

## TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

### ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ

Öğrenci	Konu başlığı	Danışmanı
Furkan Saraç	Antibakteriyel Özellikli Nanokompozitlerin Uygulamaları	Doç. Dr. Dilek Bilgiç Alkaya
Sevde Şimşek	Bitki Ekstraktlarının İlaç Ve Gıda Sanayisine Uygulamaları	Doç. Dr. Dilek Bilgiç Alkaya
Elif Çatallar	<i>Origanum</i> Türlerinin Antioksidan Kapasite Tayininde Kullanılan Analitik Yöntemler	Dr. Öğr. Üyesi Ayşen Kurt Cücü
Cansu Ceran	Biberiye( <i>Rosmarinus officinalis L.</i> )Bitkisinin AntioksidanAktivitesi Üzerine Yapılan Analitik Çalışmalar	Dr. Öğr. Üyesi Ayşen Kurt Cücü
Mukaddes Başak Şenay	Bitkisel Ürünlerin İlaçlarla Etkileşimi ve Bu İlaçlarla İlgili Yapılan Analitik Çalışmalar	Dr. Öğr. Üyesi Serap Karaderi
Buse Coşkun	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları, Tedavileri ve Kullanılan İlaçların Analitik İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Serap Karaderi
Ahmet Alparslan Göktürk	<i>Cordyceps Sinensis'in</i> Antioksidan Özelliklerinin Araştırılması	Dr. Öğr. Üyesi Gülbin Erdoğan
Duygu Çelik	<i>Cordyceps Militaris'in</i> Antioksidan Özelliklerinin Araştırılması	Dr. Öğr. Üyesi Gülbin Erdoğan
Mervan Güneş	Klinik Laboratuvarlarda D Vitamini Tayini için Kullanılan Yöntemler	Dr. Öğr. Üyesi Deniz Çıkla Yılmaz
Şeyda Özge Özkan	Gıdalarda Akrilamid Analiz Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Deniz Çıkla Yılmaz
Minel Yaman	Nanokompozit Yapılardan İlaç Salınımı	Dr. Öğr. Üyesi Serap Ayaz Seyhan
Said Furkan Kılıklı	Antioksidan Özellikli Nanokompozitlerin Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Serap Ayaz Seyhan

**BIYOKİMYA ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE  
YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Furkan Bakır	Ozon tedavisinin yara iyileşmesine etkisi	Dr. Öğr. Üyesi Halil Aksoy
Özge Ünver	Melatonin yara iyileşmesine etkisi	Dr. Öğr. Üyesi Halil Aksoy
Melek Arslan	Galik Asidin Yara İyileşmesine Etkisi	Dr. Öğr. Üyesi Halil Aksoy
Şeyma Bitmez	Mikrobiyata ve Endokrin Bozucu Kimyasalların Diyabet Oluşumuna Etkilerinin İncelenmesi	Doç. Dr. Özlem Bingöl Özakpınar
Mehmet Deyyaroğlu	Sporda Ergojenik Desteğin Bilinen ve Bilinmeyen Yönleri	Doç. Dr. Özlem Bingöl Özakpınar
Şevval Yener	Kreatin Desteklerinin Sağlık Üzerine Etkileri	Prof. Dr.Azize Şener
Mehmet Emin Efendioğlu	Covid 19: Beslenme ve Egzersiz	Prof. Dr.Azize Şener
Mustafa Aldırmaz	Omega 3 Yağ Asitleri Kalp Sağlığı Üzerine Etkileri Ve LDL İle İlişkisi	Prof. Dr.Azize Şener
Neslihan Aydın	Kanserde Enerji Homeostazı	Prof.Dr.Şermin Tetik
Begüm Öğün	Sporda ve egzersizde Enerji Dengesi ve Yönetimi	Prof.Dr.Şermin Tetik
Didem Nurbanu	COVID-19'un Homeostatik Denge Üzerine Etkileri	Prof.Dr.Şermin Tetik
Tuğçe Yalçın	Kolesterol ve kanser ilişkisi	Prof.Dr.Derya Özsavcı
Muhammet Ali Türkseven	Selenyum ve Biyokimyasal Etkileri	Prof.Dr.Derya Özsavcı
Doğukan Yavuz	Fitosteroller ve Önemi	Prof.Dr.Derya Özsavcı

