

Sıra	Proje Adı	Öğrenci Adı ve Soyadı	Öğrenci Fakültesi	Öğrenci Bölümü	Danışman Öğretim Elemanı	Danışman Fakülte	Danışman Bölüm
1	Polimorfonükleer Lökositler İle Tümör Hücrelerinin Ko-Kültürüyle Oluşturulan Mikroçevrede Yeni Sentez Ursolik Asit Türevi Moleküllerin Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması	Zehra Yasak	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	Ebru Nur Ay	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik
2	Yerel Kaynaklı Koyun Yünü Ve Kamış (Phragmites Australis) Bitkisinden Ekstrakte Edilen Keratin Ve Selüloz Karışımından Biyofilm Elde Edilmesi Ve Karakterizasyonu	Zeynep Ayça Kesekler	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	Atiye Türker	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler
3	Vegan Ebeveynlerin 0-6 Yaş Aralığındaki Çocuklarının Beslenmesine Yönelik Yaklaşım Ve Deneyimleri: Niteliksel Bir Çalışma	Zeynep Küçük	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BESLENME VE DİYETETİK	Elif Güner	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)
4	Kredi Ve Yurtlar Kurumu Öğrenci Menülerinin Gezegensel Sağlık Diyet İndeksi İle Değerlendirilmesi	Sayra Bal	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BESLENME VE DİYETETİK	Elif Güner	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)
5	Genç Taekwondo Oyuncularının Müsabaka Öncesi Yeme Tutum Ve Davranışlarındaki Değişikliklerin Belirlenmesi	Eleni Bucioğlu	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BESLENME VE DİYETETİK	Yeter Çelik	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)
6	Vardiyalı İşçilerde Kronotipe Göre Yeme Tutum Ve Davranışlarının İncelenmesi	İlayda Bacaklıoğlu	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BESLENME VE DİYETETİK	Elif Güner	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)
7	Sürdürülebilir Beslenme Önündeki Engeller	Ayşin Şilan Deniz	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BESLENME VE DİYETETİK	Funda Elmacioğlu	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)
8	Öğretmenlerin Ortoreksiya Nervoza Eğilimlerinin Beslenme Bilgi Düzeyleri Ve Antropometrik Ölçümleri Üzerindeki Etkisinin Değerlendirilmesi	Hatice Sude Uğur	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BESLENME VE DİYETETİK	Mutlu Tuğçe Ülker	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)
9	Ebeveynlerin Beslenme Alışkanlığı Ve Fiziksel Aktivite Durumlarının 5-15 Yaş Arasındaki Futbol Okulu Öğrencilerinin Beslenme Alışkanlığı, Fiziksel Aktivite Düzeyi Ve Büyüme Gelişmeleri Üzerindeki Etkisinin Değerlendirilmesi	Eda Usta	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BESLENME VE DİYETETİK	Mutlu Tuğçe Ülker	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)
10	Sürdürülebilir Beslenmenin Ekonomik Yönü	Rüya Yıldırım	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BESLENME VE DİYETETİK	Funda Elmacioğlu	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)
11	Gebelerde İnternet Yoluyla Karar Alma İle Geleneksel Ve Tamamlayıcı Tıp Tutumları Arasındaki İlişkinin İncelenmesi	Sahra Aslan	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	EBELİK	Yalçın Kanbay	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik
12	Temporomandibular Disfonksiyon İle Obezite Ve Yaşam Kalitesi Arasındaki İlişkinin İncelenmesi	Beyza Erim	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Nurgül Dürüstkan Elbaşı	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)
13	Adölesanlarda Skapular Kassal Endurans Testinin Geçerliliği Ve Güvenirliği	Gülşah Kamış	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Kübra Kardeş	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)
14	Torakal Hiperkifozlu Çocuklarda Kor Stabilite İle Solunum Parametreleri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi	Zeynep Pınar Özcan	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Kübra Kardeş	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)
