

TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
2021-2022 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİNAL SINAV PROGRAMI

SINIF	SAATLER	03.01.2022 PAZARTESİ	04.01.2022 SALI	05.01.2022 ÇARŞAMBA	06.01.2022 PERŞEMBE	07.01.2022 CUMA	08.01.2022 CUMARTESİ	09.01.2022 PAZAR	10.01.2022 PAZARTESİ	11.01.2022 SALI	12.01.2022 ÇARŞAMBA	13.01.2022 PERŞEMBE	14.01.2022 CUMA
1. SINIF	09:00 - 10:00			Doğru Akım Devre Analizi Öğr.Gör. H. Tuğba SEKBAN D-302-303									
	10:00 - 11:00	Temel Anatomi ve Fizyoloji Dr. Öğr. Üyesi Bülent BAYRAKTAR D-202				Matematik Öğr. Gör. Dr. Ramazan ŞİMŞEK D-202	İNGİLİZCE (ONLINE - BAYUZEM)	TÜRKÇÜLÜ VE EDEBİYATI / İNKILAP TARİHİ (ONLINE - BAYUZEM)		Biyomedikal Cihaz Tekno. Giriş Öğr.Gör. H. Tuğba SEKBAN D-202		Temel Elektronik Öğr. Gör. Aykut COŞKUN D-301	
	11:00 - 12:00												
	12:00 - 13:00												
	13:00 - 14:00												
	14:00 - 15:00												
	15:00 - 16:00												
	16:00 - 17:00												
2. SINIF	09:00 - 10:00												
	10:00 - 11:00												
	11:00 - 12:00												
	12:00 - 13:00												
	13:00 - 14:00												
	14:00 - 15:00												
	15:00 - 16:00	Gör. Elektronikçi Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR D-302	Cihaz Kurulumu ve Sirküiti Dr. Öğr. Üyesi Emin USLU D-302		Stresizasyon Cihazları Dr. Öğr. Üyesi Erdal İÇMAN D-302	ÜSD D-303			Yasam Destek Cihazları Öğr. Gör. Okan GÜNGÖR D-302	Fizik Tedavi Cihazları Öğr. Gör. Aykut COŞKUN D-302	Tabii Cihazlarda Biyolojik Teahhütler Öğr. Gör. Aykut COŞKUN D-302	Medikal Görüntüleme Sistemleri Dr. Öğr. Üyesi Erdal İÇMAN D-302	
	16:00 - 17:00												
Bölüm Sınav Programı Koordinatörü: Öğr. Gör. Dr. Ramazan ŞİMŞEK													