

# OMÜ VETERİNER FAKÜLTESİ DERS MÜFREDATI

## I. SINIF (GÜZ YARIYILI-I.DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
01	VET	101	Anatomi – I	3	4	5	9		Temel Bilimler	11
01	VET	103	Histoloji – I	2	2	3	5		Temel Bilimler	14
01	VET	105	Vet. Hekimliği Giriş ve Tarihi	1	0	1	3		Temel Bilimler	15
01	VET	107	Medikal Biyoloji	1	0	1	2		Klinik Öncesi	22
01	VET	109	Medikal Fizik	1	0	1	2		Temel Bilimler	13
01	VET	111	Organik Kimya	1	0	1	2		Temel Bilimler	12
01	ATİ	101	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi I	2	0	2	2		5-i Ders	
01	TDİ	101	Türk Dili I	2	0	2	2		5-i Dersi	
01	YDİ YDA YDF	101	Yabancı Dil-I (İngilizce) Yabancı Dil-I (Almanca) Yabancı Dil-I (Fransızca) (Bu derslerden biri seçilecek)	2	0	2	2		5-i Dersi	
			ZORUNLU	15	6	18	29			
			SEÇMELİ DERSLER*				1			
01	VET	151	Kök Hücre	1	0	1	1		Temel Bilimler	14
01	VET	153	Anatomik Preparat Hazırlama Teknikleri	0	2	1	1		Temel Bilimler	11
			<b>TOPLAM</b>			<b>19</b>	<b>30</b>			

\*Not: Öğrencilerimiz I. sınıfın Güz döneminde yer alan seçmeli derslerden *Bir Ders (1 AKTS)* seçeceklerdir

## I. SINIF (BAHAR YARIYILI - II. DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
02	VET	102	Anatomi – II	3	4	5	8		Temel Bilimler	11
02	VET	104	Biyokimya – I	2	2	3	4		Temel Bilimler	12
02	VET	106	Fizyoloji – I	2	2	3	4		Temel Bilimler	13
02	VET	108	Histoloji – II	2	2	3	4		Temel Bilimler	14
02	VET	110	Embriyoloji	1	0	1	2		Temel Bilimler	14
02	ATİ	102	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi II	2	0	2	2		5-i Dersi	
02	TDİ	102	Türk Dili II	2	0	2	2		5-i Dersi	
02	YDİ YDA YDF	102	Yabancı Dil-II (İngilizce) Yabancı Dil-II (Almanca) Yabancı Dil-II (Fransızca) (Bu derslerden biri seçilecek)	2	0	2	2		5-i Dersi	
			ZORUNLU	16	10	21	28			
			SEÇMELİ DERSLER*				2			
02	VET	152	Laboratuar Çalışma Prensipleri	1	0	1	1		Temel Bilimler	12
02	VET	154	Egzotik Hayvan Anatomisi	0	2	1	1		Temel Bilimler	11
02	VET	156	Histolojik Preparat Hazırlama ve Tanı Yöntemleri	0	2	1	1		Temel Bilimler	14
02	VET	158	Veteriner Terminoloji	1	0	1	1		Temel Bilimler	11
02	VET	162	Diksiyon	0	2	1	1		Temel Bilimler	16
02	VET	164	Medikal Botanik	1	0	1	1		Klinik Öncesi	21
			<b>TOPLAM</b>			<b>23</b>	<b>30</b>			

\*Not: Öğrencilerimiz I. sınıfın Bahar döneminde yer alan seçmeli derslerden *İki Ders (2 AKTS)* seçeceklerdir

11-Anatomi

12-Biyokimya

13-Fizyoloji

14-Histoloji-Embriyoloji

15-Vet. Hek. Tarihi

16-Lab. Hayvanları

21-Farma.ve Toksikoloji

22-Mikrobiyoloji

23-Parazitoloji

24-Patoloji

25-Viroloji

26-Su Ürünleri ve Hastalıkları

31-Cerrahi

32-Doğum ve Jinekoloji

33-Döl. ve Suni Tohumlama

34-İç Hastalıkları

41-Hay. Besleme

42-Zootekni

43-Hay. İşlet. Ekon

44-Biyometri

45-Genetik

51-Besin Hij.

