

**Sa lık Bilimleri Enstitüsü**  
**Farmasötik Teknoloji / Biyofarmasötik ve Farmakokinetik**  
**Tezli Yüksek Lisans Programı**

**2013 Yılı (Tezli Yüksek Lisans Programı) Müfredatı (Biyofarmasötik ve Farmakokinet) (Ana Müfredat) - Aktif**

**Genel Toplam   Ders Adedi : 12   T : 18   U :   Kredi : 18   ECTS : 120   T+U : 18**

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS
----	-----------	----------	---	---	-------	------

**1. YARIYIL**

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	930311535 2005	Farmakokineti e Giri I	4	0	0	4	6
2	930311537 2005	Biyoyararlanım ve Biyoe de erlikle İgili Temel Kavramlar I	4	0	0	4	6
3	930311547 2016	Bilimsel Ara tırma Teknikleri ve Yayın Eti i	2	0	0	2	3
4	930311SE Ç.YL1	SEÇMEL DERSLER1 (Ders 1) <small>[Bu ders 930311SEÇ.YL1 ders grubundan alınacaktır, a a rya bakınız]</small>	0	0	0	0	15
<b>Toplam</b>			<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>30</b>

**2. YARIYIL**

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	930311530 2005	Farmakokineti e Giri II	4	0	0	4	6
2	930311532 2005	Biyoyararlanım ve Biyoe de erlikle İgili Temel Kavramlar II	4	0	0	4	6
3	930311SE Ç.YL2	SEÇMEL DERSLER2 (Ders 1) <small>[Bu ders 930311SEÇ.YL2 ders grubundan alınacaktır, a a rya bakınız]</small>	0	0	0	0	12
4	930311SE M500	Seminer	0	0	0	0	6
<b>Toplam</b>			<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>30</b>

**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
<b>Toplam</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>

**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
<b>Toplam</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>

**930311SEÇ.YL1**

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	9303115162 005	yi Laboratuvar Uygulamaları ve Validasyon I	2	4	0	4	9
2	9303115182 005	Dissolüsyon Testi ve Önemi I	4	4	0	6	12
3	9303115202 005	laç Salım Sistemlerinde Kullanılan Polimerler I	4	0	0	4	6
4	9303115222 016	yi Klinik Uygulamaları	2	0	0	2	3
5	9303115242 005	Dökümantasyon Ara tırma I	4	0	0	4	6
6	9303115262 005	yi Laboratuvar Uygulamaları ve Validasyon II	2	4	0	4	9
7	9303115282 005	Dissolüsyon Testi ve Önemi II	4	4	0	6	12
8	9303115342 005	laç Salım Sistemlerinde Kullanılan Polimerler II	4	0	0	4	6
9	9303115382 005	Dökümantasyon Ara tırma II	4	0	0	4	6
10	9303115392 011	Fitofarmasötiklerin Üretimi ve Kalite Kontrolü	2	2	0	3	6
11	9303115402 011	leri MS EXCEL Uygulamaları	2	0	0	2	4
12	9303115412 016	yi Yayın Uygulamaları	2	0	0	2	3
13	9303115422 011	Temel Farmakolojik Kavramlar	2	0	0	2	4
14	9303115432 011	Farmasötik Analizlerde Sonuçların statistiksel Olarak De erlendirilmesi	2	0	0	2	4
15	9303115442 011	Farmasötik Dozaj ekileri	2	0	0	2	4
16	9303115452 011	laç Geli tirmede Biyofarmasötik Fazın Önemi	2	0	0	2	4

**930311SEÇ.YL2**

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	9303115162 005	yi Laboratuvar Uygulamaları ve Validasyon I	2	4	0	4	9
2	9303115182 005	Dissolüsyon Testi ve Önemi I	4	4	0	6	12
3	9303115202 005	laç Salım Sistemlerinde Kullanılan Polimerler I	4	0	0	4	6
4	9303115222 016	yi Klinik Uygulamaları	2	0	0	2	3
5	9303115242 005	Dökümantasyon Ara tırma I	4	0	0	4	6
6	9303115262 005	yi Laboratuvar Uygulamaları ve Validasyon II	2	4	0	4	9
7	9303115282 005	Dissolüsyon Testi ve Önemi II	4	4	0	6	12
8	9303115342 005	laç Salım Sistemlerinde Kullanılan Polimerler II	4	0	0	4	6
9	9303115382 005	Dökümantasyon Ara tırma II	4	0	0	4	6
10	9303115392 011	Fitofarmasötiklerin Üretimi ve Kalite Kontrolü	2	2	0	3	6
11	9303115402 011	leri MS EXCEL Uygulamaları	2	0	0	2	4
12	9303115412 016	yi Yayın Uygulamaları	2	0	0	2	3
13	9303115422 011	Temel Farmakolojik Kavramlar	2	0	0	2	4
14	9303115432 011	Farmasötik Analizlerde Sonuçların statistiksel Olarak De erlendirilmesi	2	0	0	2	4
15	9303115442 011	Farmasötik Dozaj ekileri	2	0	0	2	4
16	9303115452 011	laç Geli tirmede Biyofarmasötik Fazın Önemi	2	0	0	2	4