

TIP FAKÜLTESİ

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

2. SINIF – 2. KOMİTE: SINİR SİSTEMİ DERS PROGRAMI

27 Kasım 2017 – 19 Ocak 2018 (8 Hafta)

Komite Sorumlusu:

Yrd. Doç. Dr. Gökçer ESKİKURT

Komitede Görevli Anabilim Dalları

Anatomi

Fizyoloji

Histoloji ve Embriyoloji

Tıbbi Mikrobiyoloji

Toplam Ders Saati : 115

Komite AKTS Kredisi : 12 AKTS

Komite Başlangıcı : 27 Kasım Pazartesi 2017

Komite Bitişi : 19 Ocak Cuma 2018

Laboratuvar Sınavları:

Anatomi : 16 Ocak 2018 Salı (Saat 13:30)

Histoloji ve Embriyoloji : 17 Ocak 2018 Çarşamba (Saat 13:30)

Fizyoloji : 18 Ocak 2018 Perşembe (Saat 13:30)

Komite Sınav Tarihi : 22 Ocak 2018 (Saat 10:00)

Tıp Fakültesi 2. Sınıf Öğrencilerinin

- Komite dersleri 310 No'lu derslikte

- Laboratuvar dersleri -2. Katta Multidisiplin Laboratuvarı – 1 ve 2'de (MD-1 ve MD-2) ve Anatomi Laboratuvarında

- Diğer dersler belirtilen sınıflarda yapılacaktır.

2. Komite Ders Saatleri ve Görevli Öğretim Üyeleri

Anabilim Dalı	Ders Saati			KBD* Etki Oranı		Öğretim Üyesi
	Teorik	Pratik	Toplam	Teorik	Pratik	
Anatomi	37	16	53	37	9	Prof. Dr. Aydın ÖZBEK
Fizyoloji	25	8	33	26	4	Prof. Dr. Sacit KARAMÜRSEL
						Yrd. Doç. Dr. Ezgi TUNA ERDOĞAN
						Yrd. Doç. Dr. Gökçer ESKİKURT
Histoloji ve Embriyoloji	21	6	27	20	2	Prof. Dr. Erdal KARAÖZ
						Yrd. Doç. Dr. Hakan DARICI
						Yrd. Doç. Dr. Filiz TEPEKÖY
Tıbbi Mikrobiyoloji	2	0	2	2	0	Yrd. Doç. Dr. Filiz SAĞLAM
TOPLAM	85	30	115	85	15	

* Komite Başarı Düzeyi (KBD): Komite Yazılı Sınavı ile uygulama sınavlarının toplam puanıdır (100 puan).

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

2. SINIF – 2. KOMİTE: TIBBİ BİLİMLERE GİRİŞ HAFTALIK DERS PROGRAMI

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30-09.15	Komite Dersi	Komite Dersi	İngilizce	Komite Dersi	Komite Dersi
09.30-10.15	Komite Dersi	Komite Dersi		Komite Dersi	Komite Dersi
10.30-11.15	Komite Dersi	Komite Dersi	SGU / ARGE	Komite Dersi	İngilizce
11.30-12.15	Komite Dersi	Komite Dersi			
13.30-14.15	Komite Dersi	Pratik	Komite Dersi	Pratik	Komite Dersi
14.30-14.45	Komite Dersi		Komite Dersi		Komite Dersi
15.00-15.15	ARGE / Eleştirel Düşünme	Pratik	Komite Dersi	Pratik	Gönüllü Arge
16.30-17.15			Komite Dersi		

Pzt 27 Kas 2017

09:30 - 10:15 2. komite tanıtım

10:30 - 12:15 Merkezi Sinir Sistemine Giriş ve MSS'nin Genel Fizyolojisi - 1 / Prof.Dr. Aydın Özbek

14:30 - 15:15 Sinir Sistemi Hücreleri / Yrd. Doç. Dr. Filiz TEPEKÖY ÖZÇELİK

15:30 - 17:15 S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Sinirbilim Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 28 Kas 2017

09:30 - 11:15 Medulla Spinalis - 1 / Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Omuriliğin Motor İşlevleri / Prof. Dr. Sacit Karamürsel

Çar 29 Kas 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

11:30 - 12:15 Açık kalp cerrahisi: Kalp açılır mı? - Prof. Dr. Ahmet Özkara / S1 -Kanser

Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3- Nörolojik Bilimleri Ar-Ge

13:30 - 15:15 İnen Çıkan Yollar - 1 / Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 30 Kas 2017

08:30 - 09:15 Motor İşlevlerin Kontrolü / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

09:30 - 10:15 Motor İşlevlerin Beyin Sapı Tarafından Kontrolü / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

10:30 - 12:15 İnen Çıkan Yollar - 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek

13:30 - 14:15 Periferik Sinir Sistemi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

