

**OMÜ VETERİNER FAKÜLTESİ 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI**

GÜN	SAAT	I. SINIF (Uygulama Grubu - 1)			I. SINIF (Uygulama Grubu - 2)			II- SINIFI (Uygulama Grubu - 1)			II- SINIFI (Uygulama Grubu - 2)			III. SINIF (Uygulama Grubu - 1)			III. SINIF (Uygulama Grubu - 2)			IV. SINIF						
		DERSİN ADI	T / U	Dersane	DERSİN ADI	T / U	Dersane	DERSİN ADI	T / U	Dersane	DERSİN ADI	T / U	Dersane	DERSİN ADI	T / U	Dersane	DERSİN ADI	T / U	Dersane	DERSİN ADI	T / U	Dersane				
PAZARTESİ	08.15 - 09.00							Mikrobiyolojik Tanı Yönt	T	AMF1	Mikrobiyolojik Tanı Yönt	T	AMF1											KLİNİK UYGULAMA - II	U	Klinik
	09.15 - 10.00	ANATOMİ - II	T	D5	ANATOMİ - II	T	D5	Mikrobiyolojik Tanı Yönt	U	AMF1	Mikrobiyolojik Tanı Yönt	U	AMF1	ET HÜ VE MUAY	T	D7	ET HÜ VE MUAY	T	D7	KLİNİK UYGULAMA - II	U	Klinik				
	10.15 - 11.00	BİYOKİMYA - I	T	D5	BİYOKİMYA - I	T	D5	MİKROBİYOLOJİ - II	T	AMF1	MİKROBİYOLOJİ - II	T	AMF1	ET HÜ VE MUAY	U	D7	ET HÜ VE MUAY	U	D7	KLİNİK UYGULAMA - II	U	Klinik				
	11.15 - 12.00	BİYOKİMYA - I	T	D5	BİYOKİMYA - I	T	D5	MİKROBİYOLOJİ - II	T	AMF1	MİKROBİYOLOJİ - II	T	AMF1	ET HÜ VE MUAY	U	D7	ET HÜ VE MUAY	U	D7	KLİNİK UYGULAMA - II	U	Klinik				
	13.15 - 14.00	ANATOMİ - II	T	D5	ANATOMİ - II	T	D5	ZOOTEKİNİ - II	T	Vet4	ZOOTEKİNİ - II	T	Vet4	ÖZEL PATOLOJİ - I	T	D7	ÖZEL PATOLOJİ - I	T	D7	KANATLI HAYVAN HASTALIKLARI	T	KLİNİK AMFİ				
	14.15 - 15.00	ANATOMİ - II	T	D5	ANATOMİ - II	T	D5	ZOOTEKİNİ - II	T	Vet4	ZOOTEKİNİ - II	T	Vet4	ÖZEL PATOLOJİ - I	T	D7	ÖZEL PATOLOJİ - I	T	D7	KANATLI HAYVAN HASTALIKLARI	U	Nekropsi Salonu				
	15.15 - 16.00	Lab. Çalışma Prensipleri	T	Vet3	Lab. Çalışma Prensipleri	T	Vet3	GENEL FARMAKOLOJİ	T	D5	GENEL FARMAKOLOJİ	T	D5	GENEL CERRAHİ	T	D7	GENEL CERRAHİ	T	D7	Yabani Hayvanlarda Cerrahi Yak	T	KLİNİK AMFİ				
	16.15 - 17.00							Organik Hayvan Besleme	T	Vet4	Organik Hayvan Besleme	T	Vet4							Yabani Hayvanlarda Cerrahi Yak	U	KLİNİK				
SALI	08.15 - 09.00	ANATOMİ - II	U	Anatomi Sal	BİYOKİMYA - I	U	Biyokimya L	Ördek Kaz Hindi Yetiştiriciliği	T	Vet4	Ördek Kaz Hindi Yetiştiriciliği	T	Vet4							Kanatlı Eti Hijyeni ve Teknolojisi	T	AMF1				
