



KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2021–2022 DERS YILI
DÖNEM-I
Hareket Sisteminin Yapısal Temelleri – 3. DERS KURULU
14.02.2022- 08.04.2022

DEKAN
Prof. Dr. Dursun ODABAŞ
BAŞKOORDİNATÖR
Prof. Dr. Figen TAŞER
BAŞKOORDİNATÖR YARDIMCISI
Dr. Öğr. Üyesi Hale KÖKSOY
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ
Dr. Öğr. Üyesi Volkan ECESoy
DÖNEM 1 KOORDİNATÖR YARDIMCISI
Dr. Öğr. Üyesi Serkan KÜÇÇÜKTÜRK
DERS KURUL SORUMLUSU
Prof. Dr. Figen TAŞER

Ders Kodları	Dersler	Teorik	Pratik	Toplam
ANT	Anatomi	16	36	52
TMB	Tıbbi Mikrobiyoloji	19	16	35
FİZ	Tıbbi Fizyoloji	18	-	18
BİS	Biyoistatistik	15	-	15
GEN	Genetik	15	-	15
HİS	Histoloji	16	28	44
BFZ	Biyofizik	10	-	10
KLN	Tıbbi Klinik Beceriler	4	4	8
TBK	Tıbbi Biyokimya	6	-	6
	Seçmeli Ders 1–İletişim Becerileri	14	-	14
	Seçmeli Ders 2-Tıbbi İngilizce	14	-	14
	İngilizce	14	-	14
	Türk Dili	14	-	14
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	14	-	14
	TOPLAM	259	84	273

Ders Kurulu Başkanı:Prof. Dr. Figen TAŞER			
Ders Kurulu Üyeleri	Dersler	Teorik	Pratik
Prof. Dr. Figen TAŞER	Anatomi	29	36
Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	Histoloji	16	28
Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	Genetik	15	-
Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	Mikrobiyoloji	19	16
Dr. Öğr. Üyesi Bülent IŞIK	Fizyoloji	18	
Dr. Öğr. Üyesi Dilek ATİK Dr. Öğr. Üyesi Muhammet Raşit ÖZER	Tıbbi Klinik Beceriler	4	4
Dr. Öğr. Üyesi Rahim KOCABAŞ	Tıbbi Biyokimya	6	-
Dr. Öğr. Üyesi Hasan YILDIRIM	Biyostatistik	15	2
Öğr. Gör. Dr Erkan ÖZBAY	Biyofizik	10	-
Öğr. Gör. Dr Hasan KIZILKAYA	İngilizce	14	-
Öğr. Gör.Dr Umut DÜŞGÜN	Türk Dili	14	-
Arş. Gör. Aytunç ÜLKER	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	14	-
Prof.Dr.Dursun ODABAŞ	Seçmeli Ders 1–İletişim Becerileri	14	-
Prof. Dr. Figen TAŞER	Seçmeli Ders 2-Tıbbi İngilizce	14	-

KURUL BAŞLAMA TARİHİ : 14 ŞUBAT2022
 KURUL BİTİŞ TARİHİ : 08 NİSAN 2022
 PRATİK SINAVLAR : 06-07 NİSAN 2022
 TEORİK SINAV : 08 NİSAN 2022

Ders Kurulunun Adı	Hareket Sisteminin Yapısal Temelleri
Ders Kurulunun Türü	Zorunlu
Ders Kurulunun AKTA'si	13
Eğitim Dili	Türkçe
Ders Kurulunun Sorumlusu	Prof. Dr. Figen TAŞER
Ders Kurulunun Ön Koşulları	Yok
Ders Kurulunun Süresi	8 Hafta
Teorik ders saati	259
Uygulamalı ders saati	84
Ders Kurulunun Amacı	<p>-Omurga, thoraks, üst ve alt ekstremitte kemik ve eklemlerinin anatomisini öğrenmek.</p> <p>-Temel ve güncel histolojik teknikleri öğrenerek bağdokusunun yapısını ve tiplerini kavramak.</p> <p>-Hücre içi ve hücre dışı sinyal molekül ve reseptörlerini, sinyalizasyon mekanizmalarını öğrenmek.</p> <p>-Homeostaz kavramını anlamak.</p> <p>-Pürin ve pirimidinbazlarının yapısını öğrenmek.</p> <p>-Tıbbi genetiğin uğraşı alanlarını kavramak.</p> <p>-DNA'nın yapı ve işlevlerini, kalıtım kalıplarını, genom organizasyonunu kavramak.</p> <p>-Mikrobiyolojide kullanılan araç-gereçleri ve mikroorganizmaların sınıflandırılmasını öğrenmek.</p> <p>-Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi kavramlarını anlamak.</p> <p>-Biyostatistiğin tanımı, istatistiksel temel kavramlar, araştırma tanımı ve yöntemleri, parametrik ve parametrik olmayan testler konularını öğrenmek.</p> <p>-Erişkin ve pediatrik yaş grupları temel yaşam desteğini öğrenmek ve uygulayabilmek.</p>
Öğrenim Çıktıları	<p>Omurga, thoraks, üst ve alt ekstremitte kemik ve eklemlerini tanımlar.</p> <p>Temel ve güncel histolojik teknikleri açıklar.</p> <p>Epitel doku ve bağ dokusunu açıklar.</p> <p>Hücre içi ve hücre dışı sinyal molekül ve reseptörlerini, sinyalizasyon mekanizmalarını açıklar.</p> <p>Pürin ve pirimidinbazlarının yapısını açıklar.</p> <p>Translasyon, kontrolü ve posttranslasyonel modifikasyonları açıklar.</p> <p>Tıbbi genetiğin uğraşı alanlarını açıklar.</p> <p>DNA'nın yapı ve işlevlerini, kalıtım kalıplarını, genom organizasyonunu açıklar.</p> <p>Membran potansiyelinin fizyolojik temelini açıklar.</p> <p>Aksiyon potansiyeli ve iyon kanallarını açıklar.</p>

