



T.C.
Akdeniz Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği Anabilim Dalı
2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı
Lisansüstü Yıl Sonu Bütünleme Sınav Programı

TARİH	DÖNEM	SAAT	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERSLİK
29 Ocak 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	Bölüm Top. Sal.
	DR 1-3	09.00-10.30	Elektronik Sistemlerin Soğutulması	A. DOĞAN	Bölüm Top. Sal.
		11.00-12.30	Mühendislikte Sayısal Yöntemler	İ. ATMACA	Bölüm Top. Sal.
			Bilgisayar Sayısal Denetimli Tezgahlarda Boyutsal Tamlik	E. S. TOPAL	Öğr. Üyesi Ofisi
30 Ocak Salı	YLS 1	09.00-10.30	İleri Termodinamik	A. ÇAĞLAR	Bölüm Top. Sal.
		11.00-12.30	Eklemeli İmalat Teknolojisi	T. TEZEL	Öğr. Üyesi Ofisi
			Bilgisayar Destekli Mühendislik ve Endüstriyel Uygulamaları	V. KOVAN	Bölüm Top. Sal.
		13.30-15.00	Hasar Analizi	V. KOVAN	Bölüm Top. Sal.
	DR 1-3	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
31 Ocak Çarşamba	YLS 1	16.00-17.30	Geleneksel Olmayan İmalat Yöntemleri	T. TEZEL	Bölüm Top. Sal.
		09.00-10.30	Sonlu Elemanlar Yöntemi ve Uygulamaları	H. ERSOY	Bölüm Top. Sal.
	DR 1-3	13.30-15.00	Toz Metalurjisi	H. E. ÇAMURLU	Bölüm Top. Sal.
1 Şubat Perşembe	YLS 1	11.00-12.30	Malzeme Karakterizasyon Yöntemleri	H. E. ÇAMURLU	Bölüm Top. Sal.
		11.00-12.30	Rüzgâr Enerjisi	B. D. ALTAN	Bölüm Top. Sal.
	DR 1-3	15.30-17.00	Yangın Tesisatı ve Güvenliği	A. ÇOŞGUN	Bölüm Top. Sal.
		09.00-10.30	Biyomekanikğin Temelleri	V. KOVAN	Bölüm Top. Sal.
			Hastane İklimlendirmesi	A. ÇOŞGUN	Öğr. Üyesi Ofisi
13.30-15.00	Elastisite Teorisi	G. ALTAN	Bölüm Top. Sal.		

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

Uzmanlık Alan Dersi, Danışmanlık ve Seminer I derslerinin bütünleme sınavları 29 Ocak-2 Şubat 2024 tarihleri arasında ilgili öğretim üyesinin ders günü, ders saatinde yapılacaktır.