

Table 1

2024-2025 BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ SEMİNER PROGRAMI			
TARİH	KONU	ÖĞRENCİ	DANIŞMAN
<u>28.05.2025-</u> <u>09:00</u>	Al-Si-Zn-Cu Alaşımlarının Mekanik ve Tribolojik Davranışları	Beyza TUNÇ-433050	Prof. Dr. Yasin ALEMDAĞ
<u>28.05.2025-</u> <u>10:30</u>	Uçaklarda Isıl Konfor ve Hava Kalitesine Yönelik Sayısal Yöntemlerin İncelenmesi	Abdulkerem BİLGİN-433053	Prof. Dr. Burak MARKAL
<u>28.05.2025-</u> <u>13:30</u>	Eklemeli İmalat Malzemelerinin Havacılık Uygulamalarındaki Yeri	Seda Nur LEBA-433054	Dr. Öğr. Üyesi Yaşar SERT
<u>28.05.2025-</u> <u>15:00</u>	Açık Deniz Rüzgar Türbinleri	Sony SETIAWANDANI-440421	Prof. Dr. Yücel ÖZMEN
<u>29.05.2025-</u> <u>09:00</u>	Bor Esaslı Kaplamalar	Emir Kamil DEMİR-441786	Prof. Dr. Yasin ALEMDAĞ
<u>29.05.2025-</u> <u>10:30</u>	Soğuk Püskürtme Yöntemi ile 3 Boyutlu Hibrit Parçaların Üretimi	Tevfik MELHEM-441797	Prof. Dr. Hasan GEDİKLİ
<u>29.05.2025-</u> <u>13:30</u>	Al-Li Alaşımlarının Mekanik Davranışları	Aydın FURAT-448497	Prof. Dr. Yasin ALEMDAĞ
<u>29.05.2025-</u> <u>15:00</u>	Firar Kenarı Küt ve Yarıklı Uçak Kanadının Aerodinamik Karakteristiklerinin Deneysel Olarak İncelenmesi	Halit Kerem KINALI-423107	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet SEYHAN
<u>30.05.2025-</u> <u>09:00</u>	Eklemeli İmalat Malzemelerinin Biyouyumluluk ve Mekanik Açından Değerlendirilmesi	Ümit Can ÖZTÜRK-432031	Prof. Dr. Tevfik KÜÇÜKÖMEROĞLU
<u>30.05.2025-</u> <u>10:00</u>	Doğadan İlhamla Slot Geometrisi Geliştirilerek Aerodinamik Performansının Araştırılması	Aleyna ÇOLAK-440868	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet SEYHAN
<u>30.05.2025-</u> <u>11:00</u>	Filament Üretiminde Organik ve İnorganik Katkı Kullanımının Ürün Özelliklerine Etkileri	Mehtap TÜRKDAYI-440870	Prof. Dr. Ömer Necati CORA
<u>30.05.2025-</u> <u>13:00</u>	Kalça Protezlerinde Kullanılan Polimer Esaslı Malzemelerdeki Gelişmeler	Tufan ÇAVRAR-424124	Prof. Dr. Ömer Necati CORA

NOT: Seminerler Makine Mühendisliği Bölümü seminer salonunda yüz yüze olarak sunulacaktır. Bütün öğrenciler için seminerlerin %60'ına katılmak zorunludur.