

**ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ**  
**TIP FAKÜLTESİ 2. SINIF**  
**2025-2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**  
**KOMİTE V**  
**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM DERS KURULU**  
**(20 Nisan 2026-22 Mayıs 2026)**

Rektör	Prof. Dr. Faruk YİĞİT
Dekan	Prof. Dr. Gürkan ÖZTÜRK
Dekan Yardımcısı	Prof. Dr. İdris TÜREL
Dekan Yardımcısı	Doç. Dr. Murat ALIŞIK
Dönem II Koordinatörü	Dr. Öğr. Ü. Kerem YAMAN
Dönem II KoordinatörYrd.	Dr. Öğr. Ü. İbrahim Ethem TORUN
Dönem II KoordinatörYrd.	Dr. Öğr. Ü. Esra ERMiŞ AKYÜZ

Dersin Adı	Teorik	Pratik	TOPLAM
Anatomi	12	10X2	22
Biyokimya	17	1X4	18
Fizyoloji	31	0	31
Histoloji-Embriyoloji	16	10x2	26
Parazitoloji	8	2X2	10
ÖÇM		8	8
Bağımsız Çalışma			19
<b>KURUL TOPLAM</b>	<b>84</b>	<b>31</b>	<b>115</b>
<b>Zorunlu ve Diğer Dersler</b>			
Yabancı Dil (İngilizce)	8	0	8
<b>Seçmeli Dersler</b>			
Seçmeli Ders Grubu 3 (Gönüllülük Ç./ Halk Müziği K./ İnsan Hakları)	4/4/12	8/8/0	12

Ders Kurulu Sınav Tarihleri	Tarih	Gün	Saat
Kurul Teorik Sınavı	22 Mayıs 2026	Cuma	09:30
Anatomi Pratik Sınavı	18 Mayıs 2026	Pazartesi	09:30
Histoloji Pratik Sınavı	20 Mayıs 2026	Çarşamba	09:30

Ders Kurulu Başkanı	Dr. Öğr. Üyesi Murat DIRAMALI
<b>Ders Kurulu Öğretim Üyeleri</b>	
Prof. Dr. Erol AYZAZ	(Parazitoloji)
Prof. Dr. İbrahim KÜRTÜL	(Anatomi)
Prof. Dr. Ramazan ÜSTÜN	(Fizyoloji)
Doç. Dr. Tülin FIRAT	(Histoloji-Embriyoloji)
Doç. Dr. Ayhan ÇETİNKAYA	(Fizyoloji)
Doç. Dr. Özgür Mehmet YİS	(Biyokimya)
Doç. Dr. Seda SERTEL MEYVACI	(Anatomi)
Doç. Dr. Murat ALIŞIK	(Biyokimya)
Doç. Dr. Aslıhan ŞAYLAN	(Histoloji-Embriyoloji)
Doç. Dr. Gamze TAŞKIN ŞENOL	(Anatomi)
Dr. Öğr. Ü. Ömür Gülsüm DENİZ	(Histoloji-Embriyoloji)
Dr. Öğr. Ü. Kerem YAMAN	(Parazitoloji)
Dr. Öğr. Ü. Murat DIRAMALI	(Anatomi)
Dr. Öğr. Üyesi Arife Ahsen KAPLAN	(Histoloji-Embriyoloji)
Prof. Dr. Samettin GÜNDÜZ	(İnsan Hakları)
Doç. Dr. Ayhan ÇETİNKAYA	(Gönüllülük Çalışmaları)

Öğr Gör. Gamze ÇALIK ÇETİN	(Halk Müziği Korosu)
Öğr. Gör. Mahlagha KHOSRAVI GOSHTASB	(İngilizce)

