



**T.C.  
KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ**

**2024 - 2025  
EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I  
DERS PROGRAMI**

T.C.  
KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ  
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ

DÖNEM I- II- III		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
<b>BİRİNCİ YARIYIL</b>	16.9.2024	17.01.2025
Yeni Kayıtlar	ÖSYM takvimine göre	ÖSYM takvimine göre
Dönem I Oryantasyon	09.09.2024	13.09.2024
Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları*	09.09.2024	13.09.2024**
Ara Tatil	20.01.2025	31.01.2025
<b>İKİNCİ YARIYIL</b>	03.02.2025	13.06.2025
Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları*	03.02.2025	13.06.2025
Mazeret Sınavı	10.06.2025	13.06.2025
Yıl Sonu Sınavı	23.06.2025	27.06.2025
Bütünleme Sınavı	07.07.2025	18.07.2025
*YÖK zorunlu dersleri ve seçmeli dersler üniversitemiz ortak dersler ön lisans ve lisans akademik takvimine göre yürütülür. **Öğrenim ücretleri ve öğrenci katkı payı ödemeleri tamamlanmadan ders kayıtları		
DÖNEM IV		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
<b>BİRİNCİ YARIYIL</b>	02.09.2024	17.01.2025
Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları*	26.08.2024	06.09.2024
Ara Tatil	20.01.2025	24.01.2025
<b>İKİNCİ YARIYIL</b>	27.01.2025	13.06.2025
Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları*	27.01.2025	07.02.2025
Bütünleme Sınavı	23.06.2025	04.07.2025
*YÖK zorunlu dersleri ve seçmeli dersler üniversitemiz ortak dersler ön lisans ve lisans akademik takvimine göre yürütülür.		
DÖNEM V		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
<b>BİRİNCİ YARIYIL</b>	02.09.2024	24.01.2025
Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları*	26.08.2024	06.09.2024
Ara Tatil	27.01.2025	31.01.2025
<b>İKİNCİ YARIYIL</b>	03.02.2025	13.06.2025
Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları*	03.02.2025	14.02.2025
Bütünleme Sınavı	23.06.2025	04.07.2025
*YÖK zorunlu dersleri ve seçmeli dersler üniversitemiz ortak dersler ön lisans ve lisans akademik takvimine göre yürütülür.		
DÖNEM VI		
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
<b>BİRİNCİ/İKİNCİ YARIYIL</b>	01.07.2024	30.06.2025
Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları*	24.06.2024	28.06.2024
*YÖK zorunlu dersleri ve seçmeli dersler üniversitemiz ortak dersler ön lisans ve lisans akademik takvimine göre yürütülür.		

## DÖNEM I SINAV TARİHLERİ

	TARİH	SAAT
<b>KURUL I</b>		
Kurul Sonu Teorik	17.10.2024	09:30 - 14:30
Tıbbi Biyoloji Pratik	16.10.2024	13:30 - 17:15
Tıbbi Biyokimya Pratik	17.10.2024	11:30 - 15:15
<b>KURUL II</b>		
Kurul Sonu Teorik	06.12.2024	09:30 - 14:30
Anatomi Pratik	05.12.2024	13:30 - 17:15
Histoloji ve Embriyoloji Pratik	05.12.2024	08:30 - 12:15
Tıbbi Biyoloji Pratik	06.12.2024	11:30 - 15:15
Tıbbi Biyokimya Pratik	06.12.2024	11:30 - 15:15
<b>KURUL III</b>		
Kurul Sonu Teorik	13.02.2025	09:30 - 14:30
Anatomi Pratik	12.02.2025	13:30 - 17:15
Histoloji ve Embriyoloji Pratik	12.02.2025	08:30 - 12:15
Tıbbi Biyoloji Pratik	13.02.2025	11:30 - 15:15
BAK Pratik	13.02.2025	11:30 - 15:15
<b>KURUL IV</b>		
Kurul Sonu Teorik	18.04.2025	09:30 - 14:30
Fizyoloji Pratik	18.04.2025	11:30 - 15:15
Tıbbi Biyoloji Pratik	18.04.2025	11:30 - 15:15
BAK Pratik	18.04.2025	11:30 - 15:15
Tıbbi Mikrobiyoloji Pratik	18.04.2025	11:30 - 15:15
Anatomi Pratik	17.04.2025	13:30 - 17:15
<b>KURUL V</b>		
Kurul Sonu Teorik	11.06.2025	09:30 - 14:30
Histoloji ve Embriyoloji Pratik	10.06.2025	08:30 - 12:15
Anatomi Pratik	10.06.2025	13:30 - 17:15
Fizyoloji Pratik	11.06.2025	11:30 - 15:15
BAK Pratik	11.06.2025	11:30 - 15:15
Tıbbi Biyokimya Pratik Sınavı	11.06.2025	11:30 - 15:15
İmmünoloji Pratik Sınavı	11.06.2025	11:30 - 15:15

DÖNEM 1 ORTAK ZORUNLU VE SEÇMELİ DERSLER SINAV TARİHLERİ			
DERS	SINAV	TARİH	SAAT
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-I	Güz Yarı Yıl İçi Sınavı	08.11.2024	15.00 – 16.00
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-I	Güz Yarı Yıl Sonu Sınavı	13.01.2025	16.30 – 17.30
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-II	Bahar Yarı Yılı İçi Sınavı	04.04.2025	15.00 – 16.00
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-II	Bahar Yarı Yıl Sonu Sınavı	13.06.2025	15.00 – 16.00
TÜRK DİLİ-I	Güz Yarı Yıl İçi Sınavı	08.11.2024	13.30 – 14.30
TÜRK DİLİ-I	Güz Yarı Yıl Sonu Sınavı	13.01.2025	15.30 – 16.30
TÜRK DİLİ-II	Bahar Yarı Yılı İçi Sınavı	04.04.2025	13.30 – 14.30
TÜRK DİLİ-II	Bahar Yarı Yıl Sonu Sınavı	13.06.2025	13.30 – 14.30
İNGİLİZCE-I	Güz Yarı Yıl İçi Sınavı	05.11.2024	13.30 – 14.30
İNGİLİZCE-I	Güz Yarı Yıl Sonu Sınavı	07.01.2025	15.30 – 16.30
İNGİLİZCE-II	Bahar Yarı Yılı İçi Sınavı	08.04.2025	13.30 – 14.30
İNGİLİZCE-II	Bahar Yarı Yıl Sonu Sınavı	12.06.2025	13.30 – 14.30
TIBBİ İNGİLİZCE-I	Güz Yarı Yıl İçi Sınavı	05.11.2024	14.30 – 15.30
TIBBİ İNGİLİZCE-I	Güz Yarı Yıl Sonu Sınavı	07.01.2025	16.30 – 17.30
TIBBİ İNGİLİZCE-II	Bahar Yarı Yılı İçi Sınavı	08.04.2025	14.30 – 15.30
TIBBİ İNGİLİZCE-II	Bahar Yarı Yıl Sonu Sınavı	12.06.2025	14.30 – 15.30
SEÇMELİ DERSLER-I	Güz Yarı Yıl İçi Sınavı	07.11.2024	15.30 – 16.30
SEÇMELİ DERSLER-I	Güz Yarı Yıl Sonu Sınavı	09.01.2025	16.30 – 17.30
SEÇMELİ DERSLER-II	Bahar Yarı Yılı İçi Sınavı	03.04.2025	15.30 – 16.30
SEÇMELİ DERSLER-II	Bahar Yarı Yıl Sonu Sınavı	12.06.2025	11.30 – 12.30
İngilizce I-II Dersleri Muafiyet Sınavları		05 EKİM 2024 Cumartesi	

