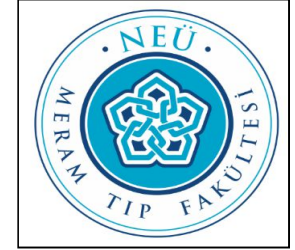




T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ
2022-2023 DERS YILI
DÖNEM 1
5. DERS KURULU (5 HAFTA)
HAREKET SİSTEMİ-3 VE MİKROBİYOLOJİYE GİRİŞ
24 NİSAN - 26 MAYIS 2022



DEKAN
BAŞKOORDİNATÖR
BAŞKOORDİNATÖR YARDIMCILARI

Prof.Dr. Metin DOĞAN
Doç.Dr. Hasan Hüseyin KOZAK
Prof.Dr. Barkın İLHAN
Doç.Dr. Gökhan CÜCE
Doç.Dr. Arif AYDIN

DÖNEM 1 KOORDİNATÖRÜ
DÖNEM 1 KOORDİNATÖR YARDIMCILARI

Doç.Dr. Fatma ESENKAYA TAŞBENT
Doç.Dr. Gülay AÇAR
Dr.Öğr.Üyesi Gülsemin ÇİÇEK
Öğr. Gör. Dr. Ayşe ÖZDEMİR

Ders Saat Dağılımı

KURUL DERSLERİ	TEORİK	PRATİK	PDÖ/MB	TOPLAM
Anatomi	24	4X2		32
Tıbbi Mikrobiyoloji	20			20
Tıbbi Biyokimya	8			8
Biyofizik	6			6
Tıbbi Genetik	4			4
Tıp Eğitimi ve Bilişimi (TEBAD)			4 MB	4
ORTAK ZORUNLU SEÇMELİ DERSLER				
* Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	8			8
* Türk Dili	8			8
* Tıbbi Bilgisayar	8			8
* Temel İngilizce	8			8
SEÇMELİ DERSLER				
* Kariyer Planlama	4			4
TOPLAM (SAAT)	80	8	4	110
SERBEST ÇALIŞMA				54

Kısaltmalar:

PDÖ: Probleme Dayalı Öğretim

MB: Mesleki Beceri Eğitimi

AD: Anabilim Dalı

5. KURULDA DERS VEREN ÖĞRETİM ÜYELERİ (Alfabetik Sıra İle)

Anatomi AD

Prof.Dr. M. Tuğrul YILMAZ
Doç.Dr. Gülay AÇAR
Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI
Öğr.Gör.Dr. Duygu AKIN SAYGIN

Tıbbi Mikrobiyoloji AD

Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
Prof.Dr. Metin DOĞAN
Doç.Dr. Fatma ESENKAYA TAŞBENT

Tıbbi Biyokimya AD

Prof.Dr. Ali Muhtar TİFTİK

Biyofizik AD

Prof.Dr. Barkın İLHAN

Tıbbi Genetik AD

Öğr.Gör.Dr. M. Nihan SOMUNCU

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

Öğr. Gör.Hüseyin TORUN
(Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi)

Türk Dili

Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL
(Seydişehir Meslek Yüksek Okulu)

Temel İngilizce

Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN (Yabancı Diller Yüksekokulu)

Kariyer Planlama

Prof. Dr. Ercan KURAR (Tıbbi Biyoloji AD)
Prof. Dr. Özkan ÇENELİ (İç Hastalıkları AD)
Doç. Dr. Banu ORDAHAN (Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon AD)

Tıp Eğitimi ve Bilişimi AD (TEBAD)

Doç.Dr. Yasemin DURDURUAN
Dr.Öğr.Üyesi Atakan TEKİNALP
Dr.Öğr.Üyesi Gülsemin ÇİÇEK

Tıbbi Bilgisayar

Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
(Fen Fakültesi)

4. KURUL SINAV SALON SORUMLUSU ANABİLİM DALLARI

DÖNEM I AMFİSİ:

YRD.DOÇ.DR. İSRAFİL ŞİMŞEK DÖNEM II AMFİSİ:

DOÇ.DR. BAYRAM KORKUT DÖNEM III AMFİSİ:

SAĞLIK BİLİMLERİ FAK. DERSLİĞİ:

