

2025-2026 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI ECZACILIK FAKÜLTESİ TÜRKÇE PROGRAMI BİTİRME PROJESİ KONULARI VE ÖĞRENCİLERİ

Sıra	Danışman	Eğitim-Öğretim Yılı	Anabilim Dalı	Konu Başlıkları	Öğrenci Numarası
1	Prof.Dr.Gülden Zehra OMURTAG	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Aflatoksinlerin Toksikolojik Açıdan İncelenmesi	30***28
2	Prof.Dr.Ali Osman AYDIN	2025-2026	Analitik Kimya	Antiviral İlaçlar ve Etki Mekanizmaları	30***98
3	Prof.Dr.Ali Osman AYDIN	2025-2026	Analitik Kimya	<i>Catha Edulis</i> Bitkisinin Özellikleri ve Farklı Analitik Yöntemlerle Analizi	30***65
4	Prof.Dr.Ali Osman AYDIN	2025-2026	Analitik Kimya	Hyaluronik Asidin Özellikleri ve Kozmetik Ürünlerde Analizi	30***58
5	Prof.Dr.Ali Osman AYDIN	2025-2026	Analitik Kimya	Parasetamolün Analizi için Kullanılan Spektrofotometrik ve Kromatografik Yöntemlerin Karşılaştırmalı İncelenmesi	30***63
6	Prof.Dr.Ali Osman AYDIN	2025-2026	Analitik Kimya	Vitaminler ve Vitamin Kullanımının İnsan Sağlığı Üzerindeki Etkileri	30***66
7	Prof.Dr.Ali Osman AYDIN	2025-2026	Analitik Kimya	Kolajenin Özellikleri ve Kozmetik Ürünlerde Analizi	30***61
8	Prof.Dr.Ali Osman AYDIN	2025-2026	Analitik Kimya	Güneş Kremelerindeki Kimyasal UV Filtreleri ve Cilt Üzerine Etkileri	30***28
9	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	Doğal senolitik bileşikler	30***09
10	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	Cilt sağlığı ve doğal antioksidanlar	30***48
11	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	<i>Aspalathus linearis</i> (Burm.f) R. Dahlgren üzerinde yapılmış olan çalışmalar	30***57
12	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	<i>Phoenix dactylifera</i> L. üzerinde yapılmış olan çalışmalar	30***91
13	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	<i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze üzerinde yapılmış olan çalışmalar	30***21
14	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	<i>Punica granatum</i> L. üzerinde yapılmış olan çalışmalar	30***35
15	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	Vitiligo üzerinde etkili olan doğal bileşikler	30***48
16	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	Urolitin A üzerinde yapılmış olan çalışmalar	30***57
17	Prof.Dr.Fatma TOSUN	2025-2026	Farmakognozi	<i>Artemisia dracunculul</i> L. üzerinde yapılmış olan çalışmalar	30***38
18	Prof.Dr.Fatma Julide AKBUĞA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	Protein Çözeltilerinin Formülasyonu	30***46
19	Prof.Dr.Fatma Julide AKBUĞA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	Alzheimer Tedavisinde Kan beyin Bariyerini Geçebilen Nanot taşıyıcı Sistemler	30***07
20	Prof.Dr.Fatma Julide AKBUĞA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	Katı Lipit Partiküllerin Meme Kanseri Tedavisinde Kullanılması	30***15
21	Prof.Dr.Fatma Julide AKBUĞA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	Glakomda ilaç uygulama yolları ve fomülasyonları	30***19
	Prof.Dr.Fatma Julide AKBUĞA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	Laktöz Özelliği Tipleri ve ilaç Teknolojisinde Kullanımı	30***79
22	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	1,3,4-Oksadiazol Yapısı İçeren Moleküller ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi	30***41
23	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	Kapazitabin İçeren Film Tabletlerde Biyoçeşneğerlik Çalışma Tasarımı	30***42
24	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	1,2-Oksazol (İzoksazol) Yapısı İçeren Bazı Moleküller ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi	30***65