## II. SINIF (GÜZ YARIYILI - III. DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
03	VET	201	Biyokimya – II	2	2	3	4		Temel bilimler	12
03	VET	203	Fizyoloji – II	2	2	3	5		Temel bilimler	13
03	VET	205	Mikrobiyoloji – I	2	2	3	4		Klinik Öncesi	22
03	VET	207	Genel Viroloji	1	2	2	3		Klinik Öncesi	25
03	VET	209	Biyoistatistik	2	0	2	2		Zoot.- Hay.Bes.	44
03	VET	211	Yemler, Yem Hijyeni ve Teknolojisi	2	2	3	4		Zoot.- Hay. Bes.	41
03	VET	213	Zootekni – I	2	2	3	4		Zoot.- Hay. Bes.	42
03	VET	215	Laboratuar Hayvanları Yetiştiriciliği	1	0	1	2		Temel Bilimler	16
			<b>ZORUNLU</b>	14	12	20	28			
			<b>SEÇMELİ DERSLER*</b>				2			
03	VET	253	Vet. Hekimliği ve Toplum İlişkileri	1	0	1	1		Temel Bilimler	15
03	VET	255	Pet Hayvan Yetiştiriciliği	1	0	1	1		Zoot.- Hay. Bes.	42
03	VET	257	Yem Güvenliği ve Mevzuatı	1	0	1	1		Zoot.- Hay. Bes.	41
03	VET	259	Kanath Fizyoloji	1	0	1	1		Temel Bilimler	13
03	VET	261	AB ve Türkiye Süt Politikaları	1	0	1	1		Zoot.- Hay. Bes.	43
			<b>TOPLAM</b>			22	30			

\*Not: Öğrencilerimiz II. sınıfın **Güz** döneminde yer alan seçmeli derslerden *İki Ders (2 AKTS)* seçeceklerdir

## II. SINIF (BAHAR YARIYILI - IV. DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
04	VET	202	Genel Farmakoloji	1	2	2	3		Klinik Öncesi	21
04	VET	204	Mikrobiyoloji – II	2	2	3	4		Klinik Öncesi	22
04	VET	206	İmmünoloji	2	0	2	3		Klinik Öncesi	22
04	VET	208	Genel Parazitoloji	1	0	1	1		Klinik Öncesi	23
04	VET	210	Özel Viroloji	2	0	2	3		Klinik Öncesi	25
04	VET	212	Hayvan Besleme ve Beslenme Hast.	3	2	4	5		Zoot.- Hay. Bes.	41
04	VET	214	Zootekni – II	2	2	3	4		Zoot.- Hay. Bes.	42
04	VET	216	Hayvan Islahı	1	0	1	1		Zoot.- Hay. Bes.	42
04	VET	218	Genetik	2	0	2	2		Zoot.- Hay. Bes.	45
			<b>ZORUNLU</b>	16	8	20	26			
			<b>SEÇMELİ DERSLER*</b>				4			
04	VET	252	Hayvan Barınakları ve Hijyen	1	1	2	2		Zoot.- Hay. Bes.	42
04	VET	254	Mikrobiyolojik Tanı Yöntemleri	1	1	2	2		Klinik Öncesi	22
04	VET	256	Bilgisayar Destekli Rasyon Hazırlama Teknikleri	0	2	1	2		Zoot.- Hay. Bes.	41
04	VET	258	Organik Hayvan Besleme	1	0	1	2		Zoot.- Hay. Bes.	41
04	VET	260	Ördek, Kaz ve Hindi Yetiştiriciliği	1	0	1	2		Zoot.- Hay. Bes.	42
04	VET	264	AB Veteriner Mevzuatı	1	0	1	2		Temel Bilimler	15
04	VET	266	Mesleki Yabancı Dil-I	1	0	1	2		Zoot.- Hay. Bes.	41
04	VET	270	Araştırma ve Yayın Etiği İlkeleri	1	0	1	2		Temel Bilimler	15
			<b>TOPLAM</b>				30			