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DÖNEM I YIL SONU FİNAL VE BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ

YIL SONU FİNAL SINAVLARI	TARİH	SAAT
TEORİK SINAV	24.06.2025	10:00 – 14:00
MESLEKİ BECERİLER PRATİK SINAVI	17.06.2025	10:00 – 17:00
YIL SONU BÜTÜNLEME SINAVLARI		
TEORİK SINAV	07.07.2025	10:00 – 14:00
MESLEKİ BECERİLER PRATİK SINAVI	08.07.2025	10:00 – 17:00

\*Final ve bütünleme sınavlarında Dönem Koordinatörü ve Koordinatör Yardımcıları salon başkanlığı ve gözetmenlik yapar.

RESMİ TATİL VE ÖNEMLİ GÜNLER	
Demokrasi ve Milli Birlik Günü	15 Temmuz 2024
Zafer Bayramı	30 Ağustos 2024
Cumhuriyet Bayramı	28 Ekim 2024 (ARİFE) - 29 Ekim 2024
Atatürk'ü Anma Günü	10 Kasım 2024
Yılbaşı	01 Ocak 2025
Tıp Bayramı	14 Mart 2025
Ramazan Bayramı	29 Mart 2025 (ARİFE) – 30-31 Mart-01 Nisan 2025
Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı	23 Nisan 2025
Emek ve Dayanışma Günü	01 Mayıs 2025
Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı	19 Mayıs 2025
Kurban Bayramı	05 Haziran 2025 (ARİFE) – 06-09 Haziran 2025

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 1. SINIF DERSLERİ**

	1. KURUL		2. KURUL		3. KURUL		4. KURUL		5. KURUL		TOPLAM		GENEL TOPLAM
	T	P	T	P	T	P	T	P	T	P	T	P	
DERSLER													
ANATOMİ	6	-	26	32	22	16	20	32	9	4	83	84	167
BİLİMSEL ARAŞTIRMA KORİDORU	-	-	-	-	16	8	16	12	8	8	40	28	68
BİYOFİZİK	-	-	7	-	6	-	-	-	-	-	13	-	13
DAVRANIŞ BİLİMLERİ	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
FİZYOLOJİ	-	-	12	-	15	12	3	8	16	20	46	40	86
HİSTOLOJİ-EMBRYOLOJİ	9	-	13	12	6	8	19	-	12	8	59	28	87
İLETİŞİM BECERİLERİ KORİDORU	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13
İLK YARDIM	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-	8
İMMÜNOLOJİ	-	-	-	-	-	-	-	-	16	2	16	2	18
KLİNİKLE ENTEGRE OTURUM	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	4	-	4
TIBBİ BİYOKİMYA	12	8	28	8	35	-	27	-	16	4	118	20	138
TIBBİ BİYOLOJİ	25	16	21	8	7	4	12	12	-	-	65	40	105
TIBBİ GENETİK	-	-	-	-	6	-	13	-	-	-	19	-	19
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	-	-	-	-	-	-	17	4	-	-	17	4	21
TIP TARİHİ VE ETİK KORİDORU	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
TOPLUM VE SOSYAL HEKİMLİK KORİDORU	10	4	-	3	-	6	-	7	-	15	10	35	45
PROBLEME DAYALI ÖĞRENME (PDÖ)	-	-	-	-	-	9	-	8	-	-	-	17	17
PANEL	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	8	-	8
TEMEL MESLEKİ BECERİLER	-	8	-	8	-	8	-	8	-	20	-	52	52
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	6	-	12	-	8	-	14	-	12	-	52	-	52
TÜRK DİLİ	6	-	12	-	8	-	14	-	12	-	52	-	52
YABANCI DİL (İNGİLİZCE)	10	-	10	-	8	-	14	-	12	-	54	-	54
TIBBİ İNGİLİZCE	10	-	10	-	8	-	14	-	12	-	54	-	54
ALAN İÇİ SEÇMELİ DERSLER	-	-	-	-	-	-	14	-	10	-	24	-	24
ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER	6	-	12	-	8	-	-	-	-	-	26	-	26
KARİYER PLANLAMA	6	-	14	-	10	-	-	-	-	-	30	-	30
<b>TOPLAM</b>	<b>130</b>	<b>36</b>	<b>192</b>	<b>71</b>	<b>165</b>	<b>71</b>	<b>201</b>	<b>91</b>	<b>147</b>	<b>81</b>	<b>833</b>	<b>350</b>	<b>1183</b>



**KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ**  
**TIP FAKÜLTESİ**

**2024 - 2025**  
**EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**DERS KURULU I - TIBBİ BİLİMLERE GİRİŞ VE**  
**MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

DEKAN	PROF. DR. FATMA EMEL KOÇAK
DEKAN YARDIMCISI (EĞİTİMDEN SORUMLU)	DR. ÖĞR. ÜYESİ ŞEYDA FERAH ARSLAN
BAŞ KOORDİNATÖR	DOÇ. DR. AYŞE KOÇAK SEZGİN
DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ	DR. ÖĞR. ÜYESİ FULYA YÜKÇÜ
DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI	DR. ÖĞR. ÜYESİ EMİNE YAĞCI
DÖNEM I KOORDİNATÖR YARDIMCISI	DR. ÖĞR. ÜYESİ SUNA KARADENİZ SAYGILI
DERS KURULU BAŞKANI	PROF. DR. AZMİ YERLİKAYA

