



**T.C.**  
**ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ**  
**SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI**

AKILLI SİSTEMLER MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM DALI  
2024/2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	Abdoulmalik Abdoulmalik
<b>Bilim Dalı / Numarası</b>	Akıllı Sistemler Mühendisliği / 22282663
<b>Danışmanı</b>	Dr. Öğr. Üyesi Selim ARAS
<b>Seminer Konusu</b>	Normal ve Anormal EKG Sinyallerinin İşaret İşleme ve Makine Öğrenimi ile Analizi
<b>Yer / Tarih / Saat</b>	Altı Sigma Laboratuvarı /11/12/2024 13:00

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	Julio Cesar Velazquez Garcia
<b>Bilim Dalı / Numarası</b>	Akıllı Sistemler Mühendisliği / 23281207
<b>Danışmanı</b>	Dr. Öğr. Üyesi Selim ARAS
<b>Seminer Konusu</b>	Kodlama Alfabelerinin Kullanım Alanları, Ses İşleme ve Makine Öğrenimi ile Analizi
<b>Yer / Tarih / Saat</b>	Altı Sigma Laboratuvarı /11/12/2024 13:30

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	Dilek Çakır
<b>Bilim Dalı / Numarası</b>	Akıllı Sistemler Mühendisliği/23280392
<b>Danışmanı</b>	Doç. Dr. Mehmet Serhat ODABAŞ
<b>Seminer Konusu</b>	Yapay Zeka Destekli Akıllı Sistemlerde Kuantum Hesaplama ve Çoklu Moc Entegrasyonu ile Gelecek Vizyonu
<b>Yer / Tarih / Saat</b>	Mühendislik Fakültesi D Blok/ 12.12.2024/ Saat: 10.30

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	Muh Yuzril Ihza Baharuddin
<b>Bilim Dalı / Numarası</b>	Akıllı Sistemler Mühendisliği/22282479
<b>Danışmanı</b>	Prof.Dr. Birol ELEVİLİ
<b>Seminer Konusu</b>	Derin Öğrenme ve Üretim Yönetim Sistemi ile Gerçek Zamanlı Ürün Kalite K
<b>Yer / Tarih / Saat</b>	Mühendislik Fakültesi D Blok/ 12.12.2024/ Saat: 13:30



T.C.  
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

AKILLI SİSTEMLER MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM/ ANA SANAT DALI  
2024/2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

Öğrencinin Adı Soyadı	FURKAN AKTEPE
Bilim Dalı / Numarası	Akıllı Sistemler Mühendisliği /23280682
Danışmanı	PROF. DR. SERMİN ELEVİLİ
Seminer Konusu	KALIP DEĞİŞİM SÜRELERİNİN MİNİMİZASYONUNDA DENEY TASARIMININ KULLANIMI
Yer / Tarih / Saat	ALTI SİGMA LAB/13.12.2024/ 14:00

Öğrencinin Adı Soyadı	Ayşegül YILDIZ
Bilim Dalı / Numarası	Akıllı Sistemler Mühendisliği / 23280681
Danışmanı	Doç. Dr. Aslı ÇALIŞ BOYACI
Seminer Konusu	Bulanık Küme Temelli Kalite Fonksiyon Yayılımı Yaklaşımı
Yer / Tarih / Saat	Altı Sigma Lab. / 19.12.2024 / 13.00

Öğrencinin Adı Soyadı	Buse Duygu DAĞIDIR
Bilim Dalı / Numarası	Akıllı Sistemler Mühendisliği / 23280593
Danışmanı	Doç. Dr. Barış ÖZKAN
Seminer Konusu	Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerinin Gerçekleştirilmesinde Blockchain Teknolojisinin Rolü
Yer / Tarih / Saat	Altı Sigma Lab. / 25.12.2024 / 10.30

Öğrencinin Adı Soyadı	Sefecan ARAÇ
Bilim Dalı / Numarası	Akıllı Sistemler Mühendisliği / 23280683
Danışmanı	Prof.Dr. Fatih YAPICI
Seminer Konusu	Alcak Gerim Kabloları için PVC Kombinasyonunda Pastikleştirici Seçiminin Fiziksel - Mekanik ve Maliyet Üzerine Etkileri
Yer / Tarih / Saat	Altı Sigma Lab. / 06.01.2024/ 14.00



T.C.  
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

AKILLI SİSTEMLER MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM/ ANA SANAT DALI  
2024/2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

Öğrencinin Adı Soyadı	Ersin BAŞAR
Bilim Dalı / Numarası	Akıllı Sistemler Mühendisliği / 23280328
Danışmanı	Prof. Dr. Sermin ELEVLİ
Seminer Konusu	Uçak Yakıtı Tedariğinde Sezgisel Algoritmalar
Yer / Tarih / Saat	Altı Sigma Lab. / 08.01.2025 / 14.00

Öğrencinin Adı Soyadı	Kseniia Kholodkovskaia
Bilim Dalı / Numarası	Akıllı Sistemler Mühendisliği / 23281132
Danışmanı	Doç.Dr. Cengiz TEPE
Seminer Konusu	SES VERİLERİNDEN DUYGU DURUMLARININ YAPAY ZEKA İLE TAHMİNİ
Yer / Tarih / Saat	Altı Sigma Laboratuvarı / 16.01.2025 / 13:00

Öğrencinin Adı Soyadı	ANSELME ATCHOGOU
Bilim Dalı / Numarası	Akıllı Sistemler Mühendisliği / 22282476
Danışmanı	Doç.Dr. Cengiz TEPE
Seminer Konusu	Tarım Araçlarında Görüntü İşleme Tabanlı Otonom Sürüş ve Bitki Tespiti
Yer / Tarih / Saat	Altı Sigma Laboratuvarı / 16.01.2025 / 14:00

Öğrencinin Adı Soyadı	
Bilim Dalı / Numarası	
Danışmanı	
Seminer Konusu	
Yer / Tarih / Saat	