\*Not: Öğrencilerimiz II. sınıfın **Bahar** döneminde yer alan seçmeli derslerden *İki Ders (4 AKTS)* seçeceklerdir

11-Anatomi	21-Farma.ve Toksikoloji	31-Cerrahi	41-Hay. Besleme	51-Besin Hij.
12-Biyokimya	22-Mikrobiyoloji	32-Doğum ve Jinekoloji	42-Zootekni	
13-Fizyoloji	23-Parazitoloji	33-Döl. ve Suni Tohumlama	43-Hay. İşlet. Ekon	
14-Histoloji-Embriyoloji	24-Patoloji	34-İç Hastalıkları	44-Biyometri	
15-Vet. Hek. Tarihi	25-Viroloji		45-Genetik	
16-Lab. Hayvanları	26-Su Ürünleri ve Hastalıkları			

### III. SINIF (GÜZ YARIYILI - V. DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
05	VET	301	Topografik Anatomi	1	0	1	2		Temel Bilimler	11
05	VET	303	Özel Farmakoloji – I	2	0	2	3		Klinik Öncesi	21
05	VET	305	Entomoloji	1	2	2	3		Klinik Öncesi	23
05	VET	307	Helminoloji	2	2	3	4		Klinik Öncesi	23
05	VET	309	Genel Patoloji	2	2	3	4		Klinik Öncesi	24
05	VET	311	Anestezi ve Reanimasyon	1	0	1	2		Klinik Bil.	31
05	VET	313	Klinik Muayene Yöntemleri – I	2	2	3	4	(a)	Klinik Bil.	31-34
05	VET	315	Radyoloji	1	0	1	1		Klinik Bil.	31
05	VET	317	Su Ürünleri Yetiştiriciliği ve Hast	1	2	2	3		Klinik Öncesi	26
			ZORUNLU	13	10	18	26			
			SEÇMELİ DERSLER*				4			
05	VET	351	Hayvancılıkta Projelendirme ve F	1	1	2	2		Zoot.- Hay. Bes.	43
05	VET	353	Populasyon Genetiği	1	0	1	2		Zoot.- Hay. Bes.	45
05	VET	355	Viral Zoonozlar ve Aşılar	1	1	2	2		Klinik Öncesi	25
05	VET	357	Paraziter Zoonozlar	1	0	1	2		Klinik Öncesi	23
05	VET	359	Akvaryum Balığı Yetiştiriciliği ve	1	0	1	2		Klinik Öncesi	26
			TOPLAM				30			

\*Not: Öğrencilerimiz III. sınıfın Güz döneminde yer alan seçmeli derslerden *İki Ders (4 AKTS)* seçeceklerdir  
(a) Her yıl anabilim dallarından seçilecek bir öğretim üyesi bu ders için koordinatörlük yapar.

### III. SINIF (BAHAR YARIYILI - VI. DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
06	VET	302	Gıda Hijyeni ve Kontrolü	2	2	3	4		Besin Hij. Tekn.	51
06	VET	304	Özel Farmakoloji – II	2	0	2	3		Klinik Öncesi	21
06	VET	306	Protozooloji	2	2	3	4		Klinik Öncesi	23
06	VET	308	Özel Patoloji – I	2	2	3	5		Klinik Öncesi	24
06	VET	310	Genel Cerrahi	1	2	2	3		Klinik Bilimler	31
06	VET	312	Et Hijyeni ve Muayenesi	1	2	2	3		Besin Hij Tekn.	51
06	VET	314	Klinik Muayene Yöntemleri - II	2	2	3	4	(a)	Klinik Bilimler	31-34
			ZORUNLU	13	10	18	26			
			SEÇMELİ DERSLER*				4			
06	VET	352	AB ve Türkiye Et Politikaları	1	0	1	2		Zoot.- Hay. Bes.	43
06	VET	354	Klinik Farmakoloji ve Bilinçli İlaç Kul.	1	1	2	2		Klinik Öncesi	21
06	VET	356	Egzotik Hayvanlarda Kullanılan İlaçlar	1	0	1	2		Klinik Öncesi	21
06	VET	358	Patolojik Tanı Yöntemleri	1	1	2	2		Klinik Öncesi	24
06	VET	360	Arı Hastalıkları	1	1	2	2		Klinik Öncesi	23
06	VET	364	Laboratuvar Hayvanları Hastalıkları	1	0	1	2		Temel Bilimler	16
			TOPLAM				30			