**DERS KURULU TARİHLERİ : 09.09.2024 – 18.10.2024**

**EĞİTİM SÜRESİ : 6 Hafta**

**AKTS KREDİSİ : 7 Kredi**

DERS	ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK (SAAT)	PRATİK (SAAT)	TOPLAM (SAAT)
ANATOMİ –TIBBİ TERMİNOLOJİ	Prof. Dr. CEM KOPUZ Dr. Öğretim Üyesi UFUK ÇORUMLU Dr. Öğretim Üyesi SEZER AKÇER	6	-	6
DAVRANIŞ BİLİMLERİ	Doç. Dr. K. SEMRA KARATAŞ Dr. Öğr. Üyesi FEYZA DÖNMEZ Dr. Öğr. Üyesi ONUR GÖKÇEN Dr. Öğr. Üyesi MERVE AKKUŞ	12	-	12
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Prof. Dr. ORHAN ÖZATİK Dr. Öğr. Üyesi SUNA K. SAYGILI	9	-	9
TOPLUM VE SOSYAL HEKİMLİK KORİDORU	Prof. Dr. İNCİ ARIKAN Doç. Dr. MUAMMER YILMAZ Doç. Dr. YASEMİN KURTOĞLU Dr. Öğr. Üyesi Ö. FARUK TEKİN	10	4	14
TIP TARİHİ VE ETİK KORİDORU	Doç. Dr. Nuriye DEĞİRMEN	10	-	10
T. BİYOKİMYA	Prof. Dr. SAİD ALTIKAT Prof. Dr. F. EMEL KOÇAK Doç. Dr. AYŞE KOÇAK SEZGİN Doç. Dr. FATİH KAR Dr. Öğr. Üyesi FATMAGÜL CAN	12	4X2	20
T. BİYOLOJİ	Prof. Dr. AZMİ YERLİKAYA Doç. Dr. CANSU ÖZBAYER Dr. Öğr. Üyesi EMRAH TÜMER Dr. Öğr. Üyesi EMİNE YAĞCI	25	8X2	41
TEMEL MESLEKİ BECERİLER	Doç. Dr. M. FATİH EKİCİ Dr. Öğr. Üyesi YALÇIN SÖNMEZ Dr. Öğr. Üyesi BÜNYAMİN ARI Dr. Öğr. Üyesi YEŞİM GÜNER	-	4X2	8
PANEL	Prof. Dr. Ahmet TEKİN Prof. Dr. İnci ARIKAN Doç. Dr. Yasemin KURTOĞLU	2	-	2
<b>TOPLAM</b>		<b>86</b>	<b>36</b>	<b>122</b>
<b>SERBEST ÇALIŞMA SAATİ</b>		<b>46</b>		
<b>AKTS</b>		<b>7</b>		

NOT: Pratik dersler 2 grup halinde yapılmaktadır\*

NOT: Cuma günleri öğleden sonra dersler 14.00'de başlar\*

2024-2025 DÖNEM I KURUL I SINAV AĞIRLIK YÜZDESİ				
DERS	TEORİK DERS SAATİ	PRATİK DERS SAATİ	TOPLAM DERS SAATİ	SINAV AĞIRLIĞI (YÜZDE %)
ANATOMİ –TIBBİ TERMİNOLOJİ	6	-	6	6
DAVRANIŞ BİLİMLERİ	12	-	12	12
HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	9	-	9	9
TOPLUM VE SOSYAL HEKİMLİK KORİDORU	10	4	14	14
TIP TARİHİ VE ETİK KORİDORU	10	-	10	10
T. BİYOKİMYA	12	4	16	16
T. BİYOLOJİ	25	8	33	33
<b>TOPLAM</b>	<b>84</b>	<b>16</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

ORTAK ZORUNLU VE SEÇMELİ DERSLER		
DERS	DERS SAATİ	AKTS
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I	6	2
TÜRK DİLİ I	6	2
YABANCI DİL (İNGİLİZCE) I	10	2
TIBBİ İNGİLİZCE I	10	2
KARİYER PLANLAMA	6	1
SEÇMELİ DERSLER	6	2
<b>TOPLAM</b>	<b>44</b>	<b>11</b>

DÖNEM I KURUL I PANEL			
PANEL	ÖĞRETİM ÜYELERİ	TARİH - SAAT	YER
Hekimin Toplumsal Sorumluluğu "İyi Hekimlik Paneli"	Prof. Dr. Ahmet TEKİN (KSBÜ REKTÖRÜ) Prof. Dr. İnci ARIKAN Doç. Dr. Yasemin KURTOĞLU	13.09.2024 10:30 – 12:15	Hekim Sinan Konferans Salonu

30.09.2024 Pazartesi	T. BİYOKİMYA PRATİK 1	T. BİYOLOJİ PRATİK 1
13.30-14.15	Laboratuvar kuralları, temel laboratuvar malzemelerinin tanıtımı (B)	Mikroskop kullanım teknikleri (A)
14.30-15.15	Laboratuvar kuralları, temel laboratuvar malzemelerinin tanıtımı (B)	Mikroskop kullanım teknikleri (A)
15.30-16.15	Laboratuvar kuralları, temel laboratuvar malzemelerinin tanıtımı (A)	Mikroskop kullanım teknikleri (B)
16.30-17.15	Laboratuvar kuralları, temel laboratuvar malzemelerinin tanıtımı (A)	Mikroskop kullanım teknikleri (B)
02.10.2024 Çarşamba	T. BİYOKİMYA PRATİK 2	T. BİYOLOJİ PRATİK 2
13.30-14.15	Çözelti hazırlama (B)	Mikroskopta dil epitel ve soğan zarı incelemesi (A)
14.30-15.15	Çözelti hazırlama (B)	Mikroskopta dil epitel ve soğan zarı incelemesi (A)
15.30-16.15	Çözelti hazırlama (A)	Mikroskopta dil epitel ve soğan zarı incelemesi (B)
16.30-17.15	Çözelti hazırlama (A)	Mikroskopta dil epitel ve soğan zarı incelemesi (B)
07.10.2024 Pazartesi	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK 3	
13.30-14.15	Su kültüründe mikroskopik inceleme (A)	
14.30-15.15	Su kültüründe mikroskopik inceleme (A)	
15.30-16.15	Su kültüründe mikroskopik inceleme (B)	
16.30-17.15	Su kültüründe mikroskopik inceleme (B)	
09.10.2024 Çarşamba	TEMEL MESLEKİ BECERİLER UYGULAMA 1	TEMEL MESLEKİ BECERİLER UYGULAMA 2
13.30-14.15	El yıkama becerisi (A)	Maske, steril eldiven, önlük giyme ve çıkarma (B)
14.30-15.15	El yıkama becerisi (A)	Maske, steril eldiven, önlük giyme ve çıkarma (B)
15.30-16.15	El yıkama becerisi (B)	Maske, steril eldiven, önlük giyme ve çıkarma (A)
16.30-17.15	El yıkama becerisi (B)	Maske, steril eldiven, önlük giyme ve çıkarma (A)
10.10.2024 Perşembe	TIBBİ BİYOLOJİ PRATİK 4	
08.30-09.15	Pipet kullanımı, protein tayini (A)	
09.30-10.15	Pipet kullanımı, protein tayini (A)	
10.30-11.15	Pipet kullanımı, protein tayini (B)	
11.30-12.15	Pipet kullanımı, protein tayini (B)	

