

**METALÜRJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ 2021-2022 GÜZ YARI YILI YÜKSEK LİSANS TEZSİZ YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA FİNAL SINAV PROGRAMI**

	SAAT	DERS KODU	DERS ADI	ÜNVANI	ÖĞR. ÜYESİ	SINIF
10.01.2022 Pazartesi	10.30-12.00	MEM5124	Plastik Şekillendirmede Malzeme Davranışı	Prof.Dr.	Adem BAKKALOĞLU	KMB330
	13.00-14.30	MEM6101	Malzeme Dayanımı ve Güvenliği	Prof.Dr.	Ahmet ÜNAL	KMB330
	17.00-18.30	MEM5106	Endüstriyel Metal Kazanımı (TEZLİ-TEZSİZ)	Prof.Dr.	Muhlis Nezih SARIDEDE	KMB312
11.01.2022 Salı	09.00-10.30	MEM5123	Özel Döküm Yöntemleri	Doç.Dr.	Kerem Altuğ GÜLER	A2028
	13.30-15.00	MEM6102	Alaşım Tekniği (Doktora Zorunlu)	Dr.Öğretim Üyesi	Hakan YILMAZER	A2028
	17.00-18.30	MEM5004	Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik (Zorunlu) (TEZLİ-TEZSİZ)	Dr.Öğretim Üyesi	Oğuzhan AVCIATA	A2028
12.01.2021 Çarşamba	10.30-12.00	MEM5127	Tarama Elektron Mikroskobisi (Yüksek Lisans Zorunlu)	Doç.Dr.	Işıl KERTİ	A2028
	12.00-13.30	MEM5129	Zırh Teknolojileri	Doç.Dr.	Cem AKÇA	KMB330
	17.00-18.30	MEM5118	Metalürji Sektöründe Ekonomi (TEZLİ-TEZSİZ)	Prof.Dr.	Sibel DAĞLILAR	KMB303
13.01.2022 Perşembe	10.30-12.00	MEM5132	Malzeme Yapısı ve Kristalografisi (Y. Lisans Zorunlu)	Doç.Dr.	Ali Erçin ERSUNDU	A2028
	13.30-15.00	MEM5121	Nano Yapılar ve Biyomedikal Uygulamaları	Prof.Dr.	Figen KAYA	KMB330
	17.00-18.30	MEM5110	İleri Biyomedikal Malzemeler (TEZLİ-TEZSİZ)	Prof.Dr.	Binnaz HAZAR	KMB330
14.01.2021 Cuma	09.00-10.30	MEM6103	Demir-Çelik Teknolojisi (Doktora Zorunlu)	Dr.Öğretim Üyesi	Burak BİROL	KMB330
	10.30-12.00	MEM5932	Mühendislikte Kalite Yönetimi	Dr.Öğretim Üyesi	Nilüfer EVCİMEN DUYGULU	KMB330
17.01.2022 Pazartesi	14.00-15.30	MEM5134	Elektrokatalizör Malzemeler	Doç.Dr.	Oğuz Kaan ÖZDEMİR	KMB330
	17.00-18.30	MEM5109	Isıl İşlemlerde Özel Konular	Doç.Dr.	Cem AKÇA	KMB330
18.01.2022 Salı	10.30-12.00	MEM5902	Endüstride Malzeme Problemleri	Prof.Dr.	Ahmet TOPUZ	KMB330
	17.00-18.30	MEM6111	Yüksek Teknoloji Seramikleri (TEZLİ-TEZSİZ)	Prof.Dr.	Nilgün KUŞKONMAZ	KMB330
19.01.2022 Çarşamba	12.00-13.30	MEM5125	Refrakter Malzemeler ve Uygulamaları	Prof.Dr.	Aygül YEPREM	KMB303
	17.00-18.30	MEM5136	İki Boyutlu (2D) Malzeme Teknolojileri (TEZLİ-TEZSİZ)	Doç.Dr.	Metin GENÇTEN	KMB303