	<p>Mikroorganizmaların sınıflandırılmasını, mikrobiyolojide kullanılan araç ve gereçleri açıklar.</p> <p>Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi kavramlarını açıklar.</p> <p>Biyoistatistiğin tanımı, istatistiksel temel kavramlar, araştırma tanımı ve yöntemleri, parametrik ve parametrik olmayan testler konularını açıklar.</p> <p>Erişkin ve pediatrik yaş grupları temel yaşam desteğini bilir.</p>
Öğretme Yöntemi(leri)	Teorik Amfi dersi, laboratuvar uygulama dersi, deney, ödev
Değerlendirme Yöntemi	Çoktan seçmeli soru, Pratik sınav ile değerlendirme, Ödev, Performans Değerlendirmesi
Önerilen Kaynaklar	<p>1. Her Yönüyle Anatomi Yazar: Prof. Dr. Yasin Arifoğlu Baskı Tarihi: 2021 / ISBN: 978-605-7607-90-4 Kitabevi: İstanbul Tıp Kitabevi</p> <p>2. ANASTASI Sistemik İnsan Anatomisi Atlası NOBEL Tıp Kitabevi ISBN: 978-975-2480-09-4 Basım Yılı: 2019 Yazarlar: Giuseppe Anastasi, Eugenio Gaudio, Carlo Tacchetti Çeviri Editörü: Prof. Dr. Mustafa Büyükmumcu</p> <p>3. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği İnsan Fizyolojisi Kitabevi: İstanbul Tıp Kitabevi Basım Yılı : 2020 ISBN: 9786057607799</p> <p>4. Genel Histoloji Yazar: Prof. Dr. Mukaddes Eşrefoğlu / ISBN: 9786054949601</p> <p>5. DiFiore Histoloji Atlası, Victor P. Eroschenko</p>

Tarih	Gün	Saat	Ders	Ders İçeriği	Öğretim Üyesi	
14.02.2022	Pazartesi	DERS 1	1.3.TMB001	Mikrobiyolojinin tanıtımı	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		DERS 2	1.3.TMB002	Mikroorganizmaların sınıflandırılması	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		DERS 3	1.3.TMB003	Bakterilerin yapısı	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		DERS 4	1.3.TMB003	Bakterilerin yapısı	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.BFZ001	Elektrik akımı ve direnç; tanıda ve tedavide önem taşıyan gerilim tipleri	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY	
		DERS 6		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 7		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 8		SERBEST ÇALIŞMA		
15.02.2022	Salı	DERS 1	1.3.ANT001	COLUMNA VERTEBRALİS KEMİKLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 2	1.3.ANT001	COLUMNA VERTEBRALİS KEMİKLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 3	1.3.BİS001	Biyoistatistiğin Tanımı, Tıp ve Sağlık Alanlarında ki Önemi	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		DERS 4	1.3.BİS001	Biyoistatistiğin Tanımı, Tıp ve Sağlık Alanlarında ki Önemi	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.ANT002	THORAKS KEMİKLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 6	1.3.ANT002	THORAKS KEMİKLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 7		SERBEST ÇALIŞMA		
DERS 8		SERBEST ÇALIŞMA				
16.02.2022	Çarşamba	DERS 1	1.3.FİZ001	Fizyolojiye giriş ve homeostaz	Dr. Öğr. Üyesi Bülent IŞIK	
		DERS 2	1.3.FİZ002	Vücudun fizyolojik düzenleme mekanizmaları	Dr. Öğr. Üyesi Bülent IŞIK	
		DERS 3	1.3.HİS001	Histoloji ve Embriyolojiye Giriş	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		DERS 4	1.3.HİS001	Histoloji ve Embriyolojiye Giriş	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		Öğle	Öğle Arası			
		DERS 5		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 6		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 7		SERBEST ÇALIŞMA		
DERS 8		SERBEST ÇALIŞMA				
17.02.2022	Perşembe	DERS 1		1.3.ANT501A / 1.3.HİS501B	ANABİLİM DALLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ	
		DERS 2		(COLUMNA VERTEBRALİS VE THORAKS KEMİKLERİ / Hücreyi Tanıtma Preparatları)		
		DERS 3		1.3.ANT501B / 1.3.HİS501A		
		DERS 4				
		Öğle				
		DERS 5	1.3.GEN001	Tıbbi Genetiğe Giriş	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 6		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 7		SERBEST ÇALIŞMA		
DERS 8		SERBEST ÇALIŞMA				
18.02.2022	Cuma	DERS 1		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 2		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 3		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 4		SERBEST ÇALIŞMA		
		Öğle				
		DERS 5		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 6		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 7		SERBEST ÇALIŞMA		
DERS 8		SERBEST ÇALIŞMA				

