



Bilkent Üniversitesi

Makine Mühendisliği

9. Sanayi Odaklı Bitirme Projeleri Fuarı

TASARIMI VE PROTOTİP ÜRETİMİ GERÇEKLEŞTİRİLEN ÜRÜN VE SİSTEMLER

- Yüzey Taşıta Entegre Yüzer Yüzey Mayın Tespit Sistemi
- Her Açıda Durabilen Davlumbaz Menteşesi Tasarımı
- Bulaşık Makinesi İtme-Açma Mekanizması Tasarımı
- Minyatür ve Hassas Azimut/Yükseklik Çevirici
- CubeSat Güneş Paneli Dönüş Mekanizması
- Açık Devinim Rüzgar Tüneli Tasarımı
- Çift Kollu Otonom Tarım Robotu
- Perçin Noktaları Test Cihazı
- Yük Yükseltme Sistemi
- NC- Büküm Makinesi
- Otonom Tarım Aracı
- Tribometre Tasarımı

3 Haziran 2024
Pazartesi 13:30

Yer: Bilkent Üniversitesi
Merkez Spor Salonu
Ankara

