

T. C. BAYBURT ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU ELEKTRİK VE ENERJİ BÖLÜMÜ ELEKTRİK PROGRAMI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)
2022 - 2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI

SINIF	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. SINIF	08:00 – 08:50				Türk Dili I	
					UZEM	
	09:00 – 09:50				Türk Dili I	Elektriğin Temelleri
					UZEM	Prof. Dr. Mehmet ÇINAR D-301
	10:00 – 10:50	Doğru Akım Devreleri	Doğru Akım Devreleri		Matematik I	Elektriğin Temelleri
		Dr. Öğr. Üyesi Ahmet TEBER D-301	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet TEBER D-301		Öğr. Gör. Ramazan ŞİMŞEK D-301	Prof. Dr. Mehmet ÇINAR D-301
	11:00 – 11:50	Doğru Akım Devreleri	Doğru Akım Devreleri		Matematik I	Elektriğin Temelleri
		Dr. Öğr. Üyesi Ahmet TEBER D-301	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet TEBER D-301		Öğr. Gör. Ramazan ŞİMŞEK D-301	Prof. Dr. Mehmet ÇINAR D-301
	13:00 – 13:50	Yabancı Dil I	Ölçme Tekniği	Temel Elektronik	Temel Elektronik	Ölçme Tekniği
		UZEM	Prof. Dr. Mehmet ÇINAR D-301	Doç. Dr. Bünyamin ALIM D-301	Doç. Dr. Bünyamin ALIM D-301	Prof. Dr. Mehmet ÇINAR D-301
	14:00 – 14:50	Yabancı Dil I	Ölçme Tekniği	Temel Elektronik	Temel Elektronik	Ölçme Tekniği
		UZEM	Prof. Dr. Mehmet ÇINAR D-301	Doç. Dr. Bünyamin ALIM D-301	Doç. Dr. Bünyamin ALIM D-301	Prof. Dr. Mehmet ÇINAR D-301
	15:00 – 15:50	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Elektrik Enerji Santralleri			
		UZEM	Öğr. Gör. Derya YARIMKAYA D-301			
	16:00 – 16:50	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Elektrik Enerji Santralleri		Matematik I	
		UZEM	Öğr. Gör. Derya YARIMKAYA D-301		Öğr. Gör. Ramazan ŞİMŞEK D-301	

Öğr. Gör. M. Reşit ÇORAPSIZ
Bölüm Ders Programı Koordinatörü