

GrupAd	DersKod	DersAd	Öğretim Elemanı	Gün	Ders Saat
A	FİZYOLOJİ	Kalbin Genel İşlevi 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	5.Eki.20	10:30
A	FİZYOLOJİ	Kalbin Genel İşlevi 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	5.Eki.20	11:30
A	ANATOMİ	Toraks duvarı anatomisi 1	HÜSEYİN BAYLAN	6.Eki.20	14:30
A	ANATOMİ	Toraks duvarı anatomisi 2	HÜSEYİN BAYLAN	6.Eki.20	15:30
A	ANATOMİ	Mediastinum	HÜSEYİN BAYLAN	6.Eki.20	16:30
A	FİZYOLOJİ	Kalbin ritmik uyarılması 1	SONGÜL DOĞANAY	6.Eki.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Kalbin ritmik uyarılması 2	SONGÜL DOĞANAY	6.Eki.20	09:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Vücut sıvıları biyokimyasal özellikleri 1	ERDEM ÇOKLUK	6.Eki.20	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Vücut sıvıları biyokimyasal özellikleri 2	ERDEM ÇOKLUK	6.Eki.20	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Kas biyokimyası 1	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	6.Eki.20	13:30
A	ANATOMİ	Kalp ve perikardiyum 1	KEZİBAN KARACAN	7.Eki.20	08:30
A	ANATOMİ	Kalp ve perikardiyum 2	KEZİBAN KARACAN	7.Eki.20	09:30
A	FİZYOLOJİ	Normal Elektrokardiyogram 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	7.Eki.20	10:30
A	FİZYOLOJİ	Normal Elektrokardiyogram 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	7.Eki.20	11:30
A	ANATOMİ	Kalp ve perikardiyum 3	KEZİBAN KARACAN	8.Eki.20	13:30
A	FİZYOLOJİ	Kalp Kapakları ve Kalp Sesleri	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	8.Eki.20	14:30
A	FİZYOLOJİ	Kalp Kası ve Koroner Kan Akımı Boz. EKG Açısından Yorumu, Kardiyak Aritmiler 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	8.Eki.20	15:30
A	FİZYOLOJİ	Kalp Kası ve Koroner Kan Akımı Boz. EKG Açısından Yorumu, Kardiyak Aritmiler 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	8.Eki.20	16:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kardiyak gelişim 1	NUREDDİN CENGİZ	8.Eki.20	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kardiyak gelişim 2	NUREDDİN CENGİZ	8.Eki.20	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mikroorganizmaların adlandırılması, sınıflandırılması, morfolojisi ve genel özellikleri	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	8.Eki.20	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mikroorganizmaların adlandırılması, sınıflandırılması, morfolojisi ve genel özellikleri	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	8.Eki.20	09:30
A	FİZYOLOJİ	Dolaşım sistemi, Damarların Gerilebilme Yeteneği 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	9.Eki.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Dolaşım sistemi, Damarların Gerilebilme Yeteneği 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	9.Eki.20	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Vasküler Gelişim 1	NUREDDİN CENGİZ	9.Eki.20	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Vasküler Gelişim 2	NUREDDİN CENGİZ	9.Eki.20	14:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Kas biyokimyası 2	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	9.Eki.20	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Kas biyokimyası 3	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	9.Eki.20	11:30
A	ANATOMİ	Büyük damarlar ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar 1	KEZİBAN KARACAN	12.Eki.20	08:30
A	ANATOMİ	Büyük damarlar ve posterior mediastinumda bulunan oluşumlar 2	KEZİBAN KARACAN	12.Eki.20	09:30
A	FİZYOLOJİ	Kalbin Debisi, venöz dönüş ve düzenlenmeleri 1	SONGÜL DOĞANAY	12.Eki.20	10:30
A	FİZYOLOJİ	Kalbin Debisi, venöz dönüş ve düzenlenmeleri 2	SONGÜL DOĞANAY	12.Eki.20	11:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Arterlerin Histolojisi	NUREDDİN CENGİZ	13.Eki.20	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Venterlerin Histolojisi	NUREDDİN CENGİZ	13.Eki.20	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Bakteri metabolizması ve genetiği 1	MEHMET KÖROĞLU	13.Eki.20	15:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Bakteri metabolizması ve genetiği 2	MEHMET KÖROĞLU	13.Eki.20	16:30
A	FİZYOLOJİ	Mikrodolaşım ve Lenfatik Sistem	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	14.Eki.20	09:30

A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kalp Histolojisi 1	NUREDDİN CENGİZ	14.Eki.20	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kalp Histolojisi 2	NUREDDİN CENGİZ	14.Eki.20	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Bakteri Hücre Duvar Yapısı	DR. MEHMET KÖROĞLU	14.Eki.20	08:30
A	ANATOMİ	Burun ve burunla ilgili oluşumlar 1	HÜSEYİN BAYLAN	15.Eki.20	13:30
A	ANATOMİ	Burun ve burunla ilgili oluşumlar 2	HÜSEYİN BAYLAN	15.Eki.20	14:30
A	FİZYOLOJİ	Egzersizde Kas Kan Akımı ve Kalp Debisi 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	15.Eki.20	15:30
A	FİZYOLOJİ	Egzersizde Kas Kan Akımı ve Kalp Debisi 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	15.Eki.20	16:30
A	ANATOMİ	Pharynx 1	HÜSEYİN BAYLAN	16.Eki.20	10:30
A	ANATOMİ	Pharynx 2	HÜSEYİN BAYLAN	16.Eki.20	11:30
A	FİZYOLOJİ	Doku Kan Akımının Yerel ve Hümorale Kontrolü	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	16.Eki.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Kalp Yetmezliği	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	16.Eki.20	09:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Pıhtılaşma Biyokimyası 1	ERDEM ÇOKLUK	16.Eki.20	13:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Pıhtılaşma Biyokimyası 2	ERDEM ÇOKLUK	16.Eki.20	14:30
A	ANATOMİ	Larynx 1	KEZİBAN KARACAN	19.Eki.20	13:30
A	ANATOMİ	Larynx 2	KEZİBAN KARACAN	19.Eki.20	14:30
A	FİZYOLOJİ	Dolaşımın Sinirsel Düzenlenmesi, Arter Basıncının Hızlı ve Uzun Süreli Kontrolü	SONGÜL DOĞANAY	19.Eki.20	10:30
A	FİZYOLOJİ	Arter Basıncının Uzun Süreli Kontrolü ve Hipertansiyonda Böbreklerin Rolü	SONGÜL DOĞANAY	19.Eki.20	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Plazma Proteinleri ve İmmünglobulinler 1	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	19.Eki.20	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Plazma Proteinleri ve İmmünglobulinler 2	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	19.Eki.20	09:30
A	FİZYOLOJİ	Dolaşım Şoku ve Tedavisi 1	SONGÜL DOĞANAY	20.Eki.20	14:30
A	FİZYOLOJİ	Dolaşım Şoku ve Tedavisi 2	SONGÜL DOĞANAY	20.Eki.20	15:30
A	FİZYOLOJİ	Kardiyak Siklus Boyunca Akım, Basınç ve Hacim Değişiklikleri	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	20.Eki.20	16:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Plazma Proteinleri ve İmmünglobulinler 3	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	20.Eki.20	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Antimikrobikler ve duyarlılık testleri	MUSTAFA ALTINDIŞ	20.Eki	08:30
A	FİZYOLOJİ	Kanın Genel Özellikleri	CAHİT BAĞCI	21.Eki.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Alyuvarlar	CAHİT BAĞCI	21.Eki.20	09:30
A	FİZYOLOJİ	Anemi ve Polisitemi	CAHİT BAĞCI	21.Eki.20	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Boyalar ve boyama yöntemleri	MEHMET KÖROĞLU	21.Eki.20	11:30
A	FİZYOLOJİ	Akyuvarlar 1	CAHİT BAĞCI	22.Eki.20	13:30
A	FİZYOLOJİ	Akyuvarlar 2	CAHİT BAĞCI	22.Eki.20	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Bakterilerin üretilmesi ve Besiyerleri 1	MEHMET KÖROĞLU	22.Eki.20	15:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Bakterilerin üretilmesi ve Besiyerleri 2	MEHMET KÖROĞLU	22.Eki.20	16:30
A	FİZYOLOJİ	Kan Grupları 1	CAHİT BAĞCI	23.Eki.20	10:30
A	FİZYOLOJİ	Kan Grupları 2	CAHİT BAĞCI	23.Eki.20	11:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Tonsillalar	ÖZCAN BUDAK	23.Eki	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Lenf Nodu Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	23.Eki.20	14:30
A	ANATOMİ	Trachea ve Akciğerler	HÜSEYİN BAYLAN	26.Eki.20	10:30
A	ANATOMİ	Akciğerler 1	HÜSEYİN BAYLAN	26.Eki.20	11:30
A	FİZYOLOJİ	Hemostaz ve Kan pıhtılaşması 1	CAHİT BAĞCI	26.Eki.20	08:30