14:30 - 15:15 Medulla Spinalis histolojisi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

Cum 1 Ara 2017

11:00 - 13:00 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 4 Ara 2017

09:30 - 11:15 Beyin Sapı - 1 / Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Serebellumun Genel Motor Kontrole Katkıları / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

14:30 - 15:15 Bazal Gangliyonların Genel Motor Kontrole Katkıları / Prof. Dr. Sacit Karamürsel

15:30 - 17:15 S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Sinirbilim Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 5 Ara 2017

09:30 - 10:15 Beyin Sapı - 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek

10:30 - 11:15 Limbik Sistem / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

11:30 - 12:15 Hipotalamus / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Medulla Spinalis, Beyin Sapı

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Medulla Spinalis, Beyin Sapı

Çar 6 Ara 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

11:30 - 12:15 Adab-ı muâşeret - Prof. Dr. Levhi Akın / S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge /S2 -

Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimleri Ar-Ge

13:30 - 14:15 Beyincik Histolojisi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

14:30 - 15:15 Beyin Histolojisi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

15:30 - 17:15 Cerebellum ve Formatio Retikularis / Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 7 Ara 2017

09:30 - 11:15 Cranial Sinirler (I-IV) - 1 / Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Beyin Korteksi (Kortikal Alanlar - Asosiasyon alanları) / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

Cum 8 Ara 2017

11:00 - 13:00 Mesleki İngilizce

13:30 - 14:15 Beynin Zihinsel İşlevleri, öğrenme ve bellek / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

14:30 - 15:15 Serebral dominans ve dil ile ilgili fizyolojik mekanizmalar / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 11 Ara 2017

09:30 - 10:15 Beyin Etkinlik Durumları - Uyku, Beyin Dalgaları, Epilepsi, Psikozlar / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

10:30 - 12:15 Otonom Sinir Sistemi / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan

14:30 - 15:15 MSS zarları, plexus chorioideus, kan-beyin bariyeri / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

15:30 - 17:15 S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Sinirbilim Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 12 Ara 2017

08:30 - 09:15 Cranial Sinirler (I-IV) - 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek

09:30 - 10:15 Cranial Sinirler (VII - XII) - 1 / Prof. Dr. Aydın Özbek

10:30 - 12:15 Cranial Sinirler (VII-XII) - 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek

13:30 - 15:15 Fizyoloji Lab: EEG / Anatomi Lab: Cranial Sinirler

15:30 - 17:15 Fizyoloji Lab: EEG / Anatomi Lab: Cranial Sinirler

Çar 13 Ara 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

11:30 - 12:15 Spor neden sağlığa yararlı? - Yrd. Doç. Dr. Eren Eroğlu / S1 – Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 -Nörolojik Bilimleri Ar-Ge

13:30 - 15:15 Sinir Sisteminde Rejenerasyon / Prof. Dr. Erdal Karaöz

15:30 - 17:15 Otonom Sinir Sistemi / Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 14 Ara 2017

- 09:30 - 10:15 Sinir Sisteminde Hasar ve Yenilenme / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan
10:30 - 11:15 Ağrı / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan
11:30 - 12:15 Serbest Tartışma / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı
13:30 - 15:15 Histoloji Lab: Sinir Sistemi Histolojisi / Anatomi Lab: Serebellum ve Ventriküler Sistem
15:30 - 17:15 Histoloji Lab: Sinir Sistemi Histolojisi / Anatomi Lab: Serebellum ve Ventriküler Sistem

Cum 15 Ara 2017

- 11:00 - 13:00 Mesleki İngilizce
13:30 - 15:15 Nöroendokrin Sistem Histolojisi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı
15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 18 Ara 2017

- 09:30 - 11:15 Diencephalon / Prof. Dr. Aydın Özbek
11:30 - 12:15 Kranyal Sinirlerin Fonksiyonları / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan
13:30 - 15:15 Hipofiz ve Epifiz Bezleri Histolojisi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı
15:30 - 17:15 S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Sinirbilim Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 19 Ara 2017

- 09:30 - 10:15 Hipotalamus ve Hipofiz / Prof. Dr. Aydın Özbek
10:30 - 11:15 Biyolojik Ritimler / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan
11:30 - 12:15 Duysal Reseptörler / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan
13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Diensefalon ve Hipofiz / Histoloji Lab: Hipotalamus, hipofiz ve epifiz
15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Diensefalon ve Hipofiz / Histoloji Lab: Hipotalamus, hipofiz ve epifiz

Çar 20 Ara 2017

- 08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce
11:30 - 12:15 Kadın ve kalp - Prof. Dr. Yelda Tayyareci / S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimleri Ar-Ge
13:30 - 14:15 Ventriküler Sistem ve Liquor Serebrospinalis / Prof. Dr. Aydın Özbek
14:30 - 15:15 Serebral Hemisferler, Motor ve Duyu Bölgeleri - 1 / Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 21 Ara 2017