\*Not: Öğrencilerimiz III. sınıfın Bahar döneminde yer alan seçmeli derslerden *İki Ders (4 AKTS)* seçeceklerdir  
(a) Her yıl anabilim dallarından seçilecek bir öğretim üyesi bu ders için koordinatörlük yapar.

11-Anatomi

12-Biyokimya

13-Fizyoloji

14-Histoloji-Embriyoloji

15-Vet. Hek. Tarihi

16-Lab. Hayvanları

21-Farma.ve Toksikoloji

22-Mikrobiyoloji

23-Parazitoloji

24-Patoloji

25-Viroloji

26-Su Ürünleri ve Hastalıkları

31-Cerrahi

32-Doğum ve Jinekoloji

33-Döl. ve Suni Tohumlama

34-İç Hastalıkları

41-Hay. Besleme

42-Zootekni

43-Hay. İşlet. Ekon

44-Biyometri

45-Genetik

51-Besin Hij.

#### IV. SINIF (GÜZ YARIYILI - VII. DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
07	VET	401	Et Bilimi ve Teknolojisi	1	2	2	3		Besin Hijy. Tekn.	51
07	VET	403	Toksikoloji	2	0	2	2		Klinik Öncesi	21
07	VET	405	Özel Patoloji – II	2	2	3	3		Klinik Öncesi	24
07	VET	407	Özel Cerrahi – I	2	0	2	3		Klinik Bilimler	31
07	VET	409	Ortopedi Travmatoloji	2	0	2	2		Klinik Bilimler	31
07	VET	411	Doğum Bilgisi	2	0	2	3		Klinik Bilimler	32
07	VET	413	Büyük Hayvan İç Hastalıkları - I	2	0	2	3		Klinik Bilimler	34
07	VET	415	Küçük Hayvan İç Hastalıkları - I	2	0	2	3		Klinik Bilimler	34
07	VET	417	Klinik Uygulama – I	0	8	4	4	(a,b)	Klinik Bilimler	31,32,34
			ZORUNLU	15	12	21	26			
			SEÇMELİ DERSLER*				4			
07	VET	451	Hematoloji	1	1	2	2		Temel Bilimler	13
07	VET	455	Spor Atlarında Performans Artırıcı Madde Analizleri ve Önemi	1	0	1	2		Klinik Öncesi	21
07	VET	457	Hayvansal Gıdada Kalıntı ve Kont.	1	1	2	2		Besin Hijy. Tekn.	51
07	VET	459	Fizyopatoloji	1	0	1	2	(a)		13-24
07	VET	463	Yabani Hayvan Hastalıkları ve Reh.	1	0	1	2	(a)	Klinik Bilimler	31-34
07	ISG	101	İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	2	2		Alan Dışı	
			TOPLAM				30			
*Not: Öğrencilerimiz IV. sınıfın Güz döneminde yer alan seçmeli derslerden <i>İki Ders (4 AKTS)</i> seçeceklerdir										
(a) Her yıl anabilim dallarından seçilecek bir öğretim üyesi bu ders için koordinatörlük yapar.										
b) Seçilecek koordinatör gözetiminde öğrenciler 3 klinik grubuna ayrılarak dönüşümlü olarak anabilim dallarına devam ederler.										

