



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

	NO	SAAT	ŞEKLİ (Derslik)	1.SINIF	ŞEKLİ	2.SINIF
P A Z A R T E S İ	1	08:45-09:30		BCT-120 Biyomedikal Step ve Servo Motorlar (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Ölçme Lab.		BCT-204 Tıbbi Görüntüleme Cihazları (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-101
	2	09:40-10:25		BCT-120 Biyomedikal Step ve Servo Motorlar (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Ölçme Lab.		BCT-204 Tıbbi Görüntüleme Cihazları (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-101
	3	10:35-11:20		BCT-114 Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Mikro Lab.		BCT-204 Tıbbi Görüntüleme Cihazları (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-101
	4	11:30-12:15		BCT-114 Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Mikro Lab.		BCT-204 Tıbbi Görüntüleme Cihazları (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-101
	5	13:00-13:45		BCT-110 Biyomedikal Kalibrasyon (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) D-Z0		BCT-210 X Işımlı Cihazlar (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-101
	6	13:55-14:40		BCT-110 Biyomedikal Kalibrasyon (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) D-Z01		BCT-210 X Işımlı Cihazlar (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-101
	7	14:50-15:35		BCT-114 Biyomedikal Kalibrasyon (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) D-Z01		BCT-210 X Işımlı Cihazlar (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-101
	8	15:45-16:30		BCT-114 Biyomedikal Kalibrasyon (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) D-Z01		
	9	17:35 -18:20	Uzaktan eğitim	AİT-102 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II (Öğr. Gör. Hüseyin GÜNEŞ)		
	10	18:30-19:15	Uzaktan eğitim	AİT-102 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II (Öğr. Gör. Hüseyin GÜNEŞ)		
	11	19:25-20:10	Uzaktan eğitim	TDB102 Türk Dili II Öğr. Gör. Dr. Kübra BATAR		
	12	20:20-21:05	Uzaktan eğitim	TDB102 Türk Dili II Öğr. Gör. Dr. Kübra BATAR		
S A L I	1	08:45-09:30		BCT-118 – 2024 Tıbbi Bilişim (Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.		BCT-212 Fizik Tedavi Cihazları (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-Z01
	2	09:40-10:25		BCT-118 – 2024 Tıbbi Bilişim (Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.		BCT-212 Fizik Tedavi Cihazları (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-Z01
	3	10:35-11:20		BCT-104 Biyomedikal Modifikasyon (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-Z01		BCT-224 Biyomalzeme (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	4	11:30-12:15		BCT-104 Biyomedikal Modifikasyon (Dr. Öğr. Üyesi Eda KAYA PEPELE) D-Z01		BCT-224 Biyomalzeme (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	5	13:00-13:45				BCT-206 – 2020 Tıbbi Bilişim (Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	6	13:55-14:40		BCT-108 Mikrodenetleyiciler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Mikro Lab.		BCT-206 – 2020 Tıbbi Bilişim (Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	7	14:50-15:35		BCT-108 Mikrodenetleyiciler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Mikro Lab.		
	8	15:45-16:30		BCT-108 Mikrodenetleyiciler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Mikro Lab.		
	9	16:40-17:25		BCT-108 Mikrodenetleyiciler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Mikro Lab.		
Ç A R Ş A M B A	1	08:45-09:30		BCT-116 Biyomedikal Sensörler (Doç. Dr. Esmeye IŞIK) D-101		BCT-226 Tıbbi Monitörler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Ölçme Lab.
	2	09:40-10:25		BCT-116 Biyomedikal Sensörler (Doç. Dr. Esmeye IŞIK) D-101		BCT-226 Tıbbi Monitörler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Ölçme Lab.
	3	10:35-11:20		BCT-102 Anatomi ve Fizyoloji (Dr. Öğr. Üyesi Esra YETKİN AKKUŞ) D-203		BCT-256 Biyomedikal Sensörler (Doç. Dr. Esmeye IŞIK) D-101
	4	11:30-12:15		BCT-102 Anatomi ve Fizyoloji (Dr. Öğr. Üyesi Esra YETKİN AKKUŞ) D-203		BCT-256 Biyomedikal Sensörler (Doç. Dr. Esmeye IŞIK) D-101
	5	13:00-13:45		BCT-104 Biyomedikal algılayıcı ve dönüştürücüler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Ölçme Lab.		BCT-202 Mesleki Yabancı Dil-2 (Doç. Dr. Esmeye IŞIK) D- 201
	6	13:55-14:40		BCT-104 Biyomedikal algılayıcı ve dönüştürücüler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Ölçme Lab		BCT-202 Mesleki Yabancı Dil-2 (Doç. Dr. Esmeye IŞIK) D- 201
	7	14:50-15:35		BCT-104 Biyomedikal algılayıcı ve dönüştürücüler (Doç. Dr. Şahin SÖNMEZ) Ölçme Lab.		BCT-228 Göz Tanı ve Tedavi Cihazları (Doç. Dr. Esmeye IŞIK) D- 201
	8	15:45-16:30				BCT-228 Göz Tanı ve Tedavi Cihazları (Doç. Dr. Esmeye IŞIK) D- 201
	9	16:40-17:25		BCT-108 Alternatif Akım Devre Analizi (Doç. Dr. Esmeye Işık) D- 201		

