

1. SINIF 5. DERS KURULU (HÜCRE BİLİMİ, KAS VE PERİFERİK SİNİR SİSTEMİ) 08 NİSAN – 31 MAYIS 2024	
Sınıf Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Evrim Suna ARIKAN SÖYLEMEZ
Sınıf Koordinatör Yardımcısı	Dr. Öğr. Üyesi Melahat GÜRBÜZ
Ders Kurulu Sorumlusu	Dr. Öğr. Üyesi Arzu KESKİN AKTAN
Ders Kurulu Sorumlu Yardımcısı	Dr. Öğr. Üyesi Abdulkadir BİLİR

TIP DERSLERİ	DERS SAATLERİ			DERS KURULU ÖĞRETİM ÜYELERİ
	TEORİK	PRATİK	TOPLAM	
ANATOMİ	30	13(X2)	56	Doç. Dr. Esra KOYUNCU Doç.Dr. Emre ATAY Dr. Öğr. Üyesi Abdülkadir BİLİR
FİZYOLOJİ	16	2(X4)	24	Dr. Öğr. Üyesi Arzu KESKİN AKTAN
HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ	16	-	16	Doç. Dr. Fatma FIRAT Dr. Öğr. Üyesi Emine SARMAN Öğr. Gör. Dr. Esra ASLAN
TIBBİ BİYOLOJİ	8	-	8	Prof. Dr. Mehmet Ali SÖZEN Dr. Öğr. Üyesi Evrim Suna ARIKAN SÖYLEMEZ
BİYOFİZİK	4	-	4	Dr. Öğr. Üyesi Uğur DALAMAN
TIBBİ BİYOKİMYA	6	-	6	Prof. Dr. Sefa ÇELİK
<b>TOPLAM</b>	<b>80</b>	<b>34</b>	<b>114</b>	

TIP DIŞI DERSLER				
MESLEKİ İNGİLİZCE I	14	-	14	Prof. Dr. M. Ali SÖZEN
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	14	-	14	Öğr. Grv. Fatih DEMİRCİOĞLU
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	14	-	14	Öğr. Grv. Münevver YOLOĞLU
İNGİLİZCE	14	-	14	Öğr. Grv. Melek ÖLMEZ
TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI	7	14	21	Dr. Öğr. Üyesi Kerem GENCER
*SEÇMELİ DERSLER (UYGULAMALI MESLEKİ İNGİLİZCE)	14	-	14	Öğr. Grv. Melek ÖLMEZ
*SEÇMELİ DERSLER (KÖTÜ HABER VERME VE İLETİŞİM)	14	-	14	Dr. Öğr. Üyesi Gamze DUR
*SEÇMELİ DERSLER (BAĞIMLILIK)	14	-	14	Dr. Öğr. Üyesi Ayşen MERT
<b>TOPLAM</b>	<b>105</b>	<b>14</b>	<b>119</b>	

Sınav Bilgileri	Teorik Sınav	Çoktan seçmeli ve teorik ders saati kadar sorudan oluşur (80 saat teorik ders = 80 soru)
	Pratik sınav	Anabilim dalında en az iki öğretim üyesinden oluşan komisyon tarafından yapılır
	Kurul Notu	Teorik Sınav Notunun (% ..) + Pratik Sınav Notunun (% ...) ile hesaplanır
	Tıp Dışı Dersler	

*Kurul Bilgileri (UÇEP)*

1. SINIF 5. KURUL  
1. HAFTA (08 – 12 NİSAN 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI
2. 09:30- 10:20					
3. 10:30- 11:20					
4. 11:30- 12:20					
5. 13:00- 13:50		AREFE	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI	RAMAZAN BAYRAMI
6. 14:00- 14:50					
7. 15:00- 15:50					
8. 16:00- 16:50					

1. SINIF 5. KURUL  
2. HAFTA (15 – 19 NİSAN 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	SERBEST ÇALIŞMA	<b>ANATOMİ</b> Sırt (yüzeysel sırt kasları) ve omuz bölgesi <b>A.BİLİR</b>	<b>TIBBİ BİYOLOJİ</b> Rekombinant DNA teknolojisi III <b>M. A. SÖZEN</b>	<b>FİZYOLOJİ</b> İskelet Kası Fizyolojisi, İnnervasyonu ve Nöromuskuler Kavşak-2 <b>A. KESKİN AKTAN</b>	SERBEST ÇALIŞMA
2. 09:30- 10:20	KURUL TANITIMI			<b>FİZYOLOJİ</b> İskelet kasında denervasyon değişiklikleri, atrofi <b>A. KESKİN AKTAN</b>	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI <b>K. GENCER (ARA SINAV)</b>
3. 10:30- 11:20	<b>FİZYOLOJİ</b> Fizyolojiye Giriş ve Homeostazis <b>A. KESKİN AKTAN</b>	<b>ANATOMİ</b> Pektoral bölge, meme ve kol bölgeleri <b>A.BİLİR</b>	<b>ANATOMİ</b> Aksilla ve brakial pleksus <b>A.BİLİR</b>	<b>İNGİLİZCE</b> <b>M. ÖLMEZ</b>	<b>PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI</b> <b>K. GENCER</b>
4. 11:30- 12:20	<b>FİZYOLOJİ</b> Aksiyon Potansiyeli <b>A. KESKİN AKTAN</b>				<b>PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIM</b> <b>K. GENCER</b>
5. 13:00- 13:50	<b>TIBBİ BİYOLOJİ</b> Rekombinant DNA teknolojisi I <b>M. A. SÖZEN</b>	<b>TIBBİ BİYOLOJİ</b> Rekombinant DNA teknolojisi II <b>M. A. SÖZEN</b>	<b>PRATİK A ANATOMİ</b> Sırt bölgesi ve yüzeysel sırt kasları <b>A.BİLİR</b>	<b>SEÇMELİ DERSLER (UYGULAMALI MESLEKİ İNGİLİZCE)</b> <b>M. ÖLMEZ (KÖTÜ HABER VERME VE İLETİŞİM)</b> <b>G.DUR (BAĞIMLILIK)</b> <b>A. MERT</b>	<b>ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ</b> <b>F.DEMİRCİOĞLU</b>
6. 14:00- 14:50					<b>ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ</b> <b>F.DEMİRCİOĞLU (ARA SINAV)</b>
7. 15:00- 15:50	<b>HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ</b> Genel Embriyolojiye Giriş <b>M. MUSTAFA ÖZKUT</b>	<b>FİZYOLOJİ</b> Kas Fizyolojisine Giriş ve İskelet Kasının Yapısı <b>A. KESKİN AKTAN</b>	<b>PRATİK B ANATOMİ</b> Sırt bölgesi ve yüzeysel sırt kasları <b>A.BİLİR</b>	<b>MESLEKİ İNGİLİZCE I</b> <b>M.ALİ SÖZEN</b>	<b>TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI</b> <b>M. YOLOĞLU (ARA SINAV)</b>
8. 16:00- 16:50		<b>FİZYOLOJİ</b> İskelet Kası Fizyolojisi, İnnervasyonu ve Nöromuskuler Kavşak-1 <b>A. KESKİN AKTAN</b>			<b>TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI</b> <b>M. YOLOĞLU</b>

1. SINIF 5. KURUL  
2. HAFTA (22 – 26 NİSAN 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	<b>FİZYOLOJİ</b> Düz Kasın Yapısı ve Fonksiyonu <b>A. KESKİN AKTAN</b>	<b>RESMİ TATİL</b>	<b>ANATOMİ</b> El <b>A.BİLİR</b>	<b>ANATOMİ</b> Lumbosakral pleksus <b>E. ATAY</b>	<b>PRATİK A ANATOMİ</b> Ön kol <b>A.BİLİR</b>
2. 09:30- 10:20	<b>FİZYOLOJİ</b> Kalp Kasının Yapısı ve Fonksiyonu <b>A. KESKİN AKTAN</b>		<b>İNGİLİZCE</b> <b>M. ÖLMEZ</b> (ARA SINAV) <b>ONLINE</b>		
3. 10:30- 11:20	<b>ANATOMİ</b> Ön kol <b>A.BİLİR</b>		<b>FİZYOLOJİ</b> Sinir Sisteminin Genel Organizasyonu <b>A. KESKİN AKTAN</b>	<b>ANATOMİ</b> Gluteal bölge <b>A.BİLİR</b>	<b>TIBBİ BİYOLOJİ</b> Moleküler Tıp ve Hastalıkların Moleküler Temeli <b>E.S. ARIKAN</b>
4. 11:30- 12:20					
5. 13:00- 13:50	<b>PRATİK A ANATOMİ</b> Aksilla ve brakialpleksus <b>A.BİLİR</b>		<b>PRATİK A ANATOMİ</b> Pektoral bölge, meme ve kol bölgeleri <b>A.BİLİR</b>	<b>MESLEKİ İNGİLİZCE I</b> <b>M. ALİ SÖZEN</b> (ARA SINAV)	<b>FİZYOLOJİ</b> Nöronlar,Nöroglia ve Nöronda Aksiyon Potansiyeli <b>A. KESKİN AKTAN</b>
6. 14:00- 14:50					
7. 15:00- 15:50	<b>PRATİK B ANATOMİ</b> Aksilla ve brakialpleksus <b>A.BİLİR</b>		<b>PRATİK A ANATOMİ</b> Pektoral bölge, meme ve kol bölgeleri <b>A.BİLİR</b>	<b>MESLEKİ İNGİLİZCE I</b> <b>M. ALİ SÖZEN</b> (ARA SINAV)	<b>FİZYOLOJİ</b> Sinapsların Temel Özellikleri <b>A. KESKİN AKTAN</b>
8. 16:00- 16:50					