- 09:30 - 10:15 Serebral Hemisferler, Motor ve Duyu Bölgeleri - 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek
10:30 - 11:15 Serebral Hemisferler, Beyaz Madde / Prof. Dr. Aydın Özbek
11:30 - 12:15 Somatik Duyular / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan
13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Meninksler, dural sinüsler ve serebral hemisferler
15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Meninksler, dural sinüsler ve serebral hemisferler

Cum 22 Ara 2017

11:00 - 13:00 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 25 Ara 2017

10:30 - 11:15 Limbik Sistem / Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Basal Ganglionlar / Prof. Dr. Aydın Özbek

13:30 - 14:15 Göz histolojisi - 1 / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

15:30 - 17:15 S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Sinirbilim Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 26 Ara 2017

08:30 - 09:15 Görme optiği ve görüntünün oluşması / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

09:30 - 10:15 Gözün yapısı ve retina fizyolojisi / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

10:30 - 12:15 Bağırsak Mikrobiyotası - Beyin aksı / Yrd. Doç. Dr. Filiz Sağlam

13:30 - 15:15 Fizyoloji Lab: Aksiyon potansiyeli, şiddet-süre eğrisi, reobaz, kronaksi tayini

15:30 - 17:15 Fizyoloji Lab: Aksiyon potansiyeli, şiddet-süre eğrisi, reobaz, kronaksi tayini

Çar 27 Ara 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 Rinensefalon ve Koku Yolları / Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Tıp ve sanat - Prof. Dr. Ozan Özkaya / S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2- Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimleri Ar-Ge

13:30 - 14:15 MSS Damarları / Prof. Dr. Aydın Özbek

14:30 - 15:15 Göz anatomisi ve görme yolları - 1 / Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 28 Ara 2017

10:30 - 11:15 Görmenin fotokimyası ve nörofizyolojisi / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

11:30 - 12:15 Renkli görme ve hacimli görme / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Limbik sistem, Rinensefalon, Bazal Ganglionlar, MSS Damarları

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Limbik sistem, Rinensefalon, Bazal Ganglionlar, MSS Damarları

Cum 29 Ara 2017

10:30 - 11:15 Göz anatomisi ve görme yolları - 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 13:00 Mesleki İngilizce

13:30 - 14:15 Kulağın fonksiyonel yapısı / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan

14:30 - 15:15 Sesin kulakta iletilmesi ve işitme testleri / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Sal 2 Oca 2018

10:30 - 12:15 Kulak histolojisi / Yrd. Doç. Dr. Filiz Tepeköy Özçelik

13:30 - 15:15 Fizyoloji Lab: Görme keskinliği, akomodasyon, renk körlüğü tayinleri,göz dibi bakısı / Anatomi Lab: Göz Anatomisi

15:30 - 17:15 Fizyoloji Lab: Görme keskinliği, akomodasyon, renk körlüğü tayinleri,göz dibi bakısı / Anatomi Lab: Göz Anatomisi

Çar 3 Oca 2018

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

11:30 - 12:15 Güneş Dost mu Düşman Mı? - Prof. Dr. Emel Güngör / S1 – Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 -Nörolojik Bilimleri Ar-Ge

13:30 - 16:15 Deri eklemleri / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

Cum 5 Oca 2018

11:00 - 13:00 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 8 Oca 2018

14:30 - 15:15 Deri reseptörleri / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

15:30 - 17:15 S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Sinirbilim Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 9 Oca 2018

10:30 - 12:15 Kulak anatomisi ve işitme yolları / Prof. Dr. Aydın Özbek

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Göz anatomisi / Histoloji Lab: Göz, Kulak ve deri

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Göz anatomisi / Histoloji Lab: Göz, Kulak ve deri

Çar 10 Oca 2018

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 Kulak anatomisi ve işitme yolları – 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Çok inanmıştıık meğer yanılmışız - Prof. Dr. Serpil Salman / S1 – Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 -Nörolojik Bilimleri Ar-Ge

13:30 - 14:15 Tat ve koku duyuları / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

Per 11 Oca 2018

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Kulak anatomisi / Fizyoloji Lab: Odiyometri, diyapozon testleri ve denge testleri

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Kulak anatomisi / Fizyoloji Lab: Odiyometri, diyapozon testleri ve denge testleri

Cum 12 Oca 2018

11:00 - 13:00 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Sal 16 Oca 2018

13:30 - 17:15 Lab Sınavı: Anatomi

Çar 17 Oca 2018

13:30 – 14:15 Lab sınavı: Histoloji

Per 18 Oca 2018

13:30 - 17:15 Lab sınavı: Fizyoloji

Cum 22 Oca 2018

10:00 - 12:00 2. Komite Sınavı