

Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü 2017-2018 Bahar Yarıyılı Tasarım Projesi II Dersi Öğrenci-Danışman ve Jüri Listesi

Pano No	Öğrenci No	Adı-Soyadı	Danışman	2. Danışman	JÜRİ ÜYESİ-I	JÜRİ ÜYESİ-II	Tez Başlığı
P1	1421008001	Yunus Emre ŞENOL	Okt. Esin YAVUZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	IoT Kapsamında Personel Takip Sistemi
P2	1211008052	Muammer Serhan BAYAR	Okt. Esin YAVUZ		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Mobil Veri Toplama Sistemi
P3	1311008042	Duygu TARCAN	Duygu TARCAN		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ	Raspberry Pi ile Hasta Takip Sistemi
P4	1421008011	Ahmet AK	Okt. Esin YAVUZ	Yrd. Doç. Dr. Dicle ÖZDEMİR KÜÇÜKÇAPRAZ	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Dicle ÖZDEMİR KÜÇÜKÇAPRAZ	Elektronik Tekstil Ürünleri ile Yaşamsal Veri Takibi ve Analizi
P5	1311008010	Duygu HOCOĞLU	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ		Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	GPR Uygulamaları için Geniş Bantlı Anten Tasarımı
P6	1321008007	Elif ARABULAN	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Sıvıların Frekansa Bağlı Kompleks Elektriksel Geçirgenlik Değerlerinin Ölçüm Düzeneği Tasarımı ve Uygulamaları
P7	1321008028	Murat ŞAHİN	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ		Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Verilen Parkurda Seyahat Süresini En Azla İndirebilmek için Viraj Hızını Otonom Ayarlayan Çizgi İzleyen Robot
P8	1411008005	Merve AYKIRI	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Okt. Esin YAVUZ	Frekans Ayarlanabilir Soğurucu Yüzeysel Tasarımı, Analizi ve Uygulamaları
P9	1411008007	Öykü Su YENİGÜN	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ		Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	5G Mobil Uygulamalarında Kullanılabilecek Ayrık Halka Rezonatör Tabanlı Düzlemsel Anten Tasarımı ve Uygulamaları
P10	1411008012	Belgin BİLİCİ	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ		Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Okt. Esin YAVUZ	5G Düzlemsel Anten Tasarımlarında İletkenlik, Dielektrik ve Isıma Kayplarının Taban Malzemesi Seçimi ve Anten Tasarım Parametrelerine Göre Değişimlerinin İncelenmesi
P11	1311008056	Mustafa COŞKUN	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	İnternet Üzerinden Arduino ile Servo Motor Kontrolü
P12	1211008143	Musa Barış KÖRÜK	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Endüstriyel Renk Analizi Otomasyon Sistemi
P13	1211008051	M. Mert AKIN	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	İnternet Tabanlı Akıllı Ev Otomasyon Sistemindeki Son Değişiklikler
P14	1321008024	Ezgi SAVRAN	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Okt. Esin YAVUZ	Arduino ile Toprak En Kaliteli Ürün Elde Etme Yöntemleri
P15	1311008033	M. Burak KARAKIŞ	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Okt. Esin YAVUZ	Uzaktan Kontrollü Sistemde Yeni Gelişmeler
P16	1421008020	Hatice MUTCU	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Okt. Esin YAVUZ	İnternet Üzerinden Bilgisayarla Robot Kontrolü
P17	1311008005	A. Kemal AĞCA	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Okt. Esin YAVUZ	Uzaktan Sera Kontrolü
P18	1221008042	Ayça CANAL	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Okt. Esin YAVUZ	PLC ile Nesne Ayırt Etme
P19	1411008021	Faruk ADİL	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Okt. Esin YAVUZ	Arduino ile Alkalı Teknolojik Gelişmeler
P20	1211008038	Tolga YILDIRIM	Öğr. Gör. Mehmet KANSIZ		Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Okt. Esin YAVUZ	EEG Sinyallerinin Analizi
P21	1211008021	Ahmet ERGUN	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	PIN Diyot Kullanarak 2450 MHz ve 5800 MHz Frekanslarında Çalışan, Dual Bant, Pattern Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir Mikroserit Yama Anten Tasarımı
P22	1311008006	Hamdi KARAYEL	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	PIN Diyot Kullanarak, 2450 MHz ve 5800 MHz Frekanslarında Çalışan, Geniş Bant, Polarizasyonu Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir PIFA Anten Tasarımı
P23	1321008008	Kerem AKÇOKRAK	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	PIN Diyot Kullanarak, 2450 MHz ve 5800 MHz Frekanslarında Çalışan, Dual Bant, Polarizasyonu Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir Mikroserit Yama Anten Tasarımı
P24	1311008012	Hakan KELEŞ	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	PIN Diyot Kullanarak 2450 MHz ve 5800 MHz Frekanslarında Çalışan, Dual Bant, Pattern Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir PIFA Anten Tasarımı
P25	1311008029	Simgü GÜNGÖR	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	PIN Diyot Kullanarak 2450 MHz ve 5800 MHz Frekanslarında Çalışan, Dual Bant, Polarizasyonu Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir PIFA Anten Tasarımı
P26	1311008037	İsa İlker KIYMAZ	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	PIN Diyot Kullanarak 2450-5800 MHz Frekans Aralığında Çalışan, Dual Bant Mikroserit Anten Tasarımı
