



T.C.
Akdeniz Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü
2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı
Lisansüstü Ara Sınav Programı

SINAV TARİHİ	DÖNEM	SINAV SAATİ	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ELEMANI	DERSLİK
4 Kasım Pazartesi	DR	10.30-12.30	Mühendislikte Sayısal Yöntemleri	İ. ATMACA	Bölüm Top. Salonu
			Bilgisayar Sayısal Denetimli Tezgahlarda Boyutsal Tanımlık	E. S. TOPAL	C205
	YLS	13.30-15.30	Talaşlı İmalatta Sayısal Denetim Uygulamaları	E. S. TOPAL	Bölüm Top. Salonu
	YLS	15.30-17.30	Kazaların Teknik ve Matematiksel Değerlendirilmesi	A. ÇOŞGUN	Öğr. Üyesi Ofisi
5 Kasım Salı	YLS	8.30-10.30	İleri Termodinamik	A. ÇAĞLAR	Bölüm Top. Salonu
	DR		Eklmeli İmalat Teknolojileri	T. TEZEL	Öğr. Üyesi Ofisi
	DR	10.30-12.30	Yangın Patlamalar ve Zehirli Gaz Dağılımları	A. ÇOŞGUN	Öğr. Üyesi Ofisi
	DR	10.30-12.30	Bilgisayar Destekli Müh. ve Endüstriyel Uygulamaları	V. KOVAN	Bölüm Top. Salonu
	YLS	13.30-15.30	Yenilenebilir Enerjilerin Ekserji Analizi	A. ÇAĞLAR	Öğr. Üyesi Ofisi
	DR		Hasar Analizi	V. KOVAN	Böl. Top. Salonu
6 Kasım Çarşamba	YLS	9.30-11.30	Binalarda Enerji Yönetimi	A. GÜNGÖR	Öğr. Üyesi Ofisi
			Sonlu Elemanlar Yöntemi ve Uygulamaları	H. ERSOY	Bölüm Top. Salonu
		13.30-15.30	Kütle Transfer	O. ÖZBALCI	C212
			Malzeme Karakterizasyon Yöntemleri	H. E. ÇAMURLU	Öğr. Üyesi Ofisi
7 Kasım Perşembe	YLS	9.30-11.30	Toz metalurjisi	H. E. ÇAMURLU	Öğr. Üyesi Ofisi
	YLS	13.30-15.30	Endüstriyel Soğutma ve Klima	A. ÇOŞGUN	(Öğr. Üyesi Ofisi)
	DR	13.30-15.30	Rüzgâr Enerjisi	B. D. ALTAN	Böl. Toplantı Salonu
			Elastisite Teorisi	G. ALTAN	C205