Tarih	Gün	Saat	Ders	Ders İçeriği	Öğretim Üyesi	
21.02.2022	Pazartesi	DERS 1		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 2				
		DERS 3	1.3.TMB004	Mikroorganizmaların beslenmesi ve üretilmesi	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		DERS 4	1.3.TMB004	Mikroorganizmaların beslenmesi ve üretilmesi	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.BFZ002	Elektrik akımının biyolojik etkileri ve tıpta uygulama alanları	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY	
		DERS 6		SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 7	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER	
DERS 8	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER			
22.02.2022	Salı	DERS 1	1.3.ANT003	COLUMNA VERTEBRALİS VE THORAKS EKLEMLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 2	1.3.ANT003	COLUMNA VERTEBRALİS VE THORAKS EKLEMLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 3	1.3.BİS002	İstatistiksel Temel Kavramlar (Bilimsel Araştırma Kavramı ve Hipotez Süreçleri)	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		DERS 4	1.3.BİS003	İstatistiksel Temel Kavramlar (Veri, Değişken ve Ölçek Türleri)	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.TBK001	Nükleik asitler, pürin ve pirimidinbazları	Dr. Öğr. Üyesi Rahim KOCABAŞ	
		DERS 6	1.3.TBK001	Nükleik asitler, pürin ve pirimidinbazları	Dr. Öğr. Üyesi Rahim KOCABAŞ	
		DERS 7	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA	
DERS 8	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA			
23.02.2022	Çarşamba	DERS 1	1.3.FİZ003	Hücre zarı fizyolojisi	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK	
		DERS 2	1.3.FİZ004	Hücre membranından taşınım fizyolojisi	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK	
		DERS 3	1.3.HİS002	Histokimya	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		DERS 4	1.3.HİS002	Histokimya	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.TMB501A (Mikrobiyolojide kullanılan araç ve gereçler)			ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 6				
		DERS 7	1.3.TMB501B			
DERS 8						
24.02.2022	Perşembe	DERS 1	1.3.ANT502A / 1.3.HİS502B (COLUMNA VERTEBRALİS VE THORAKS EKLEMLERİ / Histokimya)		ANABİLİM DALLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ	
		DERS 2				
		DERS 3	1.3.ANT502B / 1.3.HİS502A			
		DERS 4				
		Öğle				
		DERS 5	1.3.GEN002	DNA ve RNA' nın Yapı ve İşlevleri	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 6	1.3.GEN002	DNA ve RNA' nın Yapı ve İşlevleri	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 7	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER	
DERS 8	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER			
25.02.2022	Cuma	DERS 1	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN	
		DERS 2	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN	
		DERS 3	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ	
		DERS 4	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ	
		Öğle				
		DERS 5	SERBEST ÇALIŞMA			
		DERS 6	1.3.KLN001	Etik ve Profesyonel Değerler (Hak kavramı: sağlık hakkı, hasta hakları)	Dr. Öğr. Üyesi Dilek ATİK Dr.Öğr. Üyesi M. Raşit ÖZER	
		DERS 7	1.3.KLN002	Kanıt dayalı tıp, Kanıtların Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Dilek ATİK Dr.Öğr. Üyesi M. Raşit ÖZER	
DERS 8						

