

## 2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BİRTİRME PROJESİ

Sıra	Danışman	Yıl	Anabilim Dalı	Konu
1	Prof.Dr.Gülden Zehra OMURTAG	2019-2020	Farmasötik Toksikoloji	Oksidatif DNA Hasarı ve İncelenmesi
2	Prof.Dr.Gülden Zehra OMURTAG	2019-2020	Farmasötik Toksikoloji	Türkiye'deki Farmakovijilans Sistemi ve Piyasadan Çekilen İlaçlar
3	Prof.Dr.Gülden Zehra OMURTAG	2019-2020	Farmasötik Toksikoloji	Dermokozmetikte Kullanılan Katkı Maddelerinin Toksikolojik Değerlendirmesi
4	Prof.Dr.Şeref DEMİRAYAK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Kinazolin türevi aurora kinaz inhibitörleri
5	Prof.Dr.Şeref DEMİRAYAK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Fosfodiesteraz 5 inhibitörleri
6	Prof.Dr.Şeref DEMİRAYAK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Nitroimidazol türevi antikanser ilaçlar
7	Prof.Dr.Şeref DEMİRAYAK	2019-2020	Farmasötik Kimya	MEK inhibitörleri
8	Prof.Dr.Şeref DEMİRAYAK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Resveratrol ve sentez yöntemleri
9	Prof.Dr.Şeref DEMİRAYAK	2019-2020	Farmasötik Kimya	2-Fenil(aril)benzotiyazol türevi antikanserler
10	Prof.Dr.Şeref DEMİRAYAK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Vasküler endotelial büyüme faktörü tirozin kinaz inhibitörleri
12	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2019-2020	Farmakognozi	<i>Dorycnium sanguineum</i> Vural Bitkisinin fenolik madde miktarı ve antioksidan aktivite yönünden incelenmesi
13	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2019-2020	Farmakognozi	Aromaterapi ve uygulama yöntemleri
14	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2019-2020	Farmakognozi	<i>Mangifera indica</i> L. Bitkisi üzerinde yapılmış olan çalışmalar
15	Prof.Dr.Barkın BERK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Parantral Nutrisyon Tedavisinde -3 Yağ Asidi Kullanımı ve Farmaekonomik Açından İncelenmesi
16	Prof.Dr.Barkın BERK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Tüketici Davranışları
17	Prof.Dr.Barkın BERK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Deterjanların Çevre Kirliliğine Olan Etkileri ve Alternatif Çözümler
18	Prof.Dr.Barkın BERK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Yaygın Olarak Kullanılan Besin Takviyelerinin Sporcuların Performansı Üzerindeki Etkileri
19	Prof.Dr.Barkın BERK	2019-2020	Farmasötik Kimya	Ester Yapısındaki İlaçların Gastrointestinal sistem Üzerindeki Yan Etkileri
20	Prof. Dr.Hatice Kübra ELÇİOĞLU	2019-2020	Farmakoloji	Haloterapinin Astım Hastalığı ile İlişkisi
21	Dr.Öğr.Üyesi Muhammet Davut ARPA	2019-2020	Farmasötik Teknoloji	Terbinafin HCl içeren bukkal biyoadeziv patch formülasyonlarının geliştirilmesi ve karakterizasyonları
22	Dr.Öğr.Üyesi Muhammet Davut ARPA	2019-2020	Farmasötik Teknoloji	Dermal olarak uygulanan nanojeller
23	Dr.Öğr.Üyesi Muhammet Davut ARPA	2019-2020	Farmasötik Teknoloji	Dermatolojik rahatsızlıklarda kullanılan majistral ilaçlar: Etkili maddeler, hazırlama yöntemleri