P27	1311008064	Timurhan ÇELİK	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	PIN Diyot Kullanarak 2450 MHz ve 5800 MHz Frekanslarında Çalışan, Geniş Bant, Pattern Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir Mikroserit Yama Anten Tasarımı
P28	1321008042	Bilgehan ÖZEN	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	PIN Diyot Kullanarak Geniş Bant, Polarizasyonu Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir Mikroserit Yama Anten Tasarımı
P29	1411008014	Ahmet KUTLU	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	PIN Diyot Kullanarak 2450 MHz ve 5800 MHz Frekanslarında Çalışan, Dual Bant, Frekansla Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir PIFA Anten Tasarımı
P30	1411008036	Muhammed Fatih YOZGATLI	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	PIN Diyot Kullanarak 2450 MHz ve 5800 MHz Frekanslarında Çalışan, Geniş Bant, Pattern Ayarlanabilen, Yeniden Düzenelebilir PIFA Anten Tasarımı
P31	1211008012	Gönül ÇETİN	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Görüntü İşleme Yöntemleriyle Araçlarda Uyku Durumu Kontrolü
P32	1221008020	Rıdvan TEKİN	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Medikal Elektriksel Ekipman (IEC 60601-1) Standartlarına Uygun Power Ledli Ameliyathane Işıklandırma Armatür Tasarımı
P33	1321008082	Aykut KARANFİL	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Kızılötesi Işınla Damar Görüntüleme Sistemleri
P34	1311008015	Mürşide ELGÜN	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Apex Locator Endodontik Kanal Boyu Ölçüm Cihazı Tasarımı
P35	1311008032	Şeyma PEKTAŞ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Okt. Esin YAVUZ	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Yaşlılarda Düşme ve Çeşitli Kazalara Çözüm Getirecek Giyilebilir Teknoloji
P36	1311008038	Can Baran MORKOÇ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yeni Nesil Smart Car ile Barkod Otomasyon Sistem Dizaynı
P37	1321008020	Ayşe Nur AK	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Okt. Esin YAVUZ	Yoğun Bakım ve Hasta Takibinin RF Destekli Uygulamaları
P38	1321008029	Ertuğrul BAŞKÖY	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Akıllı Telefon ile Kontrol Edilebilen Bluetooth Modüllü Tekerlekli Sandalye
P39	1321008037	Alper TEZCAN	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	TEMS Investigation ile Sinyal Kalitesi ve Discovery ile Log Analizi
P40	1321008079	Mustafa MASRAFOĞLU	Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Electronic Pulse (Elektromanyetik Bomba)
P41	1211008048	Furkan ÇETİN	Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Erkan DIKMEN	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Yrd. Doç. Dr. Erkan DIKMEN	Kas gerginliği ölçümünün uygulamaya aktarılması
P42	1321008012	Şafak KARAGÖZ	Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Erkan DIKMEN	Yrd. Doç. Dr. Ahmet ÖZSOY	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Peltier Uygulamaları
P43	1311008009	Doğan KARAKUŞ	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	5G için genelleştirilmiş frekans bölme çözümlerinin araştırılması ve geliştirilmesi
P44	1311008026	Kürşat BOZYEL	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Derin öğrenme ile görüntüden nesne tespiti
P45	1221008060	Ahmet KARSLI	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ		Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Görme Engelliler için ultrasonik kask tasarımı
P46	1411008026	Melek SÖYLER	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA		Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Okt. Esin YAVUZ	Gizlenen eşyaların kontrolünü sağlayan ve konumunu sesli uyararı android uygulaması
P47	1311008003	İbrahim ÖZŞEKER	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Biyomedikal görüntü segmentasyonu
P48	1311008049	Ali DEDEOĞLU	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA		Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Plaka tespit ve tanıma yöntemi
P49	1311008019	Sena KARAMAN	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Video işlemede supervoksel bölütleme uygulaması
P50	1311008147	Tülay AKYILDIZ	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI	Metin içeren görüntülerde kelime indeksleme yöntemi
P51	1311008025	Emre YİĞİT	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA		Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Okt. Esin YAVUZ	Kablosuz sensör ağ tasarımı ve uygulaması
P52	1411008019	Havva DEDE	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Medikal görüntülerin derin öğrenme ile segmentasyonu
P53	1311008020	Gamze Nur ÇAĞLAR	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Derin öğrenme tabanlı video indeksleme
P54	1411008008	Yağmur Meida MADEN	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Güneş takipli elektrik enerjisi üreten robot tasarımı
P55	1311008016	Duygu ÇÜRÜMEZ	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Ultrasonik sensör kullanılarak ortam haritası çıkarılan robot tasarımı
P56	1311008021	Şükür BİLGİN	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	İnsansız kara aracı tasarımı
P57	1311008007	Melikcan ÖLGÜN	Yrd. Doç. Dr. Umud TILKI		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Sürekli zamanlı sistemler için kompensatör dizaynı

Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü 2017-2018 Bahar Yarıyılı Tasarım Projesi I / Bitirme Ödevi I Dersi Öğrenci-Danışman ve Jüri Listesi

P2	1211008032	Tarkan DALAY	Okt. Esin YAVUZ		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Mobil Veri Toplama Sistemi
P58	1421008013	Özlem İNAL	Okt. Esin YAVUZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Arduino ile Akıllı Güneş Takip Sistemi
P59	1411008016	Merve PAÇAL	Okt. Esin YAVUZ		Doç. Dr. Özlem COŞKUN	Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Otomatik Park Sistemi Tasarımı
P60	1221008301	Leyli ŞAYMARDANOVA	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Doç. Dr. Mesud KAHRİMAN	Okt. Esin YAVUZ	Görme Engelliler için GPS İzlemeli Ultrasonik Değnek
P61	1411008020	Hamdi TUĞ	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Doç. Dr. Evren EKMEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Turgay KOÇ	Sürücü Sağlık Denetleme ve Güvenli Sürüş Sistemi
P62	1311008027	Ramazan Turgay CAM	Doç. Dr. Özlem COŞKUN		Prof. Dr. Selçuk ÇÖMLEKÇİ	Yrd. Doç. Dr. Ufuk ÖZKAYA	Ambulanslar için Akıllı Trafik Işığ Sistemi Modellenmesi

DANIŞMAN LİSTESİ ALFABETİK SIRAYA GÖRE HAZIRLANMIŞTIR