DÖNEM I KURUL I SINAV TAKVİMİ				
	TARİH	SAAT	SALON BAŞKANI	GÖZETMENLER
KURUL TEORİK SINAVI	17.10.2024	09:30 - 11:30 12:30 - 14:30	Dr. Öğretim Üyesi SEZER AKÇER Dr. Öğr. Üyesi SUNA K. SAYGILI	Dr. Ozan CAN Dr. Makbule GÜLER
KEYPS ÜZERİNDEN T. BİYOKİMYA PRATİK SINAVI	17.10.2024	11:30 - 12:15 14:30 - 15:15	Dr. Öğretim Üyesi SEZER AKÇER Dr. Öğr. Üyesi SUNA K. SAYGILI	Dr. Ozan CAN Dr. Makbule GÜLER
T. BİYOLOJİ PRATİK SINAV	16.10.2024	13:30 - 17:15	Tüm Öğretim Üyeleri	Tüm Öğretim Üyeleri



**DÖNEM I KURUL I ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ**

<b>TEORİK</b>	
Sınıf Dersi	+
Probleme Dayalı Öğrenme	
Panel	+
<b>PRATİK</b>	
Laboratuvar	+
Mesleki Beceri Eğitimleri	+
Hasta Başı Pratik Eğitimler	
Saha Çalışması	+
Serbest Çalışma	+

**DÖNEM I KURUL I DERS KURULUNUN AMACI**

Bu kurulda, davranış bilimleri ilgili ile ilgili temel kavramlar, davranışı etkileyen ruhsal ve biyolojik faktörler, sağlık, hastalık ve sağlık hizmeti kavramları, tıp biliminin tarihsel süreçte gelişimi ve etik kavramı, tıp ve sanat, bilim ve etik konuları, öğrencilerin eğitimleri sürecinde karşılaşacakları Latince kelimeler ile ilgili temel bilgiler, vücutta asit-baz dengesini koruyan ve sürdüren tampon sistemler, vitaminler, eser, ultra eser ve toksik elementlerin temel özellikleri ve biyolojik sistemlerdeki fonksiyonlarını, hücrenin yapısı ve işlevi, hücre yaşlanması, ölümü ve morfolojisi, DNA ve RNA'nın yapısı, mikroskop kullanma, temel mesleki beceri konularında temel bilgi ve beceri kazandırmak amaçlanmaktadır.

**DÖNEM I KURUL I DERS KURULUNUN ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

1. Davranışı etkileyen faktörleri kavrar, hasta-hekim ilişkisinde davranışın önemini açıklar,
2. Sağlık, hastalık ve sağlık hizmeti kavramlarını açıklar,
3. Temel sağlık hizmetleri ve koruyucu sağlık hizmetleri kavramlarını bilir,
4. Türkiye'de sağlık sisteminin yapısını ve gelişimini açıklar,
5. Tıbbın tarihsel gelişimi bilir, tıbbın geleceğini öngörebilme becerisini kazanır, etik kavramını açıklar,
6. Anatomik terminolojiyi kavrar, anatomide eksen ve düzlemleri açıklar,
7. Eğitim sürecinde karşılaşacakları Latince kelimeler ile ilgili temel bilgilere sahip olur,
8. Histokimyasal teknikleri kavrar,
9. Mikroskop çeşitlerini sayar ve mikroskobu kullanabilir,
10. Hücre yaşlanması, ölümü ve morfolojisini açıklar,
11. Hücre tiplerini kavrar,
12. Organellerinin özelliklerini ve işleyişini kavrar, hücre zarının yapısını, fonksiyonlarını açıklar,
13. DNA, RNA yapı ve özelliklerini, insan genom yapısını açıklar,
14. Laboratuvar araç gereçlerini tanıır ve kullanır, laboratuvar kullanım ilkelerini sayar,
15. Moleküllerin yapısını, kimyasal bağlarını, kimyasal tepkime tiplerini açıklar.
16. Vücutta asit-baz dengesini koruyan ve sürdüren tampon sistemleri sayar,
17. Vitaminler, eser, ultraeser ve toksik elementlerin temel özellikleri, biyolojik sistemlerdeki fonksiyonlarını açıklar.
18. Temel mesleki becerilerden el yıkama, maske ve steril eldiven giyme ve çıkarma becerisini kazanır.

