

**T.C.**  
**NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ**  
**HACIBEKTAŞ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI**  
**HAFTALIK DERS PROGRAMI**

**ÖĞR. GÖR. EYÜP GÜRCAN**

Ders	Günler→	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
	Ders Saati ↓	Ders Adı ve Yeri	Ders Adı ve Yeri	Ders Adı ve Yeri	Ders Adı ve Yeri	Ders Adı ve Yeri
1	08.30-09.15	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı EEÜİD 1/B Lab1	Kumanda Devreleri MEK 2/B OA		İçerik Yönetim Sistemi BİLG 2/A-B L3	
2	09.30-10.15	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı EEÜİD 1/B Lab1	Kumanda Devreleri MEK 2/B OA	Mekatroniğin Temelleri ve Ölçme MEK 1/A-1/B DL	İçerik Yönetim Sistemi BİLG 2/A-B L3	
3	10.30-11.15	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı EEÜİD 1/B Lab1	Kumanda Devreleri MEK 2/B OA	Mekatroniğin Temelleri ve Ölçme MEK 1/A-1/B DL	İçerik Yönetim Sistemi BİLG 2/A-B L3	
4	11.30-12.15	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı EEÜİD 1/B Lab1	Kumanda Devreleri MEK 2/B OA	Mekatroniğin Temelleri ve Ölçme MEK 1/A-1/B DL		
	12.15-13.00	<b>ÖĞLE ARASI</b>				
5	13.00-13.45	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı EEÜİD 1/A Lab3	Kumanda Devreleri MEK 2/A OA		Doğru Akım Devre Analizi MEK 1/A-B BİY 1/A 103	
6	14.00-14.45	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı EEÜİD 1/A Lab3	Kumanda Devreleri MEK 2/A OA		Doğru Akım Devre Analizi MEK 1/A-B BİY 1/A 103	
7	15.00-15.45	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı EEÜİD 1/A Lab3	Kumanda Devreleri MEK 2/A OA		Doğru Akım Devre Analizi MEK 1/A-B BİY 1/A 103	
8	16.00-16.45	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı EEÜİD 1/A Lab3	Kumanda Devreleri MEK 2/A OA		Doğru Akım Devre Analizi MEK 1/A-B BİY 1/A 103	