

Sal 3 Eki 2017

09:00 - 09:30 1. komite tanıtım

09:30 - 09:45 ArGe Grup Seçmeleri (Derslik) - ArGe Hocaları

10:00 - 11:30 İngilizce SBS

13:30 - 15:15 Lökomotor sisteme giriş (hatırlatma) / Üst ekstremitte kemikleri- Prof.Dr. Aydın Özbek

Çar 4 Eki 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 Kemik, kırık, histolojisi - Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

11:30 - 12:15 Nuh gemiyi tufandan önce inşa etti - Yrd. Doç. Dr. Nilüfer Köylüoğlu Ünal / S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimler Ar-Ge

13:30 - 15:00 Üst ekstremitte kemikleri- Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 5 Eki 2017

10:00 - 12:00 Proficiency exam

15:30 - 17:15 Yüzeysel sırt kasları, omuz ve kolun arka bölgesi - Prof. Dr. Aydın Özbek

Cum 6 Eki 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 Sinir Sisteminin Organizasyonu Sinapsların Temel İşlevleri - Prof. Dr. Sacit Karamürsel

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 9 Eki 2017

13:30 - 15:15 Kolun ön bölgesi ve pektoral bölge / Meme anatomisi ve fossa axillaris- Prof. Dr. Aydın Özbek

Sal 10 Eki 2017

09:30 - 11:15 Plexus brachialis - Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Bilginin İşlenmesinde Nöron Devreleri - Prof. Dr. Sacit Karamürsel

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Üst ekstremité ve columna vertebralis

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Üst ekstremité ve columna vertebralis

Çar 11 Eki 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

11:30 - 12:15 İlim ve fen tesadüfen - Prof. Dr. Fatih Ağalar / S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimleri Ar-Ge

13:30 - 15:15 Ön kol ön bölgesi ve fossa cubiti - Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 12 Eki 2017

10:30 - 11:15 Ön kol arka bölgesi - Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Nörotransmitterler - Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Yüzeysel sırt kasları, omuz ve kolun arka bölgesi

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Yüzeysel sırt kasları, omuz ve kolun arka bölgesi

Cum 13 Eki 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 16 Eki 2017

13:30 - 15:15 El anatomisi / Alt ekstremité kemikleri - Prof. Dr. Aydın Özbek

Sal 17 Eki 2017

08:30 - 10:15 Alt ekstremité kemikleri - Prof. Dr. Aydın Özbek

10:30 - 11:15 Eklem Histolojisi - Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

11:30 - 12:15 Beyin kan akımı, Kan-Beyin Bariyeri - Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Kolun ön bölgesi ve pektoral bölge & Plexus brachialis ve fossa axillaris

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Kolun ön bölgesi ve pektoral bölge & Plexus brachialis ve fossa axillaris

Çar 18 Eki 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

11:30 - 12:15 Girişimsel endoskopi - Prof. Dr. Cengiz Pata / S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 – Nörolojik Bilimler Ar-Ge

13:30 - 15:15 Gluteal bölge ve plexus lumbosacralis - Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 19 Eki 2017

09:30 - 11:15 Uyluğun ön bölgesi ve adductor kaslar (canalis adductorius, trig.femorale) - Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Serebrospinal sıvı ve beyin metabolizması - Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Ön kol ön bölgesi ve fossa cubiti & Ön kol arka bölgesi

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Ön kol ön bölgesi ve fossa cubiti & Ön kol arka bölgesi

Cum 20 Eki 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Sal 24 Eki 2017

09:30 - 10:15 Omurilik refleksleri - Prof. Dr. Sacit Karamürsel

10:30 - 11:15 Bacağın ön ve lateral bölgeleri - Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Kas histolojisi ve kas kasılması - Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: El anatomisi

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: El anatomisi

Çar 25 Eki 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 Spinal Şok ve Medulla Spinalis Hasarları - Prof. Dr. Sacit Karamürsel

11:30 - 12:15 Tarihteki Obezler - Doç Dr. Hasan Altun / S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge /S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimler Ar-Ge

13:30 - 15:15 Fossa poplitea ve bacağın arka bölgesi / Ayak anatomisi - Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 26 Eki 2017

09:30 - 11:15 Bağırsak mikrobiyotası-kemik aksı - Yrd. Doç. Dr. Filiz Sağlam

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Alt ekstremite kemikleri ve eklemleri

