

SIRA	ÖĞRENCİ ADI-SOYADI	DANIŞMAN	BÖLÜMÜ	PROJE ADI
1	OZAN KIVRAK KAAN KUDU	DR. ÖĞR. ÜYESİ HASBİ KIZILHAN	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Yapay Zeka Destekli Tarım Robotu
2	ALİ İHSAN AĞIRKAN HÜSEYİN ESKİOĞLU	PROF. DR. AHMET COŞKUN	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Motosikletlerde Egzoz Isısından Faydalanılarak Koltuk Isıtma Sistemi Tasarım ve Üretimi
3	KEREM KORAY CAN NESLİHAN PAKMA CEMRE ÇELİK	PROF. DR. M. REŞİT USAL	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Çoklu Görev Amaçlı Paletli İnsansız Kara Aracı Prototip Tasarımı ve İmalatı
4	BERKE KOÇ AHMET ARISOY	PROF. DR. AYŞE ÖNDÜRÜCÜ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Otonom Temizlik Robotu
5	ONURCAN KENGİL ENES İSTİK NİSANUR KÖSEOĞLU	PROF. DR. REMZİ VAROL	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Mekanik Yüzey İşleminin Kaynaklı Birleştirmenin Özelliklerine Etkisinin Deneysel İncelenmesi
6	AYŞENUR BÜŞRA DEMİR İSMAİL HAZAR ÖZAYDIN MUSTAFA ATAN İSMAİL BERKAY KARAKÖYLÜ	DR. ÖĞR. ÜYESİ KARANİ KURTULUŞ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Peltier ile Güneş Enerjisi Panelinin Verim Artışının Sağlanması
7	HİDAYET ERDOĞAN	DR. ÖĞR. ÜYESİ KAMİL DELİKANLI	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Deneyap Kart ile Kas Kontrollü Protez El
8	EMRE AKKOÇ YAŞAR SÜHA KAYA	DR. ÖĞR. ÜYESİ HASBİ KIZILHAN	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Dikey Temas Ayırma Prensibi ile Çalışan TENG Deney Sistemi

SIRA	ÖĞRENCİ ADI-SOYADI	DANIŞMAN	BÖLÜMÜ	PROJE ADI
9	VEYSEL BORAL FEHMİ ZÖHRE	PROF. DR. AYŞE ÖNDÜRÜCÜ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Uzaktan Kumandalı Mayın Arama Robotu
10	ALİ ÖSGET ABDÜLBAKİ CAN	PROF. DR. ÖZGÜR BAŞER	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	3D Modifiye Edilebilir CNC Freze
11	ERAY MÜVEZZİN	PROF. DR. RAMAZAN KAYACAN	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	İyileştirilmiş Ortopedik Bacak Traksiyon Cihazı Tasarımı ve Prototip Üretimi
12	GİZEM GÜL KEREM ALPEREN ATLI MUSTAFA AKYOL ULAŞCAN BALIKLIOĞLU	DR. ÖĞR. ÜYESİ HASBİ KIZILHAN	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	İnsansız Araştırma Denizaltısı Seddülbahir
13	SEMİH ÇETİN ENES GENÇOĞLU DOĞUKAN DORUK HALAVURT	PROF. DR. ERTUĞRUL DURAK	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Malzemelerin Sürtünme Katsayısı Deney Düzeneği Tasarımı ve İmalatı
14	MEHMET KAMİL İNCİ BEYZA AYDÖNER ŞALİ MERT GEDİZ ÜMİT ÖZKAŞ	PROF. DR. RECAİ FATİH TUNAY	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Kolay Perde Takma Mekanizması Tasarımı
15	ŞAHİN ATAŞ ÖMER FARUK ERDOĞAN NEVZAT IRKIÇATAL MUHAMMET OLGAÇ	PROF. DR. ERGİN KILIÇ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	Birey Yönlendirme Sistemi