25	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	Sunitinib ve Metabolitinin Biyolojik Sistemlerde Analizi	30***77
26	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	Eltrombopag İçeren Film Tabletlerde Biyoçeşneğerlik Çalışma Tasarımı	30***36
27	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	<i>Kapazitabin</i> ve <i>Metabolitlerinin Biyolojik Sistemlerde Analizi</i>	302***70
28	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	Hidrazon Yapısı İçeren Moleküller ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi	30***03
29	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	Kanser Tedavisinde Schiff Bazı Yapısı İçeren Metal Komplekslerinin Araştırılması	30***30
30	Prof.Dr.Seda ÜNSALAN	2025-2026	Farmasötik Kimya	Dağıtım İçeren Kapsüllerde Biyoçeşneğerlik Çalışma Tasarımı	30***18
31	Prof.Dr.Kerime Arzu BALOĞLU	2025-2026	Eczacılık İşletmeciliği	<i>Dünyada ve Ülkemizde Çevrimiçi Eczane Yönetimi Analizi</i>	30***66
32	Prof.Dr.Kerime Arzu BALOĞLU	2025-2026	Eczacılık İşletmeciliği	<i>OTC Ürünlerinde dijital pazarlama modelleri ve karşılaştırması</i>	30***05
33	Prof.Dr.Kerime Arzu BALOĞLU	2025-2026	Eczacılık İşletmeciliği	<i>Markaların Küresel Pazarlama Modeli</i>	30***14
34	Prof.Dr.Kerime Arzu BALOĞLU	2025-2026	Eczacılık İşletmeciliği	<i>Akıllı stok ve tedarik Yönetimi</i>	30***01
35	Prof.Dr.Kerime Arzu BALOĞLU	2025-2026	Eczacılık İşletmeciliği	<i>İlaç Ar-Ge ve üretiminde AI kullanımının Analizi</i>	30***46
36	Prof.Dr.Kerime Arzu BALOĞLU	2025-2026	Eczacılık İşletmeciliği	<i>Ürün Marka Yönetimini Etkileyen Faktörler</i>	30***07
37	Prof.Dr.Kerime Arzu BALOĞLU	2025-2026	Eczacılık İşletmeciliği	<i>Çevrimiçi ve Mağaza Satış Performans Karşılaştırmaları</i>	30***41
38	Prof.Dr.Kerime Arzu BALOĞLU	2025-2026	Eczacılık İşletmeciliği	<i>Akıllı İlaç Hatırlatma Sistemi</i>	30***04
39	Doç.Dr. Muhammet Davut ARPA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	<i>Tip 2 Diyabet Tedavisinde İnsülin Dışı Enjeksiyon Sistemleri: Formülasyon Yaklaşımları ve Taşıyıcı Teknolojiler</i>	30***24
40	Doç.Dr. Muhammet Davut ARPA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	<i>Topikal İlaç ve Kozmesötik Formülasyonlarda Hiyaluronik Asit</i>	30***33
41	Doç.Dr. Muhammet Davut ARPA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	<i>Kozmetik ve Takviye Edici Gıdalarda Kolajen: Oral ve Topikal Uygulamalarda Formülasyon Stratejileri ve Klinik Etkinlik İlişkisi</i>	30***38
42	Doç.Dr. Muhammet Davut ARPA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	<i>Oral formülasyonlarda Yardımcı Maddelere Bağlı Alerjik ve İntolerans Reaksiyonları</i>	30***51
43	Doç.Dr. Muhammet Davut ARPA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	<i>Mikroiğne Sistemleri: Transdermal İlaç ve Aşı Uygulamalarında Yeni Nesil Farmasötik Taşıyıcı Teknolojiler</i>	30***39
44	Doç.Dr. Muhammet Davut ARPA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	<i>Derin ötektik çözücü sistemleri ile hidrofobik karakterdeki etken maddenin çözünürlüğünün artırılması</i>	30***31
45	Doç.Dr. Muhammet Davut ARPA	2025-2026	Farmasötik Teknoloji	<i>Bukkal nanofiber formülasyonları üzerine derleme</i>	30***10
46	Doç.Dr.Ayşe Esra KARADAĞ	2025-2026	Farmakognozi	<i>um candidatum ekstresi ve kojik asit kullanılarak geliştirilen formülasyonların tirozinaz enzimi üzerindeki etkilerinin araştırılması</i>	30***64
47	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	<i>HPLC ve İp Baskısı Yöntemiyle Setirizin ve Asetaminofenin Anne Sütüne Geçiş Miktarının Tayini ve Karşılaştırılması</i>	30***40