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Alt ekstremite kemikleri ve eklemleri

Cum 27 Eki 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 12:15 Kurbağada spinal şok, spinal refleksler, striknin ve kürar deneyleri -Film - 1 - Prof. Dr. Sacit Karamürsel

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 30 Eki 2017

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

Sal 31 Eki 2017

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Gluteal bölge, plexus lumbosacralis ve uyluğun arkabölgesi & Uyluğun ve bacağın ön ve lateral bölgeleri / Fizyoloji Lab: İnsanda özel refleksler

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Gluteal bölge, plexus lumbosacralis ve uyluğun arkabölgesi & Uyluğun ve bacağın ön ve lateral bölgeleri / Fizyoloji Lab: İnsanda özel refleksler -1

Çar 1 Kas 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 İskelet kası ve kas içcikleri, motor plak yapısı - Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

11:30 - 12:15 "Blue Zones" ve taş devri - Prof. Dr. Tekin Akpolat / S1 – Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 -Nörolojik Bilimler Ar-Ge

13:30 - 15:15 Kafa kemikleri (Splanchnicranium) - Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 2 Kas 2017

10:30 - 12:15 Kafa kemikleri (neurocranium) - Prof. Dr. Aydın Özbek

Cum 3 Kas 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 6 Kas 2017

13:30 - 15:15 Parotis bölgesi, kafa tası ve yüzün mimik kasları - Prof. Dr. Aydın Özbek

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

Sal 7 Kas 2017

10:30 - 12:15 Columna vertebralis kemikleri ve eklemleri - Prof. Dr. Aydın Özbek

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Bacağın arka bölgesi, fossa poplitea ve ayak anatomisi

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Bacağın arka bölgesi, fossa poplitea ve ayak anatomisi

Çar 8 Kas 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

11:30 - 12:15 Kas-iskelet sistemi mekaniği - Prof. Dr. Çağatay Öztürk / S1 – Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 -Nörolojik Bilimler Ar-Ge

13:30 - 15:15 Boyun ön ve yan bölgesi - Prof. Dr. Aydın Özbek

Per 9 Kas 2017

10:30 - 11:15 Fossa pterygopalatina, temporal bölge ve fossa infratemporalis - Prof.Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Suboksipital bölge ve derin sırt kasları - Prof. Dr. Aydın Özbek

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Kafa kemikleri

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Kafa kemikleri

Cum 10 Kas 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Sal 14 Kas 2017

09:30 - 10:15 Serbest Tartışma - Prof. Dr. Sacit Karamürsel

10:30 - 11:15 Serbest Tartışma - Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

13:30 - 15:15 Anatomi Lab: Parotis bölgesi, kafatası ve yüzün mimik kasları

15:30 - 17:15 Anatomi Lab: Parotis bölgesi, kafatası ve yüzün mimik kasları

Çar 15 Kas 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 Serbest Tartışma - Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Genel sağlık uygulamalarında tütün kullanımı ve bağımlılığı - Yrd. Doç. Dr. Tuğçe Kasapoğlu Hürkal / S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 – Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimler Ar-Ge

Cum 17 Kas 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

11:30 - 13:00 Fabio Babiloni - Active and Passive Brain Computer Interface (Misafir Öğretim Üyesi)

13:30 - 14:30 Serbest Tartışma - Yrd. Doç. Dr. Filiz Sağlam

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 20 Kas 2017 - Cmt 25 Kas 2017 1. Komite sınav haftası

Sal 21 Kas 2017

13:30 - 17:15 Anatomi Lab Sınavı

Per 23 Kas 2017

13:30 - 17:15 Fizyoloji Lab Sınavı

Cum 24 Kas 2017

10:30 - 12:30 1. Komite Sınavı

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. Hakan Darıcı

15:30 - 17:15 S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimler 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 Bilimler Ar-Ge

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

15:30 - 16:15 Periferik Sinir Sistemi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

16:30 - 17:15 Medulla Spinalis histolojisi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

Per 30 Kas 2017

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

09:30 - 10:15 Serebellumun Genel Motor Kontrolle Katkıları / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

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

Cum 1 Ara 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 4 Ara 2017

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

11:30 - 12:15 Motor İşlevlerin Beyin Sapı Tarafından Kontrolü / Yrd. Doç. Dr. GökçerEskikurt