	09.15 - 10.00	ANATOMİ - II	U	Anatomi Sal	BİYOKİMYA - I	U	Biyokimya L	HAYVAN BESLEME	T	D5	HAYVAN BESLEME	T	D5							HAYVAN DAVRANIŞLARI	T	AMF1				
	10.15 - 11.00	BİYOKİMYA - I	U	Biyokimya L	ANATOMİ - II	U	Anatomi Sal	ÖZEL VİROLOJİ	T	D5	ÖZEL VİROLOJİ	T	D5	ÖZEL FARMAKOLOJİ - II	T	D7	ÖZEL FARMAKOLOJİ - II	T	D7	BÜYÜK HAYVAN İÇ HAST - II	T	AMF1				
	11.15 - 12.00	BİYOKİMYA - I	U	Biyokimya L	ANATOMİ - II	U	Anatomi Sal	ÖZEL VİROLOJİ	T	D5	ÖZEL VİROLOJİ	T	D5	ÖZEL FARMAKOLOJİ - II	T	D7	ÖZEL FARMAKOLOJİ - II	T	D7	BÜYÜK HAYVAN İÇ HAST - II	T	AMF1				
	13.15 - 14.00	HİSTOLOJİ - II	T	D5	HİSTOLOJİ - II	T	D5	GENEL FARMAKOLOJİ	U	Farmakoloji L	MİKROBİYOLOJİ - II	U	ÖĞR.LAB-I	PROTOZOOLJİ	T	D7	PROTOZOOLJİ	T	D7	JİNEKOLOJİ	T	AMF1				
	14.15 - 15.00	HİSTOLOJİ - II	T	D5	HİSTOLOJİ - II	T	D5	GENEL FARMAKOLOJİ	U	Farmakoloji L	MİKROBİYOLOJİ - II	U	ÖĞR.LAB-I	PROTOZOOLJİ	T	D7	PROTOZOOLJİ	T	D7	JİNEKOLOJİ	T	AMF1				
	15.15 - 16.00	FİZYOLOJİ - I	T	D5	FİZYOLOJİ - I	T	D5	MİKROBİYOLOJİ - II	U	ÖĞR.LAB-I	GENEL FARMAKOLOJİ	U	Farmakoloji L	AB ve Türkiye Et Politikalari	T	Vet3	AB ve Türkiye Et Politikalari	T	Vet3	Atlan İç Hastalıkları	T	KLİNİK AMFİ				
	16.15 - 17.00	FİZYOLOJİ - I	T	D5	FİZYOLOJİ - I	T	D5	MİKROBİYOLOJİ - II	U	ÖĞR.LAB-I	GENEL FARMAKOLOJİ	U	Farmakoloji L	Laboratuvar Hayvanı Hast	T	Vet3	Laboratuvar Hayvanı Hast	T	Vet3	Atlan İç Hastalıkları	U	KLİNİK				
ÇARŞAMBA	08.15 - 09.00	ANATOMİ - II	U	Anatomi Sal				GENETİK	T	D5	GENETİK	T	D5	ÖZEL PATOLOJİ - I	U	ÖĞR.LAB-II	PROTOZOOLJİ	U	ÖĞR.LAB-I	KLİNİK UYGULAMA - II	U	Klinik				
	09.15 - 10.00	ANATOMİ - II	U	Anatomi Sal				GENETİK	T	D5	GENETİK	T	D5	ÖZEL PATOLOJİ - I	U	ÖĞR.LAB-II	PROTOZOOLJİ	U	ÖĞR.LAB-I	KLİNİK UYGULAMA - II	U	Klinik				
	10.15 - 11.00				ANATOMİ - II	U	Anatomi Sal	Bilgisayar Destekli Rasyon Haz	U	D5	Bilgisayar Destekli Rasyon Haz	U	D5	PROTOZOOLJİ	U	ÖĞR.LAB-I	ÖZEL PATOLOJİ - I	U	ÖĞR.LAB-II	KLİNİK UYGULAMA - II	U	Klinik				
	11.15 - 12.00				ANATOMİ - II	U	Anatomi Sal	Bilgisayar Destekli Rasyon Haz	U	D5	Bilgisayar Destekli Rasyon Haz	U	D5	PROTOZOOLJİ	U	ÖĞR.LAB-I	ÖZEL PATOLOJİ - I	U	ÖĞR.LAB-II	KLİNİK UYGULAMA - II	U	Klinik				