48	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	<i>HPLC ve İp Baskısı Yöntemiyle Setirizin ve Asetaminofenin Anne Sütüne Geçiş Miktarının Tayini ve Karşılaştırılması</i>	30***74
49	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	<i>Krom Pikolinat Takviyesinin Metabolizma ve İnsülin Direnci Üzerindeki Etkilerinin Değerlendirilmesi</i>	30***98

50	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	Demir İçeren Takviyelerle Tetrasiklin Grubu Antibiyotiklerin Etkileşmesinin İp Baskısı ve Fotoğraf Analiz Tekniğiyle Değerlendirilmesi	30***30
51	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	Biyolojik Sıvılarda Toksik İlaç Kalıntılarının Fotoğraf Tekniğiyle Görsel Analizi	30***91
52	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	Over Kanseri Yönetiminde Hedefe Yönelik Tedavi Stratejileri ve Bitkisel Kökenli Bileşiklerin Tamamlayıcı Etkileri	30***03
53	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	Kollajen Takviyesiyle Vitamin ve Mineral Takviyelerinin İp Baskısı ve Fotoğraflama Tekniğiyle Etkileşiminin Tespit Edilmesi	30***16
54	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	Gebelikte Endokrin Bozukluklarda Biyokimyasal Belirteçlerin Prognostik Değeri	30***67
55	Doç. Dr. Ozan Emre EYUPOĞLU	2025-2026	Biyokimya	Gıdaların ve İlaçların CYP3A4/5 Enzimleri Üzerindeki Etkileri: Biyokimyasal Perspektiften Bir Değerlendirme	30***02
56	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Anabolik steroidlerin toksikolojik profili ve karaciğer üzerine etkileri	30***18
57	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Elektronik Sigara Likitlerinde Tespit Edilen Toksik Bileşiklerin Literatür Tabanlı İncelenmesi	49***20
58	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Doping Amaçlı Kullanılan Bitkisel ve Doğal Ürünlerin Toksikolojik Değerlendirilmesi	30***26
59	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Kannabidiolün doz bağımlı toksite profili: prelinik ve klinik bulguların sistematik derlemesi	30***33
60	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Metamfetamin kaynaklı nörotoksite: mitokondrial disfonksiyon, glutamat eksitoksitesisi, hücre hasarı	30***25
61	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Kannabidiolün Oksidatif Stres Üzerindeki Etkileri ve Potansiyel Nefrotoksikite Mekanizmaları	30***27
62	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Halüsinojen Bitkilerin Biyokimyasal Kompozisyonları ve Toksikite Mekanizmalarının Literatür Tabanlı Analizi	30***21
63	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Biyopestitlerin Toksikolojik Profili: Etki Mekanizmaları, Hedef Olmayan Organizmalara Etkileri ve Güvenlik Değerlendirmesi	30***44
64	Doç. Dr. Sultan Mehtap BÜYÜKER	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Kannabidiolün Merkezi sinir sistemi üzerine etkileri ve Nörotoksik Potansiyelinin değerlendirilmesi	30***99
65	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Madde Bağımlılığında Genetik ve Çevresel Faktörlerin Rolü	30***45
66	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Tarımsal Ürünlerde Pestisit Kalıntılarının Halk Sağlığı Açısından Önemi	30***32
67	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Nanopartikül İçerikli Kozmetik Ürünlerin Toksikolojik Açısından Değerlendirilmesi	30***82
68	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Mikotoksinlerin Sağlık Etkileri: Toksikolojik Bir Genel Bakış	30***81
69	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Veteriner İlaç Kalıntıları ve Gıda Güvenliği : Halk Sağlığına Etkileri	30***50