**DÖNEM I KURUL I EĞİTİM ETKİNLİKLERİ-ÖĞRENİM HEDEFİ İLİŞKİSİ**

DERS	EĞİTİM YÖNTEMİ	ÖLÇME DEĞERLENDİRME
<b>DAVRANIŞ BİLİMLERİ</b>		
Davranış bilimleri, insan ilişkileri ve toplum	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Davranışın psikodinamik temeli	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Ego ve savunma düzenekleri	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Davranışın nörobiyolojik temeli	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Ruh sağlığı ilkeleri, emosyonlar	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Kişilik gelişim teorileri ve kişiliğin değerlendirilmesi	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Düşünme, problem çözme, dil	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Öğrenme kuramları, bilişsel işlevler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Tütün, alkol, madde ve toplum	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Normal insan cinselliği ve cinselliğin psikofizyolojisi	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Ölüm, ölmekte olan birey ve yas	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Psikolojik iyilik hali ve stresle baş etme	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
<b>TOPLUM VE SOSYAL HEKİMLİK KORİDORU</b>		
Sağlık ve hastalık kavramları	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sağlık okur-yazarlığı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sağlığın belirleyicileri	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Beslenmenin toplum sağlığındaki yeri ve önemi	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sağlık ve hastalık açısından çevre	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Küreselleşme, toplumsal değişme ve sağlık	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sosyal politikalar ve sağlık	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Dünyada ve Türkiye’de aile hekimliği	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Aile hekimliğinde klinik yaklaşım	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Saha Gezisi- Birinci basamak sağlık kuruluşu ziyaretleri	Pratik	
<b>TIP TARİHİ VE ETİK KORİDORU</b>		
Tıbbın ilk zamanları: Antik dönemler tıbbı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hipokrat tıbbi-hekim yemini	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Orta çağ tıbbı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Rönesans tıbbı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
İslam tıbbı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Selçuklu tıbbı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Osmanlı dönemi tıbbı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Cumhuriyet dönemi Türk tıbbı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Günümüzde tıp anlayışı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
<b>ANATOMİ</b>		
Anatomiye giriş	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Anatomik terminoloji	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Anatomide eksen ve düzlemler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
<b>HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ</b>		
Histolojiye giriş	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Mikroskoplar ve mikroskopi teknikleri	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Histokimyasal teknikler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hücre yaşlanması	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hücre ölümü	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hücre morfolojisi	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
<b>TIBBİ BİYOLOJİ</b>		
Tıbbi biyolojiye giriş	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hücre tipleri (Prokaryotik hücreler)	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav

Hücre Tipleri (Ökaryotik hücreler)	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hücre zarı ve özellikleri	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hücre iskeleti ve hücreler arası bağlantılar	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Ekstrasellüler matriks	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sitoplazmik organeller I	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Sitoplazmik organeller II	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Hücre çekirdeği ve organizasyonu	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
DNA yapısı ve özellikleri	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
DNA replikasyonu	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
DNA tamiri	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
RNA yapısı ve çeşitleri	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
RNA transkripsiyonu ve RNA işlenmesi	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Genetik şifre ve translasyon	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Genom yapısı	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Mikroskop kullanım teknikleri	Pratik	Lab. Uygulama Sınavı
Mikroskopta dil epitel ve soğan zarı incelemesi	Pratik	Lab. Uygulama Sınavı
Su kültüründe mikroskobik inceleme	Pratik	Lab. Uygulama Sınavı
Pipet kullanımı, protein tayini	Pratik	Lab. Uygulama Sınavı
<b>TIBBİ BİYOKİMYA</b>		
Biyokimyaya giriş	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Biyolojik sistemlerdeki temel organik bileşikler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Suyun moleküler yapısı ve fonksiyonları	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
PH kavramı, asit ve bazlar, tampon sistemler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Vücudun major elementleri ve elektrolitler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Eser, ultraeser ve toksik elementler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Suda çözünen vitaminler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Yağda çözünen vitaminler	Teorik	Çoktan Seçmeli Sınav
Laboratuvarın temel kuralları, temel laboratuvar malzemelerinin tanıtımı	Pratik	Çoktan Seçmeli Sınav
Çözelti hazırlama	Pratik	Çoktan Seçmeli Sınav
<b>TEMEL MESLEKİ BECERİLER</b>		
El yıkama becerisi	Pratik	Nesnel Yapılandırılmış Sınav
Maske, steril eldiven, önlük giyme ve çıkarma becerisi	Pratik	Nesnel Yapılandırılmış Sınav

**I. KURUL 1. HAFTA**

09.09.2024 Pazartesi		
08.30-09.15	<b>UYUM HAFTASI - AÇILIŞ</b>	
09.30-10.15	Fakültemize Hoş Geldiniz Konuşması ve Fakültemizin Tanıtımı (Dekan)	Hekim Sinan Konferans Salonu
10.30-11.15	Üniversitemize Hoş Geldiniz Konuşması ve Üniversitemizin Tanıtımı (Rektör)	
11.30-12.15	Hastanemizin Tanıtımı (Başhekim)	
<i>Öğle Arası</i>		
13.30-14.15	KSBÜ Tıp Fakültesi'nde Öğrenci Olmak-Tıp Fakültesi Öğrenci Temsilcisi	Dönem 1 Amfisi
14.30-15.15	Eğitim Programı ve Ders Programları ile İlgili Genel Bilgilendirme	Dönem 1 Amfisi
15.30-16.15	Eğitim-Öğretim, Devam, Yoklama, Rapor, Mazeret ve Sınav Yönetmelikleri Hakkında Bilgilendirme	Dönem 1 Amfisi
16.30-17.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
10.09.2024 Salı		
08.30-09.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
09.30-10.15	Öğrenci İşlerinin Tanıtılması	Dönem 1 Amfisi
10.30-11.15	Ortak Zorunlu ve Seçmeli Derslerin Tanıtımı	Dönem 1 Amfisi
11.30-12.15	KEYPS Sisteminin Tanıtımı	Dönem 1 Amfisi
<i>Öğle Arası</i>		
13.30-14.15	Koordinatörlük Sisteminin Tanıtımı	Dönem 1 Amfisi
14.30-15.15	Tıp Eğitiminde Kalite Sistemi ve Akreditasyon Çalışmaları Tanıtımı	Dönem 1 Amfisi
15.30-16.15	Laboratuvarların ve Mesleki Beceri Uygulamaları Merkezinin Tanıtımı	
16.30-17.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
11.09.2024 Çarşamba		
08.30-09.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
09.30-10.15	Sağlık Kültür Daire Başkanlığı'nın Tanıtımı - SKS Daire Başkanı	Dönem 1 Amfisi
10.30-11.15	Tıp Eğitimi Öğrenci Kurulu (TEÖK) ve Öğrenci Kulüpleri Tanıtımı	
11.30-12.15	Öğrenci Temsilcisi Seçimleri	
<i>Öğle Arası</i>		
13.30-14.15	Danışmanlık Sistemi Hakkında Bilgi Verilmesi	DANIŞMANLIK SAATİ
14.30-15.15	Danışman Öğretim Üyeleri ile Tanışma	DANIŞMANLIK SAATİ
15.30-16.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
16.30-17.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
12.09.2024 Perşembe		
08.30-09.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
09.30-10.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
10.30-11.15	Erasmus Koordinatörlüğü Tanıtımı	Dönem 1 Amfisi
11.30-12.15	Kütüphane Tanıtımı ve Veri Tabanlarına Erişim Hakkında Bilgilendirme	Dönem 1 Amfisi
<i>Öğle Arası</i>		
13.30-14.15	<b>FİLM GÖSTERİMİ - PATCH ADAMS</b>	Hekim Sinan Konferans Salonu
14.30-15.15		
15.30-16.15		
16.30-17.15		
13.09.2024 Cuma		
08.30-09.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
09.30-10.15	<i>Serbest Çalışma</i>	
10.30-11.15	<b>PANEL- Hekimin Toplumsal Sorumluluğu "İyi Hekimlik Paneli"</b>	Hekim Sinan Konferans Salonu
11.30-12.15		
<i>Öğle Arası</i>		
13.30-14.15	KAMPÜS GEZİSİ	
14.30-15.15	KAMPÜS GEZİSİ	
15.30-16.15	KAMPÜS GEZİSİ	
16.30-17.15	KAMPÜS GEZİSİ	

