

AĞRI İBRAHİM ÇEÇEN ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ
2018-2019 Öğretim Yılı Araştırma Projesi Dersi Konuları

ANABİLİM DALI	ÖĞRETİM ÜYESİ	ARAŞTIRMA PROJE KONULARI	ÖĞRENCİNİN ADI SOYADI
ORGANİK KİMYA	Prof. Dr. M. Serdar GÜLTEKİN	❖ Gaba pentin ilaç hammaddesinin türevlendirilmesi ve biyolojik aktivite çalışmalarının incelenmesi	❖ R. Nur GÜLÇİN
FARMASÖTİK BOTANİK	Doç. Dr. Mucip GENİŞEL	❖ Biyoteknolojik yaklaşımlarla bitkilerden elde edilen farmasötik ürünler ve bu ürünlerin eczacılık alanındaki uygulamaları ❖ İlaç salınım sistemlerinin tasarımı, vücuda alınması ve uygulaması zor olan ilaçların biyoteknolojik yollarla vücuda verilmesi	❖ Mustafa BOZBOĞA ❖ Beyza Nur ÇAM
FARMASÖTİK BOTANİK	Dr. Öğr. Üyesi Yalçın KARAGÖZ	❖ Eremostachys glabra (Boiss. ex Benth.) Kamelin & Makhm. bitkisinin antimikrobiyal özelliklerinin araştırılması	❖ Fatma ÖZCAN
FARMAKOĞNOZİ	Dr. Öğr. Üyesi Tuba AYDIN	❖ <i>Melissa officinalis</i> bitkisinin ekstre ve saf metabolitlerinin monoamin oksidaz A ve B enzimleri üzerine aktivitelerinin araştırılması ❖ <i>Melissa officinalis</i> bitkisinin ekstre ve saf metabolitlerinin Asetil ve Butiril Kolinesteraz enzimleri üzerine aktivitelerinin araştırılması	❖ Mehmet SEYREK ❖ Murat ZENCİR
KLİNİK ECZACILIK	Dr. Öğr. Üyesi Naim UZUN	❖ Dislipidemi, hiperlipidemi ve hiperkolesterolemi için geleneksel ve modern yaklaşımlar (ilaç ve preparatlar) ❖ Demir yetmezliği anemisinde kullanılan ilaçlar ve OTC ürünler; etkiler, yan etkiler ve ilaç etkileşimleri ❖ Osteoporozu sebep olan ilaçlar ve osteoporoz için kullanılan ilaçlar; etkiler, yan etkiler ve ilaç etkileşimleri	❖ Tamer TEKİN ❖ Nisanur ARIKCAN ❖ Waad SAED
BİYOKİMYA	Doç. Dr. Murat ŞENTÜRK	❖ Antibiyotiklerin tarihsel gelişi ❖ Antidepresanlar ❖ Nörodejeneratif hastalıkların teşhis ve tedavisi	❖ Ömer ÇELİK ❖ M. Ercan DENİZ
BİYOKİMYA	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Gökhan AĞGÜL	❖ Türkiye'de diyabet ve obezite farkındalığı ❖ Diabetes mellitus tanı ve tedavisinde güncel durum ❖ Diyabet: Tamamlayıcı ve alternatif tıp ❖ İlaç Taşıyıcı Sistemler: Nanoteknolojik Yaklaşım	❖ M. Salih EROL ❖ Abdulhalik DEMİRKOL ❖ H. İbrahim YILDIRIM ❖ Evin HASAN
BİYOKİMYA	Dr. Öğr. Üyesi Harun ÜN	❖ Kanser tedavi yöntemleri ve kullanılan ilaçlar ❖ Kanser türleri ve epidemiyolojisi	❖ Yakup BÜYÜKOĞLU ❖ Tacdin BORAKÇI
FARMASÖTİK TEKNOLOJİ	Dr. Öğr. Üyesi Hülya ÇELİK	❖ Son yıllarda Sentez çalışmalarında Kullanılan Mikrodalga Yöntemi ❖ Schiff Bazlarının İlaç ve Kozmetik Alanında Yeri, Önemi ve Kullanımı ❖ Schiff bazı Sentez Çalışmaları ve Biyolojik önemi	❖ Ali KURT ❖ Gökhan BAL ❖ Veysel Karani KELEŞ
FARMASÖTİK MİKROBİYOLOJİ	Dr. Öğr. Üyesi Selçuk ÇEKER	❖ Mikroorganizmaların Kanser Tedavisinde Kullanımı ❖ Hastane Enfeksiyonlarına Yol Açan Mikroorganizmalar ❖ Zehirli Mantarlar ve 2013 – 2018 Yılları Arasında Ağrı İlinde Karşılaşılan Mantar Zehirlenmeleri	❖ Murat KARAYOLİK ❖ Fatma OMHAN ❖ Yusuf KARADENİZ
FARMASÖTİK KİMYA	Dr. Öğr. Üyesi Nashia ZİLBELAZ	❖ Disülfid Bağının Önemi ❖ Son On Yılda Sarımsak Üzerine Yapılan Araştırmalar	❖ Taha ŞAKİR ❖ Merve HAZAR
ANALİTİK KİMYA	Dr. Öğr. Üyesi Sara TAŞKESENLİOĞLU	❖ Organo bakır kompleksi bulunduran ilaçların antikanser etkileri ❖ Çinko ve magnezyum içeren biyokatalizörler ❖ Salisilik asit türevlerinin sentezi ve FT-IR analizinin incelenmesi	❖ Ayşe GÖKÇE