

NORMAL
ÖĞRETİM
1.SINIF

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

NORMAL
ÖĞRETİM
2. SINIF

	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.	Sterilizasyon Cihazları	D1
10:00	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D4	Kalibrasyon	D2	Mikrodenetleyiciler 1	D3	Laboratuvar Cihazları	K.M.Y.O.	Sterilizasyon Cihazları	D1
11:00	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D4	Kalibrasyon	D2	Mikrodenetleyiciler 1	D3	Laboratuvar Cihazları	K.M.Y.O.	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.

İKİNCİ
ÖĞRETİM 1.
SINIF

	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.

İKİNCİ
ÖĞRETİM
2. SINIF

	Pazartesi	Derslik	Salı	Derslik	Çarşamba	Derslik	Perşembe	Derslik	Cuma	Derslik
14:00									Laboratuvar Cihazları	D1
15:00	Sterilizasyon Cihazları	D1	Kalibrasyon	D1	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D1			Laboratuvar Cihazları	D1
16:00	Sterilizasyon Cihazları	D1	Kalibrasyon	D1	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D1	Biyofizik	F.E.F.	Laboratuvar Cihazları	D1
17:00	Sterilizasyon Cihazları	D1	Kalibrasyon	D1	Tıbbi Görüntüleme Cihazları	D1	Biyofizik	F.E.F.	Mikrodenetleyiciler 1	D1
18:00							Biyofizik	F.E.F.	Mikrodenetleyiciler 1	D1
19:00							Sensörler ve Dönüştürücüler	F.E.F.	Mikrodenetleyiciler 1	D1
20:00							Sensörler ve Dönüştürücüler	F.E.F.		
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 Diş Hekimliği Fakültesinde yapılacaktır.