A	FİZYOLOJİ	Hemostaz ve Kan pıhtılaşması 2	CAHİT BAĞCI	26.Eki.20	09:30
A	ANATOMİ	Akciğerler 2	HÜSEYİN BAYLAN	27.Eki.20	13:30
A	ANATOMİ	Akciğerler 3	HÜSEYİN BAYLAN	27.Eki.20	14:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Timus Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	27.Eki.20	15:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Timus Gelişimi	ÖZCAN BUDAK	27.Eki.20	16:30
A	ANATOMİ	Diaphragma	HÜSEYİN BAYLAN	28.Eki.20	10:30
A	ANATOMİ	Parotis bölgesi ve temporal bölge	KEZİBAN KARACAN	28.Eki.20	11:30
A	FİZYOLOJİ	Bağışıklık ve Alerji 1	SONGÜL DOĞANAY	28.Eki.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Bağışıklık ve Alerji 2	SONGÜL DOĞANAY	28.Eki.20	09:30
A	ANATOMİ	Fossa infratemporalis ve fossa pterygopalatina	KEZİBAN KARACAN	2.Kas	13:30
A	FİZYOLOJİ	Akciğer ventilasyonu 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	2.Kas.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Akciğer ventilasyonu 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	2.Kas.20	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Dalak Gelişimi	ÖZCAN BUDAK	2.Kas.20	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Dalak Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	2.Kas.20	11:30
A	FİZYOLOJİ	Pulmoner Dolaşım 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	3.Kas.20	15:30
A	FİZYOLOJİ	Pulmoner Dolaşım 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	3.Kas.20	16:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Yağ dokusu biyokimyası	HAYRULLAH YAZAR	3.Kas.20	14:30
A	ANATOMİ	Boyun ön ve Yan Bölgeleri 1	HÜSEYİN BAYLAN	4.Kas.20	08:30
A	ANATOMİ	Boyun ön ve Yan Bölgeleri 2	HÜSEYİN BAYLAN	4.Kas.20	09:30
A	FİZYOLOJİ	Gaz değişiminin fiziksel ilkeleri 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	4.Kas.20	10:30
A	FİZYOLOJİ	Gaz değişiminin fiziksel ilkeleri 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	4.Kas.20	11:30
A	BİYOFİZİK	Dolaşım Biyofiziği 1	BİRSEN AYDEMİR	5.Kas.20	13:30
A	BİYOFİZİK	Dolaşım Biyofiziği 2	BİRSEN AYDEMİR	5.Kas.20	14:30
A	FİZYOLOJİ	Kan ve Vücut Sıvılarında Oksijen ve Karbondioksit Taşınması 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	5.Kas.20	15:30
A	FİZYOLOJİ	Kan ve Vücut Sıvılarında Oksijen ve Karbondioksit Taşınması 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	5.Kas.20	16:30
A	FİZYOLOJİ	Solunumun Düzenlenmesi 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	6.Kas.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Solunumun Düzenlenmesi 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	6.Kas.20	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Solunum Sistemi Gelişimi	ELVAN ŞAHİN	6.Kas.20	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Üst Solunum Yolları Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	6.Kas.20	14:30
A	BİYOFİZİK	Solunum Biyofiziği 1	BİRSEN AYDEMİR	6.Kas.20	15:30
A	BİYOFİZİK	Solunum Biyofiziği 2	BİRSEN AYDEMİR	6.Kas.20	16:30
A	ANATOMİ	Boyun kökü, derin arterler, venler ve sinirler 1	KEZİBAN KARACAN	9.Kas.20	13:30
A	ANATOMİ	Boyun kökü, derin arterler, venler ve sinirler 2	KEZİBAN KARACAN	9.Kas.20	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Virülans ve Patojenite 1	MEHMET KÖROĞLU	9.Kas.20	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Virülans ve Patojenite 2	MEHMET KÖROĞLU	9.Kas.20	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Trakea ve Bronş Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	10.Kas.20	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Akciğerlerin Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	10.Kas.20	14:30
A	FİZYOLOJİ	Solunum Yetersizliği 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	11.Kas.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Solunum Yetersizliği 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	11.Kas.20	09:30