#### IV. SINIF (BAHAR YARIYILI - VIII. DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
08	VET	402	Süt Bilimi ve Teknolojisi	2	2	3	4		Besin Hijy. Tekn.	51
08	VET	404	Nekropsi ve Demonstrasyon	1	2	2	3		Klinik Öncesi	24
08	VET	406	Özel Cerrahi – II	2	0	2	3		Klinik Bilimler	31
08	VET	408	Jinekoloji	2	0	2	3		Klinik Bilimler	32
08	VET	410	Büyük Hayvan İç Hastalıkları - II	2	0	2	3		Klinik Bilimler	34
08	VET	412	Küçük Hayvan İç Hastalıkları - II	2	0	2	3		Klinik Bilimler	34
08	VET	414	Klinik Uygulama – II	0	8	4	4	(a,b)	Klinik Bilimler	31-32-34
08	VET	416	Hayvan Davranışları	1	0	1	1		Temel Bilimler	13
08	VET	420	Kanathı Hayvan Hastalıkları	1	1	2	2		Klinik Öncesi	22
08	VET	422	Staj	0	0	0	8			
			ZORUNLU	13	13	20	26			
			SEÇMELİ DERSLER*				4			
08	VET	452	Kanathı Eti Hijyeni ve Teknolojisi	1	0	1	2		Besin Hijy. Tekn.	51
08	VET	454	Klinik Biyokimya	1	1	2	2		Temel Bilimler	12
08	VET	456	Atların İç Hastalıkları	1	1	2	2		Klinik Bilimler	34
08	VET	458	Atlarda Doğum ve Jinekoloji	1	1	2	2		Klinik Bilimler	32
08	VET	460	Atlarda Damızlık Seçimi ve Üreme Öz.	1	0	1	2		Klinik Bilimler	33
08	VET	462	Atlarda Performans Değerlendirmesi	1	0	1	2		Klinik Bilimler	34
08	VET	470	Ayak Hastalıkları ve Nal Tekniği	1	1	2	2		Klinik Bilimler	31
			TOPLAM				30			
*Not: Öğrencilerimiz IV. sınıfın Bahar döneminde yer alan seçmeli derslerden <i>İki Ders (4 AKTS)</i> seçeceklerdir										
(a) Her yıl anabilim dallarından seçilecek bir öğretim üyesi bu ders için koordinatörlük yapar.										
b) Seçilecek koordinatör gözetiminde öğrenciler 3 klinik grubuna ayrılarak dönüşümlü olarak anabilim dallarına devam ederler.										

- |                          |                                |                           |                     |               |
|--------------------------|--------------------------------|---------------------------|---------------------|---------------|
| 11-Anatomi               | 21-Farma.ve Toksikoloji        | 31-Cerrahi                | 41-Hay. Besleme     | 51-Besin Hij. |
| 12-Biyokimya             | 22-Mikrobiyoloji               | 32-Doğum ve Jinekoloji    | 42-Zootekni         |               |
| 13-Fizyoloji             | 23-Parazitoloji                | 33-Döl. ve Suni Tohumlama | 43-Hay. İşlet. Ekon |               |
| 14-Histoloji-Embriyoloji | 24-Patoloji                    | 34-İç Hastalıkları        | 44-Biyometri        |               |
| 15-Vet. Hek. Tarihi      | 25-Viroloji                    |                           | 45-Genetik          |               |
| 16-Lab. Hayvanları       | 26-Su Ürünleri ve Hastalıkları |                           |                     |               |