70	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Antidepresanların Toksikolojik Açısından Değerlendirilmesi	30***71
71	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Onkolojide Genotoksikite ve DNA Onarım Mekanizmaları	30***34
72	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Bazı Tıbbi Bitkilerin İlaçlarla Etkileşimleri ve Toksikite Mekanizmaları	30***54
73	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Steroid Olmayan Antiinflamatuar İlaçların (NSAİ) Nefrotoksik Etkilerinin Araştırılması	30***46
74	Doç. Dr. Esma SÖYLEMEZ YEŞİLÇİM	2025-2026	Farmasötik Toksikoloji	Antibiyotiklerin Toksikolojik Açısından İncelenmesi	30***64
75	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Hindistan cevizinin tıp ve kozmetikte kullanımı	30***86
76	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Kozmetiklerde kullanılan meyve asitleri	30***47
77	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Son on yıllık persektifte Achillea millefolium türü üzerine yapılan biyolojik aktivite çalışmalarının derlenmesi	30***59
78	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Achillea millefolium türü üzerine yapılan sitotoksikite çalışmalarının derlenmesi	30***60
79	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Vitis vinifera türü üzerine yapılan farmakognozik araştırmaların derlenmesi	30***43
80	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Palm yağı nedir ne değildir?	30***61
81	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Avokadonun tıbbi kullanımı	30***58
82	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Crocus sativus türü üzerine yapılan farmakognozik araştırmaların derlenmesi	30***37
83	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba İDUĞ	2025-2026	Farmakognozi	Biflavonoidlerin farmasötik kullanımları	30***10
84	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Çölyak Hastalığında Güncel Tedavi Yaklaşımları ve Farmakolojik Perspektif: Mevcut Durum ve Gelecek Yönelimler	30***53
85	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Psöriatik Artrit Tedavisinde IL-17 İnhibitörü İlaçların Yeri	30***05
86	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Demir preparatlarının emiliminde ilaç besin etkileşiminin önemi	30***08
87	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Calendula officinalis bitkisinin antikanser potansiyelinin farmakolojik olarak değerlendirilmesi	30***80
88	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Cefixime'in β-Laktam Dirençli Enfeksiyonların Tedavisindeki Rolü ve Farmakolojik Zorluklar	30***04
89	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	İrritabl Bağırsak Sendromunda Nöro-intestinal yolak: stresten semptomlara giden yol	30***59
90	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Pnömoni Gelişiminde Risk Faktörlerinin Değerlendirilmesi ve Koruyucu Önlemlerin Etkinliği	30***12
91	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Klozapin tedavisinde sigara etkisi: Bilgi düzeyi, farkındalık ve tutum anketi	31***03
92	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Şizofreni tedavisinde kullanılan yeni nesil ilaçlar	30***76
93	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	İnhaler kortikosteroid ilaçların değerlendirilmesi ve kullanım alanları	30***84
94	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar MACİT	2025-2026	Farmakoloji	Türkiye'de Halkın İlaç Prospektüsüne Yönelik Farkındalık, Bilgi ve Tutumunun Değerlendirilmesi	30***12