20 Nisan 2026	Pazartesi		1. hafta	
08:30 - 09:20	DERS KURULU-V	Ders	Ders Kurulunun Amaç ve Hedefleri	Ders Kurulu Başkanı
09:30 - 10:20	ANATOMİ	Ders	Bezler	M. DIRAMALI
10:30 - 11:20	ANATOMİ	Ders	Bezler	M. DIRAMALI
11:30 - 12:20	FİZYOLOJİ	Ders	Hormonlar ve etki mekanizmaları	A. ÇETİNKAYA
13:30 - 14:20	BİYOKİMYA	Ders	Hormonları yapısı, sınıflandırılması ve özellikleri	Ö.M.YİS
14:30 - 15:20	BİYOKİMYA	Ders	Hormonları yapısı, sınıflandırılması ve özellikleri	Ö.M.YİS
15:30 - 16:20	HİSTOLOJİ	Ders	Hipofiz, epifiz histolojisi	A.A KAPLAN
16:30 - 17:20	HİSTOLOJİ	Ders	Hipofiz, epifiz histolojisi	A.A KAPLAN
21 Nisan 2026	Salı			
08:30 - 09:20	FİZYOLOJİ	Ders	Hipotalamo-hipofizer aks	A. ÇETİNKAYA
09:30 - 10:20	FİZYOLOJİ	Ders	Hipotalamo-hipofizer aks	A. ÇETİNKAYA
10:30 - 11:20	BİYOKİMYA	Ders	Su elektrolit dengesi bozuklukları	M. ALIŞIK
11:30 - 12:20	BİYOKİMYA	Ders	Su elektrolit dengesi bozuklukları	M. ALIŞIK
13:30 - 14:20	HİSTOLOJİ	Ders	Tiroid, paratiroid ve adrenal bez	A.A KAPLAN
14:30 - 15:20	HİSTOLOJİ	Ders	Tiroid, paratiroid ve adrenal bez	A.A KAPLAN
15:30 - 16:20	ÖÇM		Özel Çalışma Modülü	
16:30 - 17:20	ÖÇM		Özel Çalışma Modülü	
22 Nisan 2026	Çarşamba			
08:30 - 09:20	BİYOKİMYA	Ders	Paratiroid bezi hormonları ve klinik önemi	Ö.M. YİS
09:30 - 10:20	FİZYOLOJİ	Ders	Tiroid hormonları	A. ÇETİNKAYA
10:30 - 11:20	FİZYOLOJİ	Ders	Stres cevabı, kortizol, adrenalin	A. ÇETİNKAYA
11:30 - 12:20	FİZYOLOJİ	Ders	Stres cevabı, kortizol, adrenalin	A. ÇETİNKAYA
13:30 - 14:20	Seçmeli	D/D/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
14:30 - 15:20	Seçmeli	U/U/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
15:30 - 16:20	Seçmeli	U/U/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
16:30 - 17:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
23 Nisan 2026	Perşembe			
08:30 - 09:20	<b>RESMİ TATİL</b>			
09:30 - 10:20				
10:30 - 11:20				
11:30 - 12:20				
13:30 - 14:20				
14:30 - 15:20				
15:30 - 16:20				
16:30 - 17:20				
24 Nisan 2026	Cuma			
08:30 - 09:20	ANATOMİ	Ders	Boşaltım sistemine giriş, böbrekler	İ.KÜRTÜL
09:30 - 10:20	ANATOMİ	Ders	Boşaltım sistemine giriş, böbrekler	İ.KÜRTÜL
10:30 - 11:20	ANATOMİ	Ders	Boşaltım sistemine giriş, böbrekler	İ.KÜRTÜL
11:30 - 12:20	EMBRİYOLOJİ	Ders	Üriner sistemin embriyolojik gelişimi	A. ŞAYLAN
13:30 - 14:20	EMBRİYOLOJİ	Ders	Üriner sistemin embriyolojik gelişimi	A. ŞAYLAN
14:30 - 15:20	BİYOKİMYA	Ders	Böbrek biyokimyası	M. ALIŞIK
15:30 - 16:20	BİYOKİMYA	Ders	Böbrek biyokimyası	M. ALIŞIK
16:30 - 17:20	ANATOMİ	Ders	Ureter, Mesane, Urethra	G. ŞENOL TAŞKIN

27 Nisan 2026	Pazartesi		2. hafta	
08:30 - 09:20	BİYOKİMYA	Ders	Asit, baz dengesi bozuklukları	M. ALIŞIK
09:30 - 10:20	BİYOKİMYA	Ders	Asit, baz dengesi bozuklukları	M. ALIŞIK
10:30 - 11:20	PARAZİTOLOJİ	Ders	Artropodların Genel Özellikleri	E. AYAZ
11:30 - 12:20	PARAZİTOLOJİ	Ders	Artropodların Genel Özellikleri	E. AYAZ
13:30 - 14:20	HİSTOLOJİ	Ders	Böbrekler, üreter, mesane, üretra	A. ŞAYLAN
14:30 - 15:20	HİSTOLOJİ	Ders	Böbrekler, üreter, mesane, üretra	A. ŞAYLAN
15:30 - 16:20	HİSTOLOJİ	Ders	Böbrekler, üreter, mesane, üretra	A. ŞAYLAN
16:30 - 17:20	ÖÇM		Özel Çalışma Modülü	
28 Nisan 2026	Salı			
08:30 - 09:20	PARAZİTOLOJİ	Ders	Tıbbi Öneme Sahip Artropodlar-1(Insecta- Böcekler)	E. AYAZ
09:30 - 10:20	PARAZİTOLOJİ	Ders	Tıbbi Öneme Sahip Artropodlar-1(Insecta- Böcekler)	E. AYAZ
10:30 - 11:20	FİZYOLOJİ	Ders	Kan şekerinin düzenlenmesi	A. ÇETİNKAYA
11:30 - 12:20	FİZYOLOJİ	Ders	Kan şekerinin düzenlenmesi	A. ÇETİNKAYA
13:30 - 14:20	ANATOMİ	Ders	Pelvis ve Perine	G. ŞENOL TAŞKIN
14:30 - 15:20	ANATOMİ	Ders	Pelvis ve Perine	G. ŞENOL TAŞKIN
15:30 - 16:20	BİYOKİMYA	Ders	Hipotalamus ve hipofiz hormonları ve klinik önemi	Ö.M.YİS
16:30 - 17:20	BİYOKİMYA	Ders	Hipotalamus ve hipofiz hormonları ve klinik önemi	Ö.M.YİS
29 Nisan 2026	Çarşamba			
08:30 - 09:20	FİZYOLOJİ	Ders	Büyümenin endokrin kontrolü	A. ÇETİNKAYA
09:30 - 10:20	FİZYOLOJİ	Ders	Büyümenin endokrin kontrolü	A. ÇETİNKAYA
10:30 - 11:20	PARAZİTOLOJİ	Ders	Maggot (larva debridman) terapi, apiterapi	E. AYAZ
11:30 - 12:20	PARAZİTOLOJİ	Ders	Maggot (larva debridman) terapi, apiterapi	E. AYAZ
13:30 - 14:20	FİZYOLOJİ	Ders	Böbreklerin yapısı ve işlevi	R. ÜSTÜN
14:30 - 15:20	FİZYOLOJİ	Ders	Böbreklerin yapısı ve işlevi	R. ÜSTÜN
15:30 - 16:20	ÖÇM		Özel Çalışma Modülü	
16:30 - 17:20			<b>Danışmanlık saati</b>	
30 Nisan 2026	Perşembe			
08:30 - 09:20	BİYOKİMYA	Ders	Tiroid bezi hormonları ve klinik önemi	Ö.M.YİS
09:30 - 10:20	BİYOKİMYA	Ders	Tiroid bezi hormonları ve klinik önemi	Ö.M.YİS
10:30 - 11:20	İNGİLİZCE	Ders	Tıbbi İngilizce	M.K.GOSHTASB
11:30 - 12:20	İNGİLİZCE	Ders	Tıbbi İngilizce	M.K.GOSHTASB
13:30 - 15:20	ANATOMİ	LAB A	Bezler	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
	HİSTOLOJİ	LAB B	Hipofiz, epifiz	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
15:30 - 17:20	ANATOMİ	LAB B	Bezler	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
	HİSTOLOJİ	LAB A	Hipofiz, epifiz	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
01 Mayıs 2026	Cuma			
08:30 - 09:20	<b>RESMİ TATİL</b>			
09:30 - 10:20				
10:30 - 11:20				
11:30 - 12:20				
13:30 - 14:20				
14:30 - 15:20				
15:30 - 16:20				
16:30 - 17:20				

04 Mayıs 2026	Pazartesi	3. hafta		
08:30 - 09:20	EMBRİYOLOJİ	Ders	Genital sistemin embriyolojik gelişimi	A. ŞAYLAN
09:30 - 10:20	EMBRİYOLOJİ	Ders	Genital sistemin embriyolojik gelişimi	A. ŞAYLAN
10:30 - 11:20	EMBRİYOLOJİ	Ders	Genital sistemin embriyolojik gelişimi	A. ŞAYLAN
11:30 - 12:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
13:30 - 15:20	HİSTOLOJİ	LAB A	Tiroid, paratiroid ve adrenal bez	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
	ANATOMİ	LAB B	Böbrekler, Ureter, mesane, Urethra	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
15:30 - 17:20	HİSTOLOJİ	LAB B	Tiroid, paratiroid ve adrenal bez	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
	ANATOMİ	LAB A	Böbrekler, Ureter, mesane, Urethra	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
05 Mayıs 2026	Salı			
08:30 - 09:20	PARAZİTOLOJİ	Ders	Tıbbi Öneme Sahip Artropodlar-2 (Akarlar)	E. AYAZ
09:30 - 10:20	PARAZİTOLOJİ	Ders	Tıbbi Öneme Sahip Artropodlar-2 (Akarlar)	E. AYAZ
10:30 - 11:20	ANATOMİ	Ders	Kadın Genital Organları	G. ŞENOL TAŞKIN
11:30 - 12:20	ANATOMİ	Ders	Kadın Genital organları	G. ŞENOL TAŞKIN
13:30 - 14:20	FİZYOLOJİ	Ders	Erkek üreme sistemi	İ. E. TORUN
14:30 - 15:20	FİZYOLOJİ	Ders	Erkek üreme sistemi	İ. E. TORUN
15:30 - 16:20	ANATOMİ	Ders	Erkek genital organları	İ. KÜRTÜL
16:30 - 17:20	ANATOMİ	Ders	Erkek genital organları	İ. KÜRTÜL
06 Mayıs 2026	Çarşamba			
08:30 - 09:20	HİSTOLOJİ	Ders	Erkek Üreme sistemi	A. ŞAYLAN
09:30 - 10:20	HİSTOLOJİ	Ders	Erkek Üreme sistemi	A. ŞAYLAN
10:30 - 11:20	FİZYOLOJİ	Ders	Kadın üreme sistemi	İ. E. TORUN
11:30 - 12:20	FİZYOLOJİ	Ders	Kadın üreme sistemi	İ. E. TORUN
13:30 - 14:20	Seçmeli	D/D/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
14:30-15:20	Seçmeli	U/U/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
15:30 - 16:20	Seçmeli	U/U/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
16:30-17:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
07 Mayıs 2026	Perşembe			
08:30 - 09:20	HİSTOLOJİ	Ders	Kadın üreme sistemi	ÖG. DENİZ
09:30 - 10:20	HİSTOLOJİ	Ders	Kadın üreme sistemi	ÖG. DENİZ
10:30 - 11:20	İNGİLİZCE	Ders	Tıbbi İngilizce	M.K.GOSHTASB
11:30 - 12:20	İNGİLİZCE	Ders	Tıbbi İngilizce	M.K.GOSHTASB
13:30 - 14:20	ÖÇM		Özel Çalışma Modülü	
14:30-15:20	FİZYOLOJİ	Ders	Kalsiyum Homeostazisi	A.ÇETİNKAYA
15:30-16:20	FİZYOLOJİ	Ders	Kalsiyum Homeostazisi	A.ÇETİNKAYA
16:30 - 17:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
08 Mayıs 2026	Cuma			
08:30 - 10:20	ANATOMİ	LAB A	Erkek genital organları	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
	HİSTOLOJİ	LAB B	Böbrekler, ureter, mesane, uretra	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
10:30 - 12:20	ANATOMİ	LAB B	Erkek genital organları	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
	HİSTOLOJİ	LAB A	Böbrekler, ureter, mesane, uretra	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
13:30 - 14:20	FİZYOLOJİ	Ders	Gebelik, doğum, laktasyon	İ. E. TORUN
14:30-15:20	FİZYOLOJİ	Ders	Gebelik, doğum, laktasyon	İ. E. TORUN
15:30-16:20	BİYOKİMYA	Ders	Böbreküstü bezi hormonları ve klinik önemi	M. ALIŞIK
16:30 - 17:20	BİYOKİMYA	Ders	Böbreküstü bezi hormonları ve klinik önemi	M. ALIŞIK