24	Dr.Öğr.Üyesi Muhammet Davut ARPA	2019-2020	Farmasötik Teknoloji	Dermatolojik rahatsızlıklarda kullanılan majistral ilaçlar: Etkili maddeler, hazırlama yöntemleri
25	Dr.Öğr.Üyesi Çağlar MACİT	2019-2020	Farmakoloji	Pediyatri Bölümünde Yatan Hastalarda İlaç-İlaç Etkileşimlerinin Değerlendirilmesi
26	Dr.Öğr.Üyesi Çağlar MACİT	2019-2020	Farmakoloji	Pediyatri Bölümünde Yatan Hastalarda İlaç-İlaç Etkileşimlerinin Değerlendirilmesi
27	Dr.Öğr.Üyesi Çağlar MACİT	2019-2020	Farmakoloji	Yoğun Bakım Ünitelerinde Kullanılan Antibiyotiklerin Böbrek Fonksiyonları Üzerine Etkisi
28	Dr.Öğr.Üyesi Çağlar MACİT	2019-2020	Farmakoloji	Omega-3 Yağ Asidinin Depresyon Tedavisine Etkisi
29	Dr.Öğr.Üyesi Çağlar MACİT	2019-2020	Farmakoloji	Alzheimer'da Akılcı İlaç Kullanımı
30	Dr.Öğr.Üyesi Çağlar MACİT	2019-2020	Farmakoloji	B Vitaminlerinin Parkinson Üzerindeki Etkisi
31	Yrd.Doç.Dr.Tuğba İDUĞ	2019-2020	Farmakognozi	Eczanelerde satılan probiyotik ürünlerin etki ve içerik bakımından incelenmesi
32	Yrd.Doç.Dr.Tuğba İDUĞ	2019-2020	Farmakognozi	Lavandula angustifolia bitkisinden elde edilen uçucu yağın ve metanol ekstresinin antioksidan etkilerinin belirlenmesi
33	Yrd.Doç.Dr.Tuğba İDUĞ	2019-2020	Farmakognozi	Hypericum perforatum ve Echinacea purpurea türlerinden yola çıkarak besin desteklerinin kullanımında farklılık düzeyinin belirlenmesi
34	Yrd.Doç.Dr.Tuğba İDUĞ	2019-2020	Farmakognozi	Alopesi tedavisinde kullanılan tıbbi bitkiler
35	Dr.Öğr.Üyesi.Rashida M.UMAR	2019-2020	Klinik Eczacılık	Oral Kontraseptiflerin kullanımının değerlendirilmesi
36	Dr.Öğr.Üyesi.Rashida M.UMAR	2019-2020	Klinik Eczacılık	Mide Asit Üretimini Baskılayan İlaçların Yan Etkilerini Değerlendirilmesi
37	Dr.Öğr.Üyesi.Rashida M.UMAR	2019-2020	Klinik Eczacılık	Obezite Tedavisinin Değerlendirilmesi
38	Dr.Öğr.Üyesi.Rashida M.UMAR	2019-2020	Klinik Eczacılık	Mide Asit Üretimini Baskılayan İlaçların Yan Etkilerini Değerlendirilmesi
39	Dr.Öğr.Üyesi. Pınar Sinem OMURTAG ÖZGEN	2019-2020	Analitik Kimya	Maleimittüç Gruba Sahip Polietilen Glikol (PEG) Polimerinin Sentezi ve PEG'in İlaç Uygulamalarında Kullanımı
40	Dr.Öğr.Üyesi. Pınar Sinem OMURTAG ÖZGEN	2019-2020	Analitik Kimya	HPLC'nin İlaç Uygulamalarında Kullanımı
41	Dr.Öğr.Üyesi. Pınar Sinem OMURTAG ÖZGEN	2019-2020	Analitik Kimya	Polimerik Yapıdaki Biyomalzemelerin Diyabet Tanısında Kullanımı
42	Dr.Öğr.Üyesi.Ümit Can ERİM	2019-2020	Analitik Kimya	İLAÇ ZEHİRLENME TEDAVİSİNDE YAYGIN KULLANILAN POLİMERLERİN PERFORMANSLARININ KARŞILAŞTIRILMASI
43	Dr.Öğr.Üyesi.Ümit Can ERİM	2019-2020	Analitik Kimya	İLAÇ ZEHİRLENME TEDAVİSİNDE YAYGIN KULLANILAN POLİMERLERİN PERFORMANSLARININ KARŞILAŞTIRILMASI
44	Dr.Öğr.Üyesi.Ümit Can ERİM	2019-2020	Analitik Kimya	MEMELİ HAYVANLARIN SÜTLERİNDE BULUNAN LAKTOZ MİKTARLARININ KARŞILAŞTIRILMASI
45	Dr.Öğr.Üyesi.Ümit Can ERİM	2019-2020	Analitik Kimya	MEMELİ HAYVANLARIN SÜTLERİNDE BULUNAN LAKTOZ MİKTARLARININ KARŞILAŞTIRILMASI
