



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

METALÜRJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM/ ANA SANAT DALI
2024/2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

Öğrencinin Adı Soyadı	Vesile Hande Karabulut
Bilim Dalı / Numarası	Metalürji ve Malzeme Müh./ 22281512
Danışmanı	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim İNANÇ
Seminer Konusu	Zeolit katkılı PVA ince film teknolojisi
Yer / Tarih / Saat	Metalürji ve Malzeme Müh. Seminer Salonu/ 26/12/2024 15:00

Öğrencinin Adı Soyadı	MUHAMMED SADIK ERSOY
Bilim Dalı / Numarası	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği/ 23280732
Danışmanı	Prof. Dr. Engin BURGAZ
Seminer Konusu	Lityum iyon pillerde silikon anot malzeme kullanımı ve özelliklerinin incelenmesi
Yer / Tarih / Saat	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Seminer Salonu/ 18.12.2024 / 13:30

Öğrencinin Adı Soyadı	Kutaycan Ağanoğlu
Bilim Dalı / Numarası	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği/ 23280734
Danışmanı	Dr.Öğr.Üyesi Tuğba Mutuk
Seminer Konusu	Fonksiyonel Dereceli Kompozitler
Yer / Tarih / Saat	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Seminer Salonu/27.12.2024/14:00

Öğrencinin Adı Soyadı	Emine Tuğçe Çakır
Bilim Dalı / Numarası	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği/ 23281991
Danışmanı	Doç. Dr. Sinem ÇEVİK
Seminer Konusu	Endüstriyel Atıklardan Kompozit Üretimi
Yer / Tarih / Saat	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Seminer Salonu/25.12.2024/14:00



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

METALÜRJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM/ ANA SANAT DALI
2024/2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

Öğrencinin Adı Soyadı	Tolga CENG Z
Bilim Dalı / Numarası	Metalürji ve Malzeme Müh./ 23280409
Danışmanı	Prof. Dr. Engin BURGAZ
Seminer Konusu	Bambu lif katkılı kompozit malzemeler
Yer / Tarih / Saat	Metalürji ve Malzeme Müh. Seminer Salonu/ 11/12/2024 13.30

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

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

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