



BARTIN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK, MİMARLIK ve TASARIM FAKÜLTESİ
HAFTALIK DERS PROGRAMI
2023-2024 AKADEMİK YILI GÜZ DÖNEMİ

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 4. SINIF 2.Ö.

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	CUMARTESİ
2						
17:30	MAK431	MAK411	MAK424			MAK447 MAK459
	Kaynak Tekniği	Güneş Enerjisi	Yenilenebilir Enerji Kaynakları			Tasarım Bitirme Ödevi
	Prof. Dr. M. Sabri GÖK	Doç. Dr. Abid USTAOĞLU	Dr. Serkan ERKAN			Bölüm Öğr. Üyeleri Bölüm Öğr. Üyeleri
	TRS	TRS	TRS			
18:30	MAK431	MAK411	MAK424		MUH413	MAK447 MAK459
	Kaynak Tekniği	Güneş Enerjisi	Yenilenebilir Enerji Kaynakları		Halkla İlişkiler	Tasarım Bitirme Ödevi
	Prof. Dr. M. Sabri GÖK	Doç. Dr. Abid USTAOĞLU	Dr. Serkan ERKAN		Prof. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ	Bölüm Öğr. Üyeleri Bölüm Öğr. Üyeleri
	TRS	TRS	TRS		TRS	
19:30	MAK431	MAK411	MAK424		MUH413	MAK447 MAK459
	Kaynak Tekniği	Güneş Enerjisi	Yenilenebilir Enerji Kaynakları		Halkla İlişkiler	Tasarım Bitirme Ödevi
	Prof. Dr. M. Sabri GÖK	Doç. Dr. Abid USTAOĞLU	Dr. Serkan ERKAN		Prof. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ	Bölüm Öğr. Üyeleri Bölüm Öğr. Üyeleri
	TRS	TRS	TRS		TRS	
20:30	MAK415	MAK449				MAK447 MAK459
	Soğutma Tekniği	Ölçme Tekniği				Tasarım Bitirme Ödevi
	Doç. Dr. Volkan KIRMACI	Doç. Dr. Kasım BİBER				Bölüm Öğr. Üyeleri Bölüm Öğr. Üyeleri
	TRS	TRS				
21:30	MAK415	MAK449			MAK400	
	Soğutma Tekniği	Ölçme Tekniği			Staj II	
	Doç. Dr. Volkan KIRMACI	Doç. Dr. Kasım BİBER			Dr. Öğr. Üyesi Derviş ÖZKAN	
	TRS	TRS			ofis	
22:30	MAK415	MAK449			MAK400	
	Soğutma Tekniği	Ölçme Tekniği			Staj II	
	Doç. Dr. Volkan KIRMACI	Doç. Dr. Kasım BİBER			Dr. Öğr. Üyesi Derviş ÖZKAN	
	TRS	TRS			ofis	