95	Dr. Öğr. Üyesi. Ümit Can ERİM	2025-2026	Analitik Kimya	Resveratrol içeren farmasötik preparatların yüksek performanslı sıvı kromatografisi (HPLC) ile kantitatif analizi ve farmasötik kalite kontrolü	30***30
96	Dr. Öğr. Üyesi. Ümit Can ERİM	2025-2026	Analitik Kimya	Antidepresan İlaç Kalıntılarının Vücut Sıvıları ve Atık Sularda Yeşil Çözücü Kullanılarak Miktarının Tayini	30***52
97	Dr. Öğr. Üyesi. Ümit Can ERİM	2025-2026	Analitik Kimya	Antidepresan İlaç Kalıntılarının Vücut Sıvılarındaki Miktarının Manyetik Nanoparçacık Kullanılarak Tayini	30***54
98	Dr. Öğr. Üyesi. Ümit Can ERİM	2025-2026	Analitik Kimya	Farmasötik ürünlerde bozunma (degradasyon) ürünlerinin analitik incelenmesi	30***93
99	Dr. Öğr. Üyesi. Ümit Can ERİM	2025-2026	Analitik Kimya	Farmasötik preparatların stabilite testlerinde kullanılan analitik yöntemlerin karşılaştırmalı literatür incelemesi	30***75
100	Dr. Öğr. Üyesi. Ümit Can ERİM	2025-2026	Analitik Kimya	Farmasötik Ürünlerde Ekstraksiyon ve Filtrasyon Numune Hazırlama Tekniklerinin Karşılaştırmalı İncelenmesi	30***16

101	Dr.Öğr.Üyesi.Ümit Can ERİM	2025-2026	Analitik Kimya	Antihipertansif İlaçlardaki Safsızlıkların Analizi İçin Kullanılan Kromatografik Yöntemlerin Literatür İncelemesi	30***78
102	Dr.Öğr.Üyesi.Ümit Can ERİM	2025-2026	Analitik Kimya	Tablet formundaki bir ilaç etken maddesinin hızlandırılmış stabilite testleri altında bozunma ürünlerinin HPLC-DAD yöntemi ile analizi	30***99
103	Dr.Öğr.Üyesi Ayşegül HOŞ	2025-2026	Mikrobiyoloji	Cilt Ürünlerinin Mikrobiyota Üzerindeki Etkileri	30***42
104	Dr.Öğr.Üyesi Ayşegül HOŞ	2025-2026	Mikrobiyoloji	Allium Türlerinin Antimikrobiyal Aktivitesi	30***62
105	Dr.Öğr.Üyesi Ayşegül HOŞ	2025-2026	Mikrobiyoloji	Yüz Temizleme Ürünlerinin Antimikrobiyal Etkisi	30***12
106	Dr.Öğr.Üyesi Ayşegül HOŞ	2025-2026	Mikrobiyoloji	Çay Bitkisinin (<i>Camellia sinensis</i>) Antimikrobiyal Etkisi	30***32
107	Dr.Öğr.Üyesi Ayşegül HOŞ	2025-2026	Mikrobiyoloji	Obezite ve Mikrobiyota Arasındaki İlişki	30***83
108	Dr.Öğr.Üyesi Ayşegül HOŞ	2025-2026	Mikrobiyoloji	Probiyotiklerin Enfeksiyonların Önlenmesindeki ve Tedavisindeki Rolü	30***83
109	Dr.Öğr.Üyesi Ayşegül HOŞ	2025-2026	Mikrobiyoloji	<i>Origanum</i> Türlerinin Antimikrobiyal Etkisi	30***17
112	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Doğal Bileşenlerin COX Yolakları Üzerinden Antiinflamatuvar Etkileri	30***55
113	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Doğal Bileşenlerin Kanser Tedavisinde Destekleyici Roller	30***53
114	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Cilt Yaşlanması ve Yenilenmesinde Moleküler Yaklaşımlar	30***11
115	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Akciğer kanserinde moleküler hedefler ve tedavi protokolleri	30***19
116	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Akciğer kanserinin moleküler mekanizmaları ve tedavide kullanılan yöntemler	30***17
117	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Doğal Ürünlerin Meme kanserinde Hücre Proliferasyonu ve Apoptoz Üzerindeki Etkileri	30***35
118	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Uçucu yağların kozmetik ürünlere antimikrobiyal koruyucu olarak kullanılabilirliği	30***87
119	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Meme Kanserinde Antikanser İlaçların Moleküler Etki Mekanizmaları	30***13
120	Dr.Öğr.Üyesi Sevde Nur BİLTEKİN K.	2025-2026	Mikrobiyoloji	Kolojen peptitlerin cilt yenilenmesi ve antiaging etkileri	30***89
121	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Serbest Eczaneye Başvuran Hastalarda Zayıflama Amacıyla Kullanılan GLP-1 Reseptör Agonistleri Hakkında Bilgi, Farkındalık	30***60
