



**VİROLOJİ (VETERİNER) ANABİLİM DALI  
TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

I. YARIYIL							
D. KODU	DERSİN ADI	Z/S	Teo.	Uyg .	Top.	Kredi	
	Zorunlu Dersler					Ulusal	ECTS
VVY 101	Uzmanlık Alan Dersi	Z	8	0	8	0	9
VVY 102	Tez Hazırlık Çalışması	Z	0	1	1	0	1
<b>Seçmeli Dersler (Seçmeli Dersler Havuzundan 20 ECTS kredilik ders alınacaktır)</b>							
	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
	<b>Toplam</b>						<b>30</b>

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

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

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

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

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

SEÇMELİ DERSLER HAVUZU							
D. KODU	DERSİN ADI	Z/S	Teo.	Uyg .	Top.	Kredi	
Seçmeli Dersler						Ulusal	ECTS
VVY 114	Virolojik Çalışmalarda Kullanılan İn vivo Ve İn vitro Sistemler	S	3	0	3	3	4
VVY 115	Biyoistatistik	S	3	0	3	3	4
VVY 116	Siğirilerin Viral Hastalıkları	S	2	0	2	2	4
VVY 117	Kedi Ve Köpeklerin Viral Hastalıkları	S	2	0	2	2	4
VVY 118	Koyun Ve Keçilerin Viral Hastalıkları	S	2	0	2	2	4
VVY 119	Virusların Genel Karakterleri	S	2	2	4	3	4
VVY 120	Vasatlar Ve Filtrasyon	S	3	0	3	3	4
VVY 121	Viruslarda Enfeksiyözite Güç Tayini	S	3	0	3	3	4
VVY 122	Virus Konakçı İlişkiler	S	2	0	2	2	4
VVY 123	Virusların İn vivo Ve İn vitro Sistemleri İnokulasyonu Ve Üretilmesi	S	3	0	3	3	4
VVY 124	Tek Tırnaklıların Viral Hastalıkları	S	2	0	2	2	4
VVY 125	Balıkların Viral Hastalıkları	S	2	0	2	2	4
VVY 126	Viral Hastalıkların Epidemiyolojisi	S	2	0	2	2	4
VVY 127	Virusların Üretilmesinde Fiziksel Ve Kimyasal Metodlar	S	2	2	4	3	4
VVY 128	Virusların İdentifikasyonunda Serolojik Yöntemler	S	3	0	3	3	4
VVY 129	Viral Hastalıkların Patogenezi	S	3	0	3	3	4
VVY 130	Transmissible Spongyform Ensefalopatiler	S	2	0	2	2	4
VVY 131	Viral Zoonozlar	S	2	0	2	2	4
VVY 132	Araştırma Yöntemleri	S	3	0	3	3	4