Bilimleri Etik Kurul Üyesi* Paydaş İlişkileri Komisyonu Başkanı
Prof. Dr. Tofik Mamedov	<ul style="list-style-type: none"> Staj Komisyonu Üyesi
Prof. Dr. Necmettin Tanrıöver	<ul style="list-style-type: none"> Kalite ve Dokümantasyon Koordinatörü
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* Eğitim Programları Komisyonu Başkanı Bitirme Projeleri Komisyonu Üyesi Paydaş İlişkileri Komisyonu Üyesi
Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer	<ul style="list-style-type: none"> Bölüm Başkan Yardımcılığı Fakülte Ders ve Sınav Programları Koordinatörü * Fakülte İngilizce Dersleri Kayıt Sorumlusu FBE Uzaktan Eğitim Birim Koordinatörlüğü Yatay-Dikey Geçiş Başvuru Değerlendirme Komisyonu Üyesi Bölüm ve FBE FARSİS Raporları Sorumlusu Akreditasyon Komisyonu Başkanı Paydaş İlişkileri Komisyonu Üyesi
Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçeşlebi Ayyıldız	<ul style="list-style-type: none"> Bölüm Başkan Yardımcılığı Bölüm Sosyal Etkinlikler Koordinatörü FBE Uzaktan Eğitim Program Koordinatörlüğü Fakülte Facebook Sorumlusu * Yatay-Dikey Geçiş Başvuru Değerlendirme Komisyonu Üyesi İngilizce Eğitim Komisyonu Üyesi * Akreditasyon Komisyonu Üyesi Eğitim Programları Komisyonu Üyesi
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen	<ul style="list-style-type: none"> Sunucular Koordinatörü * ÖSYM İstatistikleri Sorumlusu * Bölüm ve FBE Disiplin Komitesi Üyesi Bölüm Faaliyet Raporu Sorumlusu Yatay-Dikey Geçiş Başvuru Değerlendirme Komisyonu Üyesi Birim Öz Değerlendirme Sorumlusu Bitirme Projeleri Komisyonu Başkanı Akreditasyon Komisyonu Üyesi
Dr. Öğr. Üyesi Koray Açııcı	<ul style="list-style-type: none"> Mezun Veritabanı Koordinatörü Yeniden Yapılandırma (AKTS) Sorumlusu Staj Komisyonu Üyesi Paydaş İlişkileri Komisyonu Üyesi
Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer	<ul style="list-style-type: none"> Bölüm Ders Programı Koordinatörü Bilgisayar Topluluğu Danışmanı Paydaş İlişkileri Komisyonu Üyesi
Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş	<ul style="list-style-type: none"> Fakülte Staj Seferberliği Koordinatörü * Mezuniyet Töreni Koordinatörü Bölüm Tanıtım Sorumlusu Staj Komisyonu Başkanı

Dr. Öğr. Üyesi Burcu Mamak Ekinci	<ul style="list-style-type: none"> Bölüm Kalite ve Dokümantasyon Koordinatörü Fakülte Kalite ve Dokümantasyon Koordinatörü * Uluslararası İlişkiler (Erasmus) Koordinatörü FBE Birim Kalite Sorumlusu Eğitim Programları Komisyonu Üyesi
Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel	<ul style="list-style-type: none"> Bölüm Kalite ve Dokümantasyon Koordinatörü FBE Birim Kalite Sorumlusu Bitirme Projeleri Komisyonu Üyesi
Öğr. Gör. N. Kaya Kılan	<ul style="list-style-type: none"> Bil 101-102-105-106 Dersleri Koordinatörü*
Öğr. Gör. 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 Bitirme Projeleri Komisyonu Üyesi Staj Komisyonu Üyesi
Arş. Gör. Giray Sercan Özcan	<ul style="list-style-type: none"> Uluslararası İlişkiler (Erasmus) Asistanı Bölüm Sunucusu Asistanı Eğitim Programları Komisyonu Asistanı Paydaş İlişkileri Komisyonu Asistanı
Arş. Gör. Begüm Erkal	<ul style="list-style-type: none"> Mezun Veritabanı Koordinatörü Mezuniyet Töreni Koordinatör Yardımcısı Bölüm Web Sayfası ve Sosyal Medya Koordinatörü Paydaş İlişkileri Komisyonu Asistanı Akreditasyon Komisyonu Asistanı
Arş. Gör. Elif Nur Haner Kırğıl	<ul style="list-style-type: none"> Bölüm Tanıtım Asistanı Bitirme Projeleri Komisyonu Asistanı Staj Komisyonu Asistanı
Arş. Gör. Halise Nur Aydın	<ul style="list-style-type: none"> Siber Güvenlik Topluluğu Danışmanı Staj Komisyonu Asistanı Eğitim Programları Komisyonu Asistanı Bitirme Projeleri Komisyonu Asistanı

