

**MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ ABD**

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215023001009	<b>Fatma Deniz BELİÇ</b>	Faz Sınırı Kompozisyonuna Sahip PMN-PT Tek Kristal Ferroelektrik Malzemelerin Elektriksel Özelliklerinin İncelenmesi		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof.Dr. Ebru MENŞER		06.03.2024	10:00	MBM Böl. Binası

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
225023001122	<b>Hüseyin KOCALAR</b>	Farklı Oranlarda Zr İçeren Yüksek Entropili CoCrFeNiZr Alaşımlarının Borlanması		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof.Dr. Yücel GENÇER		07.03.2024	11:00	MBM Böl. Binası – Derslik 9

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
181013002	<b>Alperen SEZGİN</b>	Anti-Reflektif Kaplamalarda Mekanik Dayanımın İyileştirilmesine Yönelik TiO <sub>2</sub> -ZrO <sub>2</sub> ve NbO <sub>2</sub> -ZrO <sub>2</sub> Seramik İnce Filmlerin Üretilmesi ve Yapı-Özellik İlişkilerinin İncelenmesi		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof.Dr. Ebru MENŞER		11.03.2024	10:00	MBM Böl. Binası – Derslik 10

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215023001008	<b>Elif AYBİRDİ</b>	Alüminyum Alaşımlarının Tıg Kaynak Yöntemi ile Birleştirilmesinde Alaşım Elementlerinin ve Kaynak Parametrelerinin Etkisi		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof.Dr. Metin USTA		05.03.2024	14:00	MBM Böl. Binası – Derslik 9

Öğrenci No	Adı Soyadı	Tez Konusu		
215023001012	<b>Doğancan CEYLAN</b>	Yüksek Entropili CoCrFeNiX (X=Ti, Nb, Hf, Zr) Alaşımlarının Üretilerek NH <sub>3</sub> Gazı Ortamında Nitrürlenmesi ve Karakterizasyonu		
Danışmanı		Sınav Günü	Sınav Saati	Sınav Yeri
Prof.Dr.Mehmet TARAKÇI		09.01.2024	10:00	MBM Böl. Binası – Derslik 9