Tarih	Gün	Saat	Ders	Ders İçeriği	Öğretim Üyesi
28.02.2022	Pazartesi	DERS 1	1.3.TMB005	Bakteri metabolizması	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK
		DERS 2	1.3.TMB006	Bakterilerde solunum	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK
		DERS 3	1.3.FİZ005	Membran potansiyelleri	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 4	1.3.FİZ005	Membran potansiyelleri	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		Öğle			
		DERS 5	1.3.FİZ005	Membran potansiyelleri	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 6	1.3.BFZ003	Moleküler biyofiziğin temel kavramları	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY
		DERS 7	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER
DERS 8	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER		
1.03.2022	Salı	DERS 1	1.3.ANT004	ÜST EKSTREMİTE KEMİKLERİ 1 (OMUZ KEMERİ VE KOL)	Prof. Dr. Figen TAŞER
		DERS 2	1.3.ANT004	ÜST EKSTREMİTE KEMİKLERİ 1 (OMUZ KEMERİ VE KOL)	Prof. Dr. Figen TAŞER
		DERS 3	1.3.BİS004	Örnekleme Kavramı, Türleri ve Örnek Büyüklüğünün Belirlenmesi	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM
		DERS 4	1.3.BİS004	Örnekleme Kavramı, Türleri ve Örnek Büyüklüğünün Belirlenmesi	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM
		Öğle			
		DERS 5	1.3.TBK002	Translasyon	Dr. Öğr. Üyesi Rahim KOCABAŞ
		DERS 6	1.3.TBK002	Translasyon	Dr. Öğr. Üyesi Rahim KOCABAŞ
		DERS 7	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA
DERS 8	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA		
2.03.2022	Çarşamba	DERS 1		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 2		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 3	1.3.HİS003	Epitel Dokusu	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ
		DERS 4	1.3.HİS003	Epitel Dokusu	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ
		Öğle			
		DERS 5		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 6		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 7		SERBEST ÇALIŞMA	
DERS 8		SERBEST ÇALIŞMA			
3.03.2022	Perşembe	DERS 1	1.3.ANT503A / 1.3.HİS503B (ÜST EKSTREMİTE KEMİKLERİ 1 / Epitel Doku)		ANABİLİM DALLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 2			
		DERS 3	1.3.ANT503B / 1.3.HİS503A		
		DERS 4			
		Öğle			
		DERS 5	1.3.GEN003	DNA' nınReplikasyonu	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL
		DERS 6	1.3.GEN003	DNA' nınReplikasyonu	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL
		DERS 7	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER
DERS 8	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER		
4.03.2022	Cuma	DERS 1	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN
		DERS 2	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN
		DERS 3	1.3.FİZ006	Sinaps fiziolojisi	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 4	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ
		Öğle	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ
		DERS 5	SERBEST ÇALIŞMA		
		DERS 6	1.3.KLN003	Temel Yaşam Desteği (Erişkin)	Dr. Öğr. Üyesi Dilek ATİK Dr.Öğr. Üyesi M. Raşit ÖZER
		DERS 7	1.3.KLN003	Temel Yaşam Desteği (Erişkin) UYGULAMA	
DERS 8	1.3.KLN003	Temel Yaşam Desteği (Erişkin) UYGULAMA			