	13.15 - 14.00							HAYVAN BESLEME	U	D5	ZOOTEKİNİ - II	U	D7	Yaban Hayatı ve Ekolojisi*	T	Vet3	Hayvanlarla İletişim*	T	Vet4	Ayak Hast. ve Nal Tek.	T	KLİNİK AMFİ				
	14.15 - 15.00							HAYVAN BESLEME	U	D5	ZOOTEKİNİ - II	U	D7	Yaban Hayatı ve Ekolojisi*	T	Vet3	Hayvanlarla İletişim*	T	Vet4	Ayak Hast. ve Nal Tek.	U	KLİNİK				
	15.15 - 16.00							ZOOTEKİNİ - II	U	D7	HAYVAN BESLEME	U	D5	Klinik Farma ve Bilişli İlaç Kul	T	Vet3	Klinik Farma ve Bilişli İlaç Kul	T	Vet3	Yabani Hayv. Post. Bak. Reh	T	Klinik Amfi				
	16.15 - 17.00							ZOOTEKİNİ - II	U	D7	HAYVAN BESLEME	U	D5	Klinik Farma ve Bilişli İlaç Kul	U	Vet3	Klinik Farma ve Bilişli İlaç Kul	U	Vet3	Yabani Hayv. Post. Bak. Reh	U	KLİNİK				
PERŞEMBE	08.15 - 09.00							Hayvan Barınakları ve Hijyen	T	Vet4	Hayvan Barınakları ve Hijyen	T	Vet4	GIDA HÜ KONT	T	D5	GIDA HÜ KONT	T	D5	larda Damızlık Seç /Atlarda Derf D	T	AMF1/Klinik Amfi				
	09.15 - 10.00	Yabancı Dil-II (İngilizce)	T	VET3	Yabancı Dil-II (İngilizce)	T	VET3	Hayvan Barınakları ve Hijyen	U	Vet4	Hayvan Barınakları ve Hijyen	U	Vet4	GIDA HÜ KONT	T	D5	GIDA HÜ KONT	T	D5	NEKROPSİ VE DEMONSTRASYON	T	AMF1				
	10.15 - 11.00	Yabancı Dil-II (İngilizce)	U	VET3	Yabancı Dil-II (İngilizce)	U	VET3	GENEL PARAZİTOLOJİ	T	D5	GENEL PARAZİTOLOJİ	T	D5	GIDA HÜ KONT	U	ÖĞR.LAB-I	GIDA HÜ KONT	U	ÖĞR.LAB-I	NEKROPSİ VE DEMONSTRASYON	U	NEKROPSİ SALONU				
	11.15 - 12.00	Yabancı Dil-II (İngilizce)	U	VET3	Yabancı Dil-II (İngilizce)	U	VET3	HAYVAN ISLAHI	T	D5	HAYVAN ISLAHI	T	D5	GIDA HÜ KONT	U	ÖĞR.LAB-I	GIDA HÜ KONT	U	ÖĞR.LAB-I	NEKROPSİ VE DEMONSTRASYON	U	NEKROPSİ SALONU				
	13.15 - 14.00	FİZYOLOJİ - I	U	ÖĞR.LAB-I	HİSTOLOJİ - II	U	ÖĞR.LAB-II						An Hastalıkları	T	Vet2	An Hastalıkları	T	Vet2	ÖZEL CERRAHİ - II	T	AMF1					
	14.15 - 15.00	FİZYOLOJİ - I	U	ÖĞR.LAB-I	HİSTOLOJİ - II	U	ÖĞR.LAB-II	İleri İngilizce I	T	Vet3	İleri İngilizce I	T	Vet3	An Hastalıkları	U	Vet2	An Hastalıkları	U	Vet2	ÖZEL CERRAHİ - II	T	AMF1				
	15.15 - 16.00	HİSTOLOJİ - II	U	ÖĞR.LAB-II	FİZYOLOJİ - I	U	ÖĞR.LAB-I	İleri İngilizce I	U	Vet3	İleri İngilizce I	U	Vet3	Patolojik Tanı Yöntemleri	T	Vet2	Patolojik Tanı Yöntemleri	T	Vet2	Klinik Biyokimya	T	AMF1				
