

GÜN	SAAT	I. SINIF			II. SINIF (Uygulama Grubu - 1)			III- SINIFI (Uygulama Grubu - 1)			IV. SINIF			V. 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
PAZARTESİ	08.15 - 09.00							Hay. Projelendirme ve Fiz.	T					KLİNİK UYGULAMA - III	U	
	09.15 - 10.00	ANATOMİ - I	T		Pet Hayvan Yetiştiriciliği	T		Hay. Projelendirme ve Fiz.	U					KLİNİK UYGULAMA - III	U	
	10.15 - 11.00	ANATOMİ - I	T		Kanatlı Fizyolojisi	T		HELMİNTOLOJİ	T		TOKSİKOLOJİ	T		KLİNİK UYGULAMA - III	U	
	11.15 - 12.00	ANATOMİ - I	T		Yem Güvenliği ve Mevzuatı	T		HELMİNTOLOJİ	T		TOKSİKOLOJİ	T		KLİNİK UYGULAMA - III	U	
	13.15 - 14.00	HİSTOLOJİ - I	T		MİKROBİYOLOJİ - I	U		GENEL PATOLOJİ	T		ÖZEL CERRAHİ - I	T		SUNİ TOHUMLAMA VE REPRO.	U	
	14.15 - 15.00	HİSTOLOJİ - I	T		MİKROBİYOLOJİ - I	U		GENEL PATOLOJİ	T		ÖZEL CERRAHİ - I	T		SUNİ TOHUMLAMA VE REPRO.	U	
	15.15 - 16.00	Kök Hücre	T		BİYOKİMYA - II	U		ENTOMOLOJİ	T		Fizyopatoloji	T		Neonatal Hayvan Hastalıkları	T	
	16.15 - 17.00				BİYOKİMYA - II	U		RADYOLOJİ	T		Yabani Hay. Has. ve Reh.	T				
SALI	08.15 - 09.00	HİSTOLOJİ - I	U		BİYOİSTATİSTİK	T					KLİNİK UYGULAMA - I	U				
	09.15 - 10.00	HİSTOLOJİ - I	U		BİYOİSTATİSTİK	T		SU ÜRÜN. YET VE HAST	T		KLİNİK UYGULAMA - I	U		VETERİNER HEK. MEVZUATI	T	
	10.15 - 11.00	ANATOMİ - I	U		MİKROBİYOLOJİ - I	T		SU ÜRÜN. YET VE HAST	U		KLİNİK UYGULAMA - I	U		HAYVAN GÖNENCİ	T	
	11.15 - 12.00	ANATOMİ - I	U		MİKROBİYOLOJİ - I	T		SU ÜRÜN. YET VE HAST	U		KLİNİK UYGULAMA - I	U		EPİDEMİYOLOJİ	T	
	13.15 - 14.00				FİZYOLOJİ - II	T		Paraziter Zoonozlar	T		BÜYÜK HAYVAN İÇ HAST. - I	T		GÖZ HASTALIKLARI	T	
	14.15 - 15.00	ORGANİK KİMYA	T		FİZYOLOJİ - II	T		ANESTEZİ VE REAN.	T		BÜYÜK HAYVAN İÇ HAST. - I	T		MEME HASTALIKLARI	T	
	15.15 - 16.00	Anatomik Prep Haz Tek	U		ZOOTEKNİ - I	T		Viral Zoonozlar ve Aşilar	T		ORTOPEDİ	T		Reproduktif Biyoteknoloji	T	
	16.15 - 17.00	Anatomik Prep Haz Tek	U		ZOOTEKNİ - I	T		Viral Zoonozlar ve Aşilar	U		ORTOPEDİ	T		Reproduktif Biyoteknoloji	U	
ÇARŞAMBA	08.15 - 09.00				AB ve Türkiye Süt Politikaları	T		GENEL PATOLOJİ	U		Spor Atlarında P Ar Md An ve Ön	T		KLİNİK UYGULAMA - III	U	