Tarih	Gün	Saat	Ders	Ders İçeriği	Öğretim Üyesi	
7.03.2022	Pazartesi	DERS 1	1.3.TMB007	Bakteri genetiği	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		DERS 2	1.3.TMB007	Bakteri genetiği	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		DERS 3	1.3.TMB008	Mikroorganizma konakçı ilişkisi ve flora	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		DERS 4	1.3.TMB009	Mikroorganizmalarda virülans faktörleri	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.BFZ004	Hücre zarı, madde taşınımı ve dinlenme zar potansiyeli	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY	
		DERS 6	1.3.BFZ004	Hücre zarı, madde taşınımı ve dinlenme zar potansiyeli	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY	
		DERS 7	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER	
DERS 8	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER			
8.03.2022	Salı	DERS 1	1.3.ANT005	ÜST EKSTREMİTE KEMİKLERİ 2 (ÖNKOL, BİLEK VE EL)	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 2	1.3.ANT005	ÜST EKSTREMİTE KEMİKLERİ 2 (ÖNKOL, BİLEK VE EL)	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 3	1.3.BİS005	Tanımlayıcı İstatistikler (Merkezi Eğilim ve Yaygınlık Ölçüleri)	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		DERS 4	1.3.BİS005	Tanımlayıcı İstatistikler (Merkezi Eğilim ve Yaygınlık Ölçüleri)	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.TBK003	Posttranslasyonel modifikasyonlar, proteomik	Dr. Öğr. Üyesi Rahim KOCABAŞ	
		DERS 6	1.3.TBK003	Posttranslasyonel modifikasyonlar, proteomik	Dr. Öğr. Üyesi Rahim KOCABAŞ	
		DERS 7	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA	
DERS 8	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA			
9.03.2022	Çarşamba	DERS 1	1.3.FİZ007	Hücre içi sinyalleşme	Dr.Öğr. Üyesi Bülent İŞİK	
		DERS 2	1.3.FİZ007	Hücre içi sinyalleşme	Dr.Öğr. Üyesi Bülent İŞİK	
		DERS 3	1.3.HİS004	Bez epiteli	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		DERS 4	1.3.HİS004	Bez epiteli	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.TMB502A (Mikrobiyolojide boyama yöntemleri- Basit boyama ve bakteri morfolojisi)			ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 6	1.3.TMB502B			
		DERS 7				
DERS 8						
10.03.2022	Perşembe	DERS 1	1.3.ANT504A / 1.3.HİS504B (ÜST EKSTREMİTE KEMİKLERİ 2 / Bez Epiteli)		ANABİLİM DALLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ	
		DERS 2				
		DERS 3	1.3.ANT504B / 1.3.HİS504A			
		DERS 4				
		Öğle				
		DERS 5	1.3.GEN004	Genetik Kod, Protein Sentezi	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 6	1.3.GEN004	Genetik Kod, Protein Sentezi	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 7	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER	
DERS 8	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER			
11.03.2022	Cuma	DERS 1	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN	
		DERS 2	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN	
		DERS 3	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ	
		DERS 4	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ	
		Öğle				
		DERS 5	SERBEST ÇALIŞMA			
		DERS 6	1.3.KLN004	Temel yaşam desteği (Pediatrik)	Dr. Öğr. Üyesi Dilek ATİK Dr.Öğr. Üyesi M. Raşit ÖZER	
		DERS 7	1.3.KLN004	Temel yaşam desteği (Pediatrik) UYGULAMA		
DERS 8	1.3.KLN004	Temel yaşam desteği (Pediatrik) UYGULAMA				

Tarih	Gün	Saat	Ders	Ders içeriği	Öğretim Üyesi
14.03.2022	Pazartesi	DERS 1		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 2			
		DERS 3	1.3.TMB010	Virüslerin sınıflandırılması, yapısı ve replikasyonu	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK
		DERS 4	1.3.TMB010	Virüslerin sınıflandırılması, yapısı ve replikasyonu	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK
		Öğle			
		DERS 5	1.3.BFZ005	Hücre zarı için elektriksel eşdeğer devre	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY
		DERS 6		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 7	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER
DERS 8	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER		
15.03.2022	Salı	DERS 1	1.3.ANT006	ÜST EKSTREMİTE EKLEMLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER
		DERS 2	1.3.ANT006	ÜST EKSTREMİTE EKLEMLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER
		DERS 3	1.3.BİS006	Yaygın İstatistiksel Grafikler	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM
		DERS 4	1.3.BİS006	Yaygın İstatistiksel Grafikler	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM
		Öğle			
		DERS 5		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 6			
		DERS 7	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA
DERS 8	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA		
16.03.2022	Çarşamba	DERS 1	1.3.FİZ008	Hücrelerarası haberleşme	Dr.Öğr. Üyesi Bülent İŞİK
		DERS 2	1.3.FİZ008	Hücrelerarası haberleşme	Dr.Öğr. Üyesi Bülent İŞİK
		DERS 3	1.3.HİS005	Bağ Dokusu	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ
		DERS 4	1.3.HİS005	Bağ Dokusu	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ
		Öğle			
		DERS 5		1.3.TMB503A (Besiyerleri)	ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 6			
		DERS 7		1.3.TMB503B	ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
DERS 8					
17.03.2022	Perşembe	DERS 1		1.3.ANT505A / 1.3.HİS505B (ÜST EKSTREMİTE EKLEMLERİ /Bağ Dokusu)	ANABİLİM DALLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 2			
		DERS 3		1.3.ANT505B / 1.3.HİS505A	ANABİLİM DALLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 4			
		Öğle			
		DERS 5	1.3.GEN005	Kalıtım Kalıpları ve Pedigri	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL
		DERS 6	1.3.GEN005	Kalıtım Kalıpları ve Pedigri	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL
		DERS 7	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER
DERS 8	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER		
18.03.2022	Cuma	DERS 1	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN
		DERS 2	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN
		DERS 3	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ
		DERS 4	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ
		Öğle			
		DERS 5		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 6			
		DERS 7			
DERS 8					

