



TIBBİ FARMAKOLOJİ 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	6
	Araştırma Yönetimi ve Etik	Z	2	0	2	3
	DeneySEL Farmakoloji I	S	3	0	3	6
	Endokrin Sistem Farmakolojisi I	S	2	0	2	6
	Genel Farmakoloji I	S	2	0	2	6
	Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi I	S	3	0	3	6
	Kardiyovasküler ve Respiratuvar Sistem Farmakolojisi I	S	2	0	2	6
	DeneySEL Ağrı Modelleri I	S	2	2	3	6
	DeneySEL İnflamasyon Modelleri I	S	2	2	3	6
	Hücre Kültürü ve Teknikleri	S	2	2	3	6
	İn Vivo Voltametri Teknikleri I	S	2	2	3	6
Kemoterapötikler- Antibiyotikler I	S	2	0	2	6	
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
	Gastrointestinal Sistem Farmakolojisi ve Vitaminler I	S	3	0	3	6
	Otakoidler I	S	3	0	3	6
	Psikofarmakoloji ve Santral Sinir Sistemi Farmakolojisi I	S	3	0	3	6
	Tıbbi Toksikoloji I	S	3	0	3	6
	DeneySEL Diyabet Modelleri I	S	2	2	3	6
	DeneySEL Hipertansiyon Modelleri I	S	2	2	3	6
	DeneySEL İskemi Reperfüzyon Modelleri I	S	2	2	3	6
	DeneySEL Ülser Modelleri I	S	2	2	3	6
	Moleküler Farmakoloji Teknikleri I	S	3	0	3	6
	Farmakolojide Kök Hücre Teknikleri	S	3	0	3	6
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	24

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.



TIBBİ FARMAKOLOJİ 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
	Genel Farmakoloji II	S	2	0	2	6
	Kardiyovasküler ve Respiratuvar Sistem Farmakolojisi II	S	2	0	2	6
	Kemoterapötikler ve Antibiyotikler II	S				
	Farmakogenetik	S	3	0	3	6
	Klinik Farmakolojik Esaslar ve İnsadaki İlaç Araştırmaları ile İlgili Resmi Düzenlemeler	S	3	0	3	6
	Yazılı ve Sözlü Sunuş Teknikleri	S	3	0	3	6
II. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi II	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Endokrin Sistem Farmakolojisi II	S	2	0	2	6
	Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi II	S	3	0	3	6
	Tıbbi Toksikoloji II	S	3	0	3	6
	DeneySEL Ağrı Modelleri II	S	2	2	3	6
	DeneySEL İnflamasyon Modelleri II	S	2	2	3	6
	Hücre Kültürü Teknikleri II	S	2	2	3	6
İn Vivo Voltametri Teknikleri II	S	2	2	3	6	
III. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi III	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	Gastrointestinal Sistem Farmakolojisi ve Vitaminler II	S	3	0	3	6
	Otakoidler II	S	3	0	3	6
	Psikofarmakoloji ve Santlar Sisnir Sistemi Farmakolojisi II	S	3	0	3	6
	DeneySEL Diyabet Modelleri II	S	2	2	3	6
	DeneySEL Hipertansiyon Modelleri II	S	2	2	3	6
	DeneySEL Ülser Modelleri II	S	2	2	3	6
IV. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi IV	Z	5	0	5	6
	Danışmanlık	Z	3	0	3	-
	DeneySEL Farmakoloji II	S	3	0	3	6
	DeneySEL İskemi ve Reperfüzyon Modelleri II	S	2	2	3	6
	Farmakovijilans	S	3	0	3	6
	Moleküler Farmakoloji Teknikleri II	S	3	0	3	6
	Farmakolojide Kök Hücre Teknikleri II	S	3	0	3	6
V. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi V	Z	0	5	6	
	Danışmanlık	Z	0	3	-	
	Doktora Tez Önerisi	Z	0	0	24	
VI. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi VI	Z	0	5	6	
	Danışmanlık	Z	0	3	-	
	Doktora Tez Ara Raporu I	Z	0	0	24	



SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Graduate School of Health Sciences

VII. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi VII	Z	0	5	6
	Danışmanlık	Z	0	3	-
	Doktora Tez Ara Raporu II	Z	0	0	24
VIII. YARIYIL DERS PLANI	Uzmanlık Alan Dersi VII	Z	0	5	6
	Danışmanlık	Z	0	3	-
	Doktora Tez Ara Raporu III	Z	0	0	24
	Doktora Tezi	Z	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](#).