ANATOMİ AD

FİZYOLOJİ AD

TIBBİ BİYOLOJİ AD

TIBBİ GENETİK AD

1. HAFTA

	24 Nisan 2023	25 Nisan 2023	26 Nisan 2023	27 Nisan 2023	28 Nisan 2023
DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	ANATOMİ-1 Eklemler Hakkında Genel Bilgi-1 Öğr.Gör.Dr. Duygu Akın SAYGIN	ANATOMİ-3 Eklemler Hakkında Genel Bilgi-3 Öğr.Gör.Dr. Duygu Akın SAYGIN	ANATOMİ PRATİK DERS (AP) KONU: Articulationes Membri Superioris Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	TIBBİ BİYOKİMYA-3-4 Yakıt Moleküllerinin Regülasyonunda Böbrek ve Karaciğerin Önemi Prof.Dr. Ali Muhtar TİFTİK	T. MİKROBİYOLOJİ-1 Mikrobiyolojiye Giriş ve Önemi Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR
09:00-09:50	ANATOMİ-2 Eklemler Hakkında Genel Bilgi-2 Öğr.Gör.Dr. Duygu Akın SAYGIN	ANATOMİ-4 Eklemler Hakkında Genel Bilgi-4 Öğr.Gör.Dr. Duygu Akın SAYGIN	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G1 09:50-11:30: G2 DiĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	Prof.Dr. Ali Muhtar TİFTİK	T. MİKROBİYOLOJİ-2 Mikroorganizmaların Sınıflandırılması Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU
10:00-10:50	TIBBİ BİYOKİMYA-1-2 Dokularda Enerji Temininde Kullanılan Yakıt Modülleri Prof.Dr. Ali Muhtar TİFTİK	ANATOMİ-5 Articulationes Membri Superioris-1 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI		BİYOFİZİK-1 Radyasyon Biyofiziği Prof.Dr. Barkın İLHAN	T. MİKROBİYOLOJİ-3 Flora, Parazitlik, Patojenite, Mikroorganizma Çevre İlişkisi Doç.Dr. Fatma E. TAŞBENT
11:00-11:50		ANATOMİ-6 Articulationes Membri Superioris-2 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI		BİYOFİZİK-2 Radyasyonun Biyolojik Etkileri Prof.Dr. Barkın İLHAN	T. MİKROBİYOLOJİ-4 Parazit-Konak İlişkisi Doç.Dr. Fatma E. TAŞBENT
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	Dönem 1 Koordinatörlüğü Kurul Değerlendirme Toplantısı	KARİYER PLANLAMA-1 SEÇMELİ DERS Nörorehabilitasyon Güncel Gelişmeler Doç. Dr. Banu ORDAHAN	ANATOMİ PRATİK DERS (AP) KONU: Articulationes Membri Superioris Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	TEBAD Mesleki Beceri Konu Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar Ders Programı Detaylarına TEBAD Eğitim Programından Ulaşabilirsiniz DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	TEMEL İNGİLİZCE-1 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50	Dönem 1 Koordinatörlüğü Kurul Değerlendirme Toplantısı	SERBEST ÇALIŞMA	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G3-AP 14:50-16:30: G4-AP DiĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA		TEMEL İNGİLİZCE-2 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-1 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör.Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-1 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL			TIBBİ BİLGİSAYAR-1 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
16:00-16:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-2 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör.Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-2 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL			TIBBİ BİLGİSAYAR-2 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ

2. HAFTA

	1 Mayıs 2023	2 Mayıs 2023	3 Mayıs 2023	4 Mayıs 2023	5 Mayıs 2023
DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	1 MAYIS RESMİ TATİL	ANATOMİ-7 Articulationes Membri Superioris-3 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	ANATOMİ PRATİK DERS (AP) KONU: Articulationes Membri Superioris Articulationes Cranii Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	T. MİKROBİYOLOJİ-5 Bakterilerin Genel Özellikleri-1 Prof.Dr. Metin DOĞAN	TIBBİ BİYOKİMYA-5-6 Anabolik ve Katabolik Süreçlerde Organizmanın Enerji Politikası ve Regülasyonu Prof.Dr. Ali Muhtar TİFTİK
09:00-09:50		ANATOMİ-8 Articulationes Membri Superioris-4 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI		T. MİKROBİYOLOJİ-6 Bakterilerin Genel Özellikleri-2 Prof.Dr. Metin DOĞAN	
10:00-10:50		ANATOMİ-9 Articulationes Membri Superioris-5 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G3-AP 14:50-16:30: G4-AP DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ GENETİK-1 Klonlama Teknikleri-1 Öğr.Gör.Dr. M. Nihan SOMUNCU	TIBBİ GENETİK-3 Gen Tedavisi ve Prensipleri-1 Öğr.Gör.Dr. M. Nihan SOMUNCU
11:00-11:50		ANATOMİ-10 Articulationes Membri Superioris-6 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI		TIBBİ GENETİK-2 Klonlama Teknikleri-2 Öğr.Gör.Dr. M. Nihan SOMUNCU	TIBBİ GENETİK-4 Gen Tedavisi ve Prensipleri-2 Öğr.Gör.Dr. M. Nihan SOMUNCU
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	1 MAYIS RESMİ TATİL	KARİYER PLANLAMA-2 SEÇMELİ DERS Hematolojide Başdöndürücü Teknolojik Gelişmeler Prof. Dr. Özkan Çeneli	ANATOMİ PRATİK DERS (AP) KONU: Articulationes Membri Superioris Articulationes Cranii Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	TEBAD Mesleki Beceri Konu Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	T. MİKROBİYOLOJİ-7 Bakterilerin Genel Özellikleri-1 Prof.Dr. Metin DOĞAN
14:00-14:50		SERBEST ÇALIŞMA		T. MİKROBİYOLOJİ-8 Bakterilerin Genel Özellikleri-2 Prof.Dr. Metin DOĞAN	
15:00-15:50		TÜRK DİLİ-3 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G1 09:50-11:30: G2 DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	Ders Programı Detaylarına TEBAD Eğitim Programından Ulaşabilirsiniz DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	TEMEL İNGİLİZCE-3 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
16:00-16:50		TÜRK DİLİ-4 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL		TIBBİ BİLGİSAYAR-3 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ	