P E R Ş E M B E	1	08:45-09:30		BCT-110 Elektronik Elemanlar ve Analiz (Doç. Dr. Esme Işık) D- 101		BCT-208 Laboratuvar Cihazları (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	2	09:40-10:25		BCT-110 Elektronik Elemanlar ve Analiz (Doç. Dr. Esme Işık) D- 101		BCT-208 Laboratuvar Cihazları (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	3	10:35-11:20		BCT-110 Elektronik Elemanlar ve Analiz (Doç. Dr. Esme Işık) D- 101		BCT-208 Laboratuvar Cihazları (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	4	11:30-12:15				BCT-208 Laboratuvar Cihazları (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	5	13:00-13:45		BCT-108 Alternatif Akım Devre Analizi (Doç. Dr. Esme Işık) D-101		BCT-214 Biyomedikal Modifikasyon (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	6	13:55-14:40		BCT-108 Alternatif Akım Devre Analizi (Doç. Dr. Esme Işık) D-101		BCT-214 Biyomedikal Modifikasyon (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	7	14:50-15:35		BCT-110 2020 Elektronik Elemanlar ve Analiz (Doç. Dr. Esme Işık) D-101		BCT-220 Tıbbi Tahlil Cihazları (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	8	15:45-16:30		BCT-110 2020 Elektronik Elemanlar ve Analiz (Doç. Dr. Esme Işık) D- 101		BCT-220 Tıbbi Tahlil Cihazları (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.
	9	16:40-17:25		BCT-110 2020 Elektronik Elemanlar ve Analiz (Doç. Dr. Esme Işık) D- 101		
	10	18:30-19:15	Uzaktan eğitim	ING102 İngilizce II (Dr. Öğr. Üyesi Emine KULUŞAKLI)		
	11	19:25-20:10	Uzaktan eğitim	ING102 İngilizce II (Dr. Öğr. Üyesi Emine KULUŞAKLI)		
	12	20:20-21:05	Uzaktan eğitim	ING102 İngilizce II (Dr. Öğr. Üyesi Emine KULUŞAKLI)		
C U M A	1	08:45-09:30		BCT-112 - 2020 Cihaz Kurulum ve Sökümü(Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.		
	2	09:40-10:25		BCT-112 – 2020 Cihaz Kurulum ve Sökümü(Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab		
	3	10:35-11:20		BCT-112 – 2024 Cihaz Kurulum ve Sökümü(Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.		
	4	11:30-12:15		BCT-112 – 2024 Cihaz Kurulum ve Sökümü(Öğr. Gör. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab		
	5	13:00-13:45				
	6	13:55-14:40		BCT-106 Tıbbi Cihazlarda Biyolojik Tehlikeler (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab		
	7	14:50-15:35		BCT-106 Tıbbi Cihazlarda Biyolojik Tehlikeler (Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK) Ölçme Lab.		
	8	15:45-16:30				
	9	16:40-17:25				
	10	17:35-18:20				
	11	18:30-19:10				
	12	19:20-19:55				
	9					