

Sıra No	P.Türü	Proje Grubu	Proje Adı	Yönetici	Birim	Bölüm
1	Doktora	Tıp Sağlık	Primer Duyu Nöronları Zar Potansiyeline Akson Hasarının Etkisi	Prof.Dr. OYA ORUN	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü
2	Y.Lisans	Tıp Sağlık	Kontrollü İlaç Salımına Yönelik köpek balığı kıkırdak tozu HidroksiapatitPolimer Nanokompozit Üretimi ve Karakterizasyonu	Doç.Dr. DİLEK BİLİÇİ ALKAYA	Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü
3	T.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Göğüs ağrısı çarpıntı nefes darlığı semptomları ile çocuk acile başvuran hastaların enerji içeceği kullanımı sıklığının idrar metabolitleri düzeyi aracılığıyla araştırılması ve klinik bulgular ile korelasyonu	Doç.Dr. ELİF EROLU	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü
4	Sanatta Y.	Sosyal Bilimler	"The Lady and The Unicorn" Dokuma Serisi Bağlamında Hayvan Motifinin Simge ve Sembol Analizi	Prof.Dr. SEVİM ARSLAN	Güzel Sanatlar Fakültesi	Geleneksel Türk El Sanatları Bölümü
5	Doktora	Fen ve Mühendislik	Endokrin Bozucu Kimyasalların Tayini İçin Çevre Dostu Yeni Bir Yöntem Geliştirilmesi	Prof.Dr. ECE KÖK YETİMOĞLU	Fen Fakültesi	Kimya Bölümü
6	Doktora	Tıp Sağlık	Görme Engeli Olan Kadınların Sağlık İnanç Modeline Göre Meme Kanseri Farkındalıkları ve Kendi Kendine Meme Muayenesi Yapma Becerileri	Doç.Dr. KAMER GÜR	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü
7	T.Uzmanlık	Tıp Sağlık	HASTANEMİZDE KANDİDEMİSİ OLAN HASTALARDAN İZOLE EDİLEN CANDIDA AURIS KÖKENLERİNE AİT ANTİFUNGAL DUYARLILIK PROFİLİNİN	Dr.Öğr.Üyesi ELVAN SAYIN	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü
8	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Transdermal İlaç Salımı İçin 3 Boyutlu Biyobasım İle İlaç Yüklü GelMA Tabanlı Mikroigne Üretimi ve Karakterizasyonu	Dr.Öğr.Üyesi SONGÜL ULAĞ	Teknoloji Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü
9	Doktora	Fen ve Mühendislik	Alaşımız çeliklerde gazaltı kaynağı ile yapılan tel ark eklemeli imalatında kaynak parametrelerinin açısız çarpılamaya tesiri	Prof.Dr. MUSTAFA AY	Teknoloji Fakültesi	Makine Mühendisliği Bölümü
10	Doktora	Fen ve Mühendislik	İstanbulda bulunan anıt ağaçlarda bitki hastalıklarının tespiti teşhisi ve hastalıklara karşı tedavi yöntemlerinin önerilmesi	Doç.Dr. ZEKİ SEVEROĞLU	Fen Fakültesi	Biyoloji Bölümü
11	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Hibrit Süperkapasitörler İçin Pili Tipi Elektrot Olarak Elektrokimyasal Yolla Nikel Kobalt Sülfür Sentezi	Prof.Dr. ECE KÖK YETİMOĞLU	Fen Fakültesi	Kimya Bölümü
12	T.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Preoperatif Hipofraksiyone Radyoterapi Uygulanan Yumuşak Doku Sarkomlu Hastalarda Yanıt Değerlendirilmesi ve Prognostik Faktörler	Prof.Dr. ZERRİN ÖZGEN	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü
13	Doktora	Tıp Sağlık	Piperidin halkası taşıyan bazı yeni hidrazonmetal komplekslerinin sentezi yapılarının aydınlatılması ve sitotoksik aktivitelerinin incelenmesi	Doç.Dr. FATİH TOK	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü
14	D.H.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Farklı Işık Kaynakları İle Polimerize Edilen Tek Renk Kompozitlerin Isısal Değişimlerinin Mikrosertliklerinin ve Polimerizasyon Derecelerinin İncelenmesi	Prof.Dr. PINAR YILMAZ ATALI	Dış Hekimliği Fakültesi	Dış Hekimliği Klinik Bilimleri Bölümü
15	T.Uzmanlık	Tıp Sağlık	ORAL SKUAMÖZ HÜCRELİ KARSİNOM OLGULARINDA MİKROÇEVRENİN PROGNOZLA VE LENF NODU METASTAZI İLE İLİŞKİSİ	Prof.Dr. ZELİHA LEYLA CİNEL	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü
16	T.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Uterin Seröz Karsinomlarda HER2 Pozitifliğinin Değerlendirilmesi, Değerlendirmedeki Tuzaklar, Histomorfolojik Parametreler ve Prognoz İle İlişkisi	Doç.Dr. İPEK ERBARUT SEVEN	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü
17	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Modifiye Camısı Karbon Elektrot Kullanarak Dopamin Ürik Asit ve Askorbik Asitin Eş Zamanlı Elektrokimyasal Tayini	Prof.Dr. SONER ÇUBUK	Fen Fakültesi	Kimya Bölümü
18	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Yeni Bir Zaman Serisi Öngörü Yaklaşımı: Genetik Algoritmaya Dayalı Bulanık Evrimsel Sinir Ağı Regresyon Fonksiyonları	Prof.Dr. ÖZGE CAĞCAĞ YOLCU	Fen Fakültesi	İstatistik Bölümü
19	Y.Lisans	Tıp Sağlık	Garsinoik Asit Aracılı Anti-İnflamatuar Etkinliğin Kemik İliği Hücrelerinden Farklılaştırılan Makrofaq Hücrelerinde İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi AHMET ERDİ SÖZEN	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü
20	T.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Demir eksikliği anemisi olan çocuklarda ağızdan günlük tek dozda bölünmüş iki dozda veya iki günde bir tek dozda verilen demir tedavisinin kan hepsidin düzeyleri tedavi başarısı ve yan etkilerin görülme sıklığı üzerine etkilerinin değerlendirilmesi	Prof.Dr. AHMET KOÇ	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü
21	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Membran Aktif Peptitlerin Rekombinant Üretimi	Prof.Dr. BERNA SARIYAR AKBULUT	Mühendislik Fakültesi	Biyomühendislik Bölümü
22	T.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Parkinson Hastalığı ve LDOPA İndüklü Sıçan Diskinezi Modelinde Nöronal Devrelerinin Kemogenetik Yöntemlerle Yeniden Yapılandırılması ve Motor Semptomlara Etkinin Araştırılması	Prof.Dr. REZZAN GÜLHAN	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü
23	Doktora	Fen ve Mühendislik	İlaç endüstrisinde değerli monoaminler ve türevlerinin aromatik Lamino asit dekarboksilaz enzimi kullanılarak üretilmesi	Prof.Dr. BERNA SARIYAR AKBULUT	Mühendislik Fakültesi	Biyomühendislik Bölümü
24	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Mühendislik Bilimlerinde Yerleşim Amaçlı Jeolojik Etüt Çalışmalarının İş Sağlığı ve İş Güvenliği Açısından İncelenmesi ve Değerlendirilmesi	Prof.Dr. YAHYA BOZKURT	Teknoloji Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü
25	Doktora	Fen ve Mühendislik	Migren Tedavisine Yönelik Olarak Üç Boyutlu Üretilmiş Mikroigne İle Burundan Beyne Kontrollü İlaç Salımı	Dr.Öğr.Üyesi SONGÜL ULAĞ	Teknoloji Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü

26	T.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Egzersiz yara iyileşmesini hızlandırıcı etkisinin ve olası mekanizmalarının değerlendirilmesi ve bu etkide endojen irisin rolünün belirlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi MÜMIN COŞKUN	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü
27	D.H.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Basınç Sensörü Kontrolünde Cila Sistemlerinin Rezin Kompozitin Yüzey Şekli, Pürüzlülüğü, Parlaklığı ve Hacim Kaybı Üzerine Etkisi	Prof.Dr. CAFER TÜRKMEN	Diş Hekimliği Fakültesi	Diş Hekimliği Klinik Bilimleri Bölümü
28	Doktora	Tıp Sağlık	Lipopolisakkarit ile İndüklenen İnflamasyon Modelinde Antidepresanların Etkinliğinin Araştırılması	Prof.Dr. HATİCE KÜBRA ELÇİOĞLU	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü
29	Doktora	Sosyal Bilimler	Resimli Hikaye Kitapları Temelli "Dinle, Kodla, Anlat!" Kodlama Programının 60-72 Aylık Çocukların Dil Gelişimi, Bilgi İşlemsel Düşünme ve Erken Okuryazarlık Becerilerine Etkisinin İncelenmesi	Prof.Dr. GÜLDEN UYANIK	Atatürk Eğitim Fakültesi	Temel Eğitim Bölümü
30	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Metal organik kafes MOF yapılarından üretilen çift fonksiyonlu elektrokatalizörlerin suyun elektrolizinde kullanımı	Prof.Dr. ATIF KOCA	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği Bölümü
31	Doktora	Fen ve Mühendislik	Yapay Sinir Ağları Yaklaşımı ile Frezeleme Operasyonları İçin Yüksek Performanslı Kesici Takım Tasarımı	Prof.Dr. MUSTAFA AY	Teknoloji Fakültesi	Makine Mühendisliği Bölümü
32	Y.Lisans	Tıp Sağlık	Periimplantitis tanısı olan bireylerde matris metalloproteinaz3 rs679620 gen polimorfizminin incelenmesi	Prof.Dr. KORKUT ULUCAN	Diş Hekimliği Fakültesi	Diş Hekimliği Temel Tıp Bilimleri Bölümü
33	Doktora	Tıp Sağlık	Öz şefkat geliştirme programının ortaokul öğrencilerinde zorba ve kurban olma durumuna etkisi	Prof.Dr. HASİBE KADIOĞLU	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü
34	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Yumuşak Doku Mühendisliği Uygulamaları İçin 3 Boyutlu Yazıcı Teknolojisiyle Polimer Kompozit Üretimi ve Karakterizasyonu	Dr.Öğr.Üyesi SÜMEYYE CESUR	Teknoloji Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü
35	Y.Lisans	Fen ve Mühendislik	Investigation of 3D Printed Matematerials Vibration Isolation and Energy Absorbing Capabilities (3D baskı ile üretilmiş metamatzemelerin titreşim izolasyonu ve enerji soğurma özelliklerinin araştırılması)	Prof.Dr. PAŞA YAYLA	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği Bölümü
36	D.H.Uzmanlık	Tıp Sağlık	Direkt ve İndirekt Posterior Restorasyonların Dinamik ve Statik Okluzyondaki Yüzey Kontak Alanlarının Klinikte Dijital Olarak Monitörizasyonu	Doç.Dr. BORA KORKUT	Diş Hekimliği Fakültesi	Diş Hekimliği Klinik Bilimleri Bölümü