## V. SINIF (GÜZ YARIYILI – IX.DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
09	VET	501	Vet. Hek. Mev. ve Mesleki Etik	1	0	1	2		Temel Bilimler	15
09	VET	503	Göz Hastalıkları	1	0	1	2		Klinik Bilimler	31
09	VET	505	Suni Tohumlama ve Rep	3	2	4	5		Klinik Bilimler	33
09	VET	507	Hayvancılık İşletme Ekonomisi	2	0	2	3		Zoot.- Hay. Bes	43
09	VET	509	Klinik Uygulama - III	0	8	4	4	(a,c)	Klinik Bilimler	31-32-33-34
09	VET	511	Adli Veteriner Hekimlik	1	0	1	2		Klinik Bilimler	34
09	VET	513	Hayvan Gönenci	1	0	1	2		Zoot.- Hay. Bes	42
09	VET	515	Vet. Hek. Halk Sağlığı	1	0	1	2		Besin Hijy.Tekn.	51
09	VET	517	Epidemiyoloji	1	0	1	2		Klinik Öncesi	22
09	VET	519	Meme Hastalıkları	1	0	1	2		Klinik Bilimler	32
			<b>ZORUNLU</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>26</b>			
			<b>SEÇMELİ DERSLER*</b>				<b>4</b>			
09	VET	551	Neonatal Hayvan Hastalıkları	1	0	1	2	(a)	Klinik Bilimler	32-34
09	VET	555	Domuz Hastalıkları**	1	0	1	1		Klinik Bilimler	34
09	VET	557	Egzotik Hayvan Hastalıkları	1	1	2	2	(a)	Klinik Bilimler	31-34
09	VET	559	Reproduktif Biyoteknoloji	1	1	2	2	(a)	Klinik Bilimler	32-33
09	VET	561	Gıda İşl Sanitasyon ve Hij Kont	1	1	2	2		Besin Hijy.Tekn.	51
09	VET	565	Sürü Fertilite Yönetimi	1	0	1	2	(a)	Klinik Bilimler	32-33
			<b>TOPLAM</b>				<b>30</b>			
*Not: Öğrencilerimiz V. sınıfın Güz döneminde yer alan seçmeli derslerden <i>İki Ders (4 AKTS)</i> seçeceklerdir										
**VET555-Domuz Hastalıkları seçmeli dersi AKTS açılımı tamamlamak amacıyla ihtiyaca göre açılacaktır.										
(a) Her yıl anabilim dallarından seçilecek bir öğretim üyesi bu ders için koordinatörlük yapar.										
c) Seçilecek koordinatör gözetiminde öğrenciler 4 klinik grubuna ayrılarak dönüşümlü olarak anabilim dallarına devam ederler.										

11-Anatomi	21-Farma.ve Toksikoloji	31-Cerrahi	41-Hay. Besleme	51-Besin Hij.
12-Biyokimya	22-Mikrobiyoloji	32-Doğum ve Jinekoloji	42-Zootekni	Tek.
13-Fizyoloji	23-Parazitoloji	33-Döl. ve Suni Tohumlama	43-Hay. İşlet. Ekon	
14-Histoloji-Embriyoloji	24-Patoloji	34-İç Hastalıkları	44-Biyometri	
15-Vet. Hek. Tarihi	25-Viroloji		45-Genetik	
16-Lab. Hayvanları	26-Su Ürünleri ve Hastalıkları			

## V. SINIF (BAHAR YARIYILI – X.DÖNEM) DERSLERİ

DÖNEM	TÜRÜ	KODU	DERSLER	T	U	K	AKTS	Açıklama	Bölüm	AbD.
10	VET	500	<b>İNTÖRN EĞİTİMİ (16 HAFTA)</b>	0	32	16	30			
10	VET	502	Klinik Bilimleri ve Laboratuvar Tanı Grubu	0	32	16	30			
10	VET	504	Hayvansal Üretim ve Gıda Güvenliği Grubu	0	32	16	30			
			ZORUNLU	0	32	16	30			
			TOPLAM	0	32	16	30			

### VET 502-KLİNİK BİLİMLERİ VE LABORATUAR TANI GRUBU

	Anabilim Dalı	Saat	Anabilim Dalı	Saat	Anabilim Dalı	Saat	TOPLAM
5 hafta	Cerrahi	22	Patoloji Mikrobiyoloji	4 4	Topografik Anatomi	2	32
5 hafta	İç Hastalıkları	20	Parazitoloji Viroloji	4 4	Farmakoloji	4	32
5 hafta	Doğum ve Jinekoloji	16	Biyokimya Fizyoloji Deontoloji	3 3 2	Suni Tohumlama	8	32