1. SINIF 5. KURUL  
3. HAFTA (29 NİSAN – 03 MAYIS 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	PRATİK A ANATOMİ Eİ A.BİLİR	PRATİK B ANATOMİ Gluteal Bölge ve Lumbosakral pleksus E. ATAY	RESMİ TATİL	ANATOMİ Uyluk E. ATAY	SERBEST ÇALIŞMA
2. 09:30- 10:20					TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER
3. 10:30- 11:20	PRATİK B ANATOMİ Eİ A.BİLİR	PRATİK A ANATOMİ Gluteal Bölge ve Lumbosakral pleksus E. ATAY		ANATOMİ Bacak E. ATAY	PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER
4. 11:30- 12:20					PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIM K. GENCER
5. 13:00- 13:50	PRATİK C FİZYOLOJİ EMG A.KESKİN AKTAN	PRATİK B FİZYOLOJİ EMG A.KESKİN AKTAN		PRATİK A ANATOMİ Uyluk E. ATAY	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKİLÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU
6. 14:00- 14:50					ATATÜRK İLKELERİ VE İNKİLÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU
7. 15:00- 15:50	PRATİK A FİZYOLOJİ EMG A.KESKİN AKTAN	PRATİK D FİZYOLOJİ EMG A.KESKİN AKTAN		PRATİK B ANATOMİ Uyluk E. ATAY	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU
8. 16:00- 16:50					TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU

1. SINIF 5. KURUL  
4. HAFTA (06 – 10 MAYIS 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	<b>ANATOMİ</b> Ayak E.ATAY	<b>PRATİK A ANATOMİ</b> Ayak E.ATAY	<b>PRATİK B ANATOMİ</b> Kafa derisi ve yüz, temporal ve infratemporal fossalar E. KOYUNCU	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>
2. 09:30- 10:20	<b>ANATOMİ</b> Alt ekstremitte damarları E.ATAY				<b>TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI</b> K. GENCER
3. 10:30- 11:20	<b>ANATOMİ</b> Kafa derisi ve yüz E. KOYUNCU	<b>PRATİK B ANATOMİ</b> Ayak E.ATAY	<b>PRATİK A ANATOMİ</b> Kafa derisi ve yüz, temporal ve infratemporal fossalar E. KOYUNCU	<b>İNGİLİZCE</b> M. ÖLMEZ	<b>PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI</b> K. GENCER
4. 11:30- 12:20					<b>PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIM</b> K. GENCER
5. 13:00- 13:50	<b>PRATİK B ANATOMİ</b> Bacak E. ATAY	<b>ANATOMİ</b> Parotis bölgesi ve temporal bölge; Infratemporal ve pterigopalatin fossalar E. KOYUNCU	<b>FİZYOLOJİ</b> Nörotransmitterler-2 A. KESKİN AKTAN	<b>SEÇMELİ DERSLER</b> (UYGULAMALI MESLEKİ İNGİLİZCE) M. ÖLMEZ (KÖTÜ HABER VERME VE İLETİŞİM) G.DUR (BAĞIMLILIK) A. MERT	<b>ATATÜRK İLKELERİ VE İNKİLÂP TARİHİ</b> F.DEMİRCİOĞLU
6. 14:00- 14:50			<b>FİZYOLOJİ</b> Nörotransmitterler-3 A. KESKİN AKTAN		<b>ATATÜRK İLKELERİ VE İNKİLÂP TARİHİ</b> F.DEMİRCİOĞLU
7. 15:00- 15:50	<b>PRATİK A ANATOMİ</b> Bacak E. ATAY	<b>FİZYOLOJİ</b> İkinci Haberciler A. KESKİN AKTAN	<b>SERBEST ÇALIŞMA</b>	<b>MESLEKİ İNGİLİZCE I</b> M.ALİ SÖZEN	<b>TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI</b> M. YOLOĞLU
8. 16:00- 16:50		<b>FİZYOLOJİ</b> Nörotransmitterler-1 A. KESKİN AKTAN			<b>TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI</b> M. YOLOĞLU

1. SINIF 5. KURUL  
5. HAFTA (13 – 17 MAYIS 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
2. 09:30- 10:20			ANATOMİ Baş ve boyun damarları E. KOYUNCU		TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER
3. 10:30- 11:20	ANATOMİ Suboksipital bölge ve derin sırt kasları E. KOYUNCU	ANATOMİ Boyun ön ve yan bölgeleri E. KOYUNCU	ANATOMİ Lokomotor sistem klinik anatomisi FTR AD	İNGİLİZCE M. ÖLMEZ	PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER
4. 11:30- 12:20					PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIM K. GENCER
5. 13:00- 13:50	PRATİK A ANATOMİ Suboksipital bölge ve derin sırt kasları E. KOYUNCU	PRATİK A ANATOMİ Boyun ön ve yan bölgeleri E. KOYUNCU	BİYOKİMYA Kasılmanın biyokimyasal temeli S. ÇELİK	SEÇMELİ DERSLER (UYGULAMALI MESLEKİ İNGİLİZCE) M. ÖLMEZ (KÖTÜ HABER VERME VE İLETİŞİM) G.DUR (BAĞIMLILIK) A. MERT	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU
6. 14:00- 14:50					ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU
7. 15:00- 15:50	PRATİK B ANATOMİ Suboksipital bölge ve derin sırt kasları E. KOYUNCU	PRATİK B ANATOMİ Boyun ön ve yan bölgeleri E. KOYUNCU	HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ Gametogenez M. MUSTAFA ÖZKUT	MESLEKİ İNGİLİZCE I M.ALİ ŞÖZEN	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU
8. 16:00- 16:50					TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU

1. SINIF 5. KURUL  
6. HAFTA (20 – 24 MAYIS 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
2. 09:30- 10:20		TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER			
3. 10:30- 11:20	HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ Ovulasyon-Fertilizasyon E. SARMAN	HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ Bilaminar ve Trilaminar Germ Diski E. SARMAN	SERBEST ÇALIŞMA	İNGİLİZCE M. ÖLMEZ	PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER
4. 11:30- 12:20					PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIM K. GENCER
5. 13:00- 13:50	BİYOFİZİK Sinaptik İletim U.DALAMAN	BİYOFİZİK Elektroensefalografinin Biyofizik Temelleri U.DALAMAN	HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ Embriyonik ve Fetal Dönemler E. ASLAN	SEÇMELİ DERSLER (UYGULAMALI MESLEKİ İNGİLİZCE) M. ÖLMEZ (KÖTÜ HABER VERME VE İLETİŞİM) G.DUR (BAĞIMLILIK) A. MERT	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU
6. 14:00- 14:50					ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU
7. 15:00- 15:50	HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ İmplantasyon E. SARMAN	SERBEST ÇALIŞMA	BİYOKİMYA Kasın biyokimyasal metabolizması S. ÇELİK	MESLEKİ İNGİLİZCE I M.ALİ ŞÖZEN	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU
8. 16:00- 16:50					TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU



1. SINIF 5. KURUL  
7. HAFTA (27 – 31 MAYIS 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
1. 08:30- 09:20	PRATİK A ANATOMİ Genel pratik E. ATAY	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	
2. 09:30- 10:20					TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER	
3. 10:30- 11:20		HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ Fötal Zarlar E. ASLAN	HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ Vücut Boşluklarının Gelişimi F. FIRAT	İNGİLİZCE M. ÖLMEZ	PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER	
4. 11:30- 12:20		HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ Kas ve İskelet Sistemi Gelişimi F. FIRAT	FİZYOLOJİ Otonom Sinir Sistemi A. KESKİN AKTAN		PRATİK TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER	
5. 13:00- 13:50	PRATİK B ANATOMİ Genel pratik E. ATAY	SERBEST ÇALIŞMA	BİYOKİMYA Bağ dokusu biyokimyası S. ÇELİK	SEÇMELİ DERSLER (UYGULAMALI MESLEKİ İNGİLİZCE) M. ÖLMEZ (KÖTÜ HABER VERME VE İLETİŞİM) G.DUR (BAĞIMLILIK) A. MERT	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU	
6. 14:00- 14:50					ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU	
7. 15:00- 15:50			SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	MESLEKİ İNGİLİZCE I M.ALİ SÖZEN	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU
8. 16:00- 16:50						TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU

1. SINIF 5. KURUL  
8. HAFTA (03 – 07 HAZİRAN 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20					
2. 09:30- 10:20					
3. 10:30- 11:20	PRATİK SINAV FİZYOLOJİ Saat 10:30 AMFİ Derslik 1-3				
4. 11:30- 12:20					
5. 13:00- 13:50	ANATOMİ Saat 13:00 ANATOMİ LAB.	SERBEST ÇALIŞMA	TEORİK SINAV SAAT 13:30 Amfi Derslik 1-2	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
6. 14:00- 14:50					
7. 15:00- 15:50					
8. 16:00- 16:50					

1. SINIF YILSONU SINAVLARI (24 - 28 HAZİRAN 2024)					
SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. 08:30- 09:20	SERBEST ÇALIŞMA			SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
2. 09:30- 10:20	PRATİK SINAV HİSTOLOJİ-EMBRYOLOJİ SAAT 09:30-12:30 MİKROSKOBİ LABORATUVARI	PRATİK SINAV Anatomi Saat 09:30 Anatomi Lab.	TEORİK SINAV SAAT 13:30 Amfi derslik 1-2	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER (YILSONU SINAVI) ONLİNE	
3. 10:30- 11:20				SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER (UYGULAMALI MESLEKİ İNGİLİZCE) M. ÖLMEZ ONLİNE (KÖTÜ HABER VERME VE İLETİŞİM) G. DUR ONLİNE (BAĞIMLILIK) A. MERT ONLİNE
4. 11:30- 12:20					
5. 13:00- 13:50	SERBEST ÇALIŞMA	Fizyoloji Saat 13:30 Biyostatistik Saat 15:00 Tıbbi Biyoloji Saat 15:45 Amfi derslik 1-2	TEORİK SINAV SAAT 13:30 Amfi derslik 1-2	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU (YILSONU SINAVI) ONLİNE	SERBEST ÇALIŞMA
6. 14:00- 14:50				SERBEST ÇALIŞMA	MESLEKİ İNGİLİZCE I M.ALİ SÖZEN (YILSONU SINAVI) ONLİNE
7. 15:00- 15:50				TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU (YILSONU SINAVI) ONLİNE	SERBEST ÇALIŞMA
8. 16:00- 16:50				SERBEST ÇALIŞMA	İNGİLİZCE M. ÖLMEZ (YILSONU SINAVI) ONLİNE

1. SINIF BÜTÜNLEME SINAVLARI  
(08 – 12 TEMMUZ 2024)

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
1. 08:30- 09:20	SERBEST ÇALIŞMA				SERBEST ÇALIŞMA	
2. 09:30- 10:20	PRATİK SINAV HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ SAAT 09:30-12:30 MİKROSKOP LABORATUVARI	PRATİK SINAV Anatomi Saat 09:30 Anatomi Lab.	TEORİK SINAV SAAT 10:00	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER (UYGULAMALI MESLEKİ İNGİLİZCE) M. ÖLMEZ ONLİNE (KÖTÜ HABER VERME VE İLETİŞİM) G. DUR ONLİNE (BAĞIMLILIK) A. MERT (BÜTÜNLEME SINAVI) ONLİNE	
3. 10:30- 11:20						
4. 11:30- 12:20						
5. 13:00- 13:50	SERBEST ÇALIŞMA	Fizyoloji Saat 13:00 Biyoistatistik Saat 14:00 Tıbbi Biyoloji Saat 15:30	SERBEST ÇALIŞMA	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI K. GENCER (BÜTÜNLEME SINAVI) ONLİNE	SERBEST ÇALIŞMA	
6. 14:00- 14:50				ATATÜRK İLKELERİ VE İNKİLÂP TARİHİ F.DEMİRCİOĞLU (BÜTÜNLEME SINAVI) ONLİNE	MESLEKİ İNGİLİZCE I M.ALİ SÖZEN (BÜTÜNLEME SINAVI) ONLİNE	
7. 15:00- 15:50				Amfi Derslik 1-2	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI M. YOLOĞLU (BÜTÜNLEME SINAVI) ONLİNE	SERBEST ÇALIŞMA
8. 16:00- 16:50						SERBEST ÇALIŞMA