

## 2209/A (2017-2018 Akademik Takvimi)

NO	ADI SOYADI	PROJE ADI	PROJE DANIŞMANI
1	B***n B***r / Y***z S***a A***y	Intel Atom işlemci Tabanlı Gömülü sistem ile Furuta Ters Sarkaç Kontrol Deney Setinin Tasarım ve Gerçekleşmesi	Doç. Dr. Savaş Şahin

## 2209/B (2017-2018 Akademik Takvimi)

NO	ADI SOYADI	PROJE ADI	PROJE DANIŞMANI
1	A***a K***z	Evrensel Veri Haberleşme Portları Dönüştürücü Tasarımı,Port Testi ve Veri İzleme Arayüzü Gerçekleşmesi	Doç. Dr. Savaş Şahin
2	G***m A***ı	Biyoseramik $\beta$ -TCP üretilen biyoreaktörde gömülü sistem tabanlı insan makine arayüzüne sahip ph ve sıcaklık kontrolörü gerçekleşmesi	Doç. Dr. Savaş Şahin
3	E***e Ö***a	HVAC sistemlerinde kullanılan havalandırma kanalının çift yönlü fan kontrolü ile insan makina arayüzü ile internet bağlantısı tasarımı ve gerçekleşmesi	Doç. Dr. Savaş Şahin
4	A***n Ç***n	Akıllı Telefon Tabanlı Otomatik Alçak-Orta Yüksek Gerilim Detektörü (NETES Mühendislik ve Dış. Tic. A.Ş.)	Dr. Öğr. Üyesi Volkan Kılıç
5	N***R İ***A K***I	DÜŞÜK ENERJİLİ DARBELİ RADYO FREKANS ENERJİ UYGULAMALARI İÇİN ANTEN-APLİKATÖR TASARIMLARI VE İNVİTRO UYGULAMALAR (BONEGRAFT Biyolojik Malzemeler San. Ve Tic. A.Ş.)	Prof. Dr. Adnan Kaya
6	B***u U***U	RASPBERRY Pİ TABANLI OTOMATİK PARMAK İZİ YOKLAMA SİSTEMİ (KONROLSİS Elektronik Otomasyon Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.)	Doç. Dr. Merih Palandöken
7	İ***I A***Ğ	Metal Yoğun Ortamlarda Çalışan,Kullanıcı Arayüzü ve GPIO Destekli RFID Üretim Takip Sistemi Tasarımı ve Geliştirilmesi (CMS Jant ve Makina Sanayii A.Ş.)	Prof. Dr. Adnan Kaya
8	B***k M***V	Sıcaklık ve Manyetik Alan Sensörleri ile Kablosuz Veri Aktarabilen Intel Atom Tabanlı Darbeli Elektromanyetik Alan Terapi Cihazı Tasarımı (BONEGRAFT Biyolojik Malzemeler San. Ve Tic. A.Ş.)	Doç. Dr. Merih Palandöken
9	M***m N***z Y***Z	Modüler Dual Band Yüksek Kazançlı MIMO WiFi Metal Anten Tasarımı ve Alıcı-Verici Birimlerin Beyaz Eşya Uygulamalarına Yönelik Olarak Geliştirilmesi (vestel elektronik sanayi ve ticaret a.s)	Prof. Dr. Adnan Kaya