15	Sağlıklı Yetişkin Bireylerde Disfonksiyonel Solunum Ve Fiziksel Uygunluk Parametreleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması	Merve Sultan Taliman	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Nurgül Dürüstkan Elbaşı	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)
16	Omurilik Yaralanmalı Bireylerde 6-Dakika Pegboard Ring Testinin Geçerliliği Ve Güvenirliği	Helin Sena Kayalar	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Yunus Emre Tütüneken	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)
17	Sigara İçenin Kendini Damgalama Anketi Tu?Rkçe Formu?Nun Gu?Venilirlik Ve Geçerlik Çalışması	Selin Kara	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Yunus Emre Tütüneken	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)
18	Üniversite Öğrencilerinin Ekran Başında Geçirdikleri Sürenin Postür Bozuklukları İle İlişkinin İncelenmesi	Elif Koç	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Pınar Van Der Veer	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)

19	Bilgisayar Oyunu Oynayan İle Oynamayan Bireylerde El Kavrama Kuvveti, İnce Motor Beceri Ve Reaksiyon Zamanı Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi	Zehra Şamandar	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Çiçek Günday	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)
20	Genç Erkek Basketbolcularda Stabilizasyon Egzersizlerinin Postür, Kuvvet, Endurans, Reaksiyon Zamanı Ve Spora Özgü Performans Üzerine Etkisi	Aslıhan Kumru	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Dilek Çokar	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)
21	Yüksek Şiddetli Egzersiz Sonrasında Tüm Vücut Vibrasyonu İle Toparlanmanın Ve Elektrik Stimulasyonu İle Toparlanmanın Kandan Laktik Asit Eliminasyonu Üzerine Etkisinin Karşılaştırılması	Miray Anıl	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Yunus Emre Tütüneken	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)
22	Yaşlılarda Kinesio Bantlama Ve Sham Kinesio Bantlamanın Ayak Bileği İnstabilitesi Üzerine Etkisi	Demet Baydere	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON (İNGİLİZCE)	Nalan Soydaş Engin	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)
23	Bakırın Ekinezya Çayında N, N?-Bis-(2-Hidroksibenzil)-1,3-Propandiamin (Lhh2) Ligandı Kullanarak, Bulutlanma Noktası Mikroekstraksiyon Yöntemi İle Alev Atomik Absorpsiyon Spektrometri Sisteminde Tayinine Yönelik Önderiştirme(Zenginleştirme) Metodu Geliştirilmesi	Hilal Nur Çolak	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Melike Ataol	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya (İngilizce)
24	Kontrollü Antibiyotik Salımı İçin Yenilenebilir Kaynaklardan Sıcaklığa Duyarlı Hidrojel Sentezi	Dilara Dinç	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE)	Pınar Çakır Hatır	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)
25	1 Mev Enerjili Döndürgeç?Te Kullanılan H-Tipi Elektromıknatısın Soğutma İhtiyacının Belirlenerek Soğutma Sisteminin Tasarlanması	Ömer Faruk Yıldız	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE)	Serkant Ali Çetin	Rektörlük	Temel Bilimler Bölümü
26	Çekme Dayanımı Açısından Farklılık Gösteren Aısı 304 Ve Propilen Malzemelerinden Üretilmiş Numunelerin Her İkisine De Uygun Çekme Testi Cihazının Düşük Maliyetli Tasarımı	Şevval Şen	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE)	Özüm Çallı	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği (İngilizce)
27	Ortodontide Kullanılan Üç Boyutlu Modelleme, Üç Boyutlu Basım Ve Üç Boyutlu Tarama Yönteminin Karşılaştırmalı Hata Analizi	Rabia Şimal Selamet	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE)	Şenol Pişkin	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği (İngilizce)
