

T. C. BAYBURT ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)
2021 - 2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI

SINIF	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
1. SINIF	08:00 – 08:50	YABANCI DİL II					
		D-202					
	09:00 – 09:50	YABANCI DİL II				Biyomedikal Enstrümantasyon	
		D-202				D-302	
						Öğr. Gör. Aykut ÇOŞKUN	
	10:00 – 10:50					Biyomedikal Enstrümantasyon	Bilişim Teknolojileri
						D-302	TRS Bil. Lab
						Öğr. Gör. Aykut ÇOŞKUN	Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR
	11:00 – 11:50	Sayısal Elektronik				Biyomedikal Enstrümantasyon	Bilişim Teknolojileri
		D-303				D-302	TRS Bil. Lab
		Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN				Öğr. Gör. Aykut ÇOŞKUN	Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR
	13:00 – 13:50	Sayısal Elektronik					Programlamaya Giriş
		D-303					D-302
		Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN					Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR
	14:00 – 14:50	Sayısal Elektronik	Laboratuvar Cihazları		Biyomedikal Cihazlarda Arıza Giderme		Programlamaya Giriş
		D-303	D-303		D-303		D-302
		Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN	Öğr. Gör. Aykut ÇOŞKUN		Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR		Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR
	15:00 – 15:50	TÜRK DİLİ II	Laboratuvar Cihazları		Biyomedikal Cihazlarda Arıza Giderme	İNKILAP TARİHİ	Programlamaya Giriş
		D-204	D-303		D-303	D-204	BS2 Bil. Lab
			Öğr. Gör. Aykut ÇOŞKUN		Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR		Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR
	16:00 – 16:50	TÜRK DİLİ II	Laboratuvar Cihazları		Biyomedikal Cihazlarda Arıza Giderme	İNKILAP TARİHİ	
		D-204	D-303		D-303	D-204	
			Öğr. Gör. Aykut ÇOŞKUN		Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR		

Bölüm Ders Programı Koordinatörü: Öğr.Gör.Okan
Güngör

T. C. BAYBURT ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)
2021 - 2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI

SINIF	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
2. SINIF	08:00 – 08:50	Ameliyathane Cihazları					
		D-303					
		Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN					
	09:00 – 09:50	Ameliyathane Cihazları	Medikal Görüntüleme Sistemleri II				Sistem Analizi ve Tasarımı
		D-303	D-302				D-303
		Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN	Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN				Öğr. Gör. Dr. Ramazan ŞİMŞEK
	10:00 – 10:50	Ameliyathane Cihazları	Medikal Görüntüleme Sistemleri II				Sistem Analizi ve Tasarımı
		D-303	D-302				D-303
		Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN	Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN				Öğr. Gör. Dr. Ramazan ŞİMŞEK
	11:00 – 11:50		Medikal Görüntüleme Sistemleri II				Sistem Analizi ve Tasarımı
			D-302				D-303
			Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN				Öğr. Gör. Dr. Ramazan ŞİMŞEK
	13:00 – 13:50	Işınli Tedavi Cihazları			Kalibrasyon	Mesleki Yabancı Dil	
		D-302			D-302	D-302	
		Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN			Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN	Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN	
	14:00 – 14:50	Işınli Tedavi Cihazları			Kalibrasyon	Mesleki Yabancı Dil	
		D-302			D-302	D-302	
		Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN			Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN	Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN	
	15:00 – 15:50	Işınli Tedavi Cihazları			Kalibrasyon	Mesleki Yabancı Dil	
		D-302			D-302	D-302	
		Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN			Öğr. Gör. Hayriye Tuğba SEKBAN	Dr. Öğr. Üyesi Erdal İĞMAN	
	16:00 – 16:50						

Bölüm Ders Programı Koordinatörü: Öğr.Gör.Okan
 Güngör