A	TIBBİ BİYOKİMYA	Hücre ölümünün biyokimyası 1	ERDEM ÇOKLUK	11.Kas.20	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Hücre ölümünün biyokimyası 2	ERDEM ÇOKLUK	11.Kas.20	11:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Bronşiyoller ve alveoller	ELVAN ŞAHİN	12.Kas.20	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Alveoller ve Plevra	ELVAN ŞAHİN	12.Kas.20	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Teknikleri ve su dezenfeksiyonu 1	MEHMET KÖROĞLU	12.Kas.20	15:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Teknikleri ve su dezenfeksiyonu 2	MEHMET KÖROĞLU	12.Kas.20	16:30
A	FİZYOLOJİ	Havacılık, uzay ve sualtı fizyolojisi 1	CAHİT BAĞCI	13.Kas.20	13:30
A	FİZYOLOJİ	Havacılık, uzay ve sualtı fizyolojisi 2	CAHİT BAĞCI	13.Kas.20	14:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Bağ dokusu biyokimyası 1	HAYRULLAH YAZAR	13.Kas.20	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Bağ dokusu biyokimyası 2	HAYRULLAH YAZAR	13.Kas.20	11:30
A	ANATOMİ	Art. temporomandibularis ve çiğneme kasları 1	HÜSEYİN BAYLAN	23.Kas.20	09:30
A	ANATOMİ	Art. temporomandibularis ve çiğneme kasları 2	HÜSEYİN BAYLAN	23.Kas.20	10:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Biyoistatistiğe Giriş	ÜNAL ERKORKMAZ	23.Kas.20	13:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Biyoistatistik Temel Kavramları 1	ÜNAL ERKORKMAZ	23.Kas.20	14:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Biyoistatistik Temel Kavramları 2	ÜNAL ERKORKMAZ	23.Kas.20	15:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Biyoistatistik Temel Kavramları 3	ÜNAL ERKORKMAZ	23.Kas.20	16:30
A	FİZYOLOJİ	Gastrointestinal sisteme Giriş	CAHİT BAĞCI	23.Kas.20	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Protein sindirimi, emilimi	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	24.Kas.20	13:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Karbohidrat sindirimi, emilimi metabolizması ve kontrolü	HAYRULLAH YAZAR	24.Kas.20	14:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Karbohidrat sindirimi, emilimi metabolizması ve kontrolü	HAYRULLAH YAZAR	24.Kas.20	15:30
A	FİZYOLOJİ	Gastrointestinal sist. sinirsel kont. ve kan dolaşımı	SONGÜL DOĞANAY	25.Kas.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Gastrointestinal sist. sinirsel kont. ve kan dolaşımı	SONGÜL DOĞANAY	25.Kas.20	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Oral Yapıların Histolojisi	NUREDDİN CENGİZ	25.Kas.20	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Dil Histolojisi	NUREDDİN CENGİZ	25.Kas.20	11:30
A	ANATOMİ	Ağız Anatomisi 1	KEZİBAN KARACAN	27.Kas.20	13:30
A	ANATOMİ	Ağız Anatomisi 2	KEZİBAN KARACAN	27.Kas.20	14:30
A	FİZYOLOJİ	Besinlerin Sind. Kanalında Taşınması, Karıştırılması, Sind. Kanalının Salgı İşlevleri 1	CAHİT BAĞCI	27.Kas.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Besinlerin Sind. Kanalında Taşınması, Karıştırılması, Sind. Kanalının Salgı İşlevleri 2	CAHİT BAĞCI	27.Kas.20	09:30
A	ANATOMİ	Ağız Anatomisi 3	KEZİBAN KARACAN	30.Kas.20	13:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Sağlık Bilimlerinde Araştırma 1	ÜNAL ERKORKMAZ	30.Kas.20	14:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Sağlık Bilimlerinde Araştırma 2	ÜNAL ERKORKMAZ	30.Kas.20	15:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Sağlık Bilimlerinde Araştırma 3	ÜNAL ERKORKMAZ	30.Kas.20	16:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Tükürük Bezlerinin Histolojisi	NUREDDİN CENGİZ	30.Kas.20	08:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Özefagus Histolojisi	NUREDDİN CENGİZ	30.Kas.20	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	İmmünolojiye giriş	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	30.Kas.20	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	İmmün system	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	30.Kas.20	11:30
A	FİZYOLOJİ	Sindirim Yolunda sindirim ve emilim	CAHİT BAĞCI	1.Ara.20	13:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Lipid Sindirimi ve Emilimi	ERDEM ÇOKLUK	1.Ara.20	16:30

A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Konak savunma mekanizmaları	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	1.Ara.20	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	İmmün sistem organ, doku ve hücreleri 1	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	1.Ara.20	15:30
A	ANATOMİ	Abdomen Topografisi 1	KEZİBAN KARACAN	2.Ara.20	08:30
A	ANATOMİ	Abdomen Topografisi 2	KEZİBAN KARACAN	2.Ara.20	09:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Lipoproteinler ve metabolizması 1	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	2.Ara.20	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Lipoproteinler ve metabolizması 2	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	2.Ara.20	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Porfirin ve safra pigmentleri 1	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	3.Ara.20	15:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Porfirin ve safra pigmentleri 2	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	3.Ara.20	16:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Veri Toplama Yöntemleri 1	ÜNAL ERKORKMAZ	4.Ara.20	13:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Veri Toplama Yöntemleri 2	ÜNAL ERKORKMAZ	4.Ara.20	14:30
A	FİZYOLOJİ	Sindirim Hastalıklarının Fizyolojisi	CAHİT BAĞCI	4.Ara.20	08:30
A	FİZYOLOJİ	Karaciğerin İşlevleri	CAHİT BAĞCI	4.Ara.20	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Mide Histolojisi 1	ÖZCAN BUDAK	4.Ara.20	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Mide Histolojisi 2	ÖZCAN BUDAK	4.Ara.20	11:30
A	ANATOMİ	Peritoneum, omentum majus, omentum minus, bursa omentalis 1	KEZİBAN KARACAN	7.Ara.20	13:30
A	ANATOMİ	Peritoneum, omentum majus, omentum minus, bursa omentalis 2	KEZİBAN KARACAN	7.Ara.20	14:30
A	ANATOMİ	Peritoneum, omentum majus, omentum minus, bursa omentalis 3	KEZİBAN KARACAN	7.Ara.20	15:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	İnce Barsak Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	7.Ara.20	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kalın Barsak Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	7.Ara.20	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Porfirinler ve Safra Pigmentleri	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	7.Ara.20	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Karaciğer Histolojisi 1	ÖZCAN BUDAK	8.Ara.20	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Karaciğer Histolojisi 2	ÖZCAN BUDAK	8.Ara.20	14:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Asit Baz Dengesi ve Tampon Sistemleri 1	HAYRULLAH YAZAR	8.Ara.20	15:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Asit Baz Dengesi ve Tampon Sistemleri 2	HAYRULLAH YAZAR	8.Ara.20	16:30
A	ANATOMİ	Oesophagus ve mide 1	HÜSEYİN BAYLAN	9.Ara.20	08:30
A	ANATOMİ	Oesophagus ve mide 2	HÜSEYİN BAYLAN	9.Ara.20	09:30
A	FİZYOLOJİ	Beslenmenin Düzenlenmesi 1	CAHİT BAĞCI	9.Ara.20	10:30
A	FİZYOLOJİ	Beslenmenin Düzenlenmesi 2	CAHİT BAĞCI	9.Ara.20	11:30
A	FİZYOLOJİ	Enerji vericiler ve Metabolizma Hızı 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	10.Ara.20	15:30
A	FİZYOLOJİ	Enerji vericiler ve Metabolizma Hızı 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	10.Ara.20	16:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	İmmün sistem organ, doku ve hücreleri 2	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	10.Ara.20	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Antijenler ve Özellikleri	ÖZLEM AYDEMİR	10.Ara.20	14:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Tanımlayıcı istatistikler	ÜNAL ERKORKMAZ	11.Ara.20	08:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Yer Ölçütleri 1	ÜNAL ERKORKMAZ	11.Ara.20	09:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Yer Ölçütleri 2	ÜNAL ERKORKMAZ	11.Ara.20	10:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Yer Ölçütleri 3	ÜNAL ERKORKMAZ	11.Ara.20	11:30
A	ANATOMİ	Duodenum, jejunum, ileum 1	HÜSEYİN BAYLAN	14.Ara.20	08:30
A	ANATOMİ	Duodenum, jejunum, ileum 2	HÜSEYİN BAYLAN	14.Ara.20	09:30
A	ANATOMİ	Kalın bağırsaklar 1	HÜSEYİN BAYLAN	14.Ara.20	15:30