3. HAFTA

	8 Mayıs 2023	9 Mayıs 2023	10 Mayıs 2023	11 Mayıs 2023	12 Mayıs 2023
DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	ANATOMİ-11 Articulationes Cranii-1 Prof.Dr. M. Tuğrul YILMAZ	ANATOMİ-15 Articulationes Columnna Vertebralis-3 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	ANATOMİ PRATİK DERS (AP) KONU: Articulationes Columnna Vertebrales Articulationes Cranii Prof.Dr. M. Tuğrul YILMAZ Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G2 09:50-11:30: G1 DiĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	T. MİKROBİYOLOJİ-9 Bakteri Genetiği ve Metabolizması-1 Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU	BİYOFİZİK-3 Tıbbi Görünleme Yöntemleri-1 Prof.Dr. Barkın İLHAN
09:00-09:50	ANATOMİ-12 Articulationes Cranii-2 Prof.Dr. M. Tuğrul YILMAZ	ANATOMİ-16 Articulationes Columnna Vertebralis-4 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI		T. MİKROBİYOLOJİ-10 Bakteri Genetiği ve Metabolizması-2 Prof.Dr. Bahadır FEYZİOĞLU	BİYOFİZİK-4 Tıbbi Görünleme Yöntemleri-2 Prof.Dr. Barkın İLHAN
10:00-10:50	ANATOMİ-13 Articulationes Columnna Vertebralis-1 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	ANATOMİ-17 Articulationes Pelvica-1 Doç.Dr. Gülay AÇAR		T. MİKROBİYOLOJİ-11 Virüslerin Genel Özellikleri ve Sınıflaması-1 Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR	T. MİKROBİYOLOJİ-13 Mantarların Genel Özellikleri ve Sınıflaması-1 Doç.Dr. Fatma E. TAŞBENT
11:00-11:50	ANATOMİ-14 Articulationes Columnna Vertebralis-2 Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	ANATOMİ-18 Articulationes Pelvica-2 Doç.Dr. Gülay AÇAR		T. MİKROBİYOLOJİ-12 Virüslerin Genel Özellikleri ve Sınıflaması-2 Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR	T. MİKROBİYOLOJİ-14 Mantarların Genel Özellikleri ve Sınıflaması-2 Doç.Dr. Fatma E. TAŞBENT
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	SERBEST ÇALIŞMA	KARİYER PLANLAMA-3 SEÇMELİ DERS Biyomedikal Alanda Güncel Konular-1 Prof. Dr. Ercan KURAR	ANATOMİ PRATİK DERS (AP) KONU: Articulationes Columnna Vertebrales Articulationes Cranii Prof.Dr. M. Tuğrul YILMAZ Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G4 14:50-16:30: G3 DiĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	TEBAD Mesleki Beceri Konu Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar Ders Programı Detaylarına TEBAD Eğitim Programından Ulaşabilirsiniz DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	TEMEL İNGİLİZCE-4 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50		SERBEST ÇALIŞMA		Prof.Dr. M. Tuğrul YILMAZ Öğr.Gör.Dr.A.D. Aydın KABAKÇI	TEMEL İNGİLİZCE-5 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-3 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör.Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-5 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL		TIBBİ BİLGİSAYAR-4 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ	
16:00-16:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-4 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör.Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-6 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL		TIBBİ BİLGİSAYAR-5 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ	

