



VETERİNERLİK ANATOMİSİ ANA BİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS PROGRAMI-MÜFREDAT DERSLERİ ve AKTS KREDİLERİ

	Dersin Adı	Dersin Tipi (Z/S)	Yerel Kredi			AKTS Kredisi
			T	U	K	
I. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi I	Z	5	0	0	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Araştırma Yönetimi ve Etik	Z	2	0	2	3
	Duyu Organları I	S	3	0	3	6
	Otonom Sinir Sistemi I	S	2	0	2	5
	Sindirim Sistemi I	S	3	0	3	6
	Periferik Sinir Sistemi I	S	3	0	3	6
	Merkezi Sinir Sistemi I	S	3	0	3	6
	Solunum Sistemi I	S	2	0	2	6
	Laboratuvar Hayvanları Anatomisi I	S	3	0	3	6
	Diseksiyon Teknikleri I	S	3	0	3	6
	Sinus Paranasales I	S	1	0	1	4
II. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi II	Z	5	0	0	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Yüksek Lisans Tez Önerisi	Z	0	0	0	18
	Seminer	Z	0	0	0	6
	Endokrin Sistem I	S	1	0	1	6
	Üriner Sistem I	S	2	0	2	5
	Arthroloji I	S	2	0	2	5
	Dolaşım Sistemi I	S	3	0	3	6
	Genital Sistem I	S	3	0	3	6
	Osteoloji I	Z	3	0	3	6
	Myoloji I	S	2	0	2	6
	Bursa Synovialis I	S	1	0	1	4
III. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi III	Z	5	0	0	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Yüksek Lisans Tezi	Z	0	0	0	24
IV. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi IV	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Yüksek Lisans Tezi	Z	0	0	0	-

Tezli Yüksek lisans programında mezun olacak öğrencinin en az 7 ders 21 kredi ve 120 AKTS'lik dersten başarılı olması gerekmektedir. Ders içerikleri için [tıklayınız](#).



VETERİNERLİK ANATOMİSİ ANA BİLİM DALI
DOKTORA PROGRAMI-MÜFREDAT DERSLERİ ve AKTS KREDİLERİ

	Dersin Adı	Dersin Tipi (Z/S)	Yerel Kredi			AKTS Kredisi
			T	U	K	
I. YARIYIL DERS PLANI	Araştırma Yönetimi ve Etik	Z	2	0	2	3
	Proje Hazırlama	Z	2	0	2	6
	Uzmanlık Alan Dersi I	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	6
	Seminer	Z	0	0	0	6
	Osteoloji II	S	3	0	3	6
	Arthroloji II	S	2	0	2	5
	Endokrin Sistem II	S	2	0	2	6
	Merkezi Sinir Sistemi II	S	3	0	3	6
	Bursa Synovialis II	S	1	0	1	5
Terminoloji	S	2	0	2	5	
II. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi II	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Myoloji II	Z	2	0	2	6
	Dolaşım Sistemi II	S	3	0	3	6
	Laboratuvar Hayvanları Anatomisi II	S	3	0	3	6
	Periferik Sinir Sistemi II	S	3	0	3	6
	Diseksiyon Teknikleri II	S	3	0	3	5
III. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi III	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Kanatlı Anatomisi	S	3	0	3	6
	Solunum Sistemi II	S	3	0	3	6
	Genital Sistem II	S	2	0	2	6
	Sinus Paranasales II	S	1	0	1	5
	Kadavra Hazırlama Tekniği	S	2	0	2	6
	Duyu Organları II	S	3	0	3	5
IV. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi IV	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Sindirim Sistemi II	S	3	0	3	6
	Otonom Sinir Sistemi II	S	3	0	3	6
	Üriner Sistem II	S	3	0	3	5
	Lenf Sistemi	S	2	0	2	5
	Exentrazyon	S	3	0	3	6
V. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi V	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Doktora Tez Önerisi	Z	0	0	0	24



SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Graduate School of Health Sciences

VI. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi VI	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık		3	0	3	-
	Doktora Tez Ara Raporu I	Z	0	0	0	24
VII. YARIYIL IL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi VII	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Doktora Tez Ara Raporu II	Z	0	0	0	24
VIII. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi VII	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Doktora Tez Ara Raporu III	Z	0	0	0	24
	Doktora Tezi	Z	0	0	0	24

Doktora programında mezun olacak öğrencinin en az 7 ders 21 kredi ve 240 AKTS'lik dersten başarılı olması gerekmektedir. Ders içerikleri için [tıklayınız](#).