



ZOOTEKNİ (VETERİNER) ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI

I. YARIYIL							
D. KODU	DERİN ADI	Z/S	Teo.	Uyg .	Top.	Kredi	
	Zorunlu Dersler					Ulusal	ECTS
VZY 101	Uzmanlık Alan Dersi	Z	8	0	8	0	9
VZY 102	Tez Hazırlık Çalışması	Z	0	1	1	0	1
Seçmeli Dersler (Seçmeli Dersler Havuzundan 20 ECTS kredilik ders alınacaktır)							
	Seçmeli Ders I	S					4
	Seçmeli Ders II	S					4
	Seçmeli Ders III	S					4
	Seçmeli Ders IV	S					4
	Seçmeli Ders V	S					4
	Toplam						30

II. YARIYIL							
D. KODU	DERİN ADI	Z/S	Teo.	Uyg .	Top.	Kredi	
	Zorunlu Dersler					Ulusal	ECTS
VZY 103	Uzmanlık Alan Dersi	Z	8	0	8	0	9
VZY 104	Tez Hazırlık Çalışması	Z	0	1	1	0	1
VZY 105	Seminer	Z	0	2	2	0	4
Seçmeli Dersler (Seçmeli Dersler Havuzundan 16 ECTS kredilik ders alınacaktır)							
	Seçmeli Ders I	S					4
	Seçmeli Ders II	S					4
	Seçmeli Ders III	S					4
	Seçmeli Ders IV	S					4
	Toplam						30

III. YARIYIL							
D. KODU	DERİN ADI	Z/S	Teo	Uyg	Top	Kredi	
	Zorunlu Dersler					Ulusal	ECTS
VZY 106	Tez Çalışması	Z	0	1	1	0	21
VZY 107	Uzmanlık Alan Dersi	Z	8	0	8	0	9
	TOPLAM		8	1	9	0	30

IV. YARIYIL							
D. KODU	DERİN ADI	Z/S	Teo	Uyg	Top	Kredi	
	Zorunlu Dersler					Ulusal	ECTS
VZY 108	Tez Çalışması	Z	0	1	1	0	21
VZY 109	Uzmanlık Alan Dersi	Z	8	0	8	0	9
	TOPLAM		8	1	9	0	30

V. YARIYIL							
D. KODU	DERİN ADI	Z/S	Teo	Uyg	Top	Kredi	
	Zorunlu Dersler					Ulusal	ECTS
VZY 110	Tez Çalışması	Z	0	1	1	0	21
VZY 111	Uzmanlık Alan Dersi	Z	8	0	8	0	9
TOPLAM			8	1	9	0	30

VI. YARIYIL							
D. KODU	DERİN ADI	Z/S	Teo	Uyg	Top	Kredi	
	Zorunlu Dersler					Ulusal	ECTS
VZY 112	Tez Çalışması	Z	0	1	1	0	21
VZY 113	Uzmanlık Alan Dersi	Z	8	0	8	0	9
TOPLAM			8	1	9	0	30

SEÇMELİ DERSLER HAVUZU							
D. KODU	DERİN ADI	Z/S	Teo.	Uyg .	Top.	Kredi	
	Seçmeli Dersler					Ulusal	ECTS
VZY 114	Sığır yetiştiriciliği bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 115	Hayvan ıslahı bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 116	Keçi yetiştiriciliği bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 117	Besi sığırcılığı	S	3	1	4	3,5	4
VZY 118	Verim kontrolleri ve kayıt sistemleri	S	3	1	4	3,5	4
VZY 119	Populasyon genetiğine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 120	Süt sığırcılığı bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 121	Biyoteknoloji	S	3	1	4	3,5	4
VZY 122	Hayvan barınaklarına giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 123	Çiftlik hayvanlarında büyüme ve gelişme bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 124	Kuzu büyüme ve besisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 125	Hayvan yetiştiriciliğinde bilgisayar programlama teknikleri	S	3	1	4	3,5	4
VZY 126	Biyomatematik	S	3	1	4	3,5	4
VZY 127	Sağım ve sağım makineleri bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 128	Hayvan yetiştiriciliği temel bilgilerine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 129	At yetiştiriciliği	S	3	1	4	3,5	4
VZY 130	Çevre faktörlerinin eliminasyonuna giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 131	Bilgisayarlı hayvan ıslahına giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 132	Deneme planlamasına giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 133	Çiftlik hayvanlarında kalıtsal kusurlar	S	3	1	4	3,5	4
VZY 134	Çiftlik hayvanlarında tip puvantajı ve kondüsyon skoru	S	3	1	4	3,5	4
VZY 135	Çiftlik hayvanlarında pratik yetiştirme işlerine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 136	Hayvan yetiştiriciliğinde fizibilite raporu hazırlama: giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 137	Hayvan barınakları ve yetiştirme hijyeni	S	3	1	4	3,5	4
VZY 138	Tropik ve sub-tropik bölge hayvanları bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 139	Kuluçka bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 140	Angora tavşanı yetiştiriciliği	S	3	1	4	3,5	4
VZY 141	Ekolojik tarımsal üretim ve ekolojik turizm	S	3	1	4	3,5	4
VZY 142	Devekuşu yetiştiriciliği pratik bilgisi	S	3	1	4	3,5	4

