

DÖNEM 2	TIP 202: DOLAŞIM, KAN VE SOLUNUM SİSTEMLERİ DERS KURULU				KURUL SORUMLUSU Dr.Öğr.Ü. Murat ÇAKIR
	2. KURUL 1. HAFTA				
SAAT	28 Ekim 2019	29 Ekim 2019 Salı	30 Ekim 2019 Çarşamba	31 Ekim 2019 Perşembe	1 Kasım 2019 Cuma
08:30 09:15	Kanın Görevleri ve Fiziksel Özellikleri Dr. Ersen ERASLAN	RESMİ TATİL	Periferik Kan Hücreleri Histolojisi Dr. M. Mahmud ÖZKUT	Kan Hücreleri Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z. DOĞANYİĞİT	Kan Biyokimyası Dr. Muhammet Fevzi POLAT
09:30 10:15	Kanın Kimyasal Özellikleri Dr. Ersen ERASLAN		Periferik Kan Hücreleri Histolojisi Dr. M. Mahmud ÖZKUT	Kan Hücreleri Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z. DOĞANYİĞİT	Kan Biyokimyası Dr. Muhammet Fevzi POLAT
10:30 11:15	Eritrositlerin İşlevleri Dr. Ersen ERASLAN		Kemik İliği Histolojisi ve Kan Hücrelerinin Gelişimi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Kan Hücreleri Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z. DOĞANYİĞİT	Hemodinamik Dr. Alaaddin COŞKUN
11:30 12:15	Lökositlerin İşlevleri Dr. Ersen ERASLAN		Kemik İliği Histolojisi ve Kan Hücrelerinin Gelişimi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Kan Hücreleri Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z. DOĞANYİĞİT	Hemodinamik Dr. Alaaddin COŞKUN
12:30 13:30	ÖĞLE ARASI				
13:30 14:15	SERBEST ÇALIŞMA	RESMİ TATİL	Thorax Anatomisi ve Göğüs İçi Organlara Genel Bakış Dr. Bahadır M. DEMİREL	Kalp ve Pericardium (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Kalp Histolojisi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT
14:30 15:15	SERBEST ÇALIŞMA		Kalp, Pericardium Dr. Bahadır M. DEMİREL	Kalp ve Pericardium (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Kalp Histolojisi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT
15:30 16:15	SERBEST ÇALIŞMA		Kalp, Pericardium Dr. Bahadır M. DEMİREL	Kalp ve Pericardium (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	SERBEST ÇALIŞMA
16:30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	Kalp ve Pericardium (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	SERBEST ÇALIŞMA

DÖNEM 2	TIP 202: DOLAŞIM, KAN VE SOLUNUM SİSTEMLERİ DERS KURULU				KURUL SORUMLUSU Dr.Öğr.Ü. Murat ÇAKIR
	2. KURUL 2. HAFTA				
	SAAT	4 Kasım 2019 Pazartesi	5 Kasım 2019 Salı	6 Kasım 2019 Çarşamba	7 Kasım 2019 Perşembe
08:30 09:15	Kanıta dayalı tıp uygulamaları Dr. Ceyhun CENGİZ	Alan İçi Seçmeli Ders	Kan Yapının Düzenlenmesi, Anemi, Polisitemi Dr. Ersen ERASLAN	Kan Yapının Düzenlenmesi, Anemi, Polisitemi Dr. Ersen ERASLAN	Kalp Kasının Fizyolojik Özellikleri ve Kalbin İnnervasyonu Dr. Seda UĞRAŞ
09:30 10:15	Kanıta dayalı tıp uygulamaları Dr. Ceyhun CENGİZ	Alan İçi Seçmeli Ders	Kan Fizyolojisi I (LAB GRUP B) Dr. E ERASLAN/ Dr. M ÇAKIR/ Dr. S UĞRAŞ	Kan Fizyolojisi II (LAB B GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ	Kalp Kasının Fizyolojik Özellikleri ve Kalbin İnnervasyonu Dr. Seda UĞRAŞ
10:30 11:15	Damar Histolojisi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Trombositlerin İşlevleri Dr. Ersen ERASLAN	Kan Fizyolojisi I (LAB GRUP B) Dr. E ERASLAN/ Dr. M ÇAKIR/ Dr. S UĞRAŞ	Kan Fizyolojisi II (LAB B GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ	Koagülasyon ve Fibrinolitik Sistemin Biyokimyasal Değerlendirilmesi Dr. Ayşen CANIKLIOĞLU