Tarih	Gün	Saat	Ders	Ders İçeriği	Öğretim Üyesi
21.03.2022	Pazartesi	DERS 1		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 2	1.3.TMB011	Mantarların sınıflandırılması, yapısı ve çoğalması	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK
		DERS 3	1.3.TMB012	Parazitlerin sınıflandırılması, yapısı ve çoğalması	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK
		DERS 4	1.3.TMB012	Parazitlerin sınıflandırılması, yapısı ve çoğalması	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK
		Öğle			
		DERS 5	1.3.BFZ006	Aksiyon potansiyeli ve iyon kanalları	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY
		DERS 6	1.3.BFZ006	Aksiyon potansiyeli ve iyon kanalları	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY
		DERS 7	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER
DERS 8	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER		
22.03.2022	Salı	DERS 1	1.3.ANT007	ALT EKSTREMİTE KEMİKLERİ 1 (PELVİS VE UYLUK)	Prof. Dr. Figen TAŞER
		DERS 2	1.3.ANT007	ALT EKSTREMİTE KEMİKLERİ 1 (PELVİS VE UYLUK)	Prof. Dr. Figen TAŞER
		DERS 3	1.3.BİS007	Temel Olasılığa Giriş	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM
		DERS 4	1.3.BİS007	Temel Olasılığa Giriş	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM
		Öğle			
		DERS 5		SERBEST ÇALIŞMA	
		DERS 6			
		DERS 7	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA
DERS 8	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA		
23.03.2022	Çarşamba	DERS 1	1.3.FİZ009	Hücre içi haberciler	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 2	1.3.FİZ009	Hücre içi haberciler	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 3	1.3.HİS006	Bağ Dokusu Elemanları	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ
		DERS 4	1.3.HİS006	Bağ Dokusu Elemanları	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ
		Öğle			
		DERS 5	1.3.FİZ010	Sistemler fizyolojisi	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 6	1.3.FİZ010	Sistemler fizyolojisi	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 7		SERBEST ÇALIŞMA	
DERS 8					
24.03.2022	Perşembe	DERS 1		1.3.ANT506A / 1.3.HİS506B (ALT EKSTREMİTE KEMİKLERİ 1 / Kıkırdak Dokusu)	ANABİLİM DALLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 2			
		DERS 3		1.3.ANT506B / 1.3.HİS506A	
		DERS 4			
		Öğle			
		DERS 5	1.3.GEN006	DNA'nın Paketlenmesi; Kromozomlar	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL
		DERS 6	1.3.GEN006	DNA'nın Paketlenmesi; Kromozomlar	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL
		DERS 7	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER
DERS 8	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER		
25.03.2022	Cuma	DERS 1	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN
		DERS 2	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN
		DERS 3	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ
		DERS 4	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ
		Öğle			
		DERS 5	1.3.FİZ010	Sistemler fizyolojisi	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 6	1.3.FİZ010	Sistemler fizyolojisi	Dr.Öğr. Üyesi Bülent IŞIK
		DERS 7		SERBEST ÇALIŞMA	
DERS 8					

Tarih	Gün	Saat	Ders	Ders İçeriği	Öğretim Üyesi	
28.03.2022	Pazartesi	DERS 1	1.3.HİS007	Kıkırdak ve Kemik Dokusu	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		DERS 2	1.3.HİS007	Kıkırdak ve Kemik Dokusu	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		DERS 3	1.3.TMB013	Bakteri çevre ilişkisi	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		DERS 4	1.3.TMB013	Bakteri çevre ilişkisi	Doç. Dr. Aziz Ramazan DİLEK	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.BFZ007	Aktif zar iletkenliği ve aksiyon potansiyeli	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY	
		DERS 6	1.3.BFZ008	Pasif zar modeli ve kablo kavramı	Öğr. Gör. Dr. Erkan ÖZBAY	
		DERS 7	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER	
DERS 8	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Arş. Gör. Aytunç ÜLKER			
29.03.2022	Salı	DERS 1	1.3.ANT008	ALT EKSTREMİTE KEMİKLERİ 2 (BACAK VE AYAK)	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 2	1.3.ANT008	ALT EKSTREMİTE KEMİKLERİ 2 (BACAK VE AYAK)	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 3	1.3.ANT014	ALT EKSTREMİTE EKLEMLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		DERS 4	1.3.ANT014	ALT EKSTREMİTE EKLEMLERİ	Prof. Dr. Figen TAŞER	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.GEN007	Klinik Sitogenetik	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 6	1.3.GEN007	Klinik Sitogenetik	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 7	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA	
DERS 8	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA			
30.03.2022	Çarşamba	DERS 1	1.3.BİS009	Parametrik ve Parametrik Olmayan Testlere Giriş	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		DERS 2	1.3.BİS009	Parametrik ve Parametrik Olmayan Testlere Giriş	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		DERS 3	1.3.HİS008	Kemik Dokusu Yapımı	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		DERS 4	1.3.HİS009	Kemik Dokusu Yapımı	Prof. Dr. Murat Çetin RAĞBETLİ	
		Öğle				
		DERS 5	1.3.TMB504A (Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi)			ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 6				
		DERS 7	1.3.TMB504B			
DERS 8						
31.03.2022	Perşembe	DERS 1	1.3.ANT507A / 1.3.HİS507B (ALT EKSTREMİTE KEMİKLERİ 2/ Kemik Dokusu)			ANABİLİM DALLARI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 2				
		DERS 3	1.3.ANT507B / 1.3.HİS507A			
		DERS 4				
		Öğle				
		DERS 5	1.3.GEN008	Genom Organizasyonu	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 6	1.3.GEN008	Genom Organizasyonu	Prof. Dr. Emine Berrin YÜKSEL	
		DERS 7	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER	
DERS 8	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER			
1.04.2022	Cuma	DERS 1	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN	
		DERS 2	TÜRK DİLİ	TÜRK DİLİ	Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN	
		DERS 3	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ	
		DERS 4	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ	
		Öğle				
		DERS 5	SERBEST ÇALIŞMA			
		DERS 6	1.3.BİS008	Önemli İstatistiksel Dağılımlar (Binom, Normal, Poisson ve Üstel Dağılım)	Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM	
		DERS 7	1.3.BİS501A (İstatistiksel Paket Programların Tanıtılması ve Veri Girişi (UYGULAMA))			Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM
DERS 8	1.3.BİS501B			Öğr. Gör. Dr. Hasan YILDIRIM		