	16.15 - 17.00	HİSTOLOJİ - II	U	ÖĞR.LAB-II	FİZYOLOJİ - I	U	ÖĞR.LAB-I	İleri İngilizce I	U	Vet3	İleri İngilizce I	U	Vet3	Patolojik Tanı Yöntemleri	U	Vet2	Patolojik Tanı Yöntemleri	U	Vet2	Klinik Biyokimya	U	AMF1				
CUMA	08.15 - 09.00	Egzotik Hayvan Anatomisi	U	Vet3	Egzotik Hayvan Anatomisi	U	Vet3	Araç ve Yayın Etiği İlkeleri	T	Vet4	Araç ve Yayın Etiği İlkeleri	T	Vet4	KLİNİK MUAYENE YÖN - II	U	Klinik	GENEL CERRAHİ	U	Klinik	SÜT BİLİMİ VE TEKNOLOJİSİ	T	D5				
	09.15 - 10.00	Egzotik Hayvan Anatomisi	U	Vet3	Egzotik Hayvan Anatomisi	U	Vet3	AB Veteriner Mevzuatı	T	Vet4	AB Veteriner Mevzuatı	T	Vet4	KLİNİK MUAYENE YÖN - II	U	Klinik	GENEL CERRAHİ	U	Klinik	SÜT BİLİMİ VE TEKNOLOJİSİ	T	D5				
	10.15 - 11.00	Veteriner Terminoloji	T	Vet3	Veteriner Terminoloji	T	Vet3	HAYVAN BESLEME	T	D5	HAYVAN BESLEME	T	D5	GENEL CERRAHİ	U	Klinik	KLİNİK MUAYENE YÖN - II	U	Klinik	SÜT BİLİMİ VE TEKNOLOJİSİ	U	ÖĞR.LAB-I				
	11.15 - 12.00	Medikal Botanik	T	Vet3	Medikal Botanik	T	Vet3	HAYVAN BESLEME	T	D5	HAYVAN BESLEME	T	D5	GENEL CERRAHİ	U	Klinik	KLİNİK MUAYENE YÖN - II	U	Klinik	SÜT BİLİMİ VE TEKNOLOJİSİ	U	ÖĞR.LAB-I				
	13.15 - 14.00																			KÜÇÜK HAYVAN İÇ HAST - II	T	AMF1				
	14.15 - 15.00	EMBRİYOLOJİ	T	D5	EMBRİYOLOJİ	T	D5	Mesleki Yabancı Dil-I	T	Vet4	Mesleki Yabancı Dil-I	T	Vet4	KLİNİK MUAYENE YÖN - II	T	D7	KLİNİK MUAYENE YÖN - II	T	D7	KÜÇÜK HAYVAN İÇ HAST - II	T	AMF1				
	15.15 - 16.00	Hist. Prep. Haz. ve Tanı Yönt.	T	Vet2	Hist. Prep. Haz. ve Tanı Yönt.	T	Vet2	İMMUNOLOJİ	T	D5	İMMUNOLOJİ	T	D5	KLİNİK MUAYENE YÖN - II	T	D7	KLİNİK MUAYENE YÖN - II	T	D7	Attarda Doğum ve Jinekoloji	T	AMF1				
	16.15 - 17.00	Hist. Prep. Haz. ve Tanı Yönt.	U	Vet2	Hist. Prep. Haz. ve Tanı Yönt.	U	Vet2	İMMUNOLOJİ	T	D5	İMMUNOLOJİ	T	D5	Egzotik Hayvanlarda Kul İlaçlar	T	Vet3	Egzotik Hayvanlarda Kul İlaçlar	T	Vet3	Attarda Doğum ve Jinekoloji	U	AMF1				

\* Sosyal Seçmeli Derster kapsamında Veteriner Fakültesi haricindeki öğrencilere verilecektir. Amf1: Endüstri Mühendisliği MF103/D103 nolu amfi