*: 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 hayatta kalma oyunu: Survive for Ovidia	Şahin AKIN Baran ATLIHAN Süleyman Serhan POLAT Batuhan ÜLKE
Doç. Dr. Mustafa SERT	TAbot: AI based Computer Engineering Teaching Assistant	Yaprak Sıla ÖZTÜRK Sena ŞİLTU Öykü ERGÜN Atilla Kaan TANYERİ Egemen Gürdal UYAN
	MusicID: Song, Genre, and Mood Identification	Muharremcan POLAT Deniz YÜCE Görkem Armağan DALKIRAN Necmettin Mert UYSAL
Dr. Öğr. Üyesi Emre SÜMER	Gerçek Zamanlı Çekilen Görüntülerden Hedef Özne Tespiti	Yaren MENEMENCİOĞLU Özlen Selin BİCAN Oğuzhan BİRK

	Huzur Evlerinde Yaşayan Bireyler için Sağlık Durumu Takip Sistemi	Burak Erhan ŞEN Merve ADAK Gizem SARIÇİÇEK Rabia KANIK
	Fizik Tedavi Hastalarının Hareket Kontrol Programı	Zeynep İdil GÜL Elifsu BAYRAK Özgü ÖZKAN
Dr. Öğr. Üyesi Tülin E. AYYILDIZ	Taktiksel Takip Sistemi	Arda PEKER Denizcan UÇAR Yağız HİTİT Zeynep ŞATANA
	Öğrenci Toplulukları için Yönetim Uygulaması	Batuhan BENLİ Burak ŞAHİN Oğuzhan Ahmet KELEŞ İrem Nur DUKAN
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DİKMEN	3 Boyutlu Sürüş ve Eğitim Simülasyonu	Deniz TUNÇ Rana SARIBAŞ Elif Beyza ÇELTİK Ecenaz ELVERDİ Merve Naz MUMCU
	PARKOLAY: Otopark Yardım Sistemi	Can ŞAHİN Şevval İrem ÜZEL Eren KOÇ Berkay ÜCÜK
Dr. Öğr. Üyesi Didem ÖLÇER	Araç Servis Sistemi	Yavuz Kaan BOYDAK Burak ÖZKAYA Görkem TANDOĞAN
	OPYS – Web Tabanlı Öğrenci Proje Yönetim Sistemi	Ahmet Yiğit TAŞCI İhsan Kaan ATİK Ezgi SARIMADEN Berke ÖZELGEN Berkcan ÇELİKDEMİR
Öğr. Gör. Oğul GÖÇMEN	İki Kullanıcılı Arabada Nabız Kontrol ve Uyarı Sistemi	Miraç Batuhan KAYMAK Dilan ASLAN Onur FIRAT Atakan OĞUZKAN
	PALTO: Gezi Rehberim	Arda YURTÇU Doğaç DÜŞER Emre TURAN Burak KOCAMANOĞLU
Dr. Öğr. Üyesi Koray AÇICI	Sıra Tabanlı Strateji Oyunu Tasarımı	Emre ARI Utku BABACAN Buğra ÇELİK Enes Berk ÇINAR Ahmet Sabri GÜVEN
	I.M.A.G.E: Integrated Mirror and Artificially Generated Environment	Ufuk LİSAN Altan Ali EJDER İpek KARAKAŞ Aslı ONBAŞIOĞLU Emir ERDİNÇ

STAJ YERLERİ

Tablo 9. BİL 300 ve BİL400 Staj Yerleri

ADI	SOYADI	STAJ YAPACAĞI YER
ATILLA KAAN	TANYERİ	NİSHBS BİLGİ TEKNOLOJİLERİ
YAPRAK SILA	ÖZTÜRK	ECODATION TEKNOLOJİ
ATAKAN	OĞUZKAN	OSKA BİLGİSAYAR YAZILIM TİC.
EZGİ	SARIMADEN	İNOVA DANIŞMANLIK YAZILIM
ASLI	ONBAŞIOĞLU	BİLİCİSOFT BİLİŞİM SAVUNMA
BARAN	ATLIHAN	EKİNOKS YAZILIM
ŞAHİN	AKIN	İHS KURUMSAL TEKNOLOJİ
EMRE	ARI	MANAS ENERJİ YÖNETİMİ
ONUR	FIRAT	BİTES SAVUNMA HAVACILIK UZAY TEK.
KADİR MERT	BÜLBÜN	TÜRKSAT (KAMU)
ÖYKÜ	ERGÜN	TÜRKSAT (KAMU)
AHMET OĞUZHAN	KELEŞ	E KALİTE YAZILIM
UTKU	BABACAN	MOBİLTRUST BİLİŞİM
MELEK İMGEUS	TANYERİ	BELSİS BİLGİSAYAR YAZILIM
DENİZCAN	UÇAR	VİA BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ
İREM NUR	DUKAN	NETAŞ TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.
MEHMET EREN	SEZGİN	DATABOSS BİLİŞİM
DOĞAÇ	DÜŞER	KUIXO BİLİŞİM
İPEK	KARAKAŞ	BİTES SAVUNMA HAVACILIK UZAY TEK.
BURAK ERHAN	ŞEN	PİMSER PROJE
BATUHAN	ÜLKE	BİLTAY YAZILIM
İHSAN KAAN	ATİK	BİTES SAVUNMA HAVACILIK UZAY TEK.
RANA	SARIBAŞ	NETAŞ TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.
AHMET YİĞİT	TAŞCI	LOTEC ARAŞTIRMA LTD ŞTİ
BEGÜM	YAMAN	HAVELSAN HAVA ELEKTRONİK SANAYİ A.Ş.
SERHAT EGE	İNANÇ	ASELSAN
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	SİNERJİSOFT 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.
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
EYÜP CAN	YÖNTER	HAVELSAN
ADI	SOYADI	STAJ YAPACAĞI YER
OZAN	DEDE	ARMAKOM BİLİŞİM TEK.A.Ş.
SILA	GEDİK	ALCATEL LUCENT TELETAS TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.
HALE ASLI	DEMİRKOPARAN	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	ORUJALİYEV	MİNDTRO TEKNOLOJİ ANONİM ŞTİ.
ELİFNUR	BENHÜR	TR EĞİTİM VE TEKNOLOJİ A.Ş.
MEHMET UMUT	İNCEER	HAVELSAN A.Ş.
SENA	DEMİRCİ	HAVELSAN A.Ş.

ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI

- Bilgi Teknolojileri Laboratuvarı
- Yazılım Mühendisliği Laboratuvarı
- İşletim Sistemleri ve Uygulama Laboratuvarı
- Genel Amaçlı Kişisel Bilgisayar Laboratuvarı
- Sunucu Kümesi Laboratuvarı

**Tablo 10. 2022 TANITIM GÜNLERİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ GÖREVLİ LİSTESİ**

Tarih	Ad - Soyad
18.07.2022	Öğr. Gör. Oğul Göçmen Arş. Gör. Giray Sercan Özcan
19.07.2022	Doç. Dr. Mustafa Sert Arş. Gör. Giray Sercan Özcan
20.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer Arş. Gör. Halise Nur Aydın
21.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş Arş. Gör. Elif Nur Haner
22.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı Arş. Gör. Güney Uğurlu
23.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Çağatay Berke Erdaş Arş. Gör. Elif Nur Haner
24.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Koray Açıcı Arş. Gör. Güney Uğurlu
25.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer Arş. Gör. Begüm Erkal
26.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen Arş. Gör. Halise Nur Aydın

27.07.2022	Doç. Dr. Mustafa Sert Arş. Gör. Giray Sercan Özcan
28.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Dikmen Arş. Gör. Elif Nur Haner
29.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel Arş. Gör. Güney Uğurlu
30.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Hazel Yücel Arş. Gör. Begüm Erkal
31.07.2022	Dr. Öğr. Üyesi Elmas Burcu Mamak Ekinci Arş. Gör. Halise Nur Aydın
1.08.2022	Dr. Öğr. Üyesi Didem Ölçer Arş. Gör. Begüm Erkal
2.08.2022	Dr. Öğr. Üyesi Emre Sümer Arş. Gör. Giray Sercan Özcan
3.08.2022	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız Arş. Gör. Güney Uğurlu
4.08.2022	Dr. Öğr. Üyesi Tülin Erçelebi Ayyıldız Arş. Gör. Halise Nur Aydın
5.08.2022	Prof. Dr. Tofik Mamedov Arş. Gör. Giray Sercan Özcan