<b>11 Mayıs 2026</b>	<b>Pazartesi</b>		<b>4. hafta</b>	
08:30 - 10:20	ANATOMİ	LAB A	Kadın genital organları	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
	HİSTOLOJİ	LAB B	Erkek üreme sistemi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
10:30 - 12:20	ANATOMİ	LAB B	Kadın genital organları	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
	HİSTOLOJİ	LAB A	Erkek üreme sistemi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
13:30 - 14:20	FİZYOLOJİ	Ders	Seks Farklılaşması ve gelişimi	İ. E. TORUN
14:30 - 15:20	FİZYOLOJİ	Ders	Puberte ve menapoz	İ. E. TORUN
15:30-16:20	ÖÇM		Özel Çalışma Modülü	
16:30 - 17:20	ÖÇM		Özel Çalışma Modülü	
<b>12 Mayıs 2026</b>	<b>Salı</b>			
08:30 - 09:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
09:30-10:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
10:30 - 11:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
11:30-12:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
13:30 - 15:20	ANATOMİ	LAB A	Pelvis perine	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
	HİSTOLOJİ	LAB B	Kadın üreme sistemi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
15:30 - 17:20	ANATOMİ	LAB B	Pelvis perine	İ.KÜRTÜL/M.DIRAMALI
	HİSTOLOJİ	LAB A	Kadın üreme sistemi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
<b>13 Mayıs 2026</b>	<b>Çarşamba</b>			
08:30 - 09:20	FİZYOLOJİ	Ders	Glomerülerfiltrasyon ve tubüler reabsorbsiyon	R. ÜSTÜN
09:30 - 10:20	FİZYOLOJİ	Ders	Glomerülerfiltrasyon ve tubüler reabsorbsiyon	R. ÜSTÜN
10:30 - 11:20	BİYOKİMYA	Ders	Pankreas Biyokimyası	Ö.M.YİS
11:30 - 12:20	BİYOKİMYA	Ders	Kan şekerinin düzenlenmesi	Ö.M. YİS
13:30 - 14:20	Seçmeli	D/D/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korosu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
14:30 - 15:20	Seçmeli	U/U/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korosu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
15:30 - 16:20	Seçmeli	U/U/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korosu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
16:30 - 17:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
<b>14 Mayıs 2026</b>	<b>Perşembe</b>			
08:30 - 09:20	FİZYOLOJİ	Ders	Tubuler sekresyon ve absorpsiyon	R. ÜSTÜN
09:30 - 10:20	FİZYOLOJİ	Ders	Renal klirens	R. ÜSTÜN
10:30 - 11:20	İNGİLİZCE	Ders	Tıbbi ingilizce	M.K.GOSHTASB
11:30 - 12:20	İNGİLİZCE	Ders	Tıbbi ingilizce	M.K.GOSHTASB
13:30 - 15:20	FİZYOLOJİ	Ders	Sodyum, su ve potasyum dengesinin düzenlenmesi	E. KILINÇ
	FİZYOLOJİ	Ders	Miksiyon	E. KILINÇ
15:30 - 17:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
<b>15 Mayıs 2026</b>	<b>Cuma</b>			
08:30 - 09:20	PARAZİTOLOJİ	LAB A	Tıbbi Öneme Sahip Parazitlerin İncelenmesi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
09:30 - 10:20	BİYOKİMYA	LAB B	TIBBİ LABORATUAR III	Ö.M. YİS
10:30 - 11:20	PARAZİTOLOJİ	LAB B	Tıbbi Öneme Sahip Parazitlerin İncelenmesi	TÜM ÖĞR. ÜYELERİ
11:30 - 12:20	BİYOKİMYA	LAB A	TIBBİ LABORATUAR III	Ö.M. YİS
13:30 - 14:20	FİZYOLOJİ	Ders	Ozmolarite, terleme ve susamaya cevap	R. ÜSTÜN
14:30 - 15:20	FİZYOLOJİ	Ders	Ozmolarite, terleme ve susamaya cevap	R. ÜSTÜN
15:30 - 16:20	FİZYOLOJİ	Ders	Asit-Baz Dengesi	R. ÜSTÜN
16:30 - 17:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	

<b>18 Mayıs 2026</b>	<b>Pazartesi</b>		<b>5. hafta</b>	
08:30 - 12:20	<b>ANATOMİ PRATİK SINAVI</b>			
<b>19 Mayıs 2026</b>	<b>Salı</b>			
09:30 - 12:20	<b>RESMİ TATİL</b>			
<b>20 Mayıs 2026</b>	<b>Çarşamba</b>			
09:30 - 12:20	<b>HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI</b>			
13:30 - 14:20	Seçmeli	D/D/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
14:30 - 15:20	Seçmeli	U/U/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
15:30 - 16:20	Seçmeli	U/U/D	Gönüllülük Çalışmaları/ Halk Müziği Korusu/ İnsan Hakları	A.ÇETİNKAYA/ G.ÇALIK ÇETİN/ S.GÜNDÜZ
16:30 - 17:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
<b>21 Mayıs 2026</b>	<b>Perşembe</b>			
08:30 - 09:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
09:30 - 10:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
10:30 - 11:20	İNGİLİZCE	Ders	Tıbbi İngilizce	M.K.GOSHTASB
11:30 - 12:20	İNGİLİZCE	Ders	Tıbbi İngilizce	M.K.GOSHTASB
13:30 - 14:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
14:30 - 15:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
15:30 - 16:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
16:30 - 17:20			<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	
<b>22 Mayıs 2026</b>	<b>Cuma</b>			
09:30 - 12:20	<b>KOMİTE (KURUL TEORİK) SINAVI</b>			