**I. KURUL 2. HAFTA**

<b>16.09.2024 Pazartesi</b>			
08.30-09.15	Sağlık ve hastalık kavramları	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	Ö. F. TEKİN
09.30-10.15	Sağlık ve hastalık kavramları	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	Ö. F. TEKİN
10.30-11.15	Davranış bilimleri, insan ilişkileri ve toplum	Davranış Bilimleri	K. S. KARATAŞ
11.30-12.15	Davranışın psikodinamik temeli	Davranış Bilimleri	K. S. KARATAŞ
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Ego ve savunma düzenekleri	Davranış Bilimleri	K. S. KARATAŞ
14.30-15.15	Anatomiye giriş	Anatomi	C. KOPUZ
15.30-16.15	Anatomiye giriş	Anatomi	C. KOPUZ
16.30-17.15	<i>Serbest Çalışma</i>		

<b>17.09.2024 Salı</b>			
08.30-09.15	Biyokimyaya giriş	T. Biyokimya	S. ALTİKAT
09.30-10.15	Biyolojik sistemlerdeki temel organik bileşikler	T. Biyokimya	S. ALTİKAT
10.30-11.15	Biyolojik sistemlerdeki temel organik bileşikler	T. Biyokimya	S. ALTİKAT
11.30-12.15	Tıbbi biyolojiye giriş	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	<b>ORTAK ZORUNLU DERSLER</b>	Yabancı Dil (İngilizce) I	M. V. KAPLAN
14.30-15.15		Yabancı Dil (İngilizce) I	M. V. KAPLAN
15.30-16.15		Tıbbi İngilizce I	M. V. KAPLAN
16.30-17.15		Tıbbi İngilizce I	M. V. KAPLAN

<b>18.09.2024 Çarşamba</b>			
08.30-09.15	<i>Serbest Çalışma</i>		
09.30-10.15	Davranışın nörobiyolojik temeli	Davranış Bilimleri	M. AKKUŞ
10.30-11.15	Ruh sağlığı ilkeleri, emosyonlar	Davranış Bilimleri	M. AKKUŞ
11.30-12.15	Suyun moleküler yapısı ve fonksiyonları	T. Biyokimya	S. ALTİKAT
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Anatomik terminoloji	Anatomi	U. ÇORUMLU
14.30-15.15	Anatomik terminoloji	Anatomi	U. ÇORUMLU
15.30-16.15	Anatomik terminoloji	Anatomi	U. ÇORUMLU
16.30-17.15	<i>Serbest Çalışma</i>		

<b>19.09.2024 Perşembe</b>			
08.30-09.15	Sağlık okur-yazarlığı	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	İ. ARIKAN
09.30-10.15	Sağlığın belirleyicileri	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	İ. ARIKAN
10.30-11.15	Histolojiye giriş	Histoloji ve Embriyoloji	O. ÖZATİK
11.30-12.15	Mikroskoplar ve mikroskopi teknikleri	Histoloji ve Embriyoloji	O. ÖZATİK
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Histokimyasal teknikler	Histoloji ve Embriyoloji	O. ÖZATİK
14.30-15.15	Histokimyasal teknikler	Histoloji ve Embriyoloji	O. ÖZATİK
15.30-16.15	<b>ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER</b>		
16.30-17.15	<b>ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER</b>		

<b>20.09.2024 Cuma</b>			
08.30-09.15	Tıbbın ilk zamanları: Antik dönemler tıbbı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
09.30-10.15	Hipokrat tıbbı-Hekim yemini	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
10.30-11.15	Kişilik gelişim teorileri ve kişiliğin değerlendirilmesi	Davranış Bilimleri	O. GÖKÇEN
11.30-12.15	Düşünme, problem çözme, dil	Davranış Bilimleri	M. AKKUŞ
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	<b>ORTAK ZORUNLU DERSLER</b>	Türk Dili I	N. AYDIN
14.30-15.15		Türk Dili I	N. AYDIN
15.30-16.15		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	H. ÖLMEZ
16.30-17.15		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	H. ÖLMEZ

**I. KURUL 3. HAFTA****23.09.2024 Pazartesi**

08.30-09.15	Öğrenme kuramları, bilişsel işlevler	Davranış Bilimleri	F. DÖNMEZ
09.30-10.15	Tütün, alkol, madde ve toplum	Davranış Bilimleri	F. DÖNMEZ
10.30-11.15	Hücre morfolojisi	Histoloji ve Embriyoloji	S. K. SAYGILI
11.30-12.15	Hücre morfolojisi	Histoloji ve Embriyoloji	S. K. SAYGILI
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Hücre tipleri (Prokaryotik hücreler)	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
14.30-15.15	Hücre tipleri (Ökaryotik hücreler)	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
15.30-16.15	Beslenmenin toplum sağlığındaki yeri ve önemi	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	Ö. F. TEKİN
16.30-17.15	Beslenmenin toplum sağlığındaki yeri ve önemi	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	Ö. F. TEKİN

**24.09.2024 Salı**

08.30-09.15	Küreselleşme, toplumsal değişme ve sağlık	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	M. YILMAZ
09.30-10.15	Orta çağ tıbbı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
10.30-11.15	PH kavramı, asit ve bazlar, tampon sistemler	T. Biyokimya	S. ALTIKAT
11.30-12.15	PH kavramı, asit ve bazlar, tampon sistemler	T. Biyokimya	S. ALTIKAT
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	<b>ORTAK ZORUNLU DERSLER</b>	Yabancı Dil (İngilizce) I	M. V. KAPLAN
14.30-15.15		Yabancı Dil (İngilizce) I	M. V. KAPLAN
15.30-16.15		Tıbbi İngilizce I	M. V. KAPLAN
16.30-17.15		Tıbbi İngilizce I	M. V. KAPLAN