**ECZACILIK TEMEL BİLİMLERİ ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM  
DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Delal Eşidir	Einstein'dan Günümüze Kara Delikler	Prof. Dr. Sinem Göktürk
Buse Eroğlu	Uzayda İlaç Tedavisi	Prof. Dr. Sinem Göktürk
Halil İbrahim Çelik	Rekombinant DNA Teknolojisi ile Viral Aşıların Üretiminde İzlenen Stratejiler	Prof. Dr. Kadir Turan
Elif Bakır	RNA Genomu Taşıyan Virüsler ve Bu Virüslerin İnsan Sağlığı Açısından Önemi	Prof. Dr. Kadir Turan
Pınar Özkan	Viral Patojenlerin Tanısında	Prof. Dr. Kadir Turan

	Kullanılan Teknikler	
Rabia Eda Şimşek	Biyomalzemeler	Prof. Dr. Gülgün Tımaz
Demet Sevindik	Yenilebilir aşular, uygulamaları, avantajları ve dezavantajları	Prof. Dr. Gülgün Tımaz
Hatice Şükran Osta	Küresel Isınma ve Sera Etkisi	Doç. Dr. R. Yeşim Cantürk Talman
Ceylan Aksel	Adsorpsiyonda Kullanılan Adsorbentler ve Özellikleri	Doç. Dr. R. Yeşim Cantürk Talman
Büşra Demiral	Hayvansal Gıdalardaki İlaç Kalıntıları ve İnsan Sağlığı Üzerine Etkisi	Doç. Dr. R. Yeşim Cantürk Talman
Fatma Özay	Nükleer Enerjinin İnsan Sağlığı üzerine Etkisi	Doç. Dr. R. Yeşim Cantürk Talman
Shafiqa Mahmoody	Yeşil Enerji: Yenilenebilir Enerji Kaynakları	Doç. Dr. R. Yeşim Cantürk Talman
Sabuha Altundal	İlaç etken maddelerinin nanomalzemeler ile etkileşimleri	Doç. Dr. Elif Çalışkan Salihi
Yasemin Şahin	Aminoasitlerin nanomalzemeler ile etkileşimleri	Doç. Dr. Elif Çalışkan Salihi
Dilek Şimşek	Karbon nanomalzemeler ile ilaç etken maddesi adsorpsiyonu	Doç. Dr. Elif Çalışkan Salihi
Cansu Umut	Karbon nanomalzemeler ile aminoasit adsorpsiyonu	Doç. Dr. Elif Çalışkan Salihi

**FARMASÖTİK BOTANİK ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

Öğrenci	Konu başlığı	Danışmanı
Büşra Aldemir	Savaştepe (Balıkesir) Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Doğan
Seray Gürol	Konya Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Dr. Öğr. Üyesi İsmail Şenkardeş
Şerife Dağ	Gönen (Balıkesir) Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Doç. Dr. Gizem Bulut
Süleyman Demir	Acıpayam (Denizli)Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Dr. Öğr. Üyesi İsmail Şenkardeş
Ümit Sultan	Ağrı Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Doğan
Fatma Efetürk	MersinYöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Dr. Öğr. Üyesi İsmail Şenkardeş
Ecem Canseven	Bozcaada (Çanakkale) Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Doç. Dr. Gizem Bulut
Hazal Nur Emin	Düzce Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Doç. Dr. Gizem Bulut
Esranur Turkeyay	Kayseri Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Doğan
Gülizar Erdoğan	Antalya Yöresinde Farmasötik Botanik Araştırmalar	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Doğan

