

Sa lık Bilimleri Enstitüsü**Analitik Kimya****Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora****2013 Yılı (Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora) Müfredatı (Analitik Kimya)****Genel Toplam Ders Adedi : 21 T : 14 U : 16 Kredi : 22 ECTS : 240 T+U : 30**

1. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	930301602 2008	Eczacılıkta leri Analitik Enstrümantal Yöntemler I	5	6	0	8 16
2	930301SE Ç.DR1	SEÇMEL DERSLER1 (Ders 1) <small>[Bu ders 930301SEÇ.DR1 ders grubundan alınacaktır, a a ıya bakınız]</small>	0	0	0	0 14
Toplam			5	6	0	8 30

2. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	930301612 2008	Eczacılıkta leri Analitik Enstrümantal Yöntemler II	5	6	0	8 16
2	930301SE Ç.DR2	SEÇMEL DERSLER2 (Ders 1) <small>[Bu ders 930301SEÇ.DR2 ders grubundan alınacaktır, a a ıya bakınız]</small>	0	0	0	0 8
3	BAT102	Bilimsel Ara tırmanın Temelleri	2	0	0	2 3
4	SBEDRSE M600	Seminer	0	0	0	0 3
Toplam			7	6	0	10 30

3. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	930301609 2014	Modern Analitik Yöntemler I	2	4	0	4 12
2	930301SE Ç.DR3	SEÇMEL DERSLER3 (Ders 1) <small>[Bu ders 930301SEÇ.DR3 ders grubundan alınacaktır, a a ıya bakınız]</small>	0	0	0	0 13
3	SBEDRUA D601	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			2	4	0	4 30

4. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	930301SE Ç.DR4	SEÇMEL DERSLER4 (Ders 1) <small>[Bu ders 930301SEÇ.DR4 ders grubundan alınacaktır, a a ıya bakınız]</small>	0	0	0	0 25
2	SBEDRUA D602	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

5. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	SBEDRTE Z601	Tez Çalı ması	0	0	0	0 15
2	SBEDRTO 601	Tez Önerisi	0	0	0	0 5
3	SBEDRUA D603	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
4	SBEDRYE T601	Yeterlik Sınavı	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

6. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	SBEDRTE Z602	Tez Çalı ması	0	0	0	0 25
2	SBEDRUA D604	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

7. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	SBEDRTE Z603	Tez Çalı ması	0	0	0	0 25
2	SBEDRUA D605	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

8. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	SBEDRTE Z604	Tez Çalı ması	0	0	0	0 25
2	SBEDRUA D606	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

Sa lık Bilimleri Enstitüsü**Analitik Kimya****Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora****2013 Yılı (Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora) Müfredatı (Analitik Kimya)****Genel Toplam Ders Adedi : 21 T : 14 U : 16 Kredi : 22 ECTS : 240 T+U : 30**

930301SEÇ.DR1						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9303016082005	Modern Analitik Yöntemler II	2	4	0	4 12
2	9303016102005	Tedavide Kompleks Uygulamaları I	4	0	0	4 8
3	9303016112005	Eczacılıkta Elektrokimya ve Uygulamaları I	2	6	0	5 12
4	9303016132005	Tedavide Kompleks Uygulamaları II	4	0	0	4 8
5	9303016142005	Eczacılıkta Elektrokimya ve Uygulamaları II	2	6	0	5 12
6	9303016162014	Biyosensör ve Uygulamaları	2	2	0	3 8
7	9303016172014	leri Spektroskopik Yöntemler	2	2	0	3 8
8	9303016212014	Ayırma Yöntemleri II	2	2	0	3 8
9	9303016222014	Ayırma Yöntemleri I	2	2	0	3 8
10	EBB06832017	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4 6
11	EBB06852017	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3 4

930301SEÇ.DR2						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9303016082005	Modern Analitik Yöntemler II	2	4	0	4 12
2	9303016102005	Tedavide Kompleks Uygulamaları I	4	0	0	4 8
3	9303016112005	Eczacılıkta Elektrokimya ve Uygulamaları I	2	6	0	5 12
4	9303016132005	Tedavide Kompleks Uygulamaları II	4	0	0	4 8
5	9303016142005	Eczacılıkta Elektrokimya ve Uygulamaları II	2	6	0	5 12
6	9303016162014	Biyosensör ve Uygulamaları	2	2	0	3 8
7	9303016172014	leri Spektroskopik Yöntemler	2	2	0	3 8
8	9303016212014	Ayırma Yöntemleri II	2	2	0	3 8
9	9303016222014	Ayırma Yöntemleri I	2	2	0	3 8
10	EBB06832017	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4 6
11	EBB06852017	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3 4

930301SEÇ.DR3						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9303016082005	Modern Analitik Yöntemler II	2	4	0	4 12
2	9303016102005	Tedavide Kompleks Uygulamaları I	4	0	0	4 8
3	9303016112005	Eczacılıkta Elektrokimya ve Uygulamaları I	2	6	0	5 12
4	9303016132005	Tedavide Kompleks Uygulamaları II	4	0	0	4 8
5	9303016142005	Eczacılıkta Elektrokimya ve Uygulamaları II	2	6	0	5 12
6	9303016162014	Biyosensör ve Uygulamaları	2	2	0	3 8
7	9303016172014	leri Spektroskopik Yöntemler	2	2	0	3 8
8	9303016212014	Ayırma Yöntemleri II	2	2	0	3 8
9	9303016222014	Ayırma Yöntemleri I	2	2	0	3 8
10	EBB06832017	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4 6
11	EBB06852017	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3 4

930301SEÇ.DR4						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9303016082005	Modern Analitik Yöntemler II	2	4	0	4 12
2	9303016102005	Tedavide Kompleks Uygulamaları I	4	0	0	4 8
3	9303016112005	Eczacılıkta Elektrokimya ve Uygulamaları I	2	6	0	5 12
4	9303016132005	Tedavide Kompleks Uygulamaları II	4	0	0	4 8
5	9303016142005	Eczacılıkta Elektrokimya ve Uygulamaları II	2	6	0	5 12
6	9303016162014	Biyosensör ve Uygulamaları	2	2	0	3 8
7	9303016172014	leri Spektroskopik Yöntemler	2	2	0	3 8
8	9303016212014	Ayırma Yöntemleri II	2	2	0	3 8
9	9303016222014	Ayırma Yöntemleri I	2	2	0	3 8
10	EBB06832017	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4 6
11	EBB06852017	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3 4