

2023-2024 GÜZ EEM YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI

Gün	Saat	
Pazartesi	8:30	
	9:30	EEM550 - Optik Amplifikatörler - MA - M10TEL(O1)
	10:30	EEM550 - Optik Amplifikatörler - MA - M10TEL(O1)
	11:30	EEM550 - Optik Amplifikatörler - MA - M10TEL(O1)
	13:15	EEM501 - Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği - MA - M10TEL(O1)
	14:15	EEM501 - Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği - MA - M10TEL(O1)
	15:15	EEM501 - Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği - MA - M10TEL(O1)
	16:15	
Salı	8:30	
	9:30	
	10:30	
	11:30	
	13:15	
	14:15	
	15:15	
	16:15	EEM530 Sayısal Görüntü İşleme - SŞ- M12202
17:15	EEM530 Sayısal Görüntü İşleme - SŞ- M12202	
18:15	EEM530 Sayısal Görüntü İşleme - SŞ- M12202	
Çarşamba	8:30	
	9:30	EEM503 Bulanık Mantık Denetleyici Tasarımı - ZC - M10KSL(O7)
	10:30	EEM503 Bulanık Mantık Denetleyici Tasarımı - ZC - M10KSL(O7)
	11:30	EEM503 Bulanık Mantık Denetleyici Tasarımı - ZC - M10KSL(O7)
	13:15	EEM518 - Gömülü Sistemler - MT - M10SML(O3)
	14:15	EEM518 - Gömülü Sistemler - MT - M10SML(O3)
	15:15	EEM518 - Gömülü Sistemler - MT - M10SML(O3)
	16:15	
17:15		
18:15		
Perşembe	8:30	
	9:30	
	10:30	
	11:30	
	13:15	
	14:15	
	15:15	
	16:15	
17:15		
18:15		
Cuma	8:30	
	9:30	
	10:30	
	11:30	
	13:15	
	14:15	
	15:15	
	16:15	EEM520 - Elektrik Makinelerinin Modellenmesi ve Simülasyonu - FK - M12202
17:15	EEM520 - Elektrik Makinelerinin Modellenmesi ve Simülasyonu - FK - M12202	
18:15	EEM520 - Elektrik Makinelerinin Modellenmesi ve Simülasyonu - FK - M12202	

MA	Prof. Dr. Murat Arı
FK	Doç. Dr. Fatih Korkmaz
SŞ	Dr. Öğr. Üy Seda Şahin
ZC	Dr. Öğr. Üy Zafer Civelek
MT	Dr. Öğr. Üy Mustafa Teke

NOT : O kodlu derslikler Mühendislik Fakültesi -1.katında bulunan Laboratuvarlardır.