

YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2016-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
Dönem II
TIP 2040 ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU
26.02.2018-06.04.2018

DERSLER	TEORİK	PRATİK	TOPLAM
ANATOMİ	16	2x2	18
HİSTOLOJİ ve EMBRİYOLOJİ	22	5x2	27
FİZYOLOJİ	29	-	29
TIBBİ BİYOKİMYA	15	1x1	16
BİYOFİZİK	4	-	4
TOPLAM	86	8	94
SEÇMELİ DERS	10	-	10
HEKİMLİĞE GİRİŞ			
KLİNİK BECERİLER	-	2X2	2
TIBBİ İNGİLİZCE	18	-	18
TOPLAM	114	10	124

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 2040 ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU ÜYELERİ

Anatomi	Histoloji ve Embriyoloji	Fizyoloji	Biyofizik	Tıbbi Biyokimya	Seçmeli Ders	Klinik Beceriler	Tıbbi İngilizce
Prof.Dr. Rabet GÖZİL	Prof.Dr. Emel KOPTAGEL	Prof. Dr. Çiğdem ÖZER	Öğr. Gör. Dr. Şerife CANKURTARAN SAYAR	Prof. Dr. Cumhuriyet BİLGİ	Prof.Dr. Bengül DURMAZ	Prof.Dr. Erdal GÖÇMEN	Yrd.Doç.Dr Samad J.SHİRVAN
Prof. Dr. Yusuf KİBAR	Yrd. Doç. Dr. Çağla Zübeyde KÖPRÜ	Öğr. Gör. Saide MURATOĞLU		Öğr.Gör. Çiğdem ÇİÇEK			
Doç. Dr. Mustafa KIRAÇ	Yrd. Doç. Dr. Duru ARAS TOSUN						
Yrd. Doç. Dr. Güneş AYTAÇ DİDİN							

SORU DAĞILIMI

SORU DAĞILIMI	TOPLAM PUAN	TEORİK	PRATİK
ANATOMİ	18		
HİSTOLOJİ ve EMBRİYOLOJİ	30		
FİZYOLOJİ	30		
BİYOFİZİK	4		
TIBBİ BİYOKİMYA	18		
TOPLAM	100		

1.HAFTA	26.02.2018	27.02.2018	28.02.2018	01.03.2018	02.03.2018
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Endokrin Bezler Güneş AYTAÇ DİDİN Anatomi	Termodinamik Kavramlar ve Biyoenerjetik Süreçler Şerife CANKURTARAN SAYAR Biyofizik	Epifiz ve Böbreküstü Bezinin Gelişimi ve Histolojisi Çağla Z. KÖPRÜ Histoloji- Embriyoloji	Tiroid, Paratiroid, Endokrin Pankreas, Yaygın Nöroendokrin Sistemin Gelişimi ve Histolojisi Çağla Z. KÖPRÜ Histoloji- Embriyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
09:30-10:20	Endokrin Bezler Güneş AYTAÇ DİDİN Anatomi	Gibss Serbest Enerji ve Biyolojik Sistemlerde Enerji Alış-Verişi Şerife CANKURTARAN SAYAR Biyofizik	Epifiz ve Böbreküstü Bezinin Gelişimi ve Histolojisi Çağla Z. KÖPRÜ Histoloji- Embriyoloji	Tiroid, Paratiroid, Endokrin Pankreas, Yaygın Nöroendokrin Sistemin Gelişimi ve Histolojisi Çağla Z. KÖPRÜ Histoloji- Embriyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Böbrekler ve Üreter Rabet GÖZİL Anatomi	Vesica Urinaria, Urethra Rabet GÖZİL Anatomi	Endokrin Sistem Fizyolojisi Çiğdem ÖZER Fizyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Böbrekler ve Üreter Rabet GÖZİL Anatomi	A.İliaca interna, Plexus Pudentalis Rabet GÖZİL Anatomi	Hipofiz- Hipotalamus İlişkisi ve Hipotalamik Hormonlar Çiğdem ÖZER Fizyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
13:30-14:20	Hipofizin Gelişimi ve Histolojisi Çağla Z. KÖPRÜ Histoloji- Embriyoloji	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Hormonların Etki Mekanizmaları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya	Hipofiz- Hipotalamus İlişkisi ve Hipotalamik Hormonlar Çiğdem ÖZER Fizyolojisi	LAB: Endokrin Organların Histolojisi Grup I HİSTOLOJİ
14:30-15:20	Hipofizin Gelişimi ve Histolojisi Çağla Z. KÖPRÜ Histoloji- Embriyoloji	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Hormonların Etki Mekanizmaları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya	Hipotalamus- Hipofiz Hormonları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya	LAB: Endokrin Organların Histolojisi Grup I HİSTOLOJİ
15:30-16:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER	Hormonların Etki Mekanizmaları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya	Hipotalamus- Hipofiz Hormonları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya	LAB: Endokrin Organların Histolojisi Grup II HİSTOLOJİ
16:30-17:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	LAB: Endokrin Organların Histolojisi Grup II HİSTOLOJİ

