

BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ 1. SINIF NORMAL ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

	Pazartesi	Derslik	Salı	Derslik	Çarşamba	Derslik	Perşembe	Derslik	Cuma	Derslik
08:00										
09:00	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D3								
10:00	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D3	Ölçme Tekniği	D1	Ölçme Tekniği	D1				
11:00	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D3	Ölçme Tekniği	D1	Ölçme Tekniği	D1				
13:00	İş Sağlığı ve Güvenliği	D3	Doğru Akım Devreleri	D1	Doğru Akım Devreleri	D1	Matematik 1	F.E.F. B-219		
14:00	İş Sağlığı ve Güvenliği	D3	Doğru Akım Devreleri	D1	Doğru Akım Devreleri	D1	Matematik 1	F.E.F. B-219		
15:00			İngilizce 1	UE			Arıza Analizi	F.E.F. B-113		
16:00			İngilizce 1	UE			Arıza Analizi	F.E.F. B-113		
17:00					Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1	UE	Arıza Analizi	F.E.F. B-113		
18:00					Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1	UE				
19:00					Türk Dili 1	UE				
20:00					Türk Dili 1	UE				

BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ 2. SINIF NORMAL ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

	Pazartesi	Derslik	Salı	Derslik	Çarşamba	Derslik	Perşembe	Derslik	Cuma	Derslik
08:00										
09:00	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D4	Kalibrasyon	D2	Mikrodenetleyiciler 1	D3	Laboratuvar Cihazları	K.M.Y.O. A-303	Sterilizasyon Cihazları	D1
10:00	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D4	Kalibrasyon	D2	Mikrodenetleyiciler 1	D3	Laboratuvar Cihazları	K.M.Y.O. A-303	Sterilizasyon Cihazları	D1
11:00	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D4	Kalibrasyon	D2	Mikrodenetleyiciler 1	D3	Laboratuvar Cihazları	K.M.Y.O. A-303	Sterilizasyon Cihazları	D1
13:00										
14:00										
15:00										
16:00										
17:00										
18:00										

Mesleki Uygulama dersi 21.09.2022 tarihinde HMYO da teorik olarak yapılacak olup ikinci haftadan itibaren oluşturulan gruplar tarafından Kırıkkale Üniversitesi Tıp Fakültesi ve Diş Hekimliği Fakültesinde yapılacaktır.

Biyofizik Dersi ile Sensörler ve Dönüştürücüler Dersi İkinci Öğretim ile birlikte Fen-Edebiyat Fakültesinde yapılacaktır.

BIYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ 1. SINIF İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

	Pazartesi	Derslik	Salı	Derslik	Çarşamba	Derslik	Perşembe	Derslik	Cuma	Derslik
14:00					Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D3				
15:00	İş Sağlığı ve Güvenliği	D3	Doğru Akım Devreleri	D3	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D3				
16:00	İş Sağlığı ve Güvenliği	D3	Doğru Akım Devreleri	D3	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D3				
17:00	Ölçme Tekniği	D3	Ölçme Tekniği	D3	Doğru Akım Devreleri	D3	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1	UE		
18:00	Ölçme Tekniği	D3	Ölçme Tekniği	D3	Doğru Akım Devreleri	D3	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1	UE		
19:00					İngilizce 1	UE	Türk Dili 1	UE		
20:00					İngilizce 1	UE	Türk Dili 1	UE		

Matematik 1 ve Arıza Analizi Dersleri Normal Öğretimle birlikte Fen-Edebiyat Fakültesinde Yapılacaktır.

BIYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ 2. SINIF İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

	Pazartesi	Derslik	Salı	Derslik	Çarşamba	Derslik	Perşembe	Derslik	Cuma	Derslik
14:00									Sterilizasyon Cihazları	D1
15:00	Laboratuvar Cihazları	K.M.Y.O. A-303	Kalibrasyon	D1	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D1			Sterilizasyon Cihazları	D1
16:00	Laboratuvar Cihazları	K.M.Y.O. A-303.	Kalibrasyon	D1	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D1	Biyofizik	F.E.F. B-110	Sterilizasyon Cihazları	D1
17:00	Laboratuvar Cihazları	K.M.Y.O. A-303	Kalibrasyon	D1	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D1	Biyofizik	F.E.F. B-110	Mikrodenetleyiciler 1	D1
18:00							Biyofizik	F.E.F. B-110	Mikrodenetleyiciler 1	D1
19:00							Sensörler ve Dönüştürücüler	F.E.F. B-110	Mikrodenetleyiciler 1	D1
20:00							Sensörler ve Dönüştürücüler	F.E.F. B-110		
21:00										
22:00										

Mesleki Uygulama dersi 21.09.2022 tarihinde HMYO da teorik olarak yapılacak olup ikinci haftadan itibaren oluşturulan gruplar tarafından Kırıkkale Üniversitesi Tıp Fakültesi ve Dış Hekimliği Fakültesinde yapılacaktır.