**FARMASÖTİK MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM  
DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Zeynep Kızıldaş	Toplumun En Yaygın Otoimmün Hastalığı Hashimoto Tiroiditi	Dr.Öğr. Üyesi Burçak Gürbüz
Çisem Başaran	Dünya Tarihini Değiştiren Pandemiler	Dr.Öğr. Üyesi Burçak Gürbüz
Nida Taflı	Lantibiyotikler	Dr.Öğr. Üyesi Burçak Gürbüz
Ebru Kirişçi	İmmün Sistemin Vazgeçilmez D Vitamini	Dr.Öğr. Üyesi Burçak Gürbüz
Bergigül Tamer	Yenidoğan ve Çocuklarda Probiyotik Kullanımı	Dr.Öğr. Üyesi Pervin Rayaman
Serhat Kaplan	Probiyotik Mikroorganizmaların Antibiyotik Direnci	Dr.Öğr. Üyesi Pervin Rayaman
Eyüp Saç	Umut Vaad Eden Terapi İmmünoterapi	Dr.Öğr. Üyesi Pervin Rayaman
Hatice Feyza Erol	Viral solunum yolu hastalıkları	Dr.Öğr. Üyesi Erkan Rayaman
Medine Nur Karadayı	Mikrobiyota ve insan üzerine etkileri	Dr.Öğr. Üyesi Erkan Rayaman
Beyzanur Uludoğan	Aşılar	Dr.Öğr. Üyesi Erkan Rayaman

**ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ**

**FARMASÖTİK KİMYA ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM  
DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Dilara Coşkun	Heterohalkalı yapıda mPGES-1 inhibitör etkili ilaç adaylarının geliştirilmesi	Prof.Dr.İlkay Küçükgüzel
İsa Murat Kozanoğlu	Nitro Grubu Taşıyan Yeni N-Benzilidensülfonhidrazitlerin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması	Dr.Öğr.Üyesi Sevil Şenkardeş
Meliha Serbes	Fenolik bileşiklerden hareketle ester ve hidrazit türevlerinin sentezi ve yapılarının aydınlatılması	Prof.Dr.İlkay Küçükgüzel
Betül Kurmuş	Nimesulid ve türevlerinin Meme kanserinde etkileri	Prof.Dr.Ş.Güniz Küçükgüzel
Fatma Özbakış	Buruli Ülseri Tedavisi	Doç.Dr.Esra Tatar
Onur	Triflorometil Sübstitüsyonu Taşıyan	Dr.Öğr.Üyesi Aslı Türe

Çeçe	Diaryl Üre Bileşiklerinin Sentezi	
İbrahim Çağatay Demirbaş	Parkinson hastalığı tedavisinde Levodopa ve Carbidopa'nın kullanımı maddelerinin araştırılması	Doç.Dr. Sevgi Karakuş
Fatma Nur Öztürk	Naproksen ve türevlerinin Antikanser etkileri	Prof.Dr.Ş.Güniz Küçükgülzel
Sena Demiraran	Pirazol halkasına sahip bazı yeni bileşiklerin sentezi ve yapı karakterizasyonu	Prof.Dr.Bedia Kaymakçıoğlu
Yeliz Yener	Diklofenak ve türevlerinin antikanser etkilerinin değerlendirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi Pelin Süzgün
Şevin Özular	Tiyoure türevlerinin antikanser etkilerinin incelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Pelin Süzgün
Cihat Erbap	Covid 19 tedavisinde hidroksiklorokin kullanımı	Doç.Dr. Sevgi Karakuş
Eda Nur Özdemir	Antidiyabetik etkinliğe sahip ilaçlarda yeni gelişmeler	Prof.Dr.Bedia Kaymakçıoğlu
Berfu Yörük	Moleküler modelleme yöntemleri kullanılarak yeni mPGES-1 enzim inhibitörlerinin <i>in silico</i> tasarımı	Dr.Öğr.Üyesi Necla Kulabaş
Faruk Ocak	In Siliko olası mPGES-1 Enzim İnhibitörü 1,3-Tiyazolidin-4-on Türevlerinin Tasarımı	Dr.Öğr.Üyesi Necla Kulabaş
Burcu Özdemir	Potansiyel Protein Kinaz İnhibitörü Üre Bileşiklerinin Geliştirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi Aslı Türe
Kübra Kale	Farmasötik Açıdan Önemli Sülfonohidrazit Türevlerinin Sentezi Ve Karakterizasyonu	Dr.Öğr.Üyesi Sevil Şenkardeş
Özlem Demir	1,3,4-Tiyadiazol türevlerinin Alzheimer hastalığının tedavisinde Nöroprotektif etkilerinin incelenmesi	Doç.Dr. Sevgi Karakuş
Başak Nur Yıldız	Heterosiklik halka taşıyan bazı yeni bileşiklerin sentezi ve yapılarının aydınlatılması	Arş.Gör.Dr. Fatih Tok
Yasin Sayhan	Covid 19 tedavisinde Favipiravir kullanımı	Doç.Dr. Sevgi Karakuş
Mücahit Temel	Non-steroidal antiinflamatuvar ilaçlar ve yapı-etki ilişkileri	Arş.Gör.Dr. Fatih Tok
Hasan Kale	Sığır Tüberkülozu Tedavisi	Doç.Dr.Esra Tatar

