

ECZACILIK**Farmakognozi Anabilim Dalı****Farmakognozi (Yüksek Lisans)****Programa Kabul Koşulları:** Doğrudan kabul; Eczacılık LisansBilimsel Hazırlık Koşulu İle Kabul: Biyoloji Lisans, Kimya Mühendisliği Lisans, Kimyager, Moleküler Biyoloji ve Genetik Lisans, Eczacılık Lisans**PROGRAMA DESTEK VEREN ÖĞRETİM ÜYELERİ**

Fakülte	Anabilim Dalı	Ünvanı-Adı-Soyadı
Eczacılık	Farmakognozi	Prof.Dr.Nurhayat Sütlüpinar
Eczacılık	Farmakognozi	Prof.Dr.Afife MAT
Eczacılık	Farmakognozi	Prof.Dr.Aynur SARI
Eczacılık	Farmakognozi	Doç.Dr.Gülây MELİKOĞLU
Eczacılık	Farmakognozi	Doç.Dr.Nur TAN

PROGRAMDAKİ DERSLER

Kodu	Adı	Zorunlu/ Seçmeli	Teo	Uyg	Kredi	AKTS
FRGK7012	FARMAKOGNOZİDE İLERİ ANALİZLER - A	Zorunlu	3	2	4	12
FRGK7013	FARMAKOGNOZİDE İLERİ ANALİZLER - B	Zorunlu	3	2	4	14
FRGK7014	FARMAKOGNOZİDE LİTERATÜR ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	Zorunlu	2	0	2	6
FRGK7023	SEMİNER	Zorunlu	1	0	0	6
FRGK7015	DOĞAL ETKEN MADDELERİN YBSK (HPLC) YÖNTEMİYLE İNCELENMESİ	Seçmeli	3	2	4	6
FRGK7016	TÜRKİYE"NİN BİTKİSEL DROG KAYNAKLARI VE BİTKİSEL DROGLARIN TARİHİ	Seçmeli	3	0	3	6
FRGK7017	HALUSİNOJENİK, NARKOTİK, ZEHİRLİ BİTKİLER VE MANTARLAR	Seçmeli	2	0	2	5
FRGK7018	BİTKİ BİYOTEKNOLOJİSİ	Seçmeli	2	0	2	6
FRGK7019	FARMAKOGNOZİDE BİYOAKTİVİTE UYGULAMALARI	Seçmeli	2	2	3	5
FRGK7020	DOĞAL ETKEN MADDELERİN GLK YÖNTEMİYLE İNCELENMESİ	Seçmeli	3	2	4	5
FRGK7021	DENİZ CANLILARINDAN ELDE EDİLEN BİYOAKTİF MADDELER (Marin Farmakognozi)	Seçmeli	2	0	2	6