2.HAFTA	05.03.2018	06.03.2018	07.03.2018	08.03.2018	09.03.2018
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Üriner Sistemin Gelişimi ve Anomalileri Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Böbreklerin Histolojisi Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Gibss Serbest Enerjisi ve Biyokimyasal Reaksiyonların Kinetiği Şerife CANKURTARAN SAYAR Biyofizik	Kalsiyum Metabolizmasını Düzenleyen Hormonlar Cumhuriyet BİLGİ Tıbbi Biyokimya	İdrar Boşaltım Yolları Histolojisi Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji
09:30-10:20	Üriner Sistemin Gelişimi ve Anomalileri Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Böbreklerin Histolojisi Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Moleküler Düzeyde Enerjinin Dağılımı ve Paylaşımı Şerife CANKURTARAN SAYAR Biyofizik	Pankreas Hormonları Cumhuriyet BİLGİ Tıbbi Biyokimya	İdrar Boşaltım Yolları Histolojisi Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Tiroid Hormonları Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Jukstaglomerular Apparatus, Böbreklerin Histofizyolojisi Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Nörohipofiz Hormonları Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Nefronda Su ve Solüt Taşınması Çiğdem ÖZER Fizyoloji
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Tiroid Hormonları Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Jukstaglomerular Apparatus, Böbreklerin Histofizyolojisi Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Nefronda Su ve Solüt Taşınması Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Böbreklerde İdrar Oluşumu Çiğdem ÖZER Fizyoloji
13:30-14:20	Adenohipofiz Hormonları Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Adrenokortikal Hormonlar Çiğdem ÖZER Fizyoloji	DÜNYA KADINLAR GÜNÜ-PANEL	LAB: Boşaltım Sistemi Histolojisi Grup II HİSTOLOJİ LAB: Böbrekler, Üreter, V.Urinaria ve Urethra, A.İliaca İnterna, Plexus sacralis Grup I ANATOMİ
14:30-15:20	Adenohipofiz Hormonları Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Tıbbi İngilizce Samad J. SHIRVAN	Adrenokortikal Hormonlar Çiğdem ÖZER Fizyoloji	DÜNYA KADINLAR GÜNÜ-PANEL	LAB: Boşaltım Sistemi Histolojisi Grup II HİSTOLOJİ LAB: Böbrekler, Üreter, V.Urinaria ve Urethra, A.İliaca İnterna, Plexus sacralis Grup I ANATOMİ
15:30-16:20	Pelvis ve Perineum Güneş AYTAÇ DİDİN Anatomi	SEÇMELİ DERSLER	Tiroid Hormonları Cumhuriyet BİLGİ Tıbbi Biyokimya	DÜNYA KADINLAR GÜNÜ-PANEL	LAB: Boşaltım Sistemi Histolojisi Grup I HİSTOLOJİ LAB: Böbrekler, Üreter, V.Urinaria ve Urethra, A.İliaca İnterna, Plexus sacralis Grup II ANATOMİ
16:30-17:20	Pelvis ve Perineum Güneş AYTAÇ DİDİN Anatomi	SEÇMELİ DERSLER	Tiroid Hormonları Cumhuriyet BİLGİ Tıbbi Biyokimya	DÜNYA KADINLAR GÜNÜ-PANEL	LAB: Boşaltım Sistemi Histolojisi Grup I HİSTOLOJİ LAB: Böbrekler, Üreter, V.Urinaria ve Urethra, A.İliaca İnterna, Plexus sacralis Grup II ANATOMİ

3.HAFTA	12.03.2018	13.03.2018	14.03.2018	15.03.2018	16.03.2018
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Kadın Genital Organları Güneş AYTAÇ DİDİN Anatomi	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	14 MART TIP BAYRAMI VE GELENEKSEL PİLAV GÜNÜ	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BİLİM ŞENLİĞİ
09:30-10:20	Kadın Genital Organları Güneş AYTAÇ DİDİN Anatomi	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Erkek Genital Organları Güneş AYTAÇ DİDİN Anatomi		BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Erkek Genital Organları Güneş AYTAÇ DİDİN Anatomi		BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	
13:30-14:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	14 MART TIP BAYRAMI ETKİNLİĞİ SÖYLEŞİ (13:00-14:00)		14 MART TIP BAYRAMI ETKİNLİĞİ SÖYLEŞİ	
14:30-15:20	14 MART TIP BAYRAMI ETKİNLİĞİ SÖYLEŞİ (15:00-16:00)	Adrenal Medulla Hormonları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya		Adrenal Korteks Hormonları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya	
15:30-16:20	14 MART TIP BAYRAMI ETKİNLİĞİ SÖYLEŞİ (16:00-17:00)	SEÇMELİ DERSLER		Adrenal Korteks Hormonları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya	
16:30-17:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER		Adrenal Korteks Hormonları Cumhuriyet Bilgi Tıbbi Biyokimya	

4.HAFTA	19.03.2018	20.03.2018	21.03.2018 DÖNEM 1 PRATİK SINAVI (FİZYOLOJİ)	22.03.2018 DÖNEM 1 PRATİK SINAVI (MİKROBİYOLOJİ)	23.03.2018 DÖNEM 1 TEORİK SINAV
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Klinik Anatomi Yusuf KİBAR Anatomi	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Klinik Anatomi Mustafa KIRAÇ Anatomi	Pankreasın Endokrin Fonksiyonları Saide MURATOĞLU Fizyoloji	LAB: Pelvis ve Perineum, Kadın ve Erkek Genital Organları Grup II ANATOMİ Kadın Üreme Organlarının Histolojisi GRUP I HİSTOLOJİ
09:30-10:20	Klinik Anatomi Yusuf KİBAR Anatomi	Böbreklerde İdrar Oluşumu Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Klinik Anatomi Mustafa KIRAÇ Anatomi	Pankreasın Endokrin Fonksiyonları Saide MURATOĞLU Fizyoloji	LAB: Pelvis ve Perineum, Kadın ve Erkek Genital Organları Grup II ANATOMİ Kadın Üreme Organlarının Histolojisi GRUP I HİSTOLOJİ
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Kan Hacminin Renal Düzenlenmesi Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Asit-Baz Düzenlenmesi Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Parathormon, Kalsitonin ve Kalsiyum Metabolizması Saide MURATOĞLU Fizyoloji	LAB: Pelvis ve Perineum, Kadın ve Erkek Genital Organları Grup I ANATOMİ Kadın Üreme Organlarının Histolojisi GRUP I HİSTOLOJİ
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Miksiyon ve Böbrek Bozuklukları Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Asit-Baz Düzenlenmesi Çiğdem ÖZER Fizyoloji	Parathormon, Kalsitonin ve Kalsiyum Metabolizması Saide MURATOĞLU Fizyoloji	LAB: Pelvis ve Perineum, Kadın ve Erkek Genital Organları Grup I ANATOMİ Kadın Üreme Organlarının Histolojisi GRUP I HİSTOLOJİ
13:30-14:20	YAŞLILAR HAFTASI SÖYLEŞİ	Tıbbi İngilizce ARA SINAV	Kadın Üreme Organlarının Histolojisi Duru ARAS TOSUN Histoloji- Embriyoloji	Meme Bezlerinin Gelişimi Ve Anomalileri Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Kadın Üreme Sistemi Fonksiyonları Saide MURATOĞLU Fizyoloji
14:30-15:20	Kadın ve Erkek Üreme Organlarının Gelişimi Duru ARAS TOSUN Histoloji- Embriyoloji	Tıbbi İngilizce ARA SINAV	Kadın Üreme Organlarının Histolojisi Duru ARAS TOSUN Histoloji- Embriyoloji	Meme Bezlerinin Gelişimi Ve Anomalileri Emel KOPTAGEL Histoloji- Embriyoloji	Kadın Üreme Sistemi Fonksiyonları Saide MURATOĞLU Fizyoloji
15:30-16:20	Kadın ve Erkek Üreme Organlarının Gelişimi Duru ARAS TOSUN Histoloji- Embriyoloji	SEÇMELİ DERSLER ARA SINAV	KLİNİK BECERİ (Kadın Hastaya Uretral Katater Takma Becerisi)	KLİNİK BECERİ (Kadın Hastaya Uretral Katater Takma Becerisi)	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
16:30-17:20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERSLER ARA SINAV	KLİNİK BECERİ (Kadın Hastaya Uretral Katater Takma Becerisi)	KLİNİK BECERİ (Kadın Hastaya Uretral Katater Takma Becerisi)	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA

5.HAFTA	26.03.2018	27.03.2018	28.03.2018	29.03.2018	30.03.2018 DÖNEM 3 TEORİK SINAVI
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	Erkek Üreme Organlarının Histolojisi Duru ARAS TOSUN Histoloji- Embriyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Erkek Üreme Sistemi Fonksiyonları Saide MURATOĞLU Fizyoloji	LAB. GENEL TEKRAR LABORATUVARI (ZORUNLU) GRUP II HİSTOLOJİ
09:30-10:20	Erkek Üreme Organlarının Histolojisi Duru ARAS TOSUN Histoloji- Embriyoloji	Gebelikte Endokrin ve Metabolik Değişiklikler Saide MURATOĞLU Fizyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	Erkek Üreme Sistemi Fonksiyonları Saide MURATOĞLU Fizyoloji	LAB. GENEL TEKRAR LABORATUVARI (ZORUNLU) GRUP II HİSTOLOJİ
10:30-11:20	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Gebelikte Endokrin ve Metabolik Değişiklikler Fizyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	LAB: Hormon Ölçüm Metotları Grup I TIBBİ BİYOKİMYA	LAB. GENEL TEKRAR LABORATUVARI (ZORUNLU) GRUP II HİSTOLOJİ
11:30-12:20	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Yenidoğan Fizyolojisi Saide MURATOĞLU Fizyoloji	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	LAB: Hormon Ölçüm Metotları Grup II TIBBİ BİYOKİMYA	LAB. GENEL TEKRAR LABORATUVARI (ZORUNLU) GRUP II HİSTOLOJİ
13:30-14:20	LAB: Erkek Üreme Organlarının Histolojisi GRUP II HİSTOLOJİ	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Gonad Hormonları Cumhur BİLGİ Tıbbi Biyokimya	LAB: Hormon Ölçüm Metotları Grup III TIBBİ BİYOKİMYA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
14:30-15:20	LAB: Erkek Üreme Organlarının Histolojisi GRUP II HİSTOLOJİ	Tıbbi İngilizce Samad J.SHIRVAN	Gonad Hormonları Cumhur BİLGİ Tıbbi Biyokimya	LAB: Hormon Ölçüm Metotları Grup IV TIBBİ BİYOKİMYA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
15:30-16:20	LAB: Erkek Üreme Organlarının Histolojisi GRUP I HİSTOLOJİ	SEÇMELİ DERSLER	KLİNİK BECERİ (Erkek Hastaya Uretral Katater Takma Becerisi)	KLİNİK BECERİ (Erkek Hastaya Uretral Katater Takma Becerisi)	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
16:30-17:20	LAB: Erkek Üreme Organlarının Histolojisi GRUP I HİSTOLOJİ	SEÇMELİ DERSLER	KLİNİK BECERİ (Erkek Hastaya Uretral Katater Takma Becerisi)	KLİNİK BECERİ (Erkek Hastaya Uretral Katater Takma Becerisi)	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA

6. HAFTA	02.04.2018	03.04.2018	04.04.2018	05.04.2018	06.04.2018
	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	KLİNİK BECERİ SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU ANATOMİ PRATİK SINAV	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU HİSTOLOJİ PRATİK SINAV	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU TEORİK SINAVI
09:30-10:20	KLİNİK BECERİ SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU ANATOMİ PRATİK SINAV	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU HİSTOLOJİ PRATİK SINAV	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU TEORİK SINAVI
10:30-11:20	KLİNİK BECERİ SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU ANATOMİ PRATİK SINAV	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU HİSTOLOJİ PRATİK SINAV	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU TEORİK SINAVI
11:30-12:20	KLİNİK BECERİ SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU ANATOMİ PRATİK SINAV	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU HİSTOLOJİ PRATİK SINAV	ENDOKRİN ve UROGENİTAL SİSTEMLER DERS KURULU TEORİK SINAVI
13:30-14:20	KLİNİK BECERİ SINAVI	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA
14:30-15:20	KLİNİK BECERİ SINAVI	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