**25.09.2024 Çarşamba**

08.30-09.15	Hücre zarı ve özellikleri	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER
09.30-10.15	Hücre zarı ve özellikleri	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER
10.30-11.15	Yağda çözünen vitaminler	T. Biyokimya	F. KAR
11.30-12.15	Yağda çözünen vitaminler	T. Biyokimya	F. KAR
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Suda çözünen vitaminler	T. Biyokimya	F. KAR
14.30-15.15	Suda çözünen vitaminler	T. Biyokimya	F. KAR
15.30-16.15	Normal insan cinselliği ve cinselliğin psikofizyolojisi	Davranış Bilimleri	O. GÖKÇEN
16.30-17.15	Ölüm, ölmekte olan birey ve yas	Davranış Bilimleri	O. GÖKÇEN

**26.09.2024 Perşembe**

08.30-09.15	Rönesans tıbbı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
09.30-10.15	Rönesans tıbbı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
10.30-11.15	Hücre iskeleti ve hücreler arası bağlantılar	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER
11.30-12.15	Hücre iskeleti ve hücreler arası bağlantılar	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Kariyer yolculuğunun başladı ilk durak: Kariyer merkezi	Kariyer Planlama	Ş. F. ARSLAN
14.30-15.15	Kariyer yolculuğunun başladı ilk durak: Kariyer merkezi	Kariyer Planlama	Ş. F. ARSLAN
15.30-16.15	<b>BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ PROVASI</b>		
16.30-17.15	<b>BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ</b>		

**27.09.2024 Cuma**

08.30-09.15	<i>Serbest Çalışma</i>		
09.30-10.15	<i>Serbest Çalışma</i>		
10.30-11.15	<i>Serbest Çalışma</i>		
11.30-12.15	<i>Serbest Çalışma</i>		
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	<b>BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ</b>		
14.30-15.15	<b>BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ</b>		
15.30-16.15	<b>BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ</b>		
16.30-17.15	<b>BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ</b>		

**I. KURUL 4. HAFTA**

<b>30.09.2024 Pazartesi</b>				
08.30-09.15	Psikolojik iyilik hali ve stresle baş etme	Davranış Bilimleri	F. DÖNMEZ	
09.30-10.15	Sosyal politikalar ve sağlık	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	M. YILMAZ	
10.30-11.15	Ekstrasellüler matriks	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER	
11.30-12.15	Ekstrasellüler matriks	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER	
<i>Öğle Arası</i>				
13.30-14.15	T. Biyoloji PRATİK 1 (A)	Tüm Öğretim Üyeleri	T. Biyokimya PRATİK 1 (B)	Tüm öğretim üyeleri
14.30-15.15	T. Biyoloji PRATİK 1 (A)		T. Biyokimya PRATİK 1 (B)	
15.30-16.15	T. Biyoloji PRATİK 1 (B)		T. Biyokimya PRATİK 1 (A)	
16.30-17.15	T. Biyoloji PRATİK 1 (B)		T. Biyokimya PRATİK 1 (A)	

<b>01.10.2024 Salı</b>			
08.30-09.15	Vücudun majör elementleri ve elektrolitler	T. Biyokimya	S. ALTİKAT
09.30-10.15	Eser, ultra eser ve toksik elementler	T. Biyokimya	S. ALTİKAT
10.30-11.15	Sitoplazmik organeller I	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER
11.30-12.15	Sitoplazmik organeller II	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	<b>ORTAK ZORUNLU DERSLER</b>	Yabancı Dil (İngilizce) I	M. V. KAPLAN
14.30-15.15		Yabancı Dil (İngilizce) I	M. V. KAPLAN
15.30-16.15		Tıbbi İngilizce I	M. V. KAPLAN
16.30-17.15		Tıbbi İngilizce I	M. V. KAPLAN

<b>02.10.2024 Çarşamba</b>				
08.30-09.15	Anatomide eksenler ve düzlemler	Anatomi	S. AKÇER	
09.30-10.15	Hücre çekirdeği ve organizasyonu	T. Biyoloji	C. ÖZBAYER	
10.30-11.15	DNA yapısı ve özellikleri	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA	
11.30-12.15	DNA yapısı ve özellikleri	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA	
<i>Öğle Arası</i>				
13.30-14.15	T. Biyoloji PRATİK 2 (A)	Tüm öğretim üyeleri	T. Biyokimya PRATİK 2 (B)	Tüm öğretim üyeleri
14.30-15.15	T. Biyoloji PRATİK 2 (A)		T. Biyokimya PRATİK 2 (B)	
15.30-16.15	T. Biyoloji PRATİK 2 (B)		T. Biyokimya PRATİK 2 (A)	
16.30-17.15	T. Biyoloji PRATİK 2 (B)		T. Biyokimya PRATİK 2 (A)	

<b>03.10.2024 Perşembe</b>			
08.30-09.15	Selçuklu tıbbı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
09.30-10.15	Osmanlı dönemi tıbbı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
10.30-11.15	DNA replikasyonu	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
11.30-12.15	DNA replikasyonu	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Bunları biliyor musunuz? - Zekâ ve kişilik	Kariyer Planlama	Ş. F. ARSLAN
14.30-15.15	Bunları biliyor musunuz? - Zekâ ve kişilik	Kariyer Planlama	Ş. F. ARSLAN
15.30-16.15		<b>ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER</b>	
16.30-17.15		<b>ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER</b>	

<b>04.10.2024 Cuma</b>			
08.30-09.15	Birinci basamak sağlık kuruluşu ziyaretleri	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	Tüm öğretim üyeleri
09.30-10.15	Birinci basamak sağlık kuruluşu ziyaretleri	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	
10.30-11.15	Birinci basamak sağlık kuruluşu ziyaretleri	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	
11.30-12.15	Birinci basamak sağlık kuruluşu ziyaretleri	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	<b>ORTAK ZORUNLU DERSLER</b>	Türk Dili I	N. AYDIN
14.30-15.15		Türk Dili I	N. AYDIN
15.30-16.15		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	H. ÖLMEZ
16.30-17.15		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	H. ÖLMEZ

**I. KURUL 5. HAFTA**

<b>07.10.2024 Pazartesi</b>			
08.30-09.15	<i>Serbest çalışma</i>		
09.30-10.15	DNA tamiri	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
10.30-11.15	DNA tamiri	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
11.30-12.15	RNA yapısı ve çeşitleri	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	T. Biyoloji PRATİK 3 (A)	Tüm Öğretim Üyeleri	
14.30-15.15	T. Biyoloji PRATİK 3 (A)		
15.30-16.15	T. Biyoloji PRATİK 3 (B)		
16.30-17.15	T. Biyoloji PRATİK 3 (B)		

<b>08.10.2024 Salı</b>			
08.30-09.15	Günümüzde tıp anlayışı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
09.30-10.15	Hücre yaşlanması	Histoloji ve Embriyoloji	O. ÖZATİK
10.30-11.15	Hücre ölümü	Histoloji ve Embriyoloji	O. ÖZATİK
11.30-12.15	Hücre ölümü	Histoloji ve Embriyoloji	O. ÖZATİK
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	<b>ORTAK ZORUNLU DERSLER</b>	Yabancı Dil (İngilizce) I	M. V. KAPLAN
14.30-15.15		Yabancı Dil (İngilizce) I	M. V. KAPLAN
15.30-16.15		Tıbbi İngilizce I	M. V. KAPLAN
16.30-17.15		Tıbbi İngilizce I	M. V. KAPLAN

<b>09.10.2024 Çarşamba</b>			
08.30-09.15	Dünyada ve Türkiye’de aile hekimliği	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	Y. KURTOĞLU
09.30-10.15	Aile hekimliğinde klinik yaklaşım	Toplum ve Sosyal Hekimlik Koridoru	Y. KURTOĞLU
10.30-11.15	RNA transkripsiyonu ve RNA işlenmesi (splicing)	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
11.30-12.15	RNA transkripsiyonu ve RNA işlenmesi (splicing)	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Temel Mesleki Beceriler UYGULAMA 1 (A)	Temel Mesleki Beceriler UYGULAMA 2 (B)	M. F. EKİCİ Y. SÖNMEZ B. ARI Y. GÜNER
14.30-15.15	Temel Mesleki Beceriler UYGULAMA 1 (A)	Temel Mesleki Beceriler UYGULAMA 2 (B)	
15.30-16.15	Temel Mesleki Beceriler UYGULAMA 1 (B)	Temel Mesleki Beceriler UYGULAMA 2 (A)	
16.30-17.15	Temel Mesleki Beceriler UYGULAMA 1 (B)	Temel Mesleki Beceriler UYGULAMA 2 (A)	

<b>10.10.2024 Perşembe</b>			
08.30-09.15	T. Biyoloji PRATİK 4 (A)	Tüm öğretim üyeleri	
09.30-10.15	T. Biyoloji PRATİK 4 (A)		
10.30-11.15	T. Biyoloji PRATİK 4 (B)		
11.30-12.15	T. Biyoloji PRATİK 4 (B)		
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	Genom yapısı	T. Biyoloji	E. TÜMER
14.30-15.15	Genom yapısı	T. Biyoloji	E. TÜMER
15.30-16.15	<b>ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER</b>		
16.30-17.15	<b>ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER</b>		

<b>11.10.2024 Cuma</b>			
08.30-09.15	Cumhuriyet dönemi Türk tıbbı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
09.30-10.15	Cumhuriyet dönemi Türk tıbbı	Tıp Tarihi ve Etik Koridoru	N. DEĞİRMEN
10.30-11.15	Genetik şifre ve translasyon	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
11.30-12.15	Genetik şifre ve translasyon	T. Biyoloji	A. YERLİKAYA
<i>Öğle Arası</i>			
13.30-14.15	<b>ORTAK ZORUNLU DERSLER</b>	Türk Dili I	N. AYDIN
14.30-15.15		Türk Dili I	N. AYDIN
15.30-16.15		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	H. ÖLMEZ
16.30-17.15		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	H. ÖLMEZ



**I. KURUL 6. HAFTA**

14.10.2024 Pazartesi			
08.30-09.15		Serbest çalışma	
09.30-10.15		Serbest çalışma	
10.30-11.15	Bunları biliyor musunuz? - Kişisel özellikler	Kariyer Planlama	Ş. F. ARSLAN
11.30-12.15	Bunları biliyor musunuz? - Kişisel özellikler	Kariyer Planlama	Ş. F. ARSLAN
Öğle Arası			
13.30-14.15		Serbest çalışma	
14.30-15.15		Serbest çalışma	
15.30-16.15		Serbest çalışma	
16.30-17.15		Serbest çalışma	

15.10.2024 Salı			
08.30-09.15		Serbest çalışma	
09.30-10.15		Serbest çalışma	
10.30-11.15		Serbest çalışma	
11.30-12.15		Serbest çalışma	
Öğle Arası			
13.30-14.15		Serbest çalışma	
14.30-15.15		Serbest çalışma	
15.30-16.15		Serbest çalışma	
16.30-17.15		Serbest çalışma	

16.10.2024 Çarşamba			
08.30-09.15		Serbest çalışma	
09.30-10.15		Serbest çalışma	
10.30-11.15		Serbest çalışma	
11.30-12.15		Serbest çalışma	
Öğle Arası			
13.30-14.15	T.BİYOLOJİ PRATİK SINAVI (A GRUBU)		
14.30-15.15	T.BİYOLOJİ PRATİK SINAVI (B GRUBU)		
15.30-16.15	T.BİYOLOJİ PRATİK SINAVI (C GRUBU)		
16.30-17.15	T.BİYOLOJİ PRATİK SINAVI (D GRUBU)		

17.10.2024 Perşembe			
08.30-09.15		Serbest çalışma	
09.30-11.15	KURUL SONU TEORİK SINAVI (A GRUBU)		KEYPS SINAV SALONU
11.30-12.15	KEYPS ÜZERİNDEN T.BİYOKİMYA PRATİK SINAVI (A GRUBU)		
12.30-14.15	KURUL SONU TEORİK SINAVI (B GRUBU)		
14.30-15.15	KEYPS ÜZERİNDEN T.BİYOKİMYA PRATİK SINAVI (B GRUBU)		
15.30-16.15	Dönem I Kurul I sınav analizi ve geri bildirim alma		Dönem 1 Amfisi
16.30-17.15		Serbest çalışma	

18.10.2024 Cuma			
08.30-09.15		Serbest çalışma	
09.30-10.15		Serbest çalışma	
10.30-11.15		Serbest çalışma	
11.30-12.15		Serbest çalışma	
Öğle Arası			
13.30-14.15		Serbest çalışma	
14.30-15.15		Serbest çalışma	
15.30-16.15		Serbest çalışma	
16.30-17.15		Serbest çalışma	