VZY 143	Av kuşları yetiştiriciliği	S	3	1	4	3,5	4
VZY 144	Hayvan hakları ve hayvan özgürlüğü	S	3	1	4	3,5	4
VZY 145	Hayvan yetiştiriciliği bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 146	Kanatlılarda davranış ve verimlerle ilişkisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 147	Damızlık tavuk idaresi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 148	Domuzlarda pratik yetiştirme bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 149	Deney hayvanlarında bakım ve idare	S	3	1	4	3,5	4
VZY 150	Bıldırcın yetiştiriciliğine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 151	Arılarda biyoloji ve arı ürünleri	S	3	1	4	3,5	4
VZY 152	Canlı ve karkas değerlendirme	S	3	1	4	3,5	4
VZY 153	Atlarda davranış bilgisi ve refahı	S	3	1	4	3,5	4
VZY 154	Sığırlarda davranış bilgisi ve refahı	S	3	1	4	3,5	4
VZY 155	Kooperatifler ve yetiştirici birlikleri	S	3	1	4	3,5	4
VZY 156	Köpek yetiştiriciliği bilgisi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 157	Mera yönetimi ve ıslahı	S	3	1	4	3,5	4
VZY 158	Manda yetiştiriciliğine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 159	Hayvan genetik kaynaklarının korunması	S	3	1	4	3,5	4
VZY 160	Seleksiyon yöntemlerinde ilerlemeler	S	3	1	4	3,5	4
VZY 161	Koyunlarda refah	S	3	1	4	3,5	4
VZY 162	Genelleştirilmiş doğrusal karma modellere giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 163	Evrimsel nicel genetik	S	3	1	4	3,5	4
VZY 164	Pet hayvanları yetiştiriciliğine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 165	Kuluçkahane hijyenine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 166	Broiler üretimine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 167	Hayvansal üretimde tehlike analizleri ve kritik kontrol noktaları (HACCP) ilkelerine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 168	Tavuk yetiştiriciliği	S	3	1	4	3,5	4
VZY 169	Hayvansal üretimde biyogüvenlik ilkelerine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 170	Et tavukçuluğunda hayvan refahına giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 171	Kanatlı et ileri işleme tekniklerine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 172	Çiftlik hayvanları yetiştirme teknikleri	S	3	1	4	3,5	4
VZY 173	Koyun yetiştiriciliği	S	3	1	4	3,5	4
VZY 174	Çiftlik yönetimi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 175	Çayır, mera ve otlatma teknikleri	S	3	1	4	3,5	4
VZY 176	Çiftlik hayvanları zararlıları	S	3	1	4	3,5	4
VZY 177	Çiftlik hayvanlarında sürü idaresi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 178	Ağıllar ve yetiştirme hijyeni	S	3	1	4	3,5	4
VZY 179	Yapağı üretimi	S	3	1	4	3,5	4
VZY 180	Kasaplık hayvanlarda kesim metotları ve karkas derecelendirme	S	3	1	4	3,5	4
VZY 181	Mesleki İngilizce	S	3	1	4	3,5	4
VZY 182	Manda yetiştiriciliği	S	3	1	4	3,5	4

VZY 183	Keklik ve sülün yetiştiriciliğine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 184	Sürdürülebilir yaban hayatı için genel kurallar	S	3	1	4	3,5	4
VZY 185	Süt keçisi yetiştiriciliği	S	3	1	4	3,5	4
VZY 186	Çiftlik hayvanlarında ırk karakterleri ve verimler	S	3	1	4	3,5	4
VZY 187	Tiftik bilgisine giriş	S	3	1	4	3,5	4
VZY 188	Türkiye’de yaban hayatına genel bir bakış	S	3	1	4	3,5	4
VZY 189	Araştırma Yöntemleri	S	3	0	3	3	4