

MALATYA TURGUT ÖZAL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

Proje Yürütücüsü	Proje Grubu	Proje Adı	Durumu
Doç. Dr. MEHMET YABAŞ	TÜBİTAK- 1001	Fukozilasyonun Yardımcı T Hücre Yanıtları Üzerine Etkisinin İmiquimod Ile İndüklenmiş Psoriasis Benzeri Deri Enflamasyonu Fare Modelinde Ve Psoriasis Hastalarında Araştırılması	Devam Ediyor
Dr. Öğr. Üyesi Önder OTLU	TÜBİTAK- 1002	Mikrobiyal Kondroitin Sülfatın N9 Fare Mikroglial Hücrelerinde NLRP3 İnflamazomunun Aktivasyonu Ve Piroptoz Üzerine Etkisinin Araştırılması	Sonuçlandı
Dr. Öğr. Üyesi Saime Sezer SONDAŞ	TÜBİTAK- 1001	Kadmiyum Kaynaklı Nörodejenerasyonda Protokateşik Asit (PCA) ve Silibinin Antioksidanlarının Tek Başına ve Kombine Kullanımlarının Anti-Oksidatif, Anti-Apoptotik ve Anti-İnflamatuvar Mekanizmalar Yoluyla Nöroprotektif Etkisi	Devam Ediyor
Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZAYMAN	TÜBİTAK- 1002	Erkek İnfertilitesinde Spermatozoa Yapılarının Transmisyon Elektron Mikroskobu ile İncelenmesi	Devam Ediyor
Doç. Dr. Tuğba Raika KIRAN	TÜBİTAK- 1002	Obezite ve Metabolik Sendromda Hippo Sinyal Yolu Aktivitesinin Visseral ve Subkutan Yağ Dokuları Arasındaki Dokuya Özgü Farklılıkların Analizi	Devam Ediyor
Doç. Dr. Tuğba Raika KIRAN	TÜSEB	Düşük Doz Asetilsalisilik Asit Tedavisinin Preeklampitik Plasentalarında Ras/Raf Sinyal Yolağının Düzenleyicileri Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi	Devam Ediyor
Dr. Öğr. Üyesi Mukaddes PALA	TÜSEB	Epileptogenezde Yer Alan Gen Panelinin İncelenmesi ve Epilepsi Tedavisinde Kullanılabilecek Biyobelirteçlerin Belirlenmesi	Devam Ediyor

Tıp Fakültemizin 2209-A Proje Başarısı



2209-Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2024 Yılı 1.Dönem çağrısı kapsamında Tıp Fakültemizin başarısı her geçen yıl artıyor.

Ar-Ge Proje Pazarı 2025 'de Yarışacak Fakültemiz Öğrencileri

Proje No	Başvuru Sahibinin Adı-Soyadı	Üniversite	Başvuru Sahibinin; Bölümü/Programı/Ana bilim Dalı	Proje Başlığı
SL-1	BARIŞ ALI KARAMAN	Malatya Turgut Özal Üniversitesi.	Tıp	Obstrüktif uyku apnesi sendromunda inflamasyonun IL-22 ve IL-39 üzerinden araştırılması ve HIF-1? ile ilişkisinin değerlendirilmesi
SL-2	BARIŞ BARIK	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	Ameliyathane ünitesinde çalışan sağlık personelinin mahremiyet farkındalığı
SL-3	ELIF TAŞ	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	İnfertilite Şikayetiyle Başvuran Normal ve Anormal Sperm Parametrelerine Sahip Hastalarda Sperm DNA Maturasyonu, Sperm Morfolojisi ve DNA Hasarının Değerlendirilmesi
SL-4	EMEL ÖZLEM ÖZDEMİR	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	Tıp Fakültesi 1.Sınıf ve 6.Sınıf Öğrencilerinin Ötenazi, Ölüm Ve Ölümcül Hastaya İlişkin Tutumlarının Karşılaştırılması
SL-5	EZGI ENISE ARI	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	Kardiyopulmoner Resüsitasyon hakkında bilgi kaynağı olarak YouTube videoları: Netlik mi yoksa Karmaşa mı?
SL-6	EZGI DEMIRCAN	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	Malatya Turgut Özal +60 Tazelenme Üniversitesi öğrencilerinde dermatofit yaygınlığının belirlenmesi
SL-7	GONCