

YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
Dönem II
TIP 2030 SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU
25.12.2017-23.02.2018

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
ANATOMİ	27	5x2	32
HİSTOLOJİ ve EMBRİYOLOJİ	12	5x2	17
FİZYOLOJİ	18	1x1	19
BİYOFİZİK	4	-	4
TIBBİ BİYOKİMYA	43	2x1	45
TOPLAM	104	13	117
SEÇMELİ DERS	8	-	8
TIBBİ İNGİLİZCE	18	-	18
TOPLAM	130	13	143

Dekan	Prof. Dr. Rabet GÖZİL
Baş Koordinatör	Prof. Dr. Rabet GÖZİL
Dönem II Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Çağla Zübeyde KÖPRÜ
Dönem II Koordinatör Yardımcısı	Yrd. Doç. Dr. Duru ARAS TOSUN

TIP 2030 SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU ÜYELERİ

Anatomi	Histoloji Ve Embriyoloji	Fizyoloji	Tıbbi Biyokimya	Biyofizik	Seçmeli Ders	Tıbbi İngilizce
Prof.Dr. Rabet GÖZİL	Prof.Dr. Emel KOPTAGEL	Doç.Dr. Ferihan ÇETİN	Doç.Dr. Serkan TAPAN	Dr. Şerife CANKURTARAN SAYAR	Prof.Dr. Bengül DURMAZ	Yrd.Doç.Dr. Samad J.SHIRVAN
Prof. Dr. Meltem BAHÇELİOĞLU	Yrd.Doç.Dr. Çağla Z. KÖPRÜ		Öğr.Gör. Çiğdem ÇİÇEK			
	Yrd. Doç. Dr. Duru ARAS TOSUN					

SORU DAĞILIMI

SORU DAĞILIMI	TOPLAM PUAN	TEORİK	PRATİK
ANATOMİ	28		
HİSTOLOJİ ve EMBRYOLOJİ	14		
FİZYOLOJİ	16		
TIBBİ BİYOKİMYA	38		
BİYOFİZİK	4		
TOPLAM	100		

1.HAFTA	25.12.2017	26.12.2017	27.12.2017	28.12.2017	29.12.2017
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Ağız Anatomisi Rabet GÖZİL Anatomi	Ağız Anatomisi Rabet GÖZİL Anatomi	Sindirim Sistemi Histolojisi I (Yanaklar, Tükrük Bezleri, Dil, Diş, Damak) Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi I Grup I HİSTOLOJİ Ağız Anatomisi, Farinks Grup II ANATOMİ	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
09:30-10:20	Ağız Anatomisi Rabet GÖZİL Anatomi	Ağız Anatomisi Rabet GÖZİL Anatomi	Sindirim Sistemi Histolojisi I (Yanaklar, Tükrük Bezleri, Dil, Diş, Damak) Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi I Grup I HİSTOLOJİ Ağız Anatomisi, Farinks Grup II ANATOMİ	Diğer Şekerlerin Glikolitik Yola Girişi Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Diyafram ve Vücut Boşluklarının Gelişimi Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	Farinks Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi I Grup II HİSTOLOJİ Ağız Anatomisi, Farinks Grup I ANATOMİ	Glikojenez ve Glikojenoliz Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Diyafram ve Vücut Boşluklarının Gelişimi Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	Farinks Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi I Grup II HİSTOLOJİ Ağız Anatomisi, Farinks Grup I ANATOMİ	Glikojenez ve Glikojenoliz Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya
13:30-14:20	Sindirim Sisteminin Gelişimi ve Anomalileri Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Aerobik ve anaerobik Glikoliz Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Glikoneogenez Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Sindirim Sisteminin Düzenlenmesi ve Hareketliliği Ferihan ÇETİN Fizyoloji
14:30-15:20	Sindirim Sisteminin Gelişimi ve Anomalileri Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Glikolizin Regülasyonu ve Enerji Oluşumu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Glikoliz ve Glikoneogenezin Resiprokal Regülasyonu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Sindirim Sisteminin Düzenlenmesi ve Hareketliliği Ferihan ÇETİN Fizyoloji
15:30-16:20	Karbonhidratların Sindirimi Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	SEÇMELİ DERSLER	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Oesophagus Rabet GÖZİL Anatomi	Karın Ön Duvarı ve Karın Boşluğu Topografisi Rabet GÖZİL Anatomi
16:30-17:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Canalis İnguinalis Rabet GÖZİL Anatomi