46	Dr.Öğr.Üyesi.Ozan Emre EYUPOĞLU	2019-2020	Biyokimya	Quick Metodu Kullanılarak Arı Ürünleriyle Kan Plazmasında İn vitro olarak Protrombin Zamanı Tayini
47	Dr.Öğr.Üyesi.Ozan Emre EYUPOĞLU	2019-2020	Biyokimya	Quick Metodu Kullanılarak Arı Ürünleriyle Kan Plazmasında İn vitro olarak Protrombin Zamanı Tayini
48	Dr.Öğr.Üyesi.Ozan Emre EYUPOĞLU	2019-2020	Biyokimya	Quick Metodu Kullanılarak Arı Ürünleriyle Kan Plazmasında İn vitro olarak Protrombin Zamanı Tayini
49	Dr.Öğr.Üyesi.Ozan Emre EYUPOĞLU	2019-2020	Biyokimya	Romatoid Artrit Hastalarında Biyokimyasal Parametreler Işığında Doğal ve Sentetik Kaynaklarla Çözüm Arayışları
50	Dr.Öğr.Üyesi.Ozan Emre EYUPOĞLU	2019-2020	Biyokimya	Romatoid Artrit Hastalarında Biyokimyasal Parametreler Işığında Doğal ve Sentetik Kaynaklarla Çözüm Arayışları
51	Dr.Öğr.Üyesi.Ozan Emre EYUPOĞLU	2019-2020	Biyokimya	İlaçların Raf Ömrünü Uzatma Amacıyla 3D Yazıcı ile Balmumundan İlaç Kutusu Tasarımı ve Baskılması
52	Dr.Öğr.Üyesi.Ozan Emre EYUPOĞLU	2019-2020	Biyokimya	Eczacılık Mesleğinde İlaç ve Kosmetik Ürünlerin Üretim ve Satışında Helal Bakış Açısı
53	Dr.Öğr.Üyesi.Ozan Emre EYUPOĞLU	2019-2020	Biyokimya	Nadir Hastalıklarda Biyokimyasal Parametrelerle Matematiksel Oranlamalar Kullanılarak Erken Teşhis Algoritması Geliştirilmesi
54	Dr.Öğr.Üyesi.Ayşe Arzu ŞAKUL	2019-2020	Farmakoloji	Sentetik Kannabinoidler, Ne Biliyoruz?"
55	Dr.Öğr.Üyesi.Ayşe Arzu ŞAKUL	2019-2020	Farmakoloji	P-glikoproteinin İlaç Taşınması ve Biyoyararlanımındaki Rolü ile Refrakter Epilepside İlaça Karşı Direnç Gelişiminde Olası Rolünün Değerlendirilmesi
56	Dr.Öğr.Üyesi Gözde ÜLFER	2019-2020	Biyokimya	Kanser İlaçlarının Etki mekanizmaları ve Yan Etkilerini Önlemede Alternatif İlaçlar
57	Dr.Öğr.Üyesi Gözde ÜLFER	2019-2020	Biyokimya	Kanser İlaçlarının Etki mekanizmaları ve Yan Etkilerini Önlemede Alternatif İlaçlar
58	Öğr.Gör.Neda TANER	2019-2020	Klinik Eczacılık	Yoğun bakım ünitesindeki hastalarda potansiyel ilaç-ilaç etkileşimlerinin incelenmesi ve değerlendirilmesi
59	Öğr.Gör.Neda TANER	2019-2020	Klinik Eczacılık	Yoğun bakım ünitesindeki hastalarda potansiyel ilaç-ilaç etkileşimlerinin incelenmesi ve değerlendirilmesi
60	Öğr.Gör.Neda TANER	2019-2020	Klinik Eczacılık	Böbrek yetmezliği olan hastalarda ilaç-ilaç etkileşimlerinin incelenmesi ve değerlendirilmesi
61	Öğr.Gör.Neda TANER	2019-2020	Klinik Eczacılık	Böbrek yetmezliği olan hastalarda ilaç-ilaç etkileşimlerinin incelenmesi ve değerlendirilmesi
62	Öğr.Gör.Neda TANER	2019-2020	Klinik Eczacılık	Toplumda hipertansiyon farkındalığının değerlendirilmesi
63	Öğr.Gör.Neda TANER	2019-2020	Klinik Eczacılık	Toplumda hipertansiyon farkındalığının değerlendirilmesi
64	Öğr.Gör.Neda TANER	2019-2020	Klinik Eczacılık	Toplumda diyabet farkındalığının değerlendirilmesi
65	Öğr.Gör.Neda TANER	2019-2020	Klinik Eczacılık	Toplumda diyabet farkındalığının değerlendirilmesi