### VET 504-HAYVANSAL ÜRETİM VE GIDA GÜVENLİĞİ GRUBU

	Anabilim Dalı	Saat	Anabilim Dalı	Saat	Anabilim Dalı	Saat	
5 hafta	Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	20	Deontoloji Histoloji Farmakoloji	2 3 2	Hay. İşl. Ekonomisi Laboratuvar Hay	3 2	32
5 hafta	Zootekni	20	Suni Toh.	10	Genetik	2	32
5 hafta	Hayvan Besleme	20	Su ürünleri ve hastalıkları	10	Biyoistatistik	2	32

- İntörn eğitimi toplam 30 AKTS ve 16 ulusal kredilik bir program olup, genel not ortalamasına dâhil edilir.
- İntörn eğitimi almaya hak kazanan öğrencilerin en az % 40'ı ve en fazla % 60'ı gruplardan birini seçebilir. Belirtilen limitlerin aşılması durumunda öğrencilerin intörn gruplarının belirlenmesinde Dekanlık genel not ortalamaları dikkate alınacaktır.
- İntörnlükte 2 ana seçmeli grup önerilmektedir. Bunlar da kendi içlerinde 3 gruba ayrılacaklardır.
- Veteriner Hekimliği İntörn Eğitiminde öğrenci, grubundaki toplam ders saatinin % 80'ine devam etmek zorundadır.
- Devam alamayan veya başarısız olan öğrenciler, ilgili Veteriner Hekimliği İntörn Eğitimi dersini bir sonraki eğitim ve öğretim yılı içerisinde tekrar ederler.
- Öğrencilerin başarısı uygulama, saha çalışması ve diğer etkinliklerdeki katılımına, uyumlu çalışmasına, bilgi düzeyine göre sözlü ve/veya yazılı olarak değerlendirilir. Her 5 hafta sonunda notlar dersin koordinatörüne iletilir.
- Veteriner Hekimliği İntörn Eğitimi derslerine ait ara sınav ve yıl sonu ve bütünleme notları, anabilim dallarından grup koordinatörüne gönderilir ve notların ağırlıklı ortalaması Tablo 1'e göre hesaplanarak öğrenci not bilgi sistemine girilir.

**Tablo 1.** Veteriner Hekimliği İntörn Eğitimi notların ağırlıklı ortalama hesaplama yöntemi

**KLİNİK BİLİMLERİ VE LABORATUAR TANI GRUBU**

<b>ANABİLİM DALI</b>	<b>HAFTALIK DERS SAATİ</b>	<b>AĞIRLIKLI NOT HESABI</b> (n=100 üzerinden verilen not)
Cerrahi	22	n x 0,23
İç Hastalıkları	20	n x 0,21
Doğum ve Jinekoloji	16	n x 0,17
Dölerme ve Suni Tohumlama	8	n x
Patoloji	4	n x 0,04
Parazitoloji	4	n x 0,04
Viroloji	4	n x 0,04
Biyokimya	3	n x 0,03
Fizyoloji	3	n x 0,03
Anatomi	2	n x 0,02
Farmakoloji	4	n x 0,04
Mikrobiyoloji	4	n x 0,04
Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji	2	n x 0,02
<b>Toplam</b>	<b>96</b>	n x 1

**HAYVANSAL ÜRETİM VE GIDA GÜVENLİĞİ GRUBU**

<b>ANABİLİM DALI</b>	<b>HAFTALIK DERS SAATİ</b>	<b>AĞIRLIKLI NOT HESABI</b> (n=100 üzerinden verilen not)
Besin Hijyeni ve Teknolojisi	20	n x 0,21
Zootekni	20	n x 0,21
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	20	n x 0,21
Su Ürünleri	10	n x 0,11
Dölerme ve Suni Tohumlama	10	n x 0,10
Farmakoloji	2	n x 0,02
Histoloji	3	n x 0,03
Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji	2	n x 0,02
Laboratuvar Hayvanları	2	n x 0,02
Biyometri	2	n x 0,02
Genetik	2	n x 0,02
Hayvancılık İşletme Ekonomisi	3	n x 0,03
<b>Toplam</b>	<b>96</b>	n x 1