

# LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI

Tüm öğrencilerimiz  
ve akademisyenlerimiz  
davetlidir

**Sunum Yeri  
ve Zamanı:  
Konferans  
Salonu  
23.05.2024**

Anabilim Dalı	Program	Adı	Soyadı	Tez Danışmanı	Seminer Başlığı	Sunum Saati
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Mutlu Samet	DEMİRCİOĞLU	Dr. Öğr. Üyesi Ali Suat YILDIZ	<i>Piezoelektrik Malzemeler ile Optik Bileşenlerin Hassas Konum Kontrolü</i>	09:30-09:45
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Recep	YİĞİT	Dr. Öğr. Üyesi Ali Suat YILDIZ	<i>Delta Robotun Savunma Sanayinde Kullanımı</i>	09:45-10:00
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Mahmoud	ANKA	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Emre AKÇAY	<i>Generative Artificial Intelligence in Robotics</i>	10:00-10:15
Savunma Teknolojileri	Doktora	Muhammed Taha	YILDIZ	Doç. Dr. Nazım BABACAN	<i>Toz Yataklı Lazer Ergitme Sistemi ile Üretilmiş Co-Cr-Al-Si Alaşımının Şekil Hafıza Özelliklerinin İncelenmesi</i>	10:15-10:30
Savunma Teknolojileri	Doktora	Ozan	ERCAN	Prof. Dr. Emre Biçer	<i>Li-İyon Pillerin Psödo 2D Modeli ile Analizi</i>	10:30-10:45
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Şeyma	AKTAŞ	Dr. Öğr. Üyesi Said ERAY	<i>Al-Fe Alaşımının Özellikleri ve Kullanım Alanları</i>	10:45-11:00
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Mehmet	Karaca	Dr. Öğr. Üyesi Ekrem Yartaşı	<i>Lloyd's Aynası Tekniği ve 2D Sürekli Dalga Dönüşümü (2D CWT) ile 3D Girişim Yansıtma Profilometresi</i>	11:00-11:15
Savunma Teknolojileri	Doktora	Hasan Metehan	AKGÜN	Dr. Öğr. Üyesi Ebubekir Siddik AYDIN	<i>Yapay Zekâ Destekli Stereo Derinlik Algılama Sisteminin Tasarlanması</i>	11:15-11:30
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Yakup	UTLU	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Ekinci	<i>Karbür Kesici Takımların Kaplama Çeşitlerine göre 6061 Alüminyum ve 303-304 Paslanmaz Çeliklerdeki Yüzey Kalite Değişiminin Deneysel Olarak İncelenmesi</i>	11:30-11:45
Savunma Teknolojileri	Doktora	Asaf	SAYIL	Doç. Dr. Hacı Mehmet GÜZEY	<i>Asılı Bir Yük Taşıyan Quadrotor İHA'nın Nöro-Kayan Kipli Kontrolü</i>	11:45-12:00
<b>YEMEK ARASI</b>						
Savunma Teknolojileri	Doktora	Yunus Emre	ÜNGÖR	Dr. Öğr. Üyesi Halit BAKIR	<i>Derin Öğrenme Teknikleriyle Windows Zararlı Yazılım Tespiti</i>	13:30-13:45
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Osaid	Faraj	Dr. Öğr. Üyesi Rezan BAKIR	<i>Savunma sistemlerinde yapay zeka kullanarak belge sınıflandırması</i>	13:45-14:00
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Elif	DEMİREL	Dr. Öğr. Üyesi Betül KAFKASLIOĞLU YILDIZ	<i>İleri Seramiklerde Çatlak-İyileşme Mekanizmasının Mekanik Özelliklere Olan Etkisinin İncelenmesi</i>	14:00-14:15
Savunma Teknolojileri	Yüksek Lisans	Mehmet	Fatih İŞİK	Prof. Dr. Mutlu Tarık ÇAKIR	<i>Isıtma Sistemlerinin Yanma Odası Tasarımı ve CFD Analizi</i>	14:15-14:30
Bilgisayar Mühendisliği	Yüksek Lisans	Muhammed Furkan	GÜL	Dr. Öğr. Üyesi Halit BAKIR	<i>Improving the Prediction of Electrical Conductivity in Water using Genetic Algorithm for Hyperparameter Tuning and Feature Selection</i>	14:30-14:45
Bilgisayar Mühendisliği	Doktora	Bilal	TEKİN	Prof.Dr. Metin Zontul	<i>Hybridized Approach for Detecting Malware Based on Artificial Intelligence Techniques</i>	14:45-15:00
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Doktora	İlhan	ERDOĞAN	Dr. Öğr. Üyesi Yusuf DOĞAN	<i>Optik İnce Film Çeşitleri ve Kaplama Teknikleri</i>	15:00-15:15
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Doktora	Berke Can	TURAN	Prof. Dr. Hüsnü Deniz BAŞDEMİR	<i>Real Time Indoor Positioning via Angel of Arrival of Wi-Fi Signals</i>	15:15-15:30
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Yüksek Lisans	Mustafa	YILMAZ	Dr. Öğr. Üyesi Nurhan GÜNEŞ	<i>Markov Süreci olarak Gezgın Satıcı Problemi ve Çözümlerin Dağılımı: Örnek Çalışma</i>	15:30-15:45