Tarih	Gün	Saat	Ders	Ders İçeriği	Öğretim Üyesi
4.04.2022	Pazartesi	DERS 1	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER
		DERS 2	SEÇMELİ DERS	TIBBİ İNGİLİZCE	Prof. Dr. Figen TAŞER
		DERS 3	TÜRK DİLİ		Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN
		DERS 4	TÜRK DİLİ		Öğr. Gör. Dr. Umut DÜŞGÜN
		Öğle	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası
		DERS 5	İNGİLİZCE		Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA
		DERS 6	İNGİLİZCE		Öğr. Gör. Dr. Hasan KIZILKAYA
		DERS 7	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ		Arş. Gör. Aytunç ÜLKER
		DERS 8	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ		Arş. Gör. Aytunç ÜLKER
5.04.2022	Salı	DERS 1		1.3.ANT508A (ALT EKSTREMİTE EKLEMLERİ)	ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 2			
		DERS 3		1.3.ANT508B	
		DERS 4			
		Öğle			
		DERS 5		1.3.ANT509A (ANATOMİ GENEL TEKRAR)	ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
		DERS 6			
		DERS 7			
DERS 8		1.3.ANT509B			
		DERS 2			
		DERS 3	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ
		DERS 4	SEÇMELİ DERS	İLETİŞİM BECERİLERİ	Prof.Dr.Dursun ODABAŞ
		Öğle			
		DERS 5			
		DERS 6		PRATİK SINAVLAR	
		DERS 7			
		DERS 8			
7.04.2022	Perşembe	DERS 1			
		DERS 2			
		DERS 3		PRATİK SINAVLAR	
		DERS 4			
		Öğle			
		DERS 5			
		DERS 6		PRATİK SINAVLAR	
		DERS 7			
DERS 8					
8.04.2022	Cuma	DERS 1			
		DERS 2			
		DERS 3		KURUL SONU SINAVI	
		DERS 4			
		Öğle			
		DERS 5			
		DERS 6		KURUL SONU SINAVI	
		DERS 7			
DERS 8					

DÖNEM 1- 3. KURUL PRATİK DERS PROGRAMI 2021-2022

PERŞEMBE		
1. HAFTA		17.02.2022
3. KURUL	08:50-09:30	1.3.ANT501A / 1.3.HİS501B
3. KURUL	09:40-10:20	1.3.ANT501A / 1.3.HİS501B
3. KURUL	10:30-11:10	1.3.ANT501B / 1.3.HİS501A
3. KURUL	11:20-12:00	1.3.ANT501B / 1.3.HİS501A
	12:00-13:30	Öğle Arası
3. KURUL	13:30-14:10	
3. KURUL	14:20-15:00	
3. KURUL	15:10-15:50	
3. KURUL	16:00-16:40	

		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE
2.HAFTA		23.02.2022	24.02.2022
3. KURUL	08:50-09:30		1.3.ANT502A / 1.3.HİS502B
3. KURUL	09:40-10:20		1.3.ANT502A / 1.3.HİS502B
3. KURUL	10:30-11:10		1.3.ANT502B / 1.3.HİS502A
3. KURUL	11:20-12:00		1.3.ANT502B / 1.3.HİS502A
	12:00-13:30	Öğle Arası	Öğle Arası
3. KURUL	13:30-14:10	1.3.TMB501A	
3. KURUL	14:20-15:00	1.3.TMB501A	
3. KURUL	15:10-15:50	1.3.TMB501B	
3. KURUL	16:00-16:40	1.3.TMB501B	

