

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ****Sağlık Bilimleri Enstitüsü - Farmakoloji Anabilim Dalı - Toksikoloji Doktora**

Üniversitemiz Senatosunun 04/07/2017 tarih ve 475/04 sayılı karar ile kabul edilen şeklidir.

**1. GRUP**

<u>Ön Şart</u>	<u>Kod</u>	<u>Ders Adı</u>	<u>T</u>	<u>U</u>	<u>AKTS</u>	<u>Süresi</u>
-	SBE 6078	Sağlık Bilimlerinde Etik II	1	0	3	1 Hafta

**SEÇMELİ DERSLER**

-	SBE 6025	Kalitatif Araştırma Yöntemleri	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6027	Bilim Tarihi ve Felsefe	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6054	Sağlık Alanında Bilgiye Ulaşma ve Kanıta Dayalı Tıp	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6058	Bilimde Yaratıcılık, Buluşçuluk ve Girişimcilik	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6061	Deneysel Araştırma Verilerinin Kaydı ve Sunumu	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6062	Bir Araştırmayı Yayına Dönüştürme Süreci	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6064	Deneysel Araştırma Projelerinin Hazırlanması Değerlendirilmesi	2	0	6	2 Hafta
-	SBE 6065	Biyomedikal İşletmeciliği	2	0	6	2 Hafta
-	SBE 6066	Ölçüm Aracı Geliştirme	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6068	Bilgisayar Uygulamalı İstatistik	1	2	6	1 Yarıyıl
-	SBE 6069	Sağlıkta Araştırma Teknikleri ve İleri Analiz Yöntemleri	3	0	9	1 Yarıyıl
-	SBE 6070	Tıp Eğitimi: Temel Kavramlar ve Yöntemler	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6071	Kişisel Gelişim	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6072	Epidemiyoloji	2	0	6	2 Hafta
-	SBE 6073	Biyoistatistik (Veri Çözümleme)	2	0	6	2 Hafta
-	SBE 6074	İş Sağlığında Riskler	1	0	3	1 Hafta
-	SBE 6075	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği	1	2	6	2 Hafta
-	SBE 6077	Veri Çözümleme Yöntemleri	3	0	9	3 Hafta

**2. GRUP**

<u>Ön Şart</u>	<u>Kod</u>	<u>Ders Adı</u>	<u>T</u>	<u>U</u>	<u>AKTS</u>	<u>Süresi</u>
----------------	------------	-----------------	----------	----------	-------------	---------------

**SEÇMELİ DERSLER**

-	BEP 6001	Bilimsel Sunumlar	1	0	3	1 Hafta
-	BİO 5025	Hücreysel Moleküler Mekanizmalar Araştırma Yöntemleri	2	4	12	1 Yarıyıl
-	BİO 6059	Temel Laboratuvar İlkeleri ve Yöntemleri I	1	4	9	3 Hafta
-	BİO 6060	Temel Laboratuvar İlkeleri ve Yöntemleri II	2	2	9	2 Hafta
-	BİO 6061	Elektroforez Teknikleri	1	2	6	2 Hafta
-	BYF 6067	Görüntüleme Teknikleri	1	2	6	2 Hafta
-	FAR 6060	Farmakoloji ve Toksikolojide Deneysel Yöntemler	1	2	6	1 Yarıyıl
-	FAR 6061	Klinik Toksikoloji İlkeleri	1	2	6	1 Yarıyıl
-	SBE 6076	Deney Hayvanları ve İleri Uygulama Yöntemleri	1	2	6	2 Hafta
-	TBG 6095	Hücre Kültürü	2	4	12	1 Yarıyıl
-	TBG 6100	Moleküler Biyoloji ve Hücre Biyolojisi Yöntemleri I	2	2	9	1 Yarıyıl
-	TBG 6101	Moleküler Biyoloji ve Hücre Biyolojisi Yöntemleri II	2	2	9	1 Yarıyıl
-	TOK 6052	Toksikoloji ve Klinik Toksikolojide Genel Kavramlar, Mekaniz.	2	0	6	1 Yarıyıl
-	TOK 6054	Klinik Toksikolojide Laboratuvar Analizi	1	2	6	1 Yarıyıl
-	TOK 6057	İlaçlarla Zehirlenme	1	2	6	1 Yarıyıl
-	TOK 6061	Bitki ve Besinlerle Zehirlenme	1	0	3	1 Yarıyıl
-	TOK 6062	İlaç ve Toksinlerin Teratojenik Etkileri	1	2	6	1 Yarıyıl
-	TOK 6064	Toksikolojide İyi Laboratuvar Uygulamaları	1	2	6	1 Yarıyıl
-	TOK 6065	Çevresel Toksikoloji	1	2	6	1 Yarıyıl
-	TOK 6066	Zehirlenen Hastaya Yaklaşım İlkeleri	2	2	9	1 Yarıyıl
-	TOK 6067	İlaç ve Madde Kötüye Kullanımı ve Bağımlılığı	1	0	3	1 Yarıyıl

**3. GRUP**

<u>Ön Şart</u>	<u>Kod</u>	<u>Ders Adı</u>	<u>T</u>	<u>U</u>	<u>AKTS</u>	<u>Süresi</u>
-	TOK 6199	Tez Çalışması	0	0	150	1 Yarıyıl
-	TOK 6098	Uzmanlık Alanı	3	0	12	1 Yarıyıl
-	TOK 6200	Teze İlişkin Araştırma Konuları I	3	0	8	1 Yarıyıl
-	TOK 6300	Teze İlişkin Araştırma Konuları II	3	0	10	1 Yarıyıl
-	TOK 6400	Seminer	0	3	3	1 Yarıyıl

Öğrencinin her dönem için alacağı AKTS toplamı 30 olmalıdır. Toplam 240 AKTS nin 150 AKTS si tez çalışması olmalıdır. Doktora eğitimi süresince toplam 90 AKTS yi (12 AKTS Uzmanlık Alanı dahil) üç yarıyılıda derslerden tamamlamalıdır. □

Ders alma süresi içinde 1.grup ortak derslerden (Araştırma Kültürü, Arastırma Yöntemleri ve Aktarılabılır Beceriler) en az 20 AKTS ders alması gerekmektedir. □

Ders alma süresi içinde 2.grup derslerden (Disiplin Temelli ve Laboratuar Becerileri) en az 20 AKTS ders alması gerekmektedir. □

Ders alma süresi içinde 17 AKTS 1. ve 2. grup derslerden ve/veya baska Programlardan ya da kurumlardan alabilir. □

Öğrenci, 3. grup derslerden ( Zorunlu Araştırma Dersleri) TOK 6200 Teze İlişkin Arastırma Konuları I dersini 1. yarıyılıda; TOK 6300 Teze İlişkin Arastırma Konuları II dersini 2. yarıyılıda; TOK 6400 Seminer dersini 3. Yarıyılıda almak zorundadır. □

Öğrenci SBE 6078 Sağlık Bilimlerinde Etik II dersini ders dönemi içerisinde zorunlu olarak almalıdır. □

Öğrencinin, doktora eğitimi süresince yaptığı bilimsel etkinlikleri dilekçe ile Enstitüye bildirmesi ve Yönetim Kurulu Kararı ile onaylanması durumunda BEP 6001 Bilimsel Sunumlar ders olarak öğrenci üzerine yüklenir. □

Öğrenci, SBE Enstitü Kurulu tarafından açılması onaylanan Yoğunlaştırılmış Ortak Seçimlik Derslerden kredili (1 kredi ve 3 AKTS) olarak alabilir. Öğrencinin ve Anabilim Dalı Başkanının ile Danışmanın imzasının bulunduğu ortak yoğunlaştırılmış seçimlik Başvuru formu, Enstitümüz Yönetim Kurulunda görüşülerek öğrencinin aldığı dersin içeriğine göre, 1. gruba veya 2. gruba sayılır. □

Öğrenci, doktora eğitimi süresince 21 krediden az olmamak koşulu ile en az 7 (yedi) adet ders almak zorundadır. □

\*Uzmanlık Alanı Dersi yarıyıl ve yaz tatillerinde de verilecektir.