

**MARMARA ÜNİVERSİTESİ**  
**BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNASYON BİRİMİ**  
**2024 YILINDA BAŞLAYAN DIŞ KAYNAKLI PROJELER LİSTESİ**

SIRA	PROJE ADI	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	FAKÜLTE	Türü
1	Enhancing Youth Resilience to Earthquakes through Digital Interventions	AZİZE ASLIHAN NIŞANCI	İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ	AB
2	Citizens for Sustainable Olive Oil Production (HORIZON-IMPETUS)	MEHMET FATİH AYSAN	İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ	AB
3	Non-Western Migration Regimes in a Global Perspective	İBRAHİM MAZLUM	SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ	AB
4	Inclusive Resilience: Creating Environmental Sustainability and Disaster Resilience Through Paralympic Sports	GÖZDE ERSÖZ	SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	AB
5	MICROSTRUCTURE EVOLUTION IN PERITECTIC SYSTEMS	MELİS ŞEREFÖĞLU KAYA	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ABD Hava Kuvvetleri Fonu
6	HİDROJEN ENERJİ SİSTEMLERİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI	PROF.DR.ATIF KOCA	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	T.C. CUMHURBAŞKANLIĞI SGDB
7	YENİLİKÇİ SAĞLIK VE GIDA UYGULAMALARI LABORATUVARI	CANAN DOĞAN	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	T.C. CUMHURBAŞKANLIĞI SGDB
8	SARS-CoV-2 ve İnfluenza A Virüslerine Karşı Mukozal Aşı Olarak Kullanılabilecek Probiyotik Maya Suşlarının Geliştirilmesi ve Etkinliklerinin Araştırılması	KADİR TURAN	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma
9	Batı ve Orta Karadeniz Bölgesi Aleocharinae ve Steninae (Coleoptera: Staphylinidae) Altfamilyaları Üzerinde Faunistik, Sistemik, Ekolojik ve Zoocoğrafik Çalışmalar	YAVUZ TURAN	FEN FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma
10	Mekânsal Fonksiyonel Regresyon Modelleri İçin Dirençli Tahmin, Kantil Regresyon Ve Doğrusal Olmayan Modelleme Alanındaki Gelişmeler	UFUK BEYAZTAŞ	FEN FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma

11	Katı Atık Depo Sahalarında Biyogaz/Metan Kaçaklarının Tespiti İçin Uzaktan Algılama Yöntemlerinin Geliştirilmesi Ve Uygulanması	SEDAT YALÇINKAYA	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma
12	İçmesuyu Arıtma Tesisleri (İAT) Yukarı Akışlı Çamur Battaniyeli Durultucularda (YAÇBD) Organik Madde Giderim Mekanizması Optimizasyonu, Dizayn Önerileri ve İşletiminde Karar-Verme Mekanizması Geliştirilmesi	ELİF SOYER	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma
13	Türkiyede Yükseköğretimin Dönüşümü: Örgütsel Değişim, Büyüme Politikaları Ve Kurumsallaşma (1923-2023)	ALİM ARLI	ORTADOĞU İSLAM ÜLKELERİ VE ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma
14	Sürdürülebilir Kalkınmada Toplumsal Cinsiyet Eşitliği İndeksinin Geliştirilmesi Ve G20 Ülkeleri Analizi	GONCA OĞUZ GÖK	SİYASAL BİLİMLER FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma
15	Sprague-Dawley Sıçanlarda Farklı Koşullarda Gürültü Maruziyetinin Vestibüler Sinaptopati Üzerindeki Etkisinin Davranışsal, Elektrofizyolojik, Histolojik Açından Boylamsal ve Bütüncül Yaklaşımla Değerlendirilmesi	ALİ CEMAL YUMUŞAKHUYLU	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma
16	Karaciğer Nakli Yapılan Hastaların Nefesinde Nakil Karaciğer DNA'sının Tespiti	SITKI TIPLAMAZ	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1001 - Araştırma
17	Derin Öğrenme Yaklaşımı İle İntra Oral Hasta Görüntülerinden Oral Lökoplaki Lezyonlarının Tespiti	GAYE KESER	DİŞ HEKİMİĞİ FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
18	Kapsaisin ve Dihidro-kapsaisin İntraserebroventriküler-Streptozotosin Uygulaması ile İndüklenen Alzheimer Hastalığı Modelindeki Etkilerinin Western-Blot Analizi ile İncelenmesi	HATİCE KÜBRA ELÇİOĞLU	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
19	Molnupiravirin Olası Hepatotoksisitesinin İn Vitro Araştırılması	TUĞÇE YEŞİL	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
20	TYRO3 Üzerine Etkili Doğal İnhibitörlerin Kolorektal Kansere Hücre Hatlarında Olası Antiproliferatif ve Apoptotik Etkilerinin Araştırılması	REHA SERTAÇ İLHAN	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek

21	Öğretmen Özerkliği, Yaratıcı Düşünme Ve Fen Başarısı İlişkisi: Didaktik Ve Anglo-Amerikan Program Geleneklerinin Pisa Verileri Doğrultusunda Karşılaştırılması	HATİCE USLU KOCABAŞ	EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
22	İki Boyutlu Nano Yapıların Özelliklerinin İncelenmesinde Makine Öğrenim Metotlarının Kullanılması	DİLARA İÇKECAN	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
23	Yüz Sunumu Yanıltma Atağı Tespiti İçin Kendi Kendine Denetimli Federe Öğrenme	MEHMET FATİH GÜNDOĞAR	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
24	Neisseria Meningitidis Bakterisi Tarafından İnsan Transferrin Proteininden Demir İyonu Salınımının Qm/Mm Hesaplamaları ile Araştırılması	CELİLE DERVİŞOĞLU ÖZDEMİR	FEN FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
25	İnsan Büyüme Hormonu Reseptörüne Özgü Olarak SELEX Yöntemi ile In Vitro Seleksiyonu Gerçekleştirilen ssDNA Aptamerlerinin Sekanslarının Yeni Nesil Sekanslama (NGS) Yöntemi ile Belirlenmesi ve İzotermal Titrasyon Kalorimetresi (ITC) Yöntemi ile Bağlanma Karakteristiklerinin Tespiti	AJDA ÇOKER GÜRKAN	FEN FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
26	Deltametrinin Saccharomyces cerevisiae Mayasına Toksik Etkilerinin Metabolomiks Yöntemi Kullanılarak Araştırılması	MUSTAFA YAVUZ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
27	Osteokondral Defektlerin Tedavisine Yönelik Katmanlara Özel Msc Farklılaşmasını Sağlayan Üç Boyutlu Doku İskelesinin Geliştirilmesi	SENA SU TORUN	REKTÖRLÜK	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
28	Güçlendirme Modeli Temelli Tele-Hemşirelik Girişimlerinin KOAH'lı Hastaları Güçlendirmede Etkisi	ZAHİDE AKSOY	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
29	Akut Miyokart Enfarktüsünde Mikro-RNA Biyobelirteçlerinin Sıçan Modelinde Postmortem Tanısal Değeri	EMİNE GÜL TAŞ	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
30	Timokinonun Genetik Absans Epilepsisinin ve Valproik Asitin Oluşturduğu Testis Hasarı Üzerine Olası İyileştirici Etkisinin Araştırılması	FATMA BEDİA KARAKAYA ÇİMEN	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
31	L-Dopa İndüklü Sıçan Diskinezi Modelinde Ketaminin Rolü	REZZAN GÜLHAN	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek

32	Genetik Absans Epilepsili Sıçanlarda Levotirasetam ve Metiraponun Nöbetler Üzerindeki Kombine Etkisinin Araştırılması	TUĞBA ERYİĞİT KARAMAHMUTOĞLU	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
33	DeneySEL Serebral İskemi Modeli Uygulanan Sıçanlarda Phoenixin-14'ün Beyin Dokusu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	DAMLA ANIL ÇELEBİ(DİLEK AKAKIN)	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
34	Kronik Öngörülemeyen Stres Modeli Oluşturulan Sıçanlarda Nöropeptit W'nin Beyin Üzerine Olası Koruyucu Etkilerinin İncelenmesi	AYÇA KARAGÖZ KÖROĞLU(DİLEK AKAKIN)	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
35	Srebp1c İnhibisyonunun Fruktoz ile İndüklenen Lipit Birikimine Etkisinin Hepatositlerde Belirlenmesi	AHMET ERDİ SÖZEN	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1002 - Hızlı Destek
36	Fitizis Bulbiye Bağlı Psodopitozis Tedavisinde 3 Boyutlu Dlp Yazıcı İle Kişiyi Özgü Fonksiyonel Skleral Göz Kapak Kaldırıcı (Scleraylifter) Materyal Tasarımı ve Üretimi	SÜMEYYE CESUR	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler
37	Türkiye'de Kadına Yönelik Şiddet Araştırması-2024	MEHMET FATİH AYSAN	İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ	TÜBİTAK 1007 - Kamu
38	Özellik Seçimli Tip 1 Bulanık Fonksiyonlar	NİHAT TAK	FEN FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 3501 - Kariyer
39	Marmara Bölgesi Steninae (Coleoptera: Staphylinidae) Altfamilyası Üzerinde Faunistik, Sistemantik, Ekolojik Ve Zoocoğrafik Çalışmalar	YAVUZ TURAN	FEN FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 3501 - Kariyer
40	Kolon Kanseri Hücrelerinin 3B Kültürlerinde Kurkumin ve Kuersetinin İlaç Direnci Üzerine Etkileri	AYŞE MİNE YILMAZ GÖLER	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK 3501 - Kariyer
41	Kentte Yaşayan Engellilere Yönelik Yerel Yönetim Uygulamaları: istanbul Örneği	HAMZA KURTKAPAN	SAĞLIK BİLİMLERİ	TÜBİTAK BİDEB-2218
42	Poli(caprolacton) Esaslı ve pH Duyarlı İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Hazırlanması	MURAT ÜNAL(PROF.DR. MEHMET SAYIP EROĞLU)	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	TÜBİTAK BİDEB-2218
43	İnsan Saç Kökünün Yaşayabileceği Gelma Biyopolimeri Bazlı Yapay Ortam Geliştirilmesi	OĞUZHAN GÜNDÜZ	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	TÜBİTAK TEYDEB-1505
44	Investigation Of The Effect Of Geodynamic Activity On The Crustal Thermal Regime Of The Central Menderes Massif	KAMİL ERKAN	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TÜBİTAK Uluslararası

45	Ftalozimler: Konkomitant Fotokatalitik Hidrojen Üretimi ve Co2 İndirgemesi İçin Yeni Yapay Metalloenzimler	ÜMİT İŞÇİ	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	TÜBİTAK Uluslararası
46	Merkezi Ve Periferik Sinir Sistemi Rejenerasyonu İçin Elektrik Tetikleme Özelliğine Sahip Grafen İle İlişkili Kompozit Malzemelere Dayalı Akıllı Sinir Greftleri	OĞUZHAN GÜNDÜZ	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	TÜBİTAK Uluslararası
47	Alzheimer Hastalığında Metabolomik Tabanlı Biyobelirteç Keşfi	REZZAN GÜLHAN	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK Uluslararası
48	GLP-1(7-36)Amid ve GLP-1(9-36)Amid'in Kalbi Diyabetik Glikolipotoksiteden Koruyucu Etkisinin İncelenmesi	SAİME BATIREL	TIP FAKÜLTESİ	TÜBİTAK Uluslararası
49	Kuvvet Ayarlı Cihazla Manuel ve Elektrikli Fırçalamanın Yüksek Dolduruculu Akışkan Kompozitlerin Renk, Aşınma ve Yüzey Özelliklerine Etkisi	ZEYNEP TUĞÇE TAĞTEKİN (DİLEK TAĞTEKİN)	DİŞ HEKİMİĞİ FAKÜLTESİ	TÜSEB
50	İnsan Nöroblastoma Hücre Kültüründe Lentivirüs ile Oluşturulan Alzheimer Hastalığı Modelinde Yeni 1,3,4-Tiyadiazol Türevlerinin Etkisi ve Çoklu Hedefe Yönelik Aktivite Çalışmaları	BEYZANUR AKDUMAN (SEVİL ŞENKARDEŞ)	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB
51	Kolon kanseri hücrelerinde yeni sülfonamit-asetamit türevlerinin çoklu hedefe yönelik antikanser etkileri ve moleküler modelleme çalışmaları	NECLA KULABAŞ	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB
52	SARS-CoV-2 Spike Proteini İçeren İntranazal Aşı Formülasyonunun In Vitro- In Vivo Değerlendirilmesi	TİMUÇİN UĞURLU	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB
53	Dapagliflozinin Karaciğer Üzerindeki Etkisinin In Vitro Araştırılması	TUĞÇE YEŞİL EKİCİ	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB
54	Pseudomonas 56 Fajına ait MazG, ORF1 ve ORF2 Proteinlerini Kodlayan Genlerin Klonlanması, Safra tırılması ve Çoklu laç Direnci Gösteren P. aeruginosa zolatlarına Karşı Antibakteriyel ve Antibiyofilm Aktivitelerinin Araştırılması	DAMLA DAMAR ÇELİK	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB

55	Kannabidiol Yüklü Lipozomların Lipopolisakkarit Tarafından İndüklenen Nöroinflamasyona TLR4/ NF-κB Sinyal Yolağı ve NLRP3 İnflamasyon Yolağı Üzerinden Etkilerinin Değerlendirilmesi	BÜŞRA ERTAŞ	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB
56	Piperidin Halkası Taşıyan Bazı Yeni Hidrazonların ve Bunlardan Türetilen Metal Komplekslerinin Sentezi, Yapılarının Aydınlatılması ve Antikanser Aktivitelerinin ncelenmesi	FATİH TOK	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB
57	LPS İndüklü BV2 Mikroglia Hücrelerinde Agomelatinin Mikroglia Fenotipleri Üzerine Etkisinin İncelenmesi ve Melatonin ile Kıyaslanması	ELİF BEYZANUR POLAT	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB
58	GRAFEN İLE GÜÇLENDİRİLMİŞ HİBRİT HİDROJEL YAPISINDA TEDAVİYE YÖNELİK BİTKİSEL EKSTRE İÇEREN YARA ÖRTÜSÜ TASARIMI	ELİF ÇALIŞKAN SALİHİ	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TÜSEB
59	Cilt Enfeksiyonlarından Sorumlu Staphylococcus aureus Virulansının Olivetol Sekonder Metaboliti ile İnhibisyonu	BARIŞ GÖKALSIN	FEN FAKÜLTESİ	TÜSEB
60	Halk Sağlığı Hizmetlerinin Sunumunda Sanal Gerçeklik Uygulamasının Geliştirilmesi ve Etkiliğinin Test Edilmesi	FATMA NEVİN ŞİŞMAN	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	TÜSEB
61	Dijital Tabanlı Simülasyon Eğitiminin Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Öğrencilerinde Özyeterlik ve Klinik Akıl Yürütme Becerileri Üzerine Etkisi	İLKŞAN DEMİRBÜKEN	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	TÜSEB
62	Enjekte Edilebilir, Glutatyon ve Doğal Zeolit Katkılı GelMA/Kitosan Hidrojeli Bazlı Yara Pansumanı Materyali	OĞUZHAN GÜNDÜZ	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	TÜSEB
63	CİLT KANSERİNE YÖNELİK FUCOİDAN KATKILI PLA/KerMA DOKU İSKELESİ ÜRETİMİ VE KARAKTERİZASYONU	SONGÜL ULAĞ	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	TÜSEB
64	Metotreksat Kaynaklı Nörotoksisiteye Karşı Alfa Lipoik Asidin Etkilerinin Araştırılması	BERNA TERZİOĞLU BEBİTOĞLU	TIP FAKÜLTESİ	TÜSEB
65	Sıçanlarda Morfin Yoksunluğu Modelinde Beyin Renin Anjiyotensin Sisteminin Rolü	HASAN RACİ YANANLI	TIP FAKÜLTESİ	TÜSEB

66	Sıçanlarda Gürültünün Vestibüler Sistem Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi	FATMA NUR KÖMÜR (ALİ CEMAL YUMUŞAKHUYLU)	TIP FAKÜLTESİ	TÜSEB
67	Intraserebroventriküler Streptozosin Enjeksiyonu ile Oluşturulmuş Alzheimer Modelinde Kanagliflozin'in Hipokampus Dendrit Morfolojisi Üzerine Etkisi	ÖZLEM KİRAZLI	TIP FAKÜLTESİ	TÜSEB
68	AŞIRI ANTREMAN SENDROMU OLUŞTURAN SIÇANLARDA MELATONİN EGZERSİZ PERFORMANSI VE KOGNİTİF FONKSİYONLAR ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ	SELCAN ÖZTÜRK (ÖZGÜR KASIMAY)	TIP FAKÜLTESİ	TÜSEB
69	Çeşitli Deri Hastalıklarının Tedavisine Yönelik Mezenkimal Kök Hücre Kaynaklı Eksozom ve İçeren GelMA Hidrojeli Tabanlı Deri Örtüsü Üretimi	TUNÇ AKKOÇ	TIP FAKÜLTESİ	TÜSEB
70	Yüksek yağlı diyet ile indüklenen renal oksidan hasarda, nörotensinin sempatik yolaktaki modülatör rolü	ZARİFE NİGAR ÖZDEMİR KUMRAL	TIP FAKÜLTESİ	TÜSEB

Sayfa:1  
İlgili Kişi:Tülin  
YAROĞLU