



T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ
2022-2023 DERS YILI
DÖNEM 1
2. DERS KURULU (6 HAFTA)
MOLEKÜLDEN HÜCREYE KURULU
21 KASIM - 30 ARALIK 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

KURUL DERSLERİ	TEORİK	PRATİK	PDÖ/MB	TOPLAM
Tıbbi Biyokimya	23	2X4		31
Tıbbi Biyoloji	22	5X2		32
Fizyoloji	16			16
Tıp Tarihi ve Etik	10			10
Biyoistatistik	16			16
Tıp Eğitimi ve Bilişimi (TEBAD)	1	2	12 PDÖ/4 MB	19
ORTAK ZORUNLU SEÇMELİ DERSLER				
* Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	12			12
* Türk Dili	12			12
* Tıbbi Bilgisayar	12			12
* Temel İngilizce	12			12
SEÇMELİ DERSLER				
* Akademik Yazım	6			6
* Seçmeli Ders (Seçmeli Ders Haavuzundan)	5			5
TOPLAM (SAAT)	147	20	16	183
SERBEST ÇALIŞMA				37

Kısaltmalar:

PDÖ: Probleme Dayalı Öğretim

MB: Mesleki Beceri Eğitimi

AD: Anabilim Dalı

2. KURULDA DERS VEREN ÖĞRETİM ÜYELERİ (Alfabetik İsim Sırası İle)

Tıbbi Biyokimya AD

Prof.Dr. Mehmet GÜRBİLEK
Prof.Dr. Sevil KURBAN
Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KILINÇ
Öğr.Gör.Dr. Cemile Topçu

Tıbbi Biyoloji AD

Prof.Dr. Ercan KURAR
Prof.Dr. Hasibe VURAL
Doç.Dr. H. Gül DURSUN

Fizyoloji AD

Prof.Dr. Selim KUTLU

Biyoistatistik (Halk Sağlığı)

Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
Doç.Dr. Mehmet Uyar
Doç.Dr. Yasemin DURDURAN

Akademik Yazım

Doç.Dr. Mehmet UYAR (Halk Sağlığı AD)

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

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

Tıp Tarihi ve Etik AD

Doç.Dr. Berrin OKKA

Türk Dili

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

Temel İngilizce

Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN (Yabancı Diller Yüksekokulu)

Tıbbi Bilgisayar

Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
(Fen Fakültesi)

Tıp Eğitimi ve Bilişimi AD (TEBAD)

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

2. 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
BİYOKİMYA AD

1. HAFTA

	21 Kasım 2022	22 Kasım 2022	23 Kasım 2022	24 Kasım 2022	25 Kasım 2022
DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	TIP TARİHİ ve ETİK-1 Aydınlatılmış Onam-1 Doç.Dr. Berrin OKKA	TIBBİ BİYOLOJİ-1 Genetik Kod ve Protein Sentezi-1 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU Kan Hücreleri Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	TIBBİ BİYOKİMYA-3 Monosakkaridler,Glikozid Bağ ve Disakkaridler-1 Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU	TIBBİ BİYOKİMYA-5 Polisakkarid ve Diğer Karbonhidratlar-1 Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU
09:00-09:50	TIP TARİHİ ve ETİK-2 Aydınlatılmış Onam-2 Doç.Dr. Berrin OKKA	TIBBİ BİYOLOJİ-2 Genetik Kod ve Protein Sentezi-2 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK DERSİ (TBK) KONU Karbonhidratlar Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU	TIBBİ BİYOKİMYA-4 Monosakkaridler,Glikozid Bağ ve Disakkaridler-1 Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU	TIBBİ BİYOKİMYA-6 Polisakkarid ve Diğer Karbonhidratlar-2 Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU
10:00-10:50	TIBBİ BİYOKİMYA-1 Karbonhidratlara Giriş Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU	FİZYOLOJİ-1 Fizyolojiye Giriş ve Hemostaz Prof.Dr. Selim KUTLU	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G1- TB 09:50-11:30: G2- TB 08:00-11:30: G3- TBK	TIBBİ BİYOLOJİ-3 Translasyon Sonrası Modifikasyonlar-1 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TEBAD-1 (Pratik Ders) Eleştirel Düşünme-1 Doç. Dr. Yasemin DURDURAN Dr. Öğr. Üyesi Atakan TEKİNALP Dr. Öğr. Üyesi Gülsemir ÇİÇEK
11:00-11:50	TIBBİ BİYOKİMYA-2 Karbonhidratların Biyokimyasal Önemi Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU	FİZYOLOJİ-2 Fizyolojik Düzenleme Mekanizmaları Prof.Dr. Selim KUTLU	DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ BİYOLOJİ-4 Translasyon Sonrası Modifikasyonlar-2 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TEBAD-2 (Pratik Ders) Eleştirel Düşünme-2 Doç. Dr. Yasemin DURDURAN Dr. Öğr. Üyesi Atakan TEKİNALP Dr. Öğr. Üyesi Gülsemir ÇİÇEK
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	Dönem 1 Koordinatörlüğü Kurul Değerlendirme Toplantısı	AKADEMİK YAZIM-1 Uzaktan Eğitim Bilimsel Yazı Çeşitleri (editorial, makale, tez) Doç.Dr. Mehmet UYAR	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU Kan Hücreleri Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	TEBAD Mesleki Beceri Konu Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	TEMEL İNGİLİZCE-1 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-1 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-2 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK DERSİ (TBK) KONU Karbonhidratlar Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU	Ders Programı Detaylarına TEBAD Eğitim Programından Ulaşabilirsiniz	TEMEL İNGİLİZCE-2 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-2 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	SEÇMELİ DERS-1 Seçmeli Ders Havuzu	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G3-TB 14:50-16:30: G4-TB 13:00-16:30: G1-TBK	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	TIBBİ BİLGİSAYAR-1 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
16:00-16:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-3 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-2 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA		TIBBİ BİLGİSAYAR-2 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ

2. HAFTA

	28 Kasım 2022	29 Kasım 2022	30 Kasım 2022	1 Aralık 2022	2 Aralık 2022
DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	BİYOİSTATİSTİK-1 İstatistiğin tanımı, Gerekliliği Tıbbi İstatistiğin Gelişimi-1 Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ	FİZYOLOJİ-5 Membran Potansiyelleri-1 Prof.Dr. Selim KUTLU	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU Mitoz Bölünme Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	TIP TARİHİ ve ETİK-3 Afet Triyajında Etik İlkeler Doç.Dr. Berrin OKKA	TIBBİ BİYOLOJİ-9 Mitoz Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN
09:00-09:50	BİYOİSTATİSTİK-2 Araştırma Nedir? Nasıl Yapılır İstatistiğin Sağlık Hizmetlerinde Kullanımı Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ	FİZYOLOJİ-6 Membran Potansiyelleri-2 Prof.Dr. Selim KUTLU	TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK DERSİ (TBK) KONU: Karbonhidratlar Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU	TIP TARİHİ ve ETİK-4 Tıp tarihi, Tarih Öncesi Tıp ve Mezopotamya Tıbbı Doç.Dr. Berrin OKKA	TIBBİ BİYOLOJİ-10 Mayoz Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN
10:00-10:50	TIBBİ BİYOLOJİ-5 Gen İfadesinin Düzenlenmesi-1 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TEBAD-3 Teorik Ders Sağlıklı Durumu (Sağlık Okuryazarlığı) Doç. Dr. Yasemin DURDURAN	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G3- TB 09:50-11:30: G4- TB 08:00-11:30: G2- TBK	TIBBİ BİYOLOJİ-7 Hücre Döngüsü ve Kontrolü-1 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TIBBİ BİYOKİMYA-9 Aminoasit Reaksiyonları Prof.Dr. Sevil KURBAN
11:00-11:50	TIBBİ BİYOLOJİ-6 Gen İfadesinin Düzenlenmesi-2 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TIBBİ BİYOKİMYA-8 Aminoasitlerin Yapısı Prof.Dr. Sevil KURBAN	DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ BİYOLOJİ-8 Hücre Döngüsü ve Kontrolü-2 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	BİYOİSTATİSTİK-3 Araştırma amaç ve hipotezin Belirlenmesi ve Önemi Doç. Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	FİZYOLOJİ-3 Hücre Zarı Fizyolojisi Prof.Dr. Selim KUTLU	AKADEMİK YAZIM-2 Uzaktan Eğitim Poster Hazırlama Kuralları Doç.Dr. Mehmet UYAR	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU Mitoz Bölünme Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	TEBAD Mesleki Beceri Konu Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar Ders Programı Detaylarına TEBAD Eğitim Programından Ulaşabilirsiniz DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	TEMEL İNGİLİZCE-3 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50	FİZYOLOJİ-4 Hücre Zarından Geçişler Prof.Dr. Selim KUTLU	TÜRK DİLİ-3 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK DERSİ (TBK) KONU: Karbonhidratlar Öğr.Gör.Dr. Cemile TOPCU		TEMEL İNGİLİZCE-4 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50	TIBBİ BİYOKİMYA-7 Proteinlere Giriş ve Aminoasitler Prof.Dr. Sevil KURBAN	SEÇMELİ DERS-2 Seçmeli Ders Havuzu TÜRK DİLİ-4 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G1-TB 14:50-16:30: G2-TB 13:00-16:30: G4-TBK		TIBBİ BİLGİSAYAR-3 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
16:00-16:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-3 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN		DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA		TIBBİ BİLGİSAYAR-4 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ

3. HAFTA

	5 Aralık 2022	6 Aralık 2022	7 Aralık 2022	8 Aralık 2022	9 Aralık 2022
DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	TIBBİ BİYOKİMYA-10 Peptit Bağ ve Proteinlerin Yapısı-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN	TIBBİ BİYOLOJİ-13 Apoptoz-1 Prof.Dr. Ercan KURAR	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU DNA izolasyonu Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	BİYOİSTATİSTİK-4 Örnekleme Seçimi, Yöntemleri ve Örnek Büyüklüğü Hesaplama Doç.Dr. Yasemin DURDURAN	TIBBİ BİYOLOJİ-15 Rekombinant DNA Teknolojisi-1 Prof.Dr. Ercan KURAR
09:00-09:50	TIBBİ BİYOKİMYA-11 Peptit Bağ ve Proteinlerin Yapısı-2 Prof.Dr. Sevil KURBAN	TIBBİ BİYOLOJİ-14 Apoptoz-2 Prof.Dr. Ercan KURAR	TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK DERSİ (TBK) KONU: Proteinler Prof. Dr. Sevil KURBAN	BİYOİSTATİSTİK-5 Veri Tipleri, Değişkenler ve Veri Tabanı Hazırlanması Doç.Dr. Yasemin DURDURAN	TIBBİ BİYOLOJİ-16 Rekombinant DNA Teknolojisi-1 Prof.Dr. Ercan KURAR
10:00-10:50	TIBBİ BİYOLOJİ-11 Kanserin Moleküler Temelleri-1 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TIP TARİHİ ve ETİK-5 Antik Mısır, Hint ve Çin Tıbbı Doç.Dr. Berrin OKKA	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G1- TB 09:50-11:30: G2- TB 08:00-11:30: G3- TBK	TIBBİ BİYOKİMYA-12 Yapısal proteinler-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN	TIBBİ BİYOKİMYA-14 Hemoglobin ve Miyoglobinin Yapısı-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN
11:00-11:50	TIBBİ BİYOLOJİ-12 Kanserin Moleküler Temelleri-1 Doç.Dr. Hatice Gül DURSUN	TIP TARİHİ ve ETİK-6 Antik Yunan Tıbbı, Hipokratik Tıp Doç.Dr. Berrin OKKA	DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ BİYOKİMYA-13 Yapısal proteinler-2 Prof.Dr. Sevil KURBAN	TIBBİ BİYOKİMYA-15 Hemoglobin ve Miyoglobinin Yapısı-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	FİZYOLOJİ-7 Membran Potansiyelleri-3 Prof.Dr. Selim KUTLU	AKADEMİK YAZIM-3 Uzaktan Eğitim Bilimsel Araştırmalarda Kullanılan Yöntemler-1 Doç.Dr. Mehmet UYAR	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU DNA izolasyonu Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	TEBAD Mesleki Beceri Konu Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar Ders Programı Detaylarına TEBAD Eğitim Programından Ulaşabilirsiniz	TEMEL İNGİLİZCE-5 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50	FİZYOLOJİ-8 Sinaps Fizyolojisi Prof.Dr. Selim KUTLU	TÜRK DİLİ-5 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK DERSİ (TBK) KONU: Proteinler Prof. Dr. Sevil KURBAN		TEMEL İNGİLİZCE-6 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-5 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	SEÇMELİ DERS-3 Seçmeli Ders Havuzu	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G3-TB 14:50-16:30: G4-TB 13:00-16:30: G2-TBK	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	TIBBİ BİLGİSAYAR-5 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
16:00-16:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-6 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	TÜRK DİLİ-6 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA		TIBBİ BİLGİSAYAR-6 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ

4. HAFTA

	12 Aralık 2022	13 Aralık 2022	14 Aralık 2022	15 Aralık 2022	16 Aralık 2022
DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	TIBBİ BİYOLOJİ-17 Güncel Biyomedikal Yöntemler-1 Prof.Dr. Ercan KURAR	TIP TARİHİ ve ETİK-7 Türk Tıbbı (İslam Öncesi ve Sonrası) Doç.Dr. Berrin OKKA	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU DNA analizi Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	TIP TARİHİ ve ETİK-9 Rönesans'ta Tıp Doç.Dr. Berrin OKKA	TIBBİ BİYOKİMYA-18 Triacilgliserol, Glikolipid ve Fosfolipidler-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN
09:00-09:50	TIBBİ BİYOLOJİ-18 Güncel Biyomedikal Yöntemler-2 Prof.Dr. Ercan KURAR	TIP TARİHİ ve ETİK-8 Ortaçağ İslam Dünyasında Tıp ve Ünlü Hekimler Doç.Dr. Berrin OKKA	TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK DERSİ (TBK) KONU: Proteinler Prof. Dr. Sevil KURBAN	TIP TARİHİ ve ETİK-10 17., 18., 19. Yüzyılda Tıp Doç.Dr. Berrin OKKA	TIBBİ BİYOKİMYA-19 Triacilgliserol, Glikolipid ve Fosfolipidler-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN
10:00-10:50	BİYOİSTATİSTİK-6 Tanımlayıcı İstatistikler: Merkezi Ölçütler Doç.Dr. Yasemin DURDURAN	TIBBİ BİYOKİMYA-16 Lipitlere Giriş ve Yağ Asitleri-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G3- TB 09:50-11:30: G4- TB 08:00-11:30: G1-TBK	TIBBİ BİYOLOJİ-19-20 Nükleer Transfer Transgenезis Genetik Modifikasyonlar ve Kullanım Alanları Prof.Dr. Ercan KURAR	BİYOİSTATİSTİK-8 Olasılık, Teorik Dağılımlar, Normal Dağılım ve Normallik Analizi Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
11:00-11:50	BİYOİSTATİSTİK-7 Tanımlayıcı İstatistikler: Yaygınlık Ölçütleri Doç.Dr. Hasan KÜÇÜKKENDİRCİ	TIBBİ BİYOKİMYA-17 Lipitlere Giriş ve Yağ Asitleri-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN	DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA		BİYOİSTATİSTİK-9 Tablo, Grafik Yapımı ve Yorumlanması Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	TEBAD PDÖ 1. SENARYO	AKADEMİK YAZIM-4 Uzaktan Eğitim Bilimsel Araştırmalarda Kullanılan Yöntemler-2 Doç.Dr. Mehmet UYAR	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU DNA analizi Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	TEBAD PDÖ 1. SENARYO	TEMEL İNGİLİZCE-7 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50	1. OTURUM	TÜRK DİLİ-7 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK DERSİ (TBK) KONU: Proteinler Prof. Dr. Sevil KURBAN	2. OTURUM	TEMEL İNGİLİZCE-8 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50	TEBAD	SEÇMELİ DERS-4 Seçmeli Ders Havuzu	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G1-TB 14:50-16:30: G2-TB 13:00-16:30: G4-TBK	TEBAD	TIBBİ BİLGİSAYAR-7 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
16:00-16:50		TÜRK DİLİ-8 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA		TIBBİ BİLGİSAYAR-8 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ

5. HAFTA

	19 Aralık 2022	20 Aralık 2022	21 Aralık 2022	22 Aralık 2022	23 Aralık 2022
DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-7 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	FİZYOLOJİ-9 Hücre İçi Sinyalleşme-1 Prof.Dr. Selim KUTLU	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU Polimeraz Zincir Reaksiyonu (PZR) Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 08:00-09:40: G1- TB 09:50-11:30: G2- TB DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	FİZYOLOJİ-11 Hücreler Arası Haberleşme-1 Prof.Dr. Selim KUTLU
09:00-09:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-8 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	FİZYOLOJİ-10 Hücre İçi Sinyalleşme-2 Prof.Dr. Selim KUTLU		BİYOİSTATİSTİK-12 İki Bağımsız Sayısal Değişken Bulunan Grupta Uygulanan Hipotez Testleri Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR	FİZYOLOJİ-12 Hücreler Arası Haberleşme-2 Prof.Dr. Selim KUTLU
10:00-10:50	BİYOİSTATİSTİK-10 Hipotezler, Bağımlı ve Bağımsız Gruplar, Hipotez testlerinin Çeşitleri Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR	TIBBİ BİYOLOJİ-21 Kök Hücre Biyolojisi Prof.Dr. Ercan KURAR		BİYOİSTATİSTİK-13 İki Bağımlı Sayısal Değişken Bulunan Grupta Uygulanan Hipotez Testleri Doç. Dr. Mehmet UYAR	TIBBİ BİYOKİMYA-22 Biyolojik Membranlar ve Transport Sistemleri-1 Prof.Dr. Mehmet GÜRBİLEK
11:00-11:50	BİYOİSTATİSTİK-11 İstatistikde Kullanılan Yazılım Programları Doç.Dr. Lütfi Saltuk DEMİR	TIBBİ BİYOLOJİ-22 Epigenetik Prof.Dr. Ercan KURAR		BİYOİSTATİSTİK-14 Ki-kare Testi ve McNemar Analizi Doç. Dr. Mehmet UYAR	TIBBİ BİYOKİMYA-23 Biyolojik Membranlar ve Transport Sistemleri-2 Prof.Dr. Mehmet GÜRBİLEK
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	TEBAD PDÖ 1. SENARYO 3. OTURUM TEBAD	AKADEMİK YAZIM-5 Uzaktan Eğitim Bilimsel Araştırmalarda Kullanılan Yöntemler-1 Doç.Dr. Mehmet UYAR	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK DERS (TB) KONU Polimeraz Zincir Reaksiyonu (PZR) Doç. Dr. Hatice Gül DURSUN	TEBAD Mesleki Beceri Konu Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar Ders Programı Detaylarına TEBAD Eğitim Programından Ulaşabilirsiniz	TEMEL İNGİLİZCE-9 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50		TÜRK DİLİ-10 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR 13:00-14:40: G3-TB 14:50-16:30: G4-TB DİĞER GRUPLAR SERBEST ÇALIŞMA	DÖNÜŞÜMLÜ GRUPLAR	TEMEL İNGİLİZCE-10 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50		SEÇMELİ DERS-5 Seçmeli Ders Havuzu			TIBBİ BİLGİSAYAR-9 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
16:00-16:50		TÜRK DİLİ-10 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL			TIBBİ BİLGİSAYAR-10 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ

6. HAFTA

	26 Aralık 2022	27 Aralık 2022	28 Aralık 2022	29 Aralık 2022	30 Aralık 2022
DERS SAATI	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00-08:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-9 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-11 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	DÖNEM 1 2. KURUL TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK SINAVI SAAT:09:30	DÖNEM 1 2. KURUL TIBBİ BİYOKİMYA PRATİK SINAVI SAAT:09:30	DÖNEM 1 2. KURUL TEORİK SINAVI SAAT:09:30
09:00-09:50	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-10 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-12 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Hüseyin TORUN			
10:00-10:50	FİZYOLOJİ-13 Sistemler Fizyolojisi-1 Prof.Dr. Selim KUTLU	FİZYOLOJİ-15 Sistemler Fizyolojisi-3 Prof.Dr. Selim KUTLU			
11:00-11:50	FİZYOLOJİ-14 Sistemler Fizyolojisi-2 Prof.Dr. Selim KUTLU	FİZYOLOJİ-16 Sistemler Fizyolojisi-4 Prof.Dr. Selim KUTLU			
ÖĞLE ARASI					
13:00-13:50	BİYOİSTATİSTİK- 15 Üç ve Üzeri Gruptan Oluşan Sayısal değişkende Uygulanan Hipotez Testleri Doç. Dr. Mehmet UYAR	AKADEMİK YAZIM-6 Uzaktan Eğitim Bilimsel Araştırmalarda Kullanılan Yöntemler-2 Doç.Dr. Mehmet UYAR	TEMEL İNGİLİZCE 1. ARA SINAV SAAT: 13:30	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ 1. ARA SINAV SAAT: 13:30 TÜRK DİLİ 1. ARA SINAV SAAT: 15:00	TEMEL İNGİLİZCE-11 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
14:00-14:50	BİYOİSTATİSTİK- 16 İleri İstatistik Analizler Doç. Dr. Mehmet UYAR	SERBEST ÇALIŞMA	TIBBİ BİLGİSAYAR 1. ARA SINAV SAAT: 15:00		TEMEL İNGİLİZCE-12 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Ayşegül ALKAN
15:00-15:50	TIBBİ BİYOKİMYA-20 Sterol, Terpen ve Kolesterol-1 Prof.Dr. Sevil KURBAN	TÜRK DİLİ-11 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL			TIBBİ BİLGİSAYAR-11 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ
16:00-16:50	TIBBİ BİYOKİMYA-21 Sterol, Terpen ve Kolesterol-2 Prof.Dr. Sevil KURBAN	TÜRK DİLİ-12 Uzaktan Eğitim Öğr. Gör. Dr. Ahmet ÇAL			TIBBİ BİLGİSAYAR-12 Uzaktan Eğitim Dr. Öğr. Üyesi Yakup YILMAZ

Fakültemiz Web Sayfasındaki Geri Bildirim Anketlerini Doldurmayı Unutmayınız!