

Sa ık Bilimleri Enstitüsü**Farmakoloji****Tezli Yüksek Lisans Programı****2013 Yılı (Tezli Yüksek Lisans Programı) Müfredatı (Farmakoloji) (Ana Müfredat) - Aktif****Genel Toplam Ders Adedi : 12 T : 13 U : 4 Kredi : 11 ECTS : 120 T+U : 17**

1. YARIYIL							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	930307501 2013	İlaç Etki Mekanizmaları	3	0	0	3	6
2	930307527 2016	Lokal Hormonlar nfilamasyon ve Ba ı ıklık	2	0	0	2	4
3	930307SE Ç.YL1	SEÇMEL DERSLER1 (Ders 1) <small>[Bu ders 930307SEÇ.YL1 ders grubundan alınacaktır, a.a.ıya bakınız]</small>	2	0	0	0	20
Toplam			7	0	0	5	30

2. YARIYIL							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	930307502 2016	Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi	1	0	0	1	2
2	930307504 2002	Farmakolojik Deney Teknikleri	1	4	0	3	8
3	930307528 2016	Bilimsel Ara tırma Teknikleri ve Bilimde Sorumlu leti im	2	0	0	2	3
4	930307SE Ç.YL2	SEÇMEL DERSLER2 (Ders 1) <small>[Bu ders 930307SEÇ.YL2 ders grubundan alınacaktır, a.a.ıya bakınız]</small>	2	0	0	0	11
5	SBEYLSE M500	Seminer	0	0	0	0	6
Toplam			6	4	0	6	30

3. YARIYIL							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	SBEYLTEZ 501	Tez Çalı ması	0	0	0	0	26
2	SBEYLUA D501	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0	4
Toplam			0	0	0	0	30

4. YARIYIL							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	SBEYLTEZ 502	Tez Çalı ması	0	0	0	0	26
2	SBEYLUA D502	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0	4
Toplam			0	0	0	0	30

930307SEÇ.YL1							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	9101055072 010	Bilgisayar Uygulamalı statistik	2	2	0	3	7
2	9303075122 003	Moleküler Biyolojiye Giri ve Ara tırma Yöntemleri	3	2	0	4	10
3	9303075162 009	Temel Laboratuar İkeleri ve Yöntemleri	3	0	0	3	6
4	9303075182 009	Bilimsel Verilerin Hazırlanması, Sunulması ve Yayınlanması	2	0	0	2	4
5	9303075202 011	Laboratuvar Hayvanlarında Uygulamalar	2	1	0	2,5	6
6	9303075232 005	Fizyoloji I	3	0	0	3	6
7	9303075242 010	Terapötik Hedef Validasyonunda Biyoinformatik	2	2	0	3	8
8	9303075252 010	Ekstraselüler Matriks ve levleri	2	0	0	2	4
9	SBE5005	Deney Hayvanları ve Uygulama Yöntemleri	1	4	0	3	6

930307SEÇ.YL2							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	9101055072 010	Bilgisayar Uygulamalı statistik	2	2	0	3	7
2	9303075122 003	Moleküler Biyolojiye Giri ve Ara tırma Yöntemleri	3	2	0	4	10
3	9303075162 009	Temel Laboratuar İkeleri ve Yöntemleri	3	0	0	3	6
4	9303075182 009	Bilimsel Verilerin Hazırlanması, Sunulması ve Yayınlanması	2	0	0	2	4
5	9303075202 011	Laboratuvar Hayvanlarında Uygulamalar	2	1	0	2,5	6
6	9303075232 005	Fizyoloji I	3	0	0	3	6
7	9303075242 010	Terapötik Hedef Validasyonunda Biyoinformatik	2	2	0	3	8
8	9303075252 010	Ekstraselüler Matriks ve levleri	2	0	0	2	4
9	SBE5005	Deney Hayvanları ve Uygulama Yöntemleri	1	4	0	3	6