4. HAFTA

	15 Mayıs 2023	16 Mayıs 2023	17 Mayıs 2023	18 Mayıs 2023	19 Mayıs 2023
DERS SAATİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:00-08:50	ANATOMİ-19 Articulationes Membri inferioris-1 Doç.Dr. Gülay AÇAR	ANATOMİ-23 Articulationes Membri inferioris-5 Doç.Dr. Gülay AÇAR	ANATOMİ PRATİK DERS (AP) KONU: Articulationes Pelvica ve Membri Inferioris Doç.Dr. Gülay AÇAR DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G2 14:50-16:30: G1 DiĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ BİYOKİMYA-7-8 Enerji Kullanımında Redoks Potansiyelinin Değerlendirilmesi Prof.Dr. Ali Muhtar TİFTİK T. MİKROBİYOLOJİ-15 Parazitlerin Genel Özellikleri ve Sınıflaması-1 Doç.Dr. Fatma E. TAŞBENT T. MİKROBİYOLOJİ-16 Parazitlerin Genel Özellikleri ve Sınıflaması-2 Doç.Dr. Fatma E.TAŞBENT	19 MAYIS RESMİ TATİL
09:00-09:50	ANATOMİ-20 Articulationes Membri inferioris-2 Doç.Dr. Gülay AÇAR	ANATOMİ-24 Articulationes Membri inferioris-6 Doç.Dr. Gülay AÇAR			
10:00-10:50	ANATOMİ-21 Articulationes Membri inferioris-3 Doç.Dr. Gülay AÇAR	BİYOFİZİK-5 Bilişimsel Biyofizik Yöntemler-1 Prof.Dr. Barkın İLHAN			
11:00-11:50	ANATOMİ-22 Articulationes Membri inferioris-4 Doç.Dr. Gülay AÇAR	BİYOFİZİK-6 Bilişimsel Biyofizik Yöntemler-2 Prof.Dr. Barkın İLHAN			
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	SERBEST ÇALIŞMA	KARİYER PLANLAMA-4 SEÇMELİ DERS Biyomedikal Alanda Güncel Konular-2 Prof. Dr. Ercan KURAR	ANATOMİ PRATİK DERS (AP) KONU: Articulationes Pelvica ve Membri Inferioris Doç.Dr. Gülay AÇAR DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G4 09:50-11:30: G3 DiĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	TEBAD Mesleki Beceri Konu Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar Ders Programı Detaylarına TEBAD Eğitim Programından Ulaşabilirsiniz DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	19 MAYIS RESMİ TATİL
14:00-14:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
15:00-15:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-5 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör.Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-7 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL			
16:00-16:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-6 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör.Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-8 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL			

5. HAFTA

	22 Mayıs 2023	23 Mayıs 2023	24 Mayıs 2023	25 Mayıs 2023	26 Mayıs 2023
DERS SAATİ		SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	MİKROBİYOLOJİ-17 Mikroorganizmaların Dış Ortamda Üreme Hızları Prof.Dr. Mehmet ÖZDEMİR	TEMEL İNGİLİZCE FİNAL SINAVI TIBBİ BİLGİSAYAR FİNAL SINAVI	DÖNEM 1 5. KURUL ANATOMİ PRATİK SINAVI SAAT:08:30 Anatomi Pratik Sınav Grup Giriş Sırası: G1, G4, G2, G3	SERBEST ÇALIŞMA	DÖNEM 2 5. KURUL TEORİK SINAVI SAAT: 09:30 SERBEST ÇALIŞMA
09:00-09:50	T. MİKROBİYOLOJİ-18 İmmunolojiye Giriş-1 Prof.Dr. Metin DOĞAN			SERBEST ÇALIŞMA	
10:00-10:50	T. MİKROBİYOLOJİ-19 İmmunolojiye Giriş-2 Prof.Dr. Metin DOĞAN			SERBEST ÇALIŞMA	
11:00-11:50	T. MİKROBİYOLOJİ-20 İmmunolojiye Giriş-3 Prof.Dr. Metin DOĞAN			SERBEST ÇALIŞMA	
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	SERBEST ÇALIŞMA	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ FİNAL SINAVI TÜRK DİLİ FİNAL SINAVI	SERBEST ÇALIŞMA	DÖNEM 1 5. KURUL TEORİK SINAVI SAAT: 14:00 KARİYER PLANMALAMA FİNAL ÖDEVİ	TEMEL İNGİLİZCE-7 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA		TEMEL İNGİLİZCE-8 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-7 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör.Hüseyin TORUN		TEMEL İNGİLİZCE-6 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN		TIBBİ BİLGİSAYAR-7 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
16:00-16:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-68 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör.Hüseyin TORUN		TIBBİ BİLGİSAYAR-6 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ		TIBBİ BİLGİSAYAR-8 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ

Fakültemiz Web Sayfasındaki Geri Bildirim Anketlerini Doldurmayı Unutmayınız!