PERŞEMBE		
3. HAFTA		03.03.2022
3. KURUL	08:50-09:30	1.3.ANT503A / 1.3.HİS503B
3. KURUL	09:40-10:20	1.3.ANT503A / 1.3.HİS503B
3. KURUL	10:30-11:10	1.3.ANT503B / 1.3.HİS503A
3. KURUL	11:20-12:00	1.3.ANT503B / 1.3.HİS503A
	12:00-13:30	Öğle Arası
3. KURUL	13:30-14:10	
3. KURUL	14:20-15:00	
3. KURUL	15:10-15:50	
3. KURUL	16:00-16:40	

		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE
4. HAFTA		09.03.2022	10.03.2022
3. KURUL	08:50-09:30		1.3.ANT504A / 1.3.HİS504B
3. KURUL	09:40-10:20		1.3.ANT504A / 1.3.HİS504B
3. KURUL	10:30-11:10		1.3.ANT504B / 1.3.HİS504A
3. KURUL	11:20-12:00		1.3.ANT504B / 1.3.HİS504A
	12:00-13:30	Öğle Arası	Öğle Arası
3. KURUL	13:30-14:10	1.3.TMB502A	
3. KURUL	14:20-15:00	1.3.TMB502A	
3. KURUL	15:10-15:50	1.3.TMB502B	
3. KURUL	16:00-16:40	1.3.TMB502B	

		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE
5. HAFTA		16.03.2022	17.03.2022
3. KURUL	08:50-09:30		1.3.ANT505A / 1.3.HİS505B
3. KURUL	09:40-10:20		1.3.ANT505A / 1.3.HİS505B
3. KURUL	10:30-11:10		1.3.ANT505B / 1.3.HİS505A
3. KURUL	11:20-12:00		1.3.ANT505B / 1.3.HİS505A
	12:00-13:30	Öğle Arası	Öğle Arası
3. KURUL	13:30-14:10	1.3.TMB503A	
3. KURUL	14:20-15:00	1.3.TMB503A	
3. KURUL	15:10-15:50	1.3.TMB503B	
3. KURUL	16:00-16:40	1.3.TMB503B	

		PERŞEMBE
6. HAFTA		24.03.2022
3. KURUL	08:50-09:30	1.3.ANT506A / 1.3.HİS506B
3. KURUL	09:40-10:20	1.3.ANT506A / 1.3.HİS506B
3. KURUL	10:30-11:10	1.3.ANT506B / 1.3.HİS506A
3. KURUL	11:20-12:00	1.3.ANT506B / 1.3.HİS506A
	12:00-13:30	Öğle Arası
3. KURUL	13:30-14:10	
3. KURUL	14:20-15:00	
3. KURUL	15:10-15:50	
3. KURUL	16:00-16:40	

		ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
7. HAFTA		30.03.2022	31.03.2022	01.04.2022
3. KURUL	08:50-09:30		1.3.ANT507A / 1.3.HİS507B	
3. KURUL	09:40-10:20		1.3.ANT507A / 1.3.HİS507B	
3. KURUL	10:30-11:10		1.3.ANT507B / 1.3.HİS507A	
3. KURUL	11:20-12:00		1.3.ANT507B / 1.3.HİS507A	
	12:00-13:30	Öğle Arası	Öğle Arası	
3. KURUL	13:30-14:10	1.3.TMB504B		
3. KURUL	14:20-15:00	1.3.TMB504B		
3. KURUL	15:10-15:50	1.3.TMB504A		1.3.BİS501A
3. KURUL	16:00-16:40	1.3.TMB504A		1.3.BİS501B

		PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8. HAFTA		04.04.2022	05.04.2022	06.04.2022	07.04.2022	08.04.2022
3. KURUL	08:50-09:30		1.3.ANT508A	PRATİK SINAVLAR	SERBEST ÇALIŞMA	KURUL SONU SINAVI
3. KURUL	09:40-10:20		1.3.ANT508A			
3. KURUL	10:30-11:10		1.3.ANT508B			
3. KURUL	11:20-12:00		1.3.ANT508B			
	12:00-13:30	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası
3. KURUL	13:30-14:10	SERBEST ÇALIŞMA	1.3.ANT509A	PRATİK SINAVLAR	SERBEST ÇALIŞMA	KURUL SONU SINAVI
3. KURUL	14:20-15:00		1.3.ANT509A			
3. KURUL	15:10-15:50		1.3.ANT509B			
3. KURUL	16:00-16:40		1.3.ANT509B			