A	ANATOMİ	Kalın bağırsaklar 2	HÜSEYİN BAYLAN	14.Ara.20	16:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Tablo Düzenleme1	ÜNAL ERKORKMAZ	14.Ara.20	13:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Tablo Düzenleme2	ÜNAL ERKORKMAZ	14.Ara.20	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Humoral İmmün system	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	14.Ara.20	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	İmmunglobulinler	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	14.Ara.20	11:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Yaygınlık Ölçütleri	ÜNAL ERKORKMAZ	15.Ara.20	08:30
A	ANATOMİ	Karaciğer ve safra yolları 1	HÜSEYİN BAYLAN	16.Ara.20	08:30
A	ANATOMİ	Karaciğer ve safra yolları 2	HÜSEYİN BAYLAN	16.Ara.20	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Pankreas Histolojisi 1	ÖZCAN BUDAK	16.Ara.20	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Pankreas Histolojisi 2	ÖZCAN BUDAK	16.Ara.20	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Hücreesel İmmünite	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	17.Ara.20	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	İmmün yanıt	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	17.Ara.20	14:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Yaygınlık Ölçütleri 1	ÜNAL ERKORKMAZ	18.Ara.20	13:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Yaygınlık Ölçütleri 2	ÜNAL ERKORKMAZ	18.Ara.20	14:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Ağız-burun ve tükürük bezlerinin gelişimi	NUREDDİN CENGİZ	18.Ara.20	08:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Dil ve diş Gelişimi	NUREDDİN CENGİZ	18.Ara.20	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurulması, Örnek kabul ve red kriterle	MEHMET KÖROĞLU	18.Ara.20	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurulması, Örnek kabul ve red kriterle	MEHMET KÖROĞLU	18.Ara.20	11:30
A	ANATOMİ	Sindirim kanalı damar ve sinirleri	KEZİBAN KARACAN	21.Ara.20	13:30
A	ANATOMİ	Karın arka duvarı, damar ve sinirleri	KEZİBAN KARACAN	21.Ara.20	14:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Grafik Düzenleme 1	ÜNAL ERKORKMAZ	21.Ara.20	15:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Grafik Düzenleme 2	ÜNAL ERKORKMAZ	21.Ara.20	16:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Mide ve Barsakların Gelişimi	NUREDDİN CENGİZ	21.Ara.20	08:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Karaciğer, Safra Kesesi ve Pankreas Gelişimi	NUREDDİN CENGİZ	21.Ara.20	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Çevre Mikrobiyolojisi	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	21.Ara.20	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mikrobiyolojide örnek alımı ve transportu	MEHMET KÖROĞLU	21.Ara.20	11:30
A	ANATOMİ	Pankreas ve dalak	HÜSEYİN BAYLAN	22.Ara.20	09:30
A	FİZYOLOJİ	Vücut Isısının Düzenlenmesi ve Ateş 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	23.Ara.20	10:30
A	FİZYOLOJİ	Vücut Isısının Düzenlenmesi ve Ateş 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	23.Ara.20	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Aşırı duyarlılık reaksiyonları	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	23.Ara.20	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Bağışık yanıtı ve immunsupresyon; otoimmünite	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	23.Ara.20	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Aşılar ve antiserumlar 1	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	24.Ara.20	15:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Aşılar ve antiserumlar 2	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	24.Ara.20	16:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Kuramsal Dağılımlar 1	ÜNAL ERKORKMAZ	25.Ara.20	09:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Kuramsal Dağılımlar 2	ÜNAL ERKORKMAZ	25.Ara.20	10:30
A	BİYOİSTATİSTİK	Kuramsal Dağılımlar 3	ÜNAL ERKORKMAZ	25.Ara.20	11:30
A	ANATOMİ	Böbrekler ve ureterler 1	KEZİBAN KARACAN	4.1.2021	10:30
A	ANATOMİ	Böbrekler ve ureterler 2	KEZİBAN KARACAN	4.1.2021	11:30

A	FİZYOLOJİ	Endokrinolojiye giriş	CAHİT BAĞCI	5.1.2021	09:30
A	FİZYOLOJİ	Hipofiz hormonları ve hipotalamus tarafından kontrolleri 1	CAHİT BAĞCI	5.1.2021	10:30
A	FİZYOLOJİ	Hipofiz hormonları ve hipotalamus tarafından kontrolleri 2	CAHİT BAĞCI	5.1.2021	11:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Üriner Sistem Gelişimi 1	ÖZCAN BUDAK	5.1.2021	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Üriner Sistem Gelişimi 2	ÖZCAN BUDAK	5.1.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Gram (+) kokların sınıflandırılması	MUSTAFA ALTINDIŞ	5.1.2021	15:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Hormonların yapısı sınıflandırılması ve etki mekanizmaları 1	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	5.1.2021	16:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Hormonların yapısı, sınıflandırılması ve etki mekanizması 2	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	6.1.2021	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Hormonların yapısı, sınıflandırılması ve etki mekanizması 3	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	6.1.2021	09:30
A	ANATOMİ	Vesicaurineria ve uretra 1	HÜSEYİN BAYLAN	6.1.2021	10:30
A	ANATOMİ	Vesicaurineria ve uretra 2	HÜSEYİN BAYLAN	6.1.2003	11:30
A	FİZYOLOJİ	Tiroidin metabolik hormonları 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	7.1.2021	08:30
A	FİZYOLOJİ	Tiroidin metabolik hormonları 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	7.1.2021	09:30
A	ANATOMİ	Pelvis 1	HÜSEYİN BAYLAN	7.1.2021	10:30
A	ANATOMİ	Pelvis 1	HÜSEYİN BAYLAN	7.1.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Stafilokoklar	MUSTAFA ALTINDIŞ	7.1.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Streptokoklar	MUSTAFA ALTINDIŞ	7.1.2021	14:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Böbrek histolojisi 1	ÖZCAN BUDAK	7.1.2021	15:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Böbrek histolojisi 2	ÖZCAN BUDAK	7.1.2021	16:30
A	FİZYOLOJİ	Adrenokortikal Hormonlar 1	CAHİT BAĞCI	8.1.2021	08:30
A	FİZYOLOJİ	Adrenokortikal Hormonlar 2	CAHİT BAĞCI	8.1.2021	09:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Hipotalamus ve hipofiz hormonları 1	ERDEM ÇOKLUK	8.1.2021	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Hipotalamus ve hipofiz hormonları 2	ERDEM ÇOKLUK	8.1.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Pnömonokok ve Enterokoklar	MUSTAFA ALTINDIŞ	8.1.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Enterik bakterilerin genel özellikleri	MUSTAFA ALTINDIŞ	8.1.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Enterik bakterilerin tanısı	MUSTAFA ALTINDIŞ	11.1.2021	08:30
A	ANATOMİ	Perineum	KEZİBAN KARACAN	11.1.2021	09:30
A	FİZYOLOJİ	İnsülin, Glukagon, Diabetes Mellitus 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	11.1.2021	10:30
A	FİZYOLOJİ	İnsülin, Glukagon, Diabetes Mellitus 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	11.1.2021	11:30
A	FİZYOLOJİ	Paratiroid Hormonu 1	CAHİT BAĞCI	12.1.2021	11:30
A	FİZYOLOJİ	Paratiroid Hormonu 2	CAHİT BAĞCI	12.1.2021	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Böbrek Tubuluslarının Histolojisi 1	ÖZCAN BUDAK	12.1.2021	14:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Böbrek Tubuluslarının Histolojisi 2	ÖZCAN BUDAK	12.1.2021	15:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Üreter Mesane Üretra Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	12.1.2021	16:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Tiroid hormonları 1	HAYRULLAH YAZAR	13.1.2021	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Tiroid hormonları 2	HAYRULLAH YAZAR	13.1.2021	09:30
A	FİZYOLOJİ	Erkek üreme sistemi 1	SONGÜL DOĞANAY	13.1.2021	10:30
A	FİZYOLOJİ	Erkek üreme sistemi 2	SONGÜL DOĞANAY	13.1.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Adrenal korteks ve medulla hormonları	ERDEM ÇOKLUK	14.1.2021	11:30