	09.15 - 10.00				Vet. Hek. ve Toplum İlişkileri	T		GENEL PATOLOJİ	U		ET BİLİMİ ve TEKNOL.	T		KLİNİK UYGULAMA - III	U	
	10.15 - 11.00	ANATOMİ - I	U		YEMLER, YEM HİJ. TEKNOL.	T		ENTOMOLOJİ	U		ET BİLİMİ ve TEKNOL.	U		KLİNİK UYGULAMA - III	U	
	11.15 - 12.00	ANATOMİ - I	U		YEMLER, YEM HİJ. TEKNOL.	T		ENTOMOLOJİ	U		ET BİLİMİ ve TEKNOL.	U		KLİNİK UYGULAMA - III	U	
	13.15 - 14.00															
	14.15 - 15.00															
	15.15 - 16.00															
	16.15 - 17.00															
PERŞEMBE	08.15 - 09.00							HELMİNTOLOJİ	U		KLİNİK UYGULAMA - I	U				
	09.15 - 10.00	MEDİKAL FİZİK	T		GENEL VİROLOJİ	T		HELMİNTOLOJİ	U		KLİNİK UYGULAMA - I	U		VET. HEK. VE HALK SAĞ.	T	
	10.15 - 11.00	MEDİKAL BİYOLOJİ	T		BİYOKİMYA - II	T					KLİNİK UYGULAMA - I	U		HAYVAN İŞL. EKONOMİSİ	T	
	11.15 - 12.00	VETER. HEK. GİRİŞ ve TAR.	T		BİYOKİMYA - II	T					KLİNİK UYGULAMA - I	U		HAYVAN İŞL. EKONOMİSİ	T	
	13.15 - 14.00				GENEL VİROLOJİ	U		TOPOGRAFIK ANATOMİ	T		KÜÇÜK HAYVAN İÇ HAST. - I	T		ADLI VETERİNER HEKİMLİK	T	
	14.15 - 15.00				GENEL VİROLOJİ	U		ÖZEL FARMAKOLOJİ-I	T		KÜÇÜK HAYVAN İÇ HAST. - I	T		Egzotik Hayvan Hastalıkları	T	
	15.15 - 16.00				FİZYOLOJİ - II	U		ÖZEL FARMAKOLOJİ-I	T		DOĞUM BİLGİSİ	T		Egzotik Hayvan Hastalıkları	U	
	16.15 - 17.00				FİZYOLOJİ - II	U		Populasyon Genetiği	T		DOĞUM BİLGİSİ	T				
CUMA	08.15 - 09.00										ÖZEL PATOLOJİ - II	U				
	09.15 - 10.00				LABORATUVAR HAY. YETİŞ.	T					ÖZEL PATOLOJİ - II	U		SUNİ TOHUMLAMA VE REPRO.	T	
	10.15 - 11.00				ZOOTEKNİ - I	U		KLİNİK MUAYENE YÖN. - I	U		ÖZEL PATOLOJİ - II	T		SUNİ TOHUMLAMA VE REPRO.	T	
	11.15 - 12.00				ZOOTEKNİ - I	U		KLİNİK MUAYENE YÖN. - I	U		ÖZEL PATOLOJİ - II	T		SUNİ TOHUMLAMA VE REPRO.	T	
	13.15 - 14.00										Hematoloji	T				
	14.15 - 15.00				YEMLER, YEM HİJ. TEKNOL.	U		KLİNİK MUAYENE YÖN. - I	T		Hematoloji	U		Gıda İşlet San ve Hij Kont	T	
	15.15 - 16.00				YEMLER, YEM HİJ. TEKNOL.	U		KLİNİK MUAYENE YÖN. - I	T		Hay. Gıdada Kal. ve Kont.	T		Gıda İşlet San ve Hij Kont	U	
	16.15 - 17.00							Akvaryum Balığı Yet ve Hast	T		Hay. Gıdada Kal. ve Kont.	U		Sürü Fertilité Yönetimi	T	