



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

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 3. SINIF 2.Ö.

2	PAZARTESİ		SALI		ÇARŞAMBA		PERŞEMBE		CUMA	
17:30	MAK331		MAK309		MAK335		MAK329		MAK300	
	Isı Transferi		Isıtma ve Havalandırma		Akışkanlar Mekaniği		Mekanizma Tekniği		Staj I	
	Doç. Dr. Volkan KIRMACI		Doç. Dr. Volkan KIRMACI		Doç. Dr. Kasım BİBER		Dr. Öğr. Üyesi Mecit ÖGE		Dr. Öğr. Üyesi Derviş ÖZKAN	
	105		105		105		105			
18:30	MAK331		MAK309		MAK335		MAK329		MAK300	
	Isı Transferi		Isıtma ve Havalandırma		Akışkanlar Mekaniği		Mekanizma Tekniği		Staj I	
	Doç. Dr. Volkan KIRMACI		Doç. Dr. Volkan KIRMACI		Doç. Dr. Kasım BİBER		Dr. Öğr. Üyesi Mecit ÖGE		Dr. Öğr. Üyesi Derviş ÖZKAN	
	105		105		105		105			
19:30	MAK331		MAK309		MAK335		MAK329			
	Isı Transferi		Isıtma ve Havalandırma		Akışkanlar Mekaniği		Mekanizma Tekniği			
	Doç. Dr. Volkan KIRMACI		Doç. Dr. Volkan KIRMACI		Doç. Dr. Kasım BİBER		Dr. Öğr. Üyesi Mecit ÖGE			
	105		105		105		105			
20:30			MAK331		MAK335					
			Isı Transferi		Akışkanlar Mekaniği					
			Doç. Dr. Volkan KIRMACI		Doç. Dr. Kasım BİBER					
			105		105					
21:30	MAK327		MAK325		MAK327					
	İmalat Yöntemleri I		Makine Elemanları I		İmalat Yöntemleri I					
	Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK		Doç. Dr. Bilal KURŞUNCU		Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK					
	Z11		Z11		105					
22:30	MAK325		MAK325		MAK327					
	Makine Elemanları I		Makine Elemanları I		İmalat Yöntemleri I					
	Doç. Dr. Bilal KURŞUNCU		Doç. Dr. Bilal KURŞUNCU		Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK					
	Z11		Z11		105					