28	Sivil Havacılıkta Kullanılan Farklı Kanat Ve Kuyruk Çeşitlerinin Aerodinamik Analizinin Yapılması Ve Aerodinamik Performans Parametreleri Açısından Optimum Kanat - Kuyruk Kombinasyonun Belirlenmesi	Furkan Çakıcı	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE)	Özüm Çallı	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği (İngilizce)
29	Hidrofobik/Hidrofilik Kurkumin Yüklü Lipozom Üretimi Ve Bunların Fizikokimyasal Ve Biyolojik Etkilerinin Karşılaştırılması.	Çağla Melike Karasu	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Ali Zarrabi	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)
30	Yara İyileştirme Uygulaması İçin İlaç Yüklü Karboksimetil Selüloz Siklodekstrin Hidrojelinin İmalatı.	İrem Alüste	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Ali Zarrabi	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)
31	Yara İyileşmesi İçin Selüloz Bazlı Hidrojellerin Yapımı	Zeynep Esra Şahin	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Ali Zarrabi	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)
32	Ardışık Pasajla Yaşlandırılan Mezenkimal Kök Hücrelerin Lizozomal Ph Değerleri Değiştirilerek Gençleştirilmesi	Nihan Kazar	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Hakan Darıcı	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Temel Tıp Bilimleri Bölümü
33	Helichrysum Angustifolium/ Ölmez Otu Çayı Örneklerinde Katı Yüzen Organik Damlacık Yöntemi Kullanılarak Kadmiyumun N,N?-Bis-(Salisiliden)-2,2?-Dimetil-1,3-Propandiamin Destekli Ekstraksiyonu Sonrası Alevli Atomik Absorpsiyon İle Yüksek Duyarlılıkta Tayini	Vedat Yıldırım	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Melike Ataol	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya (İngilizce)
34	Cilt Kanseri Tedavisi İçin Dakarbazin Yüklü Hedefli Lipozomların İmalatı	Nouran Maghrbi	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Elif Aylin Özudođru	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)
35	Meme Kanseri Tedavisinde Akıllı Çift İlaç Yüklü Nanosüngerin Sentezi Ve Uygulanması.	Hagar Mohamed Mohamed Abdalla Mohamed	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Ali Zarrabi	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)
36	Synthesis And Characterization Of Hyaluronic Acid Enhanced Hydrogels From Renewable Resources For Biomedical Engineering Applications.	Sıdrah Akhtar	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Pınar Çakır Hatır	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)
37	Meme Kanseri Tedavisi İçin Çift İlaç Yüklü Redoks Duyarlı Siklodextrin Nanosüngerin Üretimi Ve Uygulanması.	Ahmad Moussa	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Ali Zarrabi	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)

38	Metformin Hidrokloridin Solanum Lycopersicum?Da Epigenetik Etkisinin Araştırılması	Rawan Magdi Baloola	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK (İNGİLİZCE)	Bekir Ahmet İlgar	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)
39	İş Güvenliği İçin Mobil Uygulama Destekli Baret Takip Sistemi	Şevval Kapçak	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	Emir Seyyedabbasi	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği
40	Elden Ele Kitap: Sınav Dönemindeki İhtiyaç Sahibi Öğrenciler İçin Paydaşları Bir Araya Getiren Paylaşım Ekonomisi Temelli Kitap Yardımlaşma Web Sitesi Platformu Tasarımı	Tuğba Pişkin	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	Saliha Karadayı Usta	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)
41	Farklı Pişirme Teknikleri Uygulanan Yer Elmasının (Helianthus Tuberosus) Biyoaktif Özellikleri Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi	Miray Sultan Arslan	MESLEK YÜKSEKOKULU	AŞÇILIK	Mehmet Sarıççek	Meslek Yüksekokulu	Otel Lokanta Ve İkram Hizmetleri Bölümü
42	Yulaf Sütünün Elde Edilerek Probiyotik Dondurma Üretiminde Araştırılması	Saliha Ezgi Karadaş	MESLEK YÜKSEKOKULU	GIDA TEKNOLOJİSİ	Cansu Ağan	Meslek Yüksekokulu	Gıda İşleme Bölümü
43	Metrik Hata İzlemede Zorunlu Hata Ve Serbest Hata Karşılaştırılması Ve Mükemmeliyetçilik İle İlişkisi	Zeynep Yıldız	İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	PSİKOLOJİ (İNGİLİZCE)	Ece Yallak	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (İngilizce)
44	Teknoloji İle Entegre ?Ekopil? Projesiyle Atık Pili Sorunlarını Azaltma	İmran Kılıç	İKTİSADİ, İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	-	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimleri Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (Türkçe)
45	İstinye Üniversitesi Servislerinde Qr Kod Dönemi	İlgün Güzelgün	İKTİSADİ, İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	Tayfun Utaş	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimleri Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (Türkçe)
46	Moped Motor (M Sınıf) İle Araçların (B Sınıfı) Arasındaki Farkı Ve Bilinçsizliği	Hamza Karahan	İKTİSADİ, İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	Tayfun Utaş	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimleri Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (Türkçe)
47	Teknoloji Bağımlılığı İle Mücadelede Grup Çalışmasının Çocuklar Üzerindeki Etkisi	Başak Demir	İKTİSADİ, İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	-	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimleri Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri
48	Milföy Hamuru Yapımında Katı Yağın Farklı Metotlarla Hamura Eklenmesinin Ürünün Kalite Özellikleri Üzerine Etkisi	Mehmet Yusuf Türk	GÜZEL SANATLAR TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI	Çağla Özer	Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Türkçe)
49	1. Dünya Savaşında Gaziantep'Te Bombacı Ali Lakaplı Mehmet Ali Nakıboğlu Tarafından Kıtık Dönemine Ait Aktarılan Hatıraları Ve Zerdalinin Önemi	Cengiz Metehan Horuz	GÜZEL SANATLAR TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI	Halide Yıldırım	Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Türkçe)
50	Elektro-Eğirme Ve Basıncılı Dönme Tekniklerinin Karşılaştırılması: Centella Asiatica Ve Kurkumin Yüklü Sodyum Aljinat/Polivinil Alkol Fiberlerin Üretimi, Karakterizasyonu Ve Fibroblast Proliferasyonu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	Gizem Atalay	ECZACILIK FAKÜLTESİ	ECZACILIK	Oğuzhan Aydemir	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü
51	Elektro-Eğirme Ve Basıncılı Dönme Tekniklerinin Karşılaştırılması: Retinol Yüklü Sodyum Aljinat/Polivinil Alkol Fiberlerin Üretimi, Karakterizasyonu Ve Fibroblast Proliferasyonu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	Çiğdem Arslankıray	ECZACILIK FAKÜLTESİ	ECZACILIK (İNGİLİZCE)	Oğuzhan Aydemir	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü
52	Elektro-Eğirme Ve Basıncılı Dönme Tekniklerinin Karşılaştırılması: Ko Enzim Q10Yüklü Sodyum Aljinat/Polivinil Alkol Fiberlerin Üretimi, Karakterizasyonu Ve Fibroblast Proliferasyonu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	Fatma Zehra Genç	ECZACILIK FAKÜLTESİ	ECZACILIK (İNGİLİZCE)	Oğuzhan Aydemir	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü
53	Dış Hekimliği?Nde Endodonti Pratiğinde Görsel Veri Kullanımının Hasta Bilgilendirme Ve Dental Anksiyete Üzerindeki Etkisinin Değerlenmesi	Badr Baqer Jaafar	DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	DİŞ HEKİMLİĞİ (İNGİLİZCE)	Ayfer Atav Ateş	Dış Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü
54	Hipotansif Anestezi Gerektiren Cerrahiler Sonrasında Hastalarda Oluşabilecek Akut Böbrek Yetmezliğinin İdrar Trehalaz İle Erken Tanılanması		TIP FAKÜLTESİ	TIP	-	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü