

2022-2023/GÜZ DÖNEMİ BİTİRME PROJESİ SUNUM PROGRAMI

Prof. Dr. M. Ali AKCAYOL, Dr. Öğr. Üyesi Duygu SARIKAYA, Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TEMUÇİN
Tarih: 13 Ocak 2023, 10:00
Derslik: CISCO LAB

DANIŞMAN	PROJE BAŞLIĞI	ÖĞRENCİ NO
Prof. Dr. M. Ali AKCAYOL	Derin Öğrenme ile Log Dosyalarından Anomali Tespiti	191180010 191180077
Prof. Dr. M. Ali AKCAYOL	Derin Öğrenme Tabanlı İnsan Fotoğraflarında Kimlik/Benzerlik Tespiti	171180042 151180083
Prof. Dr. M. Ali AKCAYOL	Derin Öğrenme Tabanlı Eskiz-Fotoğraf ve Fotoğraf-Eskiz Üretici	181180002 181180065 181180066
Prof. Dr. M. Ali AKCAYOL	Roket Uçuş Kontrol Yazılımı	181180501 181180050 181180027
Prof. Dr. M. Ali AKCAYOL	Derin Öğrenme ile Tablodan Ressam Tespiti	171180006 181180073
Prof. Dr. M. Ali AKCAYOL	Derin Öğrenme SAP Uygulama Sunucusunda Anomali Tespiti	181180025 181180055 181180056
Dr. Öğr. Üyesi Duygu SARIKAYA	Derin Öğrenme ile Medikal Görüntü Segmentasyonu	181180753 191180075
Dr. Öğr. Üyesi Duygu SARIKAYA	Derin öğrenme ile videoda hareket tanıma	181180046 191180015
Dr. Öğr. Üyesi Duygu SARIKAYA	Derin öğrenme ile video özetleme	191180750 181180076
Dr. Öğr. Üyesi Duygu SARIKAYA	Derin Öğrenme ile Temsili Görsel Seçimi	191180004 191180039
Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TEMUÇİN	Proje Süreci Yönetim Platformu	191180041 191180055
Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TEMUÇİN	Proje Dokümantasyon ve Arşiv Yazılımı	181180026 181180072
Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TEMUÇİN	Proje Koordinatörlüğü Yönetim Sistemi	181180017 181180081 191180761
Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TEMUÇİN	WEB3 oyunlaştırılmış DAPP	171180027

Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU, Doç. Dr. Mehmet DEMİRCİ, Dr. Öğr. Üyesi Yılmaz ATAY
Tarih: 13 Ocak 2023, 10:00
Derslik: 400 LAB

DANIŞMAN	PROJE BAŞLIĞI	ÖĞRENCİ NO
Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU	Derin Öğrenme Temelli MR Görüntüleme	181180037 191180754
Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU	Akademi İçin Zeki Tavsiye Sistemi Geliştirme	191180093 191180081
Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU	Afet Acil Durum Komuta Sistemi	151180078
Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU	Gerçek Zamanlı İnsan Yüzünde Maske Tespiti	171180027
Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU	Acil Sağlık Yardımı İhtiyacı Bildirimi	151180084
Doç. Dr. Mehmet DEMİRCİ	Yazılım tanımlı ağlar için saldırı tespit sistemi geliştirme	171180001 171180031
Doç. Dr. Mehmet DEMİRCİ	Ağ güvenliği tehditlerine karşı bal ağı (honeynet) geliştirme	191180751 181180019
Doç. Dr. Mehmet DEMİRCİ	Orta çağ temalı 3 boyutlu bir kule savunma oyunu	171180022
Doç. Dr. Mehmet DEMİRCİ	Çekişmeli Makine Öğrenmesi Saldırıların Analizi	191180756
Dr. Öğr. Üyesi Yılmaz Atay	Kredi Kartı Dolandırıcılık Tespitinde Yapay Zeka Temelli Yöntemler	181180068 181180036
Dr. Öğr. Üyesi Yılmaz Atay	Etkileşimli Mobil Alışveriş Uygulaması: Letgo Örneği	181180054 191180054
Dr. Öğr. Üyesi Yılmaz Atay	Web ve Mobil Destekli Otomatik Araç Hasar Tespiti ve Öneri Sistemi	181180755 181180067 181180058
Dr. Öğr. Üyesi Yılmaz Atay	Yapay Zeka Temelli Text Generator	171180751 161180075

Prof. Dr. Hacer KARACAN, Dr. Öğr. Üyesi Çağrı ŞAHİN, Dr. Öğr. Üyesi Tuba ÇAĞLIKANTAR
Tarih: 13 Ocak 2023, 10:00
Derslik: Bölüm Seminer Salonu

DANIŞMAN	PROJE BAŞLIĞI	ÖĞRENCİ NO
Prof. Dr. Hacer KARACAN	Yazılım Projelerine Yönelik Proje Yönetim Yazılımı Geliştirilmesi	201180753 191180759
Prof. Dr. Hacer KARACAN	Derin öğrenme tabanlı retina hastalıkları teşhisi	181180045 171180033
Prof. Dr. Hacer KARACAN	Derin Öğrenme ile Cilt Hastalıkları Sınıflandırması	201180606 171180751
Prof. Dr. Hacer KARACAN	Okul Öncesi Dönem Çocuklarının Geometri Becerilerine Yönelik Oyun Geliştirme	21118080601
Dr. Öğr. Üyesi Çağrı ŞAHİN	Android uygulamalarında kod karıştırma tespiti	161180060 181180010
Dr. Öğr. Üyesi Çağrı ŞAHİN	Sahte fotoğraf analizi	181180030 181180006
Dr. Öğr. Üyesi Çağrı ŞAHİN	Lokasyon bazlı aktivite öneri uygulaması	181180022 181180069
Dr. Öğr. Üyesi Çağrı ŞAHİN	Videolardan Yardım İşareti ve Duygu Analizi ile Yardım Talebi Tespit Etme	181180073
Dr. Öğr. Üyesi Çağrı ŞAHİN	Artırılmış Gerçeklik (AR) Destekli Soru Çözüm Uygulaması	171180026
Dr. Öğr. Üyesi Tuba ÇAĞLIKANTAR	Derin öğrenme ile gerçek zamanlı gobject detection	181180502 181180504
Dr. Öğr. Üyesi Tuba ÇAĞLIKANTAR	Konum tabanlı yer tavsiye uygulaması	181180035 181180064 181180074
Dr. Öğr. Üyesi Tuba ÇAĞLIKANTAR	CBS Veri Toplama ve Görüntüleme Mobil Uygulaması	151180078
Dr. Öğr. Üyesi Tuba ÇAĞLIKANTAR	Solar Santrallerin Geçmiş Üretim Verileri Kullanılarak Yapay Zeka ile Enerji Üretiminin Tahminlenmesi	21118080606
Dr. Öğr. Üyesi Tuba ÇAĞLIKANTAR	Büyük veri teknolojileri ile veri analizi	181180079 C181120017

Doç. Dr. Oktay YILDIZ, Dr. Öğr. Üyesi Feyza YILDIRIM OKAY, Dr. Öğr. Üyesi. M. Sedef DEMİRCİ
Tarih: 13 Ocak 2023, 10:00
Derslik: MİKROİŞLEMCİLER LAB

DANIŞMAN	PROJE BAŞLIĞI	ÖĞRENCİ NO
Doç. Dr. Oktay YILDIZ	İHA'lar için yapay zeka tabanlı yazılım geliştirme.	181180031 181180075
Doç. Dr. Oktay YILDIZ	Sağlıkta yapay zeka uygulamaları	181180012 181180003
Doç. Dr. Oktay YILDIZ	Tarımda yapay zeka uygulamaları	181180756 C171150030
Doç. Dr. Oktay YILDIZ	İnsansız Hava Aracı için Otopilot Kartı	181180049 181180039 181180057
Dr. Öğr. Üyesi Feyza YILDIRIM OKAY	Gan ile sanat eseri üretme	181180063 191180053
Dr. Öğr. Üyesi Feyza YILDIRIM OKAY	Web 3.0 dayalı IoT altyapısının geliştirilmesi	191180755 181180059
Dr. Öğr. Üyesi Feyza YILDIRIM OKAY	Web Tabanlı Destek Sistemi	181180752
Dr. Öğr. Üyesi Feyza YILDIRIM OKAY	Kalp Yetmezliği Tahmini	161180068
Dr. Öğr. Üyesi. M. Sedef DEMİRCİ	Akıllı Şebekelerde Enerji Hırsızlığı Tespiti	181180053 181180004
Dr. Öğr. Üyesi. M. Sedef DEMİRCİ	Nesnelerin İnternetinde Saldırı Tespit Sistemi Geliştirme	181180750 161180019
Dr. Öğr. Üyesi. M. Sedef DEMİRCİ	Zeka Oyunu Tasarlama ve Geliştirme	151180084

Doç. Dr. Ümit ATİLA, Dr. Öğr. Üyesi. Ceren GÜZEL TURHAN, Öğr. Gör. Dr. Muhammet ÜNAL
Tarih: 13 Ocak 2023, 10:00
Derslik: Z-33

DANIŞMAN	PROJE BAŞLIĞI	ÖĞRENCİ NO
Doç. Dr. Ümit ATİLA	MRI Görüntüleri Üzerinden Derin Öğrenme Tabanlı Beyin Tümörü Segmentasyonu	181180061 181180024 181180754
Doç. Dr. Ümit ATİLA	Mobil Akıllı Bitki Yaprak Hastalığı Tespit Uygulaması	181180052 191180094
Doç. Dr. Ümit ATİLA	Hyper Casual Mobil Oyun Projesi	181180038
Doç. Dr. Ümit ATİLA	Konu danışman ile belirlenecektir. (Öğrenci Devamsız)	161180047
Dr. Öğr. Üyesi. Ceren GÜZEL TURHAN	Derin üretici ağlar ile sentetik görüntü oluşturma	181180758
Dr. Öğr. Üyesi. Ceren GÜZEL TURHAN	Derin Öğrenme ile Stil Transferi	171180034
Dr. Öğr. Üyesi. Ceren GÜZEL TURHAN	Derin Öğrenme ile İnsansız Hava araçları için Gürbüz Nesne Tespiti	181180763 181180084
Dr. Öğr. Üyesi. Ceren GÜZEL TURHAN	Derin Öğrenme ile içeriğe duyarlı metin düzeltme	22118080602
Öğr. Gör. Dr. Muhammet ÜNAL	Yapay zeka ile kredi kartı fraud analizi	C181112034 181180014 181180005
Öğr. Gör. Dr. Muhammet ÜNAL	Anka Envanter Sistemi	181180082 191180766
Öğr. Gör. Dr. Muhammet ÜNAL	Hava Durumlu Rota Oluşturma ve Yemek Benzin Hizmetleri Sağlama Mobil Uygulaması	171180043 171180029

Doç. Dr. Murat YILMAZ, Dr. Öğr. Üyesi Öner BARUT, Dr. Öğr. Üyesi Uraz YAVANOĞLU
Tarih: 13 Ocak 2023, 10:00
Derslik: Z-36

DANIŞMAN	PROJE BAŞLIĞI	ÖĞRENCİ NO
Doç. Dr. Murat YILMAZ	Somut olmayan kültürel miras varlıklarının toplanmasını sağlayacak bir çerçeve ve mobil uygulaması	171180501 171180035
Doç. Dr. Murat YILMAZ	Çevrimiçi bilgi düzensizliklerine karşı dayanıklılığı artıran VR tabanlı ciddi oyun	191180067 201180761
Doç. Dr. Murat YILMAZ	Metaverse Ortamında Sanal İnsanlar için Yeni Nesil Turing Testi	181180071 181180015 181180033
Doç. Dr. Murat YILMAZ	MATHGame Ciddi Oyun Uygulaması	171180043
Dr. Öğr. Üyesi Öner BARUT	Yapay Zeka ile Kalabalık Simülasyonu	181180759 181180044
Dr. Öğr. Üyesi Öner BARUT	Otomatik Park Pilotu Simülasyonu	181180041 171180047
Dr. Öğr. Üyesi Öner BARUT	Akıllı Trafik Işığı Sistemi	181180751 181180042
Dr. Öğr. Üyesi Öner BARUT	Eczane Hizmeti Sunan Mobil Uygulama	181180062 181180070
Dr. Öğr. Üyesi Uraz YAVANOĞLU	IMSI Yakalayıcı Tasarımı ve Gerçeklemesi	161180751 141180011
Dr. Öğr. Üyesi Uraz YAVANOĞLU	Artırılmış Gerçeklik ile Karantina Sınıf Tasarımı ve Gerçeklemesi	161180069 171180007 161180053
Dr. Öğr. Üyesi Uraz YAVANOĞLU	3D Oyun Projesi	181180038
Dr. Öğr. Üyesi Uraz YAVANOĞLU	Gerçek Zamanlı Açık Kaynak İstihbarat Platformu Tasarımı ve Gerçeklenmesi	181180079 C181120017
Dr. Öğr. Üyesi Uraz YAVANOĞLU	Çok Oyunculu Artırılmış Gerçeklik Oyunu	191180012