

<b>Prof. Dr. İbrahim KAYA</b>	
Abdulkadir ÇAKMAK	Akıllı Sera
Mehmet Halil BIÇER	Nabız Ölçer
<b>Prof. Dr. M. Bahaddin KURT</b>	
Mehmet Ali ŞAHİNLİ	UHF Bandı Pasif RFID Sisteminin Tasarımı, Simulasyonu ve Gerçekleştirilmesi için Fizibilite Çalışması
Mehmet Emin KEMALOĞLU	
Sezgin KILIÇ	
Gehad M. M. HAMMAD	
<b>Prof. Dr. Abdullah TOPRAK</b>	
Yasin Dağ Serhat Öz Cengiz Güneçti M.Şirin Çetinkaya	Lazer İle Ses İletimi
<b>Doç Dr. Mustafa CANSIZ</b>	
Bervan AĞACANOĞLU	Güneş Enerjisi Destekli Akıllı Sera
İlhan TOKMAN	Güreşen Sumo Robotları
Deniz KAYA	Yangın Söndürme Robotu
Merve Ayça CANSEVER	Güneş Takip Sistemi
<b>Doç. Dr. Abdulnasır YILDIZ</b>	
İbrahim Halil SÖNMEZ	Mobil DTMF Röle Kontrol Devresi
Muhammed Emre ASLAN	Lazerle Ses İletim Devresi
Kübra Nur ORTAERİ	DC GÜÇ KAYNAĞI
<b>Dr. Öğr. Üyesi M. Ali Arserim</b>	
Deniz YURTSEVER	Fırçasız Doğru Akım Motorunun Hız Kontrolü
<b>Dr. Öğr. Üyesi M. Emin TUTAY</b>	
Veli CAN	Lazer İle Ses İletimi
<b>Dr. Öğr. Üyesi Yurdağül B. YAKUT</b>	
Selcan SÖYLEMEZ	Solar Şemsiye
Ahmet DEMİREZEN	
Firdevs BOZ	
Hilal GÜVEN	
<b>Dr. Öğr. Üyesi Muhittin BAYRAM</b>	
Mahir AKIN	Arduino Tabanlı Otopark Sistemi
M. Can DEMİRCAN	
Vedat ORHAN	Arduino Tabanlı Sera Sistemi
İbrahim ÖZMEZ	
Ahmet OKUŞLUG	Yangın Söndürme Robotu
Mahsum ÖZKOÇ	
<b>Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin ACAR</b>	
Bager ERĞAT	Görüntü İşleme ile Araç Hız Tespiti ve Ceza Otomasyonu

Ümit ÖZBEK	
Mehmet Fırat TORLAK	3D Baskılı Radar Sistemi
<b>Dr. Öğr. Üyesi Cem HAYDAROĞLU</b>	
Veysel AYAK	TRANSFER ÖĞRENİMİ İLE MR GÖRÜNTÜLERİNDEN BEYİN TÜMÖRÜ SINIFLANDIRILMASI
Sisem CAN	Yangın Söndürme Robotu
Dicle SEVDİ	
Serhat GÖRGİN	Kalman Filtresiyle Sensör Füzyonu
<b>Dr. Öğr. Üyesi Mesut ŞEKER</b>	
Laith BADAWİ	Kütüphane Otomasyonu Arayüz Sistemi Tasarımı
Bilal GÜLTEKİN	Akıllı Kamera Sistemi ile Nesne Takibi ve Algılama
Zeynep ÇAĞİNE	Göz Hareketleri ile Komut Geliştirme Sistemi
Awab Daw Saad KHALEFA	Hareket Kontrollü Robot Projesi
Kenan AKYOL	Raspberry Pi İle Yüz Tanıma Temelli Güvenlikli Giriş Sistemleri
<b>Dr. Hüseyin ÖZMEN</b>	
Abdurrezzak ŞIK	Yolov8 Derin Öğrenme Modeli ve Görüntü İşleme Teknikleri Kullanarak Hedef Tespit Sistemi Tasarımı ve Gerçeklenmesi
Erhan AYDINLI	
Kadri KILIÇ	Güneş Enerjili Akıllı Sera Sistemi
Bünyamin TEMEL	5G HABERLEŞME UYGULAMALARI İÇİN MIMO ANTEN TASARIMI
<b>Öğr. Gör. Sadi Serdar GÜNELİ</b>	
Sinan BULUT	Bir Güç Sisteminin Emtp Programında Harmonik Analizi ve Elde Edilen Verilere Göre Harmoniğin Yok Edilmesi İçin Kullanılabilecek Yöntem
Yusuf GÜNEŞ	KABLOSUZ ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYONU İÇEREN YEŞİL YOL
Mehmet Denizhan	
Nurettin TEPE	Görüntü İşleme İle Bitkilerin Su İhtiyacının Belirlenmesi