



YEŞİLYURT MESLEK YÜKSEKOKULU
ELEKTRONİK ve OTOMASYON BÖLÜMÜ / BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
2024-2025 - BAHAR YARIYILI ARA SINAV PROGRAMI

	NO	SAAT	(Derslik)	1.SINIF	(Derslik)	2.SINIF
(24 MART 2025) P A Z A R T E S İ	1	08:00-09:00				
	2	09:00-10:00	Ölçme Lab	BCT-112 - 2020 Cihaz Kurulum ve Sökümü(Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK)		
	3	10:00-11:00			Ölçme Lab.	BCT-212 Fizik Tedavi Cihazları (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE)
	4	11:00-12:00			Ölçme Lab.	BCT-204 Tıbbi Görüntüleme Cihazları (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE)
	5	13:00-14:00	D-101	BCT-112 – 2024 Cihaz Kurulum ve Sökümü(Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK)	Ölçme Lab.	BCT-210 X Işımlı Cihazlar (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE)
	6	14:00-15:00	D-101	BCT-104 Biyomedikal Modifikasyon (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE)		
	7	15:00-16:00				
	8	16:00-17:00				
(25 MART 2025) S A L I	1	08:00-09:00				
	2	09:00-10:00			Ölçme Lab	BCT-214 Biyomedikal Modifikasyon (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK)
	3	10:00-11:00				
	4	11:00-12:00				
	5	13:00-14:00			D-101	BCT-208 Laboratuvar Cihazları (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK)
	6	14:00-15:00	D-101	BCT-114 Biyomedikal Kalibrasyon BCT-110 Biyomedikal Kalibrasyon (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ)	Ölçme Lab.	BCT-226 Tıbbi Monitörler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ)
	7	15:00-16:00	Mikro Lab	BCT-104 Biyomedikal algılayıcı ve dönüştürücüler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ)		
	8	16:00-17:00				
(26 MART 2025) Ç A R Ş A M B A	1	08:00-09:00				
	2	09:00-10:00	D-101	BCT-102 Anatomi ve Fizyoloji (Dr. Öğr. Üyesi Esra YETKİN AKKUŞ)		
	3	10:30-11:00	Ölçme/Mikro. Lab.	ING102 İngilizce II (Dr. Öğr. Üyesi Emine KULUŞAKLI), TDB102 Türk Dili II Öğr. Gör. Dr. Kübra BATAR, AİİT-102 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II (Öğr. Gör. Hüseyin GÜNEŞ)		
	4	11:00-12:00			Ölçme Lab.	BCT-206 – 2020 Tıbbi Bilişim (Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK)
	5	13:00-14:00	Ölçme Lab	BCT-106 Tıbbi Cihazlarda Biyolojik Tehlikeler (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK)		
	6	14:00-15:00	D-101	BCT-114 Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ)	Ölçme Lab.	BCT-220 Tıbbi Tahlil Cihazları (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK)
	7	15:00-16:00				
	8	16:00-17:00				
(27 MART 2025)	1	08:00-09:00				
	2	09:00-10:00			Ölçme Lab	BCT-224 Biyomalzeme (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK)

P E R Ş E M B E	3	10:00-11:00				
	4	11:00-12:00				
	5	13:00-14:00	D-101	BCT-116 Biyomedikal Sensörler (Doç. Dr. Esme IŞIK)	D-101	BCT-256 Biyomedikal Sensörler (Doç. Dr. Esme IŞIK)
	6	14:00-15:00	D-101	BCT-110-2024 Elektronik Elemanlar ve Analiz (Doç. Dr. Esme Işık)	D-101	BCT-110-2020 Elektronik Elemanlar ve Analiz (Doç. Dr. Esme Işık)
	7	15:00-16:00	D-101	BCT-108 Alternatif Akım Devre Analizi (Doç. Dr. Esme Işık)	D-101	BCT-202 Mesleki Yabancı Dil-2 (Doç. Dr. Esme IŞIK)
	8	16:00-17:00				
28 MART 2025 C U M A	1	08:00-09:00				
	2	09:00-10:00				
	3	10:00-11:00	Ölçme/Mikro. Lab.	BCT-118 – 2024 Tıbbi Bilişim (Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK)		
	4	11:00-12:00	Ölçme/Mikro. Lab.	BCT-108 Mikrodenetleyiciler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ)		
	5	13:00-14:00				
	6	14:00-15:00				
	7	15:00-16:00				
	8	16:00-17:00				

NOT !