**FARMAKOGNOZİ ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

Öğrenci	Konu başlığı	Danışmanı
Zeynep Kaya	Kayseri Merkezde Bulunan Eczane ve	Prof.Dr. Leyla Bitiş

	Aktarlardaki Bitki ve Bitkisel Ürünlerin Değerlendirilmesi	
Emir Furkan Acar	Türkiye'de geleneksel olarak enflamasyon kaynaklı hastalıkların tedavisinde kullanılan bazı <i>Rubus</i> türlerinin <i>in vitro</i> COX-2 ve 5-LOX inhibitör aktivitelerinin incelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Ali Şen
Eda Avcı	Türkiye'de geleneksel tedavide böbrek taşı düşürücü olarak kullanılan bazı tıbbi bitkilerin <i>in vitro</i> anti-ürolitiatik aktivitelerinin araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi Ali Şen
Özge Aktaş	Bursa-Nilüfer ilçesinde Bulunan Eczane ve Aktarlardaki Bitki ve Bitkisel Ürünlerin Değerlendirilmesi	Prof.Dr. Leyla Bitiş
Fatma Nur Akgül	Kalsiyum oksalat anti-kristalizasyon etkileri olan doğal ürünler	Dr.Öğr.Üyesi Turgut Taşkın
Mizgin Ermanoğlu	<i>Hypericum triquetrifolium</i> Bitkisinin Antioksidan, Enzim İnhibisyonu ve Kalsiyum Oksalat Anti-kristalizasyon Etkilerinin İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi Turgut Taşkın
Latife Kahya	Sakarya-Akyazı ilçesinde Bulunan Eczane ve Aktarlardaki Bitki ve Bitkisel Ürünlerin Değerlendirilmesi	Prof.Dr. Leyla Bitiş
Gökçe Baş	Amasya Merkezde Bulunan Eczane ve Aktarlardaki Bitki ve Bitkisel Ürünlerin Değerlendirilmesi	Prof.Dr. Leyla Bitiş

**FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Bora Gürkan Sergici	Nörodejeneratif hastalıkların tedavisinde güncel nöroprotektif ve nörorejeneratif potansiyeller	Prof.Dr. Levent Kabasakal
Çağla Afşin	Alzheimer hastalığının tedavisinde güncel çalışmalar ve yeni geliştirilen ilaçlar	Prof.Dr. Levent Kabasakal
Sena Kaya	Oral ve parenteral antikoagülanların kullanımı, yan etkileri ve ilaç etkileşmeleri	Prof.Dr. Levent Kabasakal
Dilek Karadağ	Hipertansiyon ve Endotel Fonksiyon Bozukluğu	Prof.Dr. Göksel Şener
Betül Altun	Alzheimer hastalığı patofizyolojisi ve ilaçlar	Prof.Dr. Göksel Şener

Abdullah Can Çiğdem	Ülseratif Kolitte Tıbbi Tedavi, Bitkisel Destekler ve Beslenme	Prof.Dr. H. Kübra Elçioğlu
Aylin Kuru	Peptik Ülserde Tıbbi Tedavi, Bitkisel Destekler ve Beslenme	Prof.Dr. H. Kübra Elçioğlu
Sevdenur Erzenin	Diyabet hastalığı ve tedavisinde kullanılan ilaçlar	Dr.Öğr.Üyesi Muhammet Emin Çam
Enfal Eser	Diyabet hastalığı patofizyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi Muhammet Emin Çam
Sultan Mente	Depresyon ve inflamasyon ilişkisi	Prof.Dr. Feyza Arıcıoğlu
Emine Arslantaş	Şizofreni ve inflamasyon ilişkisi	Prof.Dr. Feyza Arıcıoğlu
Sümeysra Güler	Anksiyete ve inflamasyon ilişkisi	Prof.Dr. Feyza Arıcıoğlu
Özgenur Hoccoğlu	Bipolar bozukluk ve inflamasyon ilişkisi	Prof.Dr. Feyza Arıcıoğlu

**KLİNİK ECZACILIK ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu Başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Ayşenur Eriman	Gıda takviyelerinin hipertansiyon ilaçları ile etkileşimi	Prof. Dr. Şule Rabuş
Hatice Güneş	Gıda takviyelerinin diyabet ilaçları ile etkileşimi	Prof. Dr. Şule Rabuş
Nurdan Yaban	KOAH ve Astım Hastalarında Tedaviye Uyumun Değerlendirilmesi ve Klinik Eczacının Rolü	Dr. Öğr. Üyesi Songül Tezcan
Merve Çiftçi	Kadınların ve Eczacıların Gebelik Süresince İlaç Kullanımı ile ilgili Bilgi Düzeylerinin ve Yaklaşımlarının Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Songül Tezcan
Berfin Evra Berk	Kronik Hastalığı olan Yaşlı Hastalarda İlaç-İlaç Etkileşimlerinin Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Songül Tezcan
Merve Aydın	Kronik Hastalığı Olan ve/veya 65 Yaş Üstü Bireylerin Covid-19 Pandemisinde Grip ve Pnömonokok Aşılarına Karşı Tutumlarının Belirlenmesi	Prof. Dr. Mesut Sancar
Ayşenur Memur	Türkiye’de yapılmış olan klinik eczacılık ve farmasötik bakım konulu çalışmaların derlemesi	Prof. Dr. Şule Rabuş
Sümeysra Kavak	Yaşlılarda Aşılama ve Eczacının Rolü	Doç. Dr. Betül Okuyan
Betül Altan	Antidepresan ve/veya antipsikotik ilaçlarla	Prof. Dr. Mesut Sancar

	tedavinin sürekliliğinde hasta uyumunun ve bilgi düzeyinin rolü	
İlkay Memiç	Üniversite Öğrencilerinde Akılcı İlaç Kullanımı ve Eczacının Rolü	Doç. Dr. Betül Okuyan
Özgenur Torun	Akılcı İlaç Kullanımında Eczacının Rolü	Doç. Dr. Betül Okuyan
Ebru Kaçar	Sağlık Alanında Eğitim Gören Öğrencilerde Kistik Fibröz Hastalığı Farkındalığının Araştırılması	Prof. Dr. Mesut Sancar
Zeynep Öztürk	Sağlık Alanında Eğitim Gören Öğrencilerin Covid-19 Pandemisi Sırasındaki Tükenmişlik Düzeylerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. Mesut Sancar

**FARMASÖTİK TOKSİKOLOJİ ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Esra Tamar	Hamilelikte bitkisel ürünlerin ve nutrasötiklerin potansiyel toksisiteleri	Dr. Öğr. Üyesi Seher Karslı-Çeppioğlu
Öznur Kazar	Geriatrik hastalarda ilaç etkileşimleri	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe Yeşil Devecioğlu
Ezher İşyapar	Psikiyatrik Bakımda Farmakogenomik	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe Yeşil Devecioğlu
Zeynep Nisa Yunak	Türkiye’de Ruhsatlı Tıbbi Bitkisel Ürünlerin Antioksidan Aktivite ve Toksik Etkilerinin İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Ayfer Beceren
Nuriye Üzümcü	Bitkisel Gıda Takviyeleri-İlaç Etkileşimleri	Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe Yeşil Devecioğlu
Münire Köse	Alzheimer hastalığının tedavisinde kullanılan ilaçlara karşı gelişen advers reaksiyonlar	Dr. Öğr. Üyesi Seher Karslı-Çeppioğlu
Müjde Başak	İlaçlarla Görülen Tıbbi Hatalar ve Ruhsat Sonrası Güvenlilik Takibinin Önemi	Dr. Öğr. Üyesi Ayfer Beceren
Sinem Ünal	Suistimal Nedeniyle Piyasadan Çekilen İlaçların Araştırılması	Dr. Öğr. Üyesi Ayfer Beceren

**ECZACILIK İŞLETMECİLİĞİ ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu Başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Ceren Zengin	İstanbul İli Anadolu Yakası’nda Hizmet Veren Serbest Eczanelerde Geriatrik Hastalarla İletişim	Dr. Öğr. Üyesi G. Hale Özcömert Coşkun



	Davranışlarının İncelenmesi Üzerine Bir Çalışma	
Bülent Şahiner	İstanbul İli Anadolu Yakası'nda Hizmet Veren Serbest Eczanelerde Biyoeşdeğer İlaçlar ile İlgili Tutumların Araştırılması Üzerine Bir Çalışma	Dr. Öğr. Üyesi G. Hale Özcömert Coşkun

### **ECZACILIK TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ**

#### **FARMASÖTİK TEKNOLOJİ ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Hasan Deniz Ertoprak	İlaç taşıyıcı sistemlerin değerlendirilmesinde çip üstünde laboratuvar platformların incelenmesi	Dr.Öğr. Üyesi Gökçen Yaşayan
Aslıhan Kübra Akkaya	Cilt lekelerinin tedavisinde kullanılan guncel preparatlar	Dr. Öğr. Üyesi Sevinç Şahbaz
Beyza Çoban	Antiperspiranlar ve Deodoranlar	Prof.Dr. Oya Kerimoğlu
Ersin Aran	Kanser tedavisinde kullanılan lipozom ilaç taşıyıcılar	Dr. Öğr. Üyesi Gökçen Yaşayan
Beyza Yekebaş	Üç Boyutlu Biyoyazıcılar İle Yeni Nesil İlaç Taşıyıcı Sistemleri Geliştirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Emine Alarçin
Mustafa Bütün	Bor un ilac sanayiinde kullanımı	Dr. Öğr. Üyesi Sevinç Şahbaz
Yusuf Sevinç	Akne Vulgaris Tedavisinde Kullanılan Yeni Nesil Nanotaşıyıcılar	Dr. Öğr. Üyesi Emine Alarçin
Fulya Koç	Güneşten koruyucu ürünler	Prof.Dr. Timuçin Uğurlu
Tuğçe Aldırmaz	Cilt lekelerinde kullanılan ürünler	Prof.Dr. Timuçin Uğurlu
Dilara Nilgün Önem	Ağız ve Diş Bakım Ürünleri	Prof.Dr. Oya Kerimoğlu
Kübra Yıldız	Dermakozmetik formülasyonlarda güncel yaklaşımlar	Dr. Öğr. Üyesi Gökçen Yaşayan
Salih Kırıl	Antidiyabetik ilaçların transdermal yolla uygulanması	Dr. Öğr. Üyesi Sevinç Şahbaz
İzem Erdoğan	Hipertansiyon Tedavisi İçin Kronoterapötik Yaklaşım İle İlaç Taşıyıcıların Geliştirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Emine Alarçin
Zülal Aslantaş	Cilt bakım ürünleri	Prof.Dr. Oya Kerimoğlu

**FARMASÖTİK BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALINDA 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM  
DÖNEMİNDE YAPILACAK MEZUNİYET PROJELERİ**

<b>Öğrenci</b>	<b>Konu başlığı</b>	<b>Danışmanı</b>
Ezginur Kaya	Onkolojide gen terapisi	Prof. Dr. Ali Demir Sezer
Sümevra Kardaş	Biyoteknolojik aşılar	Prof. Dr. Ali Demir Sezer
Mecmure Kaya	Kök hücre ve tedavide kullanım alanları	Prof. Dr. Ali Demir Sezer
Saadet Bayrakçı	Dünyada Onay Almış Gen Tedavisi İlaçları:1998-2020	Dr. Öğr. Üyesi Suna Özbaş
Zeliha Sevindik	CRISPR/CAS9 Gen Düzenleme Teknolojisi ve Uygulama Alanları	Dr. Öğr. Üyesi Suna Özbaş
Seher Bulut	Spinal Müsküler Atrofi (SMA) Hastalığında Gen Tedavisi	Dr. Öğr. Üyesi Suna Özbaş
Esra Yağmur Seküçoğlu	Biyoteknolojik İlaç Üretiminde Kullanılan Ekspresyon Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Suna Özbaş