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

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

Sal 5 Ara 2017

09:30 - 10:15 Beyin Sakı - 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 Sakı

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

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 Bilimler 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

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

13:30 - 14:15 Beyin Etkinlik Durumları - Uyku, Beyin Dalgaları, Epilepsi, Psikozylar /Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

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

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 11 Ara 2017

09:30 - 10:15 Serebral dominans ve dil ile ilgili fizyolojik mekanizmalar / Yrd. Doç. Dr. Gökçer Eskikurt

10:30 - 11:15 Cranial Sinirler (I-IV) - 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek

11:30 - 12:15 Cranial Sinirler (VII - XII) - 1 / Prof. Dr. Aydın Özbek

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 - Nörolojik Bilimler Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 12 Ara 2017

08:30 - 10:15 Cranial Sinirler (VII-XII) - 2 / Prof. Dr. Aydın Özbek

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

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 Bilimler 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

08:30 - 10:15 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

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 - Nörolojik Bilimler Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 19 Ara 2017

09:30 - 10:15 Hipotalamus ve Hipofiz / Prof. Dr. Aydın Özbek

10:30 - 11:15 Biyolojik Ritmler / 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 Bilimler 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 Fizyoloji Lab: Aksiyon potansiyeli, şiddet-süre eğrisi, reobaz, kronaksi tayini /
Anatomi Lab: Meninksler, dural sinüsler ve serebral hemisferler

15:30 - 17:15 Fizyoloji Lab: Aksiyon potansiyeli, şiddet-süre eğrisi, reobaz, kronaksi tayini /
Anatomi Lab: Meninksler, dural sinüsler ve serebral hemisferler

Cum 22 Ara 2017

08:30 - 10:15 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 - Nörolojik Bilimler 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 Mikrobiyatası - Beyin aksı / Yrd. Doç. Dr. Filiz Sağlam

13:30 - 14:15 Rinenselafon ve Koku Yolları / Prof. Dr. Aydın Özbek

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

Çar 27 Ara 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 Göz histolojisi - 2 / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

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 Bilimler Ar-Ge

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, MSSDamarları

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

Cum 29 Ara 2017

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

10:30 - 11:15 Kulağın fonksiyonel yapısı / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan

11:30 - 12:15 Sesin kulakta iletilmesi ve işitme testleri / Yrd. Doç. Dr. Ezgi Tuna Erdoğan

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Sal 2 Oca 2018

08:30 - 10:15 Göz anatomisi ve görme yolları / Prof. Dr. Aydın Özbek

10:30 - 12:15 Kulak histolojisi / Yrd. Doç. Dr. Hakan Darıcı

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

10:30 - 11:15 Kulak anatomisi ve işitme yolları - 3 / Prof. Dr. Aydın Özbek

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 Bilimler Ar-Ge

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

Cum 5 Oca 2018

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 8 Oca 2018

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

S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimler Ar-Ge / Eleştirel Düşünme

Sal 9 Oca 2018

08:30 - 10:15 Kulak anatomisi ve işitme yolları / Prof. Dr. Aydın Özbek

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

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

Çar 10 Oca 2018

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

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 Bilimler Ar-Ge

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

Per 11 Oca 2018

13:30 - 15:15 Fizyoloji Lab: Odiyometri, diyapozon testleri ve denge testleri

15:30 - 17:15 Fizyoloji Lab: Odiyometri, diyapozon testleri ve denge testleri

Cum 12 Oca 2018

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

15:30 - 17:15 Gönüllü Ar-Ge

Pzt 15 Oca 2018

15:30 - 17:15 S1 - Kanser Araştırma Ar-Ge / S2 - Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Ar-Ge / S3 - Nörolojik Bilimler Ar-Ge

Çar 17 Oca 2018

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

Cum 19 Oca 2018

08:30 - 10:15 Mesleki İngilizce

Pzt 22 Oca 2018 - Cmt 27 Oca 2018 2. Komite sınav haftası**Sal 23 Oca 2018**

13:30 - 17:15 Lab Sınavı: Anatomi

Per 25 Oca 2018

13:30 - 17:15 Lab sınavı: Fizyoloji

Cum 26 Oca 2018

10:30 - 12:30 2. Komite Sınavı