11:30 12:15	Damar Histolojisi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Kan Grupları ve Transfüzyonları Dr. Ersen ERASLAN	Kan Fizyolojisi I (LAB GRUP B) Dr. E ERASLAN/ Dr. M ÇAKIR/ Dr. S UĞRAŞ	Kan Fizyolojisi II (LAB B GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ	Koagülasyon ve Fibrinolitik Sistemin Biyokimyasal Değerlendirilmesi Dr. Ayşen CANIKLIOĞLU
12:30 13:30	ÖĞLE ARASI				
13:30 14:15	Kalp gelişimi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Hemostaz Dr. Ersen ERASLAN	Kan Fizyolojisi I (LAB GRUP A) Dr. E ERASLAN/ Dr. M ÇAKIR/ Dr. S UĞRAŞ	Kan Fizyolojisi II (LAB A GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ	Kalp Kasının Aksiyon Potansiyeli Dr. Seda UĞRAŞ
14:30 15:15	Kalp gelişimi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Hemostaz Dr. Ersen ERASLAN	Kan Fizyolojisi I (LAB GRUP A) Dr. E ERASLAN/ Dr. M ÇAKIR/ Dr. S UĞRAŞ	Kan Fizyolojisi II (LAB A GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ	Kalp Kasının Aksiyon Potansiyeli Dr. Seda UĞRAŞ
15:30 16:15	PANEL-SEMİNER Doç. Dr. Selma ÇETİNKAYA Başkent Üniversitesi (Etkili Sunum)	Alan Dışı Seçmeli Ders	Kan Fizyolojisi I (LAB GRUP A) Dr. E ERASLAN/ Dr. M ÇAKIR/ Dr. S UĞRAŞ	Kan Fizyolojisi II (LAB A GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ	Kardiyak Aksiyon Potansiyeli Dr. Alaaddin COŞKUN
16:30 17:15	PANEL-SEMİNER Doç. Dr. Selma ÇETİNKAYA Başkent Üniversitesi (Etkili Sunum)	Alan Dışı Seçmeli Ders	İnsan Bilimlerinde Tıp Dr. Fethi Sada ZEKEY	İnsan Bilimlerinde Tıp Dr. Fethi Sada ZEKEY	SERBEST ÇALIŞMA

DÖNEM 2	TIP 202: DOLAŞIM, KAN VE SOLUNUM SİSTEMLERİ DERS KURULU				KURUL SORUMLUSU Dr.Öğr.Ü. Murat ÇAKIR
	2. KURUL 3. HAFTA				
	SAAT	11 Kasım 2019 Pazartesi	12 Kasım 2019 Salı	13 Kasım 2019	14 Kasım 2019 Perşembe
08:30 09:15	Kalbin İleti Sistemi ve Kalp Siklusu Dr. Seda UĞRAŞ	Alan İçi Seçmeli Ders	Kalp ve Damar Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z. DOĞANYİĞİT	Arterler (LAB GRUP B) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Etik ve Profesyonel Değerler; video Gösterimi ve Kavramların Tartışılması Dr. Abdullah GÜREL
09:30 10:15	Kalbin İleti Sistemi ve Kalp Siklusu Dr. Seda UĞRAŞ	Alan İçi Seçmeli Ders	Kalp ve Damar Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z. DOĞANYİĞİT	Arterler (LAB GRUP B) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Etik ve Profesyonel Değerler; video Gösterimi ve Kavramların Tartışılması Dr. Abdullah GÜREL
10:30 11:15	Kalpte Biyoelektrik Olaylar Dr. Alaaddin COŞKUN	EKG Dr. Seda UĞRAŞ	Kalp ve Damar Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z. DOĞANYİĞİT	Arterler (LAB GRUP A) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Etik ve Profesyonel Değerler; video Gösterimi ve Kavramların Tartışılması Dr. Abdullah GÜREL
11:30 12:15	Kalpte Biyoelektrik Olaylar Dr. Alaaddin COŞKUN	Kalp Kapakları ve Kalp Sesleri Dr. Seda UĞRAŞ	Kalp ve Damar Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z. DOĞANYİĞİT	Arterler (LAB GRUP A) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	SERBEST ÇALIŞMA
12:30 13:30	ÖĞLE ARASI				
13:30 14:15	Kalbin Sinirsel Kontrolü ve Kalp Atım Hızının Kontrolü Dr. Seda UĞRAŞ	Kalp Kapakları ve Kalp Sesleri Dr. Seda UĞRAŞ	Arterler ve Koroner Damarlar Dr. Bahadır M. DEMİREL	Venler (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Ust Ekstremiteden Kan Alma Becerisi (PRATİK) Dr. Ahmet YÜKSEK
14:30 15:15	Kalbin Sinirsel Kontrolü ve Kalp Atım Hızının Kontrolü Dr. Seda UĞRAŞ	Arterler ve Koroner Damarlar Dr. Bahadır M. DEMİREL	Vücuttaki Venler Dr. Bahadır M. DEMİREL	Venler (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Ust Ekstremiteden Kan Alma Becerisi (PRATİK) Dr. Ahmet YÜKSEK
15:30 16:15	EKG Dr. Seda UĞRAŞ	Alan Dışı Seçmeli Ders	Vücuttaki Venler Dr. Bahadır M. DEMİREL	Venler (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	SERBEST ÇALIŞMA
16:30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA	Alan Dışı Seçmeli Ders	Lenfatik Sistem Dr. Bahadır M. DEMİREL	Venler (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	SERBEST ÇALIŞMA

DÖNEM 2	TIP 202: DOLAŞIM, KAN VE SOLUNUM SİSTEMLERİ DERS KURULU				KURUL SORUMLUSU
	Dr.Öğr.Ü. Murat ÇAKIR				
	2. KURUL 4. HAFTA				
SAAT	18 Kasım 2019 Pazartesi	19 Kasım 2019 Salı	20 Kasım 2019 Çarşamba	21 Kasım 2019 Perşembe	22 Kasım 2019 Cuma
08:30 09:15	SERBEST ÇALIŞMA	Alan İçi Seçmeli Ders	Arteriyel Kan Basıncı ve Düzenlenmesi Dr. SedaUĞRAŞ	SERBEST ÇALIŞMA	Dolaşım Biyofiziği Dr. Alaaddin COŞKUN
09:30 10:15	Fetal Dolaşım ve Gelişimsel Bozukluklar Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Alan İçi Seçmeli Ders	Arteriyel Kan Basıncı ve Düzenlenmesi Dr. SedaUĞRAŞ	Primer Ve Sekonder Lenfoid Organların Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z DOĞANYİĞİT	Dolaşım Biyofiziği Dr. Alaaddin COŞKUN
10:30 11:15	Damar Histogenezi ve Düzenleyici Faktörler Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Venöz Dolaşım Dr. SedaUĞRAŞ	Primer Lenfoid Organların Histolojisi: Timus Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Primer Ve Sekonder Lenfoid Organların Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z DOĞANYİĞİT	Dolaşım Sisteminin Özel Durumlara Uyumu Dr. SedaUĞRAŞ
11:30 12:15	Bağışksal Yanıtta Rol Oynayan Hücreler Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Venöz Dolaşım Dr. SedaUĞRAŞ	Primer Lenfoid Organların Histolojisi: Timus Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Primer Ve Sekonder Lenfoid Organların Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z DOĞANYİĞİT	Dolaşım Sisteminin Özel Durumlara Uyumu Dr. SedaUĞRAŞ
12:30 13:30	ÖĞLE ARASI				
13:30 14:15	Koroner Dolaşım Dr. SedaUĞRAŞ	Kapiller Dolaşım Dr. SedaUĞRAŞ	Nabız, Özel Dolaşım Bölgeleri ve Hemodinamik Dr. SedaUĞRAŞ	Primer Ve Sekonder Lenfoid Organların Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z DOĞANYİĞİT	İHU 1. ARA SINAV
14:30 15:15	Koroner Dolaşım Dr. SedaUĞRAŞ	Kapiller Dolaşım Dr. SedaUĞRAŞ	Nabız, Özel Dolaşım Bölgeleri ve Hemodinamik Dr. SedaUĞRAŞ	Primer Ve Sekonder Lenfoid Organların Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z DOĞANYİĞİT	İHU 1. ARA SINAV
15:30 16:15	PANEL-SEMİNER Prof. Dr. Mustafa BÖYÜKATA Girişimcilik	Alan Dışı Seçmeli Ders	Sekonder Lenfoid Organların Histolojisi: Lenf Düğümü, Dalak, Tonsilla, MALT Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Primer Ve Sekonder Lenfoid Organların Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. MM ÖZKUT / Dr. Z DOĞANYİĞİT	SERBEST ÇALIŞMA
16:30 17:15	PANEL-SEMİNER Prof. Dr. Mustafa BÖYÜKATA Girişimcilik	Alan Dışı Seçmeli Ders	Sekonder Lenfoid Organların Histolojisi: Lenf Düğümü, Dalak, Tonsilla, MALT Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

DÖNEM 2	TIP 202: DOLAŞIM, KAN VE SOLUNUM SİSTEMLERİ DERS KURULU				KURUL SORUMLUSU Dr.Öğr.Ü. Murat ÇAKIR
	2. KURUL 5. HAFTA				
	SAAT	25 Kasım 2019 Pazartesi	26 Kasım 2019 Salı	27 Kasım 2019 Çarşamba	28 Kasım 2019 Perşembe
08:30 09:15	SERBEST ÇALIŞMA	Alan İçi Seçmeli Ders	Ust Solunum Yolları Histolojisi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Burun, Paranasal Sinüsler (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Thorax Duvarı, Trachea (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL
09:30 10:15	Dolaşım Fizyoloji - İnsan deneyi (LAB B GRUBU) Dr. S UĞRAŞ /Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR	Alan İçi Seçmeli Ders	Üst Solunum Yolları Histolojisi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Burun, Paranasal Sinüsler (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Thorax Duvarı, Trachea (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL
10:30 11:15	Dolaşım Fizyoloji - İnsan deneyi (LAB B GRUBU) Dr. S UĞRAŞ /Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR	Burun ve Burunla İlgili Yapılar Dr. Bahadır M. DEMİREL	Larynx ve Trachea Anatomisi Dr. Bahadır M. DEMİREL	Burun, Paranasal Sinüsler (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Thorax Duvarı, Trachea (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL
11:30 12:15	Dolaşım Fizyoloji - İnsan deneyi (LAB B GRUBU) Dr. S UĞRAŞ /Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR	Burun ve Burunla İlgili Yapılar Dr. Bahadır M. DEMİREL	Larynx ve Trachea Anatomisi Dr. Bahadır M. DEMİREL	Burun, Paranasal Sinüsler (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Thorax Duvarı, Trachea (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL
12:30 13:30	ÖĞLE ARASI				
13:30 14:15	Dolaşım Fizyoloji - İnsan deneyi (LAB A GRUBU) Dr. S UĞRAŞ / Dr M ÇAKIR	Paranasal Sinüslerin Anatomisi Dr. Bahadır M. DEMİREL	Akciğerler ve Bronşların Anatomisi Dr. Bahadır M. DEMİREL	Solunum Sistemine Giriş ve Alveolar Ventilasyon Dr. Ersen ERASLAN	Faringeal Sistem, Yüz Gelişimi ve Anomalileri Dr. M Mahmud ÖZKUT
14:30 15:15	Dolaşım Fizyoloji - İnsan deneyi (LAB A GRUBU) Dr. S UĞRAŞ / Dr M ÇAKIR	Paranasal Sinüslerin Anatomisi Dr. Bahadır M. DEMİREL	Alt Solunum Yolları Histolojisi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Solunum Sistemine Giriş ve Alveolar Ventilasyon Dr. Ersen ERASLAN	Faringeal Sistem, Yüz Gelişimi ve Anomalileri Dr. M Mahmud ÖZKUT
15:30 16:15	Dolaşım Fizyoloji - İnsan deneyi (LAB A GRUBU) Dr. S UĞRAŞ /Dr M ÇAKIR	Alan Dışı Seçmeli Ders	Alt Solunum Yolları Histolojisi Dr. Mahmud Mustafa ÖZKUT	Solunum Sisteminin Gelişimi Dr. M Mahmud ÖZKUT	SERBEST ÇALIŞMA
16:30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA	Alan Dışı Seçmeli Ders	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

DÖNEM 2	TIP 202: DOLAŞIM, KAN VE SOLUNUM SİSTEMLERİ DERS KURULU				KURUL SORUMLUSU Dr.Öğr.Ü. Murat ÇAKIR
	2. KURUL 6. HAFTA				
	SAAT	2 Aralık 2019 Pazartesi	3 Aralık 2019 Salı	4 Aralık 2019 Çarşamba	5 Aralık 2019 Perşembe
08:30 09:15	SERBEST ÇALIŞMA	Alan İçi Seçmeli Ders	Travmaya bağlı kanamalara yaklaşım (PRATİK) Dr. Sevilay VURAL	Solunum Sistemi Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. Z DOĞANYİĞİT/ Dr. MM ÖZKUT	Solunum Fizyolojisi (LAB B GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ
09:30 10:15	Plevra ve Diaphragma Anatomisi Dr. Bahadır M. DEMİREL	Alan İçi Seçmeli Ders	Travmaya bağlı kanamalara yaklaşım (PRATİK) Dr. Sevilay VURAL	Solunum Sistemi Histolojisi (LAB B GRUBU) Dr. Z DOĞANYİĞİT/ Dr. MM ÖZKUT	Solunum Fizyolojisi (LAB B GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ
10:30 11:15	Plevra ve Diaphragma Anatomisi Dr. Bahadır M. DEMİREL	Mediastinumda Bulunan Oluşumlar (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Akciğer Hacim ve Kapasiteleri Dr. Ersen ERASLAN	Solunum Sistemi Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. Z DOĞANYİĞİT/ Dr. MM ÖZKUT	Solunum Fizyolojisi (LAB A GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ
11:30 12:15	Mediastinum anatomisi Dr. Bahadır M. DEMİREL	Mediastinumda Bulunan Oluşumlar (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Akciğer Hacim ve Kapasiteleri Dr. Ersen ERASLAN	Solunum Sistemi Histolojisi (LAB A GRUBU) Dr. Z DOĞANYİĞİT/ Dr. MM ÖZKUT	Solunum Fizyolojisi (LAB A GRUBU) Dr E ERASLAN/ Dr M ÇAKIR/Dr. S UĞRAŞ
12:30 13:30	ÖĞLE ARASI				
13:30 14:15	Akciğerler ve Diaphragma (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Akciğer Yüzey Gerilimi ve Akciğerlerde Diffüzyon Dr. Ersen ERASLAN	Solunum Biyofiziği Dr. Alaaddin COŞKUN	Solunumun Sinirsel ve Kimyasal Düzenlenmesi Dr. Ersen ERASLAN	Asit Baz Homeostazi, Kan Gazlarının Biyokimyasal Değerlendirilmesi Dr. Aysen CANIKLIOĞLU
14:30 15:15	Akciğerler ve Diaphragma (LAB B GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Akciğer Yüzey Gerilimi ve Akciğerlerde Diffüzyon Dr. Ersen ERASLAN	Solunum Biyofiziği Dr. Alaaddin COŞKUN	Solunumun Sinirsel ve Kimyasal Düzenlenmesi Dr. Ersen ERASLAN	Asit Baz Homeostazi, Kan Gazlarının Biyokimyasal Değerlendirilmesi Dr. Aysen CANIKLIOĞLU
15:30 16:15	Akciğerler ve Diaphragma (LAB A GRUBU) Dr. S YILMAZ	Alan Dışı Seçmeli Ders	Kanda Solunum Gazlarının Taşınması Dr. Ersen ERASLAN	Asit-Baz Dengesinde Solunumun Rolü ve Özel Durumlarda Solunum Dr. Ersen ERASLAN	SERBEST ÇALIŞMA
16:30 17:15	Akciğerler ve Diaphragma (LAB A GRUBU) Dr. S. YILMAZ/Dr. B.M DEMİREL	Alan Dışı Seçmeli Ders	Kanda Solunum Gazlarının Taşınması Dr. Ersen ERASLAN	Asit-Baz Dengesinde Solunumun Rolü ve Özel Durumlarda Solunum Dr. Ersen ERASLAN	SERBEST ÇALIŞMA

DÖNEM 2	TIP 202: DOLAŞIM, KAN VE SOLUNUM SİSTEMLERİ DERS KURULU				KURUL SORUMLUSU Dr.Öğr.Ü. MuratÇAKIR	
	2. KURUL 7. HAFTA					
	SAAT	9 Aralık 2019 Pazartesi	10 Aralık 2019 Salı	11 Aralık 2019 Çarşamba	12 Aralık 2019 Perşembe	13 Aralık 2019 Cuma
08:30 09:15	Yükseklik ve Su Altı Fizyoloji Dr. Seda UĞRAŞ	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	PRATİK SINAV 09:30	TEORİK SINAV 09:30-11:10	
09:30 10:15	Yükseklik ve Su Altı Fizyoloji Dr. Seda UĞRAŞ	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
10:30 11:15	Egzersiz Fizyolojisi Dr. Seda UĞRAŞ	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
11:30 12:15	Egzersiz Fizyolojisi Dr. Seda UĞRAŞ	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
12:30 13:30	ÖĞLE ARASI					
13:30 14:15	Turnike Uygulama Becerisi (PRATİK) Dr. İbrahim ÇALTEKİN	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
14:30 15:15	Turnike Uygulama Becerisi (PRATİK) Dr. İbrahim ÇALTEKİN	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
15:30 16:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			
16:30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			