2.HAFTA	01.01.2018	02.01.2018	03.01.2018	04.01.2018	05.01.2018 DÖNEM 1 TEORİK SINAVI
	PAZARTESİ	SALI DÖNEM 1 PRATİK SINAVI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	YILBAŞI TATİLİ	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi II Grup II HİSTOLOJİ	LAB: Karın Ön Duvarı, Karın Boşluğu Topografisi, C.İnguinalis, Özefagus, Mide, İnce Bağırsaklar Grup II ANATOMİ
09:30-10:20		Mide Rabet GÖZİL Anatomi	İnce bağırsak Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi II Grup II HİSTOLOJİ	LAB: Karın Ön Duvarı, Karın Boşluğu Topografisi, C.İnguinalis, Özefagus, Mide, İnce Bağırsaklar Grup II ANATOMİ
10:30-11:20		Sindirim Sistemi Histolojisi II (Yutak, Özofagus, Mide) Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Kalın Bağırsak ve Vena Portae Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi II Grup I HİSTOLOJİ	LAB: Karın Ön Duvarı, Karın Boşluğu Topografisi, C.İnguinalis, Özefagus, Mide, İnce Bağırsaklar Grup I ANATOMİ
11:30-12:20		Sindirim Sistemi Histolojisi II (Yutak, Özofagus, Mide) Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Kalın Bağırsak ve Vena Portae Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi II Grup I HİSTOLOJİ	LAB: Karın Ön Duvarı, Karın Boşluğu Topografisi, C.İnguinalis, Özefagus, Mide, İnce Bağırsaklar Grup I ANATOMİ
13:30-14:20		Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Sindirim Sistemi Histolojisi III (İnce ve Kalın Bağırsaklar) Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	Klinik Anatomi (Ağız,Farinks) Rabet GÖZİL Anatomi	Ağızda Sindirim ve Yutma Ferihan ÇETİN Fizyoloji
14:30-15:20		Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Sindirim Sistemi Histolojisi III (İnce ve Kalın Bağırsaklar) Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	Klinik Anatomi (Oesophagus) Rabet GÖZİL Anatomi	Ağızda Sindirim ve Yutma Ferihan ÇETİN Fizyoloji
15:30-16:20		SEÇMELİ DERSLER	Pentoz Fosfat Yolu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Klinik Anatomi Rabet GÖZİL Anatomi
16:30-17:20		SEÇMELİ DERSLER	Pentoz Fosfat Yolu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Klinik Anatomi Rabet GÖZİL Anatomi

3.HAFTA	08.01.2018	09.01.2018	10.01.2018	11.01.2018	12.01.2018
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Kalın Bağırsak, Karaciğer ve Safra Yolları Grup I ANATOMİ
09:30-10:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Karaciğer ve Safra Yolları Rabet GÖZİL Anatomi	Dalak ve Pankreas Rabet GÖZİL Anatomi	Sitrik Asit Siklusu (TCA) ve Regülasyonu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	LAB: Kalın Bağırsak, Karaciğer ve Safra Yolları Grup I ANATOMİ
10:30-11:20	Düz Kaslarda İletim ve Kasılma Şerife CANKURTARAN SAYAR Biyofizik	Karaciğer ve Safra Yolları Rabet GÖZİL Anatomi	Sindirim Sistemi Histolojisi IV (Karaciğer, Pankreas, Safra Kesesi) Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	Sitrik Asit Siklusu (TCA) ve Regülasyonu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	LAB: Kalın Bağırsak, Karaciğer ve Safra Yolları Grup II ANATOMİ
11:30-12:20	Barsaklarda Elektrofizyolojik ve Kasılma Süreçleri Şerife CANKURTARAN SAYAR Biyofizik	Karaciğer ve Safra Yolları Rabet GÖZİL Anatomi	Sindirim Sistemi Histolojisi IV (Karaciğer, Pankreas, Safra Kesesi) Emel KOPTAGEL Histoloji-Embriyoloji	Sitrik Asit Siklusu (TCA) ve Regülasyonu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	LAB: Kalın Bağırsak, Karaciğer ve Safra Yolları Grup II ANATOMİ
13:30-14:20	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi III Grup I HİSTOLOJİ	Tıbbi İngilizce I. ARA SINAV	Sindirim Sistemi Salgıları Ferihan ÇETİN Fizyoloji	Midede Sindirim, Mekanik ve Kimyasal Olaylar Ferihan ÇETİN Fizyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
14:30-15:20	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi III Grup I HİSTOLOJİ	Tıbbi İngilizce I. ARA SINAV	Sindirim Sistemi Salgıları Ferihan ÇETİN Fizyoloji	Midede Sindirim, Mekanik ve Kimyasal Olaylar Ferihan ÇETİN Fizyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
15:30-16:20	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi III Grup II HİSTOLOJİ	SEÇMELİ DERSLER FİNAL SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
16:30-17:20	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi III Grup II HİSTOLOJİ	SEÇMELİ DERSLER FİNAL SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA

4.HAFTA	15.01.2018	16.01.2018	17.01.2018	18.01.2018	19.01.2018
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Periton Rabet GÖZİL Anatomi	Karaciğer Fonksiyonları Ferihan ÇETİN Fizyoloji	LAB: Pankreas, Dalak Grup I ANATOMİ	Yağ Asitlerinin Biyosentezi Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi IV Grup II HİSTOLOJİ
09:30-10:20	Periton Rabet GÖZİL Anatomi	Karaciğer Fonksiyonları Ferihan ÇETİN Fizyoloji	LAB: Pankreas, Dalak Grup I ANATOMİ	Yağ Asitlerinin Oksidasyonu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi IV Grup II HİSTOLOJİ
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Lipidlerin Sindirimi ve Emilimi Serkan TAPAN	LAB: Pankreas, Dalak Grup II ANATOMİ	Karın Arka Duvarı, Aorta Abdominalis ve Vena Cava Inferior Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi IV Grup I HİSTOLOJİ
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Yrd.Doç.Dr.Samad J.SHIRVAN	Lipidlerin Sindirimi ve Emilimi Serkan TAPAN	LAB: Pankreas, Dalak Grup II ANATOMİ	Karın Arka Duvarı, Aorta Abdominalis ve Vena Cava Inferior Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Sindirim Sistemi Histolojisi IV Grup I HİSTOLOJİ
13:30-14:20	Biyolojik Oksidasyonlara Giriş Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Lipid Transportu Ve Depolanması Doç.Dr.Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
14:30-15:20	Oksidatif Fosforilasyon ve Elektron Transport Zinciri Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Lipid Transportu ve Depolanması Doç.Dr.Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
15:30-16:20	Oksidatif Fosforilasyon ve Elektron Transport Zinciri Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	SEÇMELİ DERSLER BÜTÜNLEME SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
16:30-17:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER BÜTÜNLEME SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA

5.HAFTA	05.02.2018	06.02.2018	07.02.2018	08.02.2018	09.02.2018 DÖNEM 3 TEORİK SINAVI
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Biyolojik Kontrolün Temel İlkeleri Şerife CANKURTARAN SAYAR Biyofizik	LAB: Periton, Karın Arka Duvarı, A.abdominalis, V.Cava İnfierior Grup II ANATOMİ	Klinik Anatomi Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Trigliserid Ölçümü Grup III TIBBİ BİYOKİMYA	LAB: GENEL TEKRAR LABORATUVARI (ZORUNLU) GRUP I HİSTOLOJİ
09:30-10:20	Kontrolde Geribeslemenin Önemi Şerife CANKURTARAN SAYAR Biyofizik	LAB: Periton, Karın Arka Duvarı, A.abdominalis, V.Cava İnfierior Grup II ANATOMİ	Klinik Anatomi Rabet GÖZİL Anatomi	LAB: Trigliserid Ölçümü Grup II TIBBİ BİYOKİMYA	LAB: GENEL TEKRAR LABORATUVARI (ZORUNLU) GRUP I HİSTOLOJİ
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	LAB: Periton, Karın Arka Duvarı, A.abdominalis, V.Cava İnfierior Grup I ANATOMİ	Üre Siklusu, Sitrik Asit Siklusu ile Bağlantısı Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	LAB: Trigliserid Ölçümü Grup I TIBBİ BİYOKİMYA	LAB: GENEL TEKRAR LABORATUVARI (ZORUNLU) GRUP I HİSTOLOJİ
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	LAB: Periton, Karın Arka Duvarı, A.abdominalis, V.Cava İnfierior Grup I ANATOMİ	Üre Siklusunun Regülasyonu ve Metabolik Bozuklukları Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	LAB: Trigliserid Ölçümü Grup I TIBBİ BİYOKİMYA	LAB: GENEL TEKRAR LABORATUVARI (ZORUNLU) GRUP I HİSTOLOJİ
13:30-14:20	Kolesterol Sentezi, Taşınması ve Atılımı Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Proteinlerin Sindirimi, Mide ve Bağırsaktaki Enzimler, Hormonların Etkileri Doç.Dr.Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	İnce Bağırsaklarda Mekanik ve Kimyasal Olaylar Ferihan ÇETİN Fizyoloji
14:30-15:20	Keton Cisimlerinin Sentezi, Kullanımı ve Regülasyonu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Transaminasyon, Oksidatif Deaminasyon Doç.Dr.Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	İnce Bağırsaklarda Mekanik ve Kimyasal Olaylar Ferihan ÇETİN Fizyoloji
15:30-16:20	Doymamış Yağ Asitleri ve Eikozanoidlerin Metabolizması Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	SEÇMELİ DERSLER	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Aminoasitlerin Karbon İskeletlerinin Sitrik Asit Döngüsü İle Bağlantısı Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya
16:30-17:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA

6. HAFTA	12.02.2018	13.02.2018	14.02.2018	15.02.2018	16.02.2018
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Kalın Bağırsak Fonksiyonları Ferihan ÇETİN Fizyoloji	Aminoasitlerin Sentezi, Katabolizması ve Kullanıldığı Sentez Reaksiyonları Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Vücut Sıcaklığı Düzenlenmesi, Ateş Ferihan ÇETİN Fizyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Nükleik Asitlerin Sindirimi Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya
09:30-10:20	Beslenmenin Düzenlenmesi, Açlık-Tokluk Ferihan ÇETİN Fizyoloji	Aminoasitlerin Sentezi, Katabolizması ve Kullanıldığı Sentez Reaksiyonları Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Egzersizde Kasın Metabolik Sistemleri ve Vücut Isısı Ferihan ÇETİN Fizyoloji	Protein Biyosentezi Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Nükleik Asitlerin Metabolizması Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Safranın Sindirimdeki Rolü Ferihan ÇETİN Fizyoloji	Aminoasitlerin Sentezi, Katabolizması ve Kullanıldığı Sentez Reaksiyonları Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Protein Biyosentezi Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Nükleik Asitlerin Metabolizması Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Pankreasın Dış Salgı Fonksiyonları Ferihan ÇETİN Fizyoloji	Aminoasitlerin Sentezi, Katabolizması ve Kullanıldığı Sentez Reaksiyonları Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Proteinlerin Sentez Sonrası Özel Modifikasyonu Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Nükleik Asitlerin Metabolizması Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya
13:30-14:20	Aminoasitlerin Sentezi, Katabolizması ve Kullanıldığı Sentez Reaksiyonları Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	LAB: Koleretiklerin Safra Salgısı Üzerine Etkisi FİZYOLOJİ	LAB: Total Protein Ölçümü Grup I TIBBİ BİYOKİMYA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
14:30-15:20	Aminoasitlerin Sentezi, Katabolizması ve Kullanıldığı Sentez Reaksiyonları Serkan TAPAN Tıbbi Biyokimya	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	LAB: Koleretiklerin Safra Salgısı Üzerine Etkisi FİZYOLOJİ	LAB: Total Protein Ölçümü Grup II TIBBİ BİYOKİMYA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
15:30-16:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	LAB: Total Protein Ölçümü Grup III TIBBİ BİYOKİMYA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
16:30-17:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	LAB: Total Protein Ölçümü Grup IV TIBBİ BİYOKİMYA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA

7. HAFTA	19.02.2018	20.02.2018	21.02.2018	22.02.2018	23.02.2018
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU ANATOMİ PRATİK SINAV	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU HİSTOLOJİ PRATİK SINAV	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU TEORİK SINAVI
09:30-10:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SİNDİRİM Ve METABOLİZMA DERS KURULU ANATOMİ PRATİK SINAV	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU HİSTOLOJİ PRATİK SINAV	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU TEORİK SINAVI
10:30-11:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU ANATOMİ PRATİK SINAV	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU HİSTOLOJİ PRATİK SINAV	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU TEORİK SINAVI
11:30-12:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU ANATOMİ PRATİK SINAV	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU HİSTOLOJİ PRATİK SINAV	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SİNDİRİM ve METABOLİZMA DERS KURULU TEORİK SINAVI
13:30-14:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
14:30-15:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
15:30-16:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
16:30-17:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA