



T.C.
Akdeniz Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü
2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı
Lisansüstü Ara Sınav Programı

TARİH	DÖNEM	SAAT	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERSLİK
27 Kasım Pazartesi	YLS 1	13.30-15.00	İletimle Isı Transferi	A. DOĞAN	Bölüm Top. Sal.
		15.30-17.00	Talaşlı İmalatta Sayısal Denetim Uygulamaları	E. S. TOPAL	C205
	DR 1-3	08.30-10.00	Yangın Tesisi ve Güvenliği	A. ÇOŞGUN	Bölüm Top. Sal.
		10.30-12.00	Elektronik Sistemlerin Soğutulması	A. DOĞAN	Bölüm Top. Sal.
			Mühendislikte Sayısal Yöntemleri	İ. ATMACA	Bölüm Top. Sal.
28 Kasım Salı	YLS 1	08.30-10.00	İleri Termodinamik	A. ÇAĞLAR	Bölüm Top. Sal.
		10.30-12.00	Eklemeli İmalat Teknolojisi	T. TEZEL	Öğr. Üyesi Ofisi
		13.30-15.00	Bilgisayar Destekli Mühendislik ve Endüstriyel Uygulamaları	V. KOVAN	Bölüm Top. Sal.
	DR 1-3	13.30-15.00	Hasar Analizi	V. KOVAN	Bölüm Top. Sal.
		15.30-17.00	Enerji, Çevre ve Verimlilik	A. GÜNGÖR	Öğr. Üyesi Ofisi
		13.30-15.00	Binalarda Enerji Yönetimi	A. GÜNGÖR	Öğr. Üyesi Ofisi
		15.30-17.00	Geleneksel Olmayan İmalat Yöntemleri	T. TEZEL	Bölüm Top. Sal.
29 Kasım Çarşamba	YLS 1	09.30-11.00	Sonlu Elemanlar Yöntemi ve Uygulamaları	H. ERSOY	Bölüm Top. Sal.
		13.30-15.00	Toz Metalurjisi	H. E. ÇAMURLU	Bölüm Top. Sal.
	DR 1-3	09.30-11.00	Malzeme Karakterizasyon Yöntemleri	H. E. ÇAMURLU	Öğr. Üyesi Ofisi
30 Kasım Perşembe	YLS 1	13.30-15.00	Rüzgâr Enerjisi	B. D. ALTAN	Bölüm Top. Sal.
	DR 1-3	09.30-11.00	Biyomekanikğin Temelleri	V. KOVAN	Bölüm Top. Sal.
			Hastane İklimlendirmesi	A. ÇOŞGUN	Öğr. Üyesi Ofisi
		13.30-15.00	Elastisite Teorisi	G. ALTAN	C205

İleri Bilimsel Araştırma Teknikleri, Bilimsel Araştırma Teknikleri derslerinin sınav tarihleri için dersin öğretim üyesi ile görüşünüz.

Uzmanlık Alan Dersi, Danışmanlık ve Seminer I derslerinin ara sınavları 27 Kasım-1 Aralık 2023 tarihleri arasında ilgili öğretim üyesinin ders günü, ders saatinde yapılacaktır.