122	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Cushing Sendromu'nun Tedavisinde Klinik Eczacının Rolü	30***85
123	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Akut Migren Tedavisinde Uygunsuz İlaç Kullanımı ve Klinik Eczacının Rolü	42***13
124	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Atriyal Fibrilasyon'lu Hastalarda Klinik Eczacı Liderliğindeki Antikoagülasyon Yönetim Hizmetlerinin Klinik, Güvenlik ve Etkinliği	30***98
125	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Antipsikotik İlaçlara Bağlı Metabolik Sendromun Yönetiminde Klinik Eczacının Rolü	30***13
126	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	KOAH Hastalarında Tedavi Uyumunun Artırılması ve Semptomların Yönetiminde Klinik Eczacının Rolü	30***20
127	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Hipertansiyon Tedavisinin Yönetiminde Klinik Eczacının Rolü	30***02
128	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Sporcularda Performans Artırıcı Maddelerin Kullanımı ve Klinik Eczacının Rolü	30***90
129	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Akne Tedavisine Hasta Uyumunun Artırılması ve Yan Etki Yönetiminde Klinik Eczacının Rolü	30***72
130	Dr.Öğr.Üyesi Betül ŞİRİN KARAKAY	2025-2026	Klinik Eczacılık	Sporcularda Kreatin Monohidrat ve Aminoasit Takviyelerinin Egzersiz Performansı, Kas Gücü ve Toparlanma Üzerine Etkileri	30***88
131	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Onkoloji Hastalarında Klinik Beslenme: Parenteral ve Enteral Beslenmenin Eczacı Açısından Optimizasyonu	43***70
132	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Farmakogenomik Yaklaşımlar ve Kişiselleştirilmiş Kemoterapi Protokolleri	30***02
133	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	İmmünonütrisyon ve	30***38
134	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Yanık Yaralanmalarında Metabolik ve Nutrisyon Desteğinin Önemi	30***44
135	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Kemoterapi Kaynaklı Toksikiteğin Yönetimi: Nötropeniden Kardiyotoksisiteye	30***75
136	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Kemoterapiye Bağlı Yetersiz Beslenme ve Kaşeksi	30***70
137	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Onkolojide İmmünoterapi: Farmakolojik Zorluklar ve Klinik Sonuçlar	30***01
138	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Klinik Kanıtlar Işığında Kolajen Takviyesi Kullanımında Farmasötik Bakım	30***23
139	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Radyoterapi Tedavisine Uygulanan Baş Boyun Kanseri Hastalarında Nutrisyon Desteğinin Önemi	30***22
140	Dr.Öğr.Üyesi Aygül KÖSEOĞLU	2025-2026	Klinik Eczacılık	Onkohematolojik Tanılı Hastalarda Demir Homeostazi ve Anemi Yönetimi: Farmakolojik ve Beslenmeye Dayalı Yaklaşımlar	30***13
141	Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur Eslem KISA	2025-2026	Analitik Kimya	İlaç Etken Maddelerinin HPLC ile Analizi: Yöntem Geliştirme ve Validasyon Parametreleri.	30***68
142	Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur Eslem KISA	2025-2026	Analitik Kimya	Biyoanalitik Yöntemler: Plazma ve Serumda İlaç Konsantrasyonu Ölçümü.	30***29
143	Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur Eslem KISA	2025-2026	Analitik Kimya	Gaz Kromatografisi-Mass Spektrometrisi (GC-MS) ile İlaç ve Metabolitlerinin Analizi.	30***11
144	Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur Eslem KISA	2025-2026	Analitik Kimya	Spektrofotometrik Yöntemlerle Farmasötik Formülasyonların Analizi.	30***20