A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Overlerin Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	14.1.2021	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Tuba Uterina ve Uterus Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	14.1.2021	14:30
A	FIZYOLOJİ	Kadın Üreme Sistemi 1	SONGÜL DOĞANAY	14.1.2021	15:30
A	FIZYOLOJİ	Kadın Üreme Sistemi 2	SONGÜL DOĞANAY	14.1.2021	16:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Vajina ve Dış Genital Organların Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	15.1.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Gebelik ve emzirme 1	SONGÜL DOĞANAY	15.1.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Gebelik ve emzirme 2	SONGÜL DOĞANAY	15.1.2021	11:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Meme Bezlerinin Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	15.1.2021	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Dişi Genital Sistem Embriyolojisi	ELVAN ŞAHİN	15.1.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Enterobacter, Serratia 1	MUSTAFA ALTINDIŞ	18.1.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Enterobacter, Serratia 2	MUSTAFA ALTINDIŞ	18.1.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	E.coli, Klebsiella	MUSTAFA ALTINDIŞ	18.1.2021	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Testis Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	18.1.2021	11:30
A	ANATOMİ	Erkek genital organları 1	HÜSEYİN BAYLAN	19.1.2021	08:30
A	ANATOMİ	Erkek genital organları 2	HÜSEYİN BAYLAN	19.1.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Vücut Sıvı Bölümleri 1	CAHİT BAĞCI	19.1.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Vücut Sıvı Bölümleri 2	CAHİT BAĞCI	19.1.2021	11:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Erkek Genital Sistem Embriyolojisi	ÖZCAN BUDAK	20.1.2021	08:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	İntra-Ekstra Testiküler Kanalları Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	20.1.2021	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Erkek Eklenti Bezlerinin -Penis Histolojisi	ÖZCAN BUDAK	20.1.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Fetus ve Yeni Doğan Fizyolojisi	SONGÜL DOĞANAY	20.1.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Adrenal korteks ve medulla hormonları 1	ERDEM ÇOKLUK	21.1.2021	13:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Adrenal korteks ve medulla hormonları 2	ERDEM ÇOKLUK	21.1.2021	14:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Hipofiz Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	21.1.2021	15:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Epifiz Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	21.1.2021	16:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Cinsiyet bezi hormonları	ERDEM ÇOKLUK	22.1.2021	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Cinsiyet bezi hormonları	ERDEM ÇOKLUK	22.1.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Campylobacter, Helicobacter, Proteus, Citrobacter	MEHMET KÖROĞLU	22.1.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Neisseriae, Moraxella	MEHMET KÖROĞLU	22.1.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Salmonella ve Shigella I	MEHMET KÖROĞLU	25.1.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Salmonella ve Shigella II	MEHMET KÖROĞLU	25.1.2021	09:30
A	ANATOMİ	Kadın genital organları I	KEZİBAN KARACAN	25.1.2021	10:30
A	ANATOMİ	Kadın genital organları II	KEZİBAN KARACAN	25.1.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Kalsiyum metabolizmasını düzenleyen hormonlar 1	ERDEM ÇOKLUK	26.1.2021	13:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Kalsiyum metabolizmasını düzenleyen hormonlar 2	ERDEM ÇOKLUK	26.1.2021	14:30
A	FIZYOLOJİ	Glomeruler Filtrasyon, Böbrek kan akımı ve kontrolü 1	SONGÜL DOĞANAY	26.1.2021	15:30
A	FIZYOLOJİ	Glomeruler Filtrasyon, Böbrek kan akımı ve kontrolü 2	SONGÜL DOĞANAY	26.1.2021	16:30
A	FIZYOLOJİ	Tübüllerde geri emilim ve sekresyonu 1	SONGÜL DOĞANAY	27.1.2021	08:30
A	FIZYOLOJİ	Tübüllerde geri emilim ve sekresyonu 2	SONGÜL DOĞANAY	27.1.2021	09:30

A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Hipofiz ve Epifiz Embriyolojisi	ELVAN ŞAHİN	27.1.2021	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Tiroid ve Paratiroid Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	27.1.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Eikozenoidler 1	ERDEM ÇOKLUK	28.1.2021	13:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Eikozenoidler 2	ERDEM ÇOKLUK	28.1.2021	14:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Adrenal Bez Histolojisi	ELVAN ŞAHİN	29.1.2021	08:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Adrenal Bez, Tiroid ve Paratiroid Embriyolojisi	ELVAN ŞAHİN	29.1.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Kan ve hücre dışı sıvı hacminin kontrolünde böbrek mekanizmaları 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	29.1.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Kan ve hücre dışı sıvı hacminin kontrolünde böbrek mekanizmaları 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	29.1.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Vibrio, Aeromonas, Plesiomonas I	MEHMET KÖROĞLU	1.2.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Vibrio, Aeromonas, Plesiomonas II	MEHMET KÖROĞLU	1.2.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Ekst. Sıvı Ozm. Ve Sodyum Konst. Düz. 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	1.2.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Ekst. Sıvı Ozm. Ve Sodyum Konst. Düz. 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	1.2.2021	11:30
A	FIZYOLOJİ	Asit-Baz Deng. Düz. 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	2.2.2021	13:30
A	FIZYOLOJİ	Asit-Baz Deng. Düz. 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	2.2.2021	14:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Gebelik biyokimyası	HAYRULLAH YAZAR	3.2.2021	09:30
A	ANATOMİ	Endokrin Organlar 1	HÜSEYİN BAYLAN	3.2.2021	10:30
A	ANATOMİ	Endokrin Organlar 2	HÜSEYİN BAYLAN	3.2.2021	11:30
A	FIZYOLOJİ	Böbrek Hastalıkları ve Diüretikler 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	4.2.2021	13:30
A	FIZYOLOJİ	Böbrek Hastalıkları ve Diüretikler 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	4.2.2021	14:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Böbrek fonksiyon testleri 1	HAYRULLAH YAZAR	4.2.2021	15:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Böbrek fonksiyon testleri 2	HAYRULLAH YAZAR	4.2.2021	16:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Pankreas ve gastrointestinal traktus hormonları 1	ERDEM ÇOKLUK	5.2.2021	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Pankreas ve gastrointestinal traktus hormonları 2	ERDEM ÇOKLUK	5.2.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Bakteriyolojik tanı yöntemleri	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	5.2.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	İdentifikasyon testleri	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	5.2.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Zor üreyen bakteriler (HACEK vb.)	ÖZLEM AYDEMİR	1.3.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Yersinia, Pasteurella, Francisella	ÖZLEM AYDEMİR	1.3.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Brucella, Bordetella	ÖZLEM AYDEMİR	2.3.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Heamophilus, Legionella	ÖZLEM AYDEMİR	2.3.2021	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Embriyolojisi 1	NUREDDİN CENGİZ	2.3.2021	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Embriyolojisi 2	NUREDDİN CENGİZ	2.3.2021	11:30
A	ANATOMİ	MSS giriş ve MSS morfolojisi 1	HÜSEYİN BAYLAN	2.3.2021	13:30
A	ANATOMİ	MSS giriş ve MSS morfolojisi 2	HÜSEYİN BAYLAN	2.3.2021	14:30
A	ANATOMİ	Medulla spinalis I	HÜSEYİN BAYLAN	2.3.2021	15:30
A	ANATOMİ	Medulla spinalis II	HÜSEYİN BAYLAN	3.3.2021	08:30
A	ANATOMİ	Medulla spinalis III	HÜSEYİN BAYLAN	3.3.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Sinir Sisteminin Organizasyonu 1	CAHİT BAĞCI	3.3.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Sinir Sisteminin Organizasyonu 2	CAHİT BAĞCI	3.3.2021	11:30

A	ANATOMİ	Medulla oblongata ve pons 1	HÜSEYİN BAYLAN	4.3.2021	10:30
A	ANATOMİ	Medulla oblongata ve pons 2	HÜSEYİN BAYLAN	4.3.2021	11:30
A	FIZYOLOJİ	Sinir Sisteminin Organizasyonu 1	CAHİT BAĞCI	4.3.2021	13:30
A	FIZYOLOJİ	Sinir Sisteminin Organizasyonu 2	CAHİT BAĞCI	4.3.2021	14:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Embriyolojisi 1	NUREDDİN CENGİZ	4.3.2021	15:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Embriyolojisi 2	NUREDDİN CENGİZ	4.3.2021	16:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Pseudomonas	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	5.3.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Diğer Nonfermantatif bakteriler	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	5.3.2021	09:30
A	ANATOMİ	Mesencephalon ve fossarhomboidea 1	HÜSEYİN BAYLAN	5.3.2021	10:30
A	ANATOMİ	Mesencephalon ve fossarhomboidea 2	HÜSEYİN BAYLAN	5.3.2021	11:30
A	ANATOMİ	Cerebellum 1	HÜSEYİN BAYLAN	8.3.2021	08:30
A	ANATOMİ	Cerebellum 2	HÜSEYİN BAYLAN	8.3.2021	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Embriyolojisi 1	NUREDDİN CENGİZ	8.3.2021	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Histolojisi 2	NUREDDİN CENGİZ	8.3.2021	11:30
A	ANATOMİ	Subthalamus, epithalamus ve metathalamus	KEZİBAN KARACAN	9.3.2021	14:30
A	FIZYOLOJİ	Duyusal Reseptörler 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	9.3.2021	13:30
A	FIZYOLOJİ	Duyusal Reseptörler 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	9.3.2021	14:30
A	ANATOMİ	Thalamus	KEZİBAN KARACAN	10.3.2021	08:30
A	ANATOMİ	Hipotalamus	KEZİBAN KARACAN	10.3.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Dokunma ve Pozisyon Duyuları 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	10.3.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Dokunma ve Pozisyon Duyuları 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	10.3.2021	11:30
A	ANATOMİ	Basal ganglionlar	KEZİBAN KARACAN	11.3.2021	13:30
A	ANATOMİ	Beyin hemisferleri 1	KEZİBAN KARACAN	11.3.2021	14:30
A	ANATOMİ	Beyin hemisferleri 2	KEZİBAN KARACAN	11.3.2021	15:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Histolojisi	NUREDDİN CENGİZ	11.3.2021	16:30
A	FIZYOLOJİ	Ağrı, Baş Ağrısı ve Termal duyarlar 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	12.3.2021	08:30
A	FIZYOLOJİ	Ağrı, Baş Ağrısı ve Termal duyarlar 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	12.3.2021	09:30
A	ANATOMİ	Kortikal merkezler ve beyaz cevher 1	KEZİBAN KARACAN	12.3.2021	13:30
A	ANATOMİ	Kortikal merkezler ve beyaz cevher 2	KEZİBAN KARACAN	12.3.2021	14:30
A	FIZYOLOJİ	Omuriliğin Motor İşlevleri 1	SONGÜL DOĞANAY	15.3.2021	08:30
A	FIZYOLOJİ	Omuriliğin Motor İşlevleri 2	SONGÜL DOĞANAY	15.3.2021	09:30
A	ANATOMİ	Tractuslar 1	KEZİBAN KARACAN	15.3.2021	10:30
A	ANATOMİ	Tractuslar 2	KEZİBAN KARACAN	15.3.2021	11:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Histolojisi 1	NUREDDİN CENGİZ	16.3.2021	08:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Sinir Sistemi Histolojisi 2	NUREDDİN CENGİZ	16.3.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Motor İşlevlerin Korteks ve Beyin sapı tarafından kontrolü 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	16.3.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Motor İşlevlerin Korteks ve Beyin sapı tarafından kontrolü 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	16.3.2021	11:30
A	ANATOMİ	Tractuslar 3	KEZİBAN KARACAN	17.3.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Corynebacterium	ÖZLEM AYDEMİR	17.3.2021	09:30

A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Bacillus türleri	ÖZLEM AYDEMİR	17.3.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Denge Fizyolojisi	CAHİT BAĞCI	17.3.2021	11:30
A	ANATOMİ	Beyin damarları 1	KEZİBAN KARACAN	18.3.2021	13:30
A	ANATOMİ	Beyin damarları 2	KEZİBAN KARACAN	18.3.2021	14:30
A	FIZYOLOJİ	Serebellum ve Bazal Gangliyonlar 1	SONGÜL DOĞANAY	18.3.2021	15:30
A	FIZYOLOJİ	Serebellum ve Bazal Gangliyonlar 2	SONGÜL DOĞANAY	18.3.2021	16:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Listeria ve sporsuz G(+) basiller	ÖZLEM AYDEMİR	19.3.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mycobacterium tuberculosis	ÖZLEM AYDEMİR	19.3.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Beyin Korteksi 1	SONGÜL DOĞANAY	19.3.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Beyin Korteksi 2	SONGÜL DOĞANAY	19.3.2021	11:30
A	FIZYOLOJİ	Beynin Davranış ve Motivasyonla İlgili Mekanizmaları 1	CAHİT BAĞCI	22.3.2021	08:30
A	FIZYOLOJİ	Beynin Davranış ve Motivasyonla İlgili Mekanizmaları 2	CAHİT BAĞCI	22.3.2021	09:30
A	ANATOMİ	Beyin zarları ve sinüsler	KEZİBAN KARACAN	22.3.2021	10:30
A	ANATOMİ	Beyin ventrikülleri ve BOS	KEZİBAN KARACAN	22.3.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Diğer mikobakteriler	ÖZLEM AYDEMİR	23.3.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mikobakteriler için ARB dışı tanı yöntemleri	ÖZLEM AYDEMİR	23.3.2021	14:30
A	FIZYOLOJİ	Beynin Etkinlik Durumları 1	SONGÜL DOĞANAY	23.3.2021	15:30
A	FIZYOLOJİ	Beynin Etkinlik Durumları 2	SONGÜL DOĞANAY	23.3.2021	16:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Anaerobların özellikleri ve sınıflanması I	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	24.3.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Anaerobların özellikleri ve sınıflanması II	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	24.3.2021	09:30
A	ANATOMİ	Koku yolları rhinencephalon ve limbik sistem 1	KEZİBAN KARACAN	24.3.2021	10:30
A	ANATOMİ	Koku yolları rhinencephalon ve limbik sistem 2	KEZİBAN KARACAN	24.3.2021	11:30
A	ANATOMİ	Kraniyal sinirler 1	KEZİBAN KARACAN	25.3.2021	13:30
A	ANATOMİ	Kraniyal sinirler 2	KEZİBAN KARACAN	25.3.2021	14:30
A	ANATOMİ	Kraniyal sinirler 3	KEZİBAN KARACAN	25.3.2021	15:30
A	FIZYOLOJİ	Epilepsi	SONGÜL DOĞANAY	25.3.2021	16:30
A	FIZYOLOJİ	Otonom Sinir Sistemi ve Adrenal Medulla 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	26.3.2021	08:30
A	FIZYOLOJİ	Otonom Sinir Sistemi ve Adrenal Medulla 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	26.3.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Clostridiumlar I	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	29.3.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Clostridiumlar II	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	29.3.2021	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Göz Embriyolojisi 1	ELVAN ŞAHİN	29.3.2021	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Göz Embriyolojisi 2	ELVAN ŞAHİN	29.3.2021	11:30
A	ANATOMİ	Kraniyal sinirler 1	KEZİBAN KARACAN	29.3.2021	13:30
A	ANATOMİ	Kraniyal sinirler 2	KEZİBAN KARACAN	29.3.2021	14:30
A	ANATOMİ	Otonom sinir sistemi 1	KEZİBAN KARACAN	30.3.2021	13:30
A	ANATOMİ	Otonom sinir sistemi 2	KEZİBAN KARACAN	30.3.2021	14:30
A	FIZYOLOJİ	Görme Optiği	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	30.3.2021	15:30
A	FIZYOLOJİ	Beyin Kan Akımı 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	31.3.2021	08:30
A	FIZYOLOJİ	Beyin Kan Akımı 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	31.3.2021	09:30

A	ANATOMI	Orbita ve içindekiler 1	KEZİBAN KARACAN	31.3.2021	10:30
A	ANATOMI	Orbita ve içindekiler 2	KEZİBAN KARACAN	31.3.2021	11:30
A	FIZYOLOJİ	Retinanın Reseptör ve Sinirsel İşlevi 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	1.4.2021	13:30
A	FIZYOLOJİ	Retinanın Reseptör ve Sinirsel İşlevi 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	1.4.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Diğer Anaerob bakteriler I	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	2.4.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Diğer Anaerob bakteriler II	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	2.4.2021	11:30
A	ANATOMI	Kulak 1	HÜSEYİN BAYLAN	5.4.2021	08:30
A	ANATOMI	Kulak 2	HÜSEYİN BAYLAN	5.4.2021	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Göz Histolojisi 1	ELVAN ŞAHİN	5.4.2021	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Göz Histolojisi 2	ELVAN ŞAHİN	5.4.2021	11:30
A	ANATOMI	Bulbus oculi 1	KEZİBAN KARACAN	5.4.2021	13:30
A	ANATOMI	Bulbus oculi 2	KEZİBAN KARACAN	5.4.2021	14:30
A	ANATOMI	Vestibüler sistem ve işitme yolları	HÜSEYİN BAYLAN	6.4.2021	13:30
A	FIZYOLOJİ	Görmenin Merkezi Nörofizyolojisi 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	6.4.2021	14:30
A	FIZYOLOJİ	Görmenin Merkezi Nörofizyolojisi 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	6.4.2021	15:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Spiroketlerin genel özellikleri	MEHMET KÖROĞLU	7.4.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Treponema, Borrelia ve Leptospira	MEHMET KÖROĞLU	7.4.2021	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kulak Embriyolojisi 1	ELVAN ŞAHİN	7.4.2021	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kulak Embriyolojisi 2	ELVAN ŞAHİN	7.4.2021	11:30
A	FIZYOLOJİ	İşitme Duyusu 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	8.4.2021	13:30
A	FIZYOLOJİ	İşitme Duyusu 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	8.4.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Anaerobik kültür yöntemleri ve identifikasyon	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	8.4.2021	15:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Rickettsia	ÖZLEM AYDEMİR	9.4.2021	09:30
A	FIZYOLOJİ	Tat ve Koku 1	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	9.4.2021	10:30
A	FIZYOLOJİ	Tat ve Koku 2	GÖNÜL GÜROL ÇİFTÇİ	9.4.2021	11:30
A	BİYOKİMYA	Sinir Doku ve Görme Biyokimyası 1	ERDEM ÇOKLUK	12.4.2021	08:30
A	BİYOKİMYA	Sinir Doku ve Görme Biyokimyası 2	ERDEM ÇOKLUK	12.4.2021	09:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kulak Histolojisi 1	ELVAN ŞAHİN	12.4.2021	10:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Kulak Histolojisi 2	ELVAN ŞAHİN	12.4.2021	11:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Deri ve Eklerinin Histolojisi 1	NUREDDİN CENGİZ	13.4.2021	13:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Deri ve Eklerinin Histolojisi 2	NUREDDİN CENGİZ	13.4.2021	14:30
A	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ	Deri ve Eklerinin Embriyolojisi	NUREDDİN CENGİZ	13.4.2021	15:30
A	FIZYOLOJİ	İşitme Duyusu 1	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	14.4.2021	08:30
A	FIZYOLOJİ	İşitme Duyusu 2	DERYA GÜZEL ERDOĞAN	14.4.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Actinomyces ve Nocardia	ÖZLEM AYDEMİR	14.4.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Chlamydia ve Mycoplasma	ÖZLEM AYDEMİR	14.4.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Lipid metabolizması bozuklukları 1	ERDEM ÇOKLUK	26.4.2021	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Lipid metabolizması bozuklukları 2	ERDEM ÇOKLUK	26.4.2021	11:30

A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Vital Bulgular, Monitor Okuma 1	ONUR PALABIYIK	26.4.2021	13:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Vital Bulgular, Monitor Okuma 2	ONUR PALABIYIK	26.4.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Virusların genel özellikleri ve sınıflandırılması I	MEHMET KÖROĞLU	26.4.2021	15:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Virusların genel özellikleri ve sınıflandırılması II	MEHMET KÖROĞLU	26.4.2021	16:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Karbonhidrat metabolizması bozuklukları 1	HAYRULLAH YAZAR	27.4.2021	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Karbonhidrat metabolizması bozuklukları 2	HAYRULLAH YAZAR	27.4.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Viral tanı yöntemleri I	MUSTAFA ALTINDIŞ	29.4.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Viral tanı yöntemleri II	MUSTAFA ALTINDIŞ	29.4.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Adenovirüsler, Papovavirüsler	MUSTAFA ALTINDIŞ	30.4.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Parvovirüsler / Poxvirus	MUSTAFA ALTINDIŞ	30.4.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Virus Konak ilişkisi ve replikasyon	MEHMET KÖROĞLU	3.5.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Viral immunité	MEHMET KÖROĞLU	3.5.2021	09:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Amino asit ve protein metabolizması bozuklukları 1	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	3.5.2021	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Amino asit ve protein metabolizması bozuklukları 2	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	3.5.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Hepatit virüsleri I (HBV, HCV, HDV) I	MUSTAFA ALTINDIŞ	4.5.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Hepatit virüsleri I (HAV, HEV, HGV, TTV, SENV) II	MUSTAFA ALTINDIŞ	4.5.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Ortomiksovirusler	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	4.5.2021	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Tümör belirteçleri	HAYRULLAH YAZAR	4.5.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mikrobiyolojide kullanılan moleküler yöntemler ve PCR çeşitleri 1	MEHMET KÖROĞLU	4.5.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mikrobiyolojide kullanılan moleküler yöntemler ve PCR çeşitleri 2	MEHMET KÖROĞLU	4.5.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Herpesvirüsler I (Herpes simpleks 1 ve 2, VZV)	MUSTAFA ALTINDIŞ	5.5.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Herpesvirüsler II (EBV, CMV, HHV 6,7,8)	MUSTAFA ALTINDIŞ	5.5.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Picornaviruslar (Enterovirus-Rhinovirus, polio, echo, paraecho, coksaki)	MUSTAFA ALTINDIŞ	5.5.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Paramyxovirüsler	MUSTAFA ALTINDIŞ	6.5.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Rodentlerle bulaşan etkenler (Bunya, Arena, Filovirüsler)	MUSTAFA ALTINDIŞ	6.5.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Coronavirüsler ve Rubella	İHSAN HAKKI ÇİFTÇİ	6.5.2021	15:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Kuduz ve yavaş virus enfeksiyonları	MEHMET KÖROĞLU	7.5.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Prionlar	MEHMET KÖROĞLU	7.5.2021	14:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Retrovirüsler	MUSTAFA ALTINDIŞ	10.5.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	HIV	MUSTAFA ALTINDIŞ	10.5.2021	09:30
A	FİZİK TEDAVİ VE REHABILITASYON	Klinik İmmünolojiye Giriş 1	KEMAL NAS	10.5.2021	10:30
A	FİZİK TEDAVİ VE REHABILITASYON	Klinik İmmünolojiye Giriş 2	KEMAL NAS	10.5.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Reovirüsler (Rotavirus), Astrovirüs, Calicivirüsler (Norovirüs)	MUSTAFA ALTINDIŞ	11.5.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Arbovirüsler (Vektörlerle bulaşan etkenler) I	MUSTAFA ALTINDIŞ	11.5.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Arbovirüsler (Vektörlerle bulaşan etkenler) II	MUSTAFA ALTINDIŞ	11.5.2021	11:30

A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Baş Boyun Muayenesi 1	AHMET KARA	17.5.2021	08:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Baş Boyun Muayenesi 2	AHMET KARA	17.5.2021	09:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Dolaşım Sistemi Muayenesi 1	ALPER ERKİN	20.5.2021	08:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Dolaşım Sistemi Muayenesi 2	ALPER ERKİN	20.5.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Parazitolojiye Giriş	MEHMET KÖROĞLU	20.5.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Parazitolojide tanı yöntemleri	MEHMET KÖROĞLU	20.5.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Kanser, Kanser Genleri ve Büyüme Etmenleri 1	ERDEM ÇOKLUK	20.5.2021	15:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Kanser, Kanser Genleri ve Büyüme Etmenleri 2	ERDEM ÇOKLUK	20.5.2021	16:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Solunum Sistemi Muayenesi 1	MURAT AKSOY	21.5.2021	08:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Solunum Sistemi Muayenesi 2	MURAT AKSOY	21.5.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Protozoonlar (Leishmaniosis, Sıtma, Toxoplasmosis) I	ÖZLEM AYDEMİR	21.5.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Protozoonlar (Leishmaniosis, Sıtma, Toxoplasmosis) II	ÖZLEM AYDEMİR	21.5.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Kanser, Kanser Genleri ve Büyüme Etmenleri	ERDEM ÇOKLUK	21.5.2021	13:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Batın Muayenesi 1	MUSTAFA İHSAN USLAN	24.5.2021	08:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Batın Muayenesi 2	MUSTAFA İHSAN USLAN	24.5.2021	09:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Beslenme Biyokimyası 1	HAYRULLAH YAZAR	24.5.2021	10:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Beslenme Biyokimyası 2	HAYRULLAH YAZAR	24.5.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Sitokinlerin Biyokimyası 1	ERDEM ÇOKLUK	25.5.2021	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Sitokinlerin Biyokimyası 2	ERDEM ÇOKLUK	25.5.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sestodlar	ÖZLEM AYDEMİR	25.5.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Trematodlar	ÖZLEM AYDEMİR	25.5.2021	11:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Nematodlar I	ÖZLEM AYDEMİR	26.5.2021	08:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Nematodlar II	ÖZLEM AYDEMİR	26.5.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Artropod ve Vektörler	ÖZLEM AYDEMİR	28.5.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mikolojik tanı yöntemleri	ÖZLEM AYDEMİR	28.5.2021	14:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Ekstremitte Muayenesi 1	LEVENT BAYAM	28.5.2021	15:30
A	TIBBİ MESLEKİ BECERİ (MODÜL)	Ekstremitte Muayenesi 2	LEVENT BAYAM	28.5.2021	16:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Eser Elementler 1	ERDEM ÇOKLUK	1.6.2021	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Eser Elementler 2	ERDEM ÇOKLUK	1.6.2021	09:30

A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mantarların genel özellikleri ve sınıflandırması I	MEHMET KÖROĞLU	1.6.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Mantarların genel özellikleri ve sınıflandırması II	MEHMET KÖROĞLU	1.6.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Serbest Radikaller, Oksidatif Stress ve Antioksidanlar 1	ERDEM ÇOKLUK	3.6.2021	08:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Serbest Radikaller, Oksidatif Stress ve Antioksidanlar 2	ERDEM ÇOKLUK	3.6.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Fırsatçı mikozlar (Candida, Criptococlar)	ÖZLEM AYDEMİR	3.6.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Yüzeysel mikozlar	ÖZLEM AYDEMİR	3.6.2021	11:30
A	TIBBİ BİYOKİMYA	Ksenobiyotikler ve detoksifikasyon mekanizmaları	MEHMET RAMAZAN ŞEKEROĞLU	3.6.2021	13:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Dermatofitler	ÖZLEM AYDEMİR	4.6.2021	09:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Sistemik mikozlar (Dimorfik mantarlar)	ÖZLEM AYDEMİR	4.6.2021	10:30
A	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	Subkutanöz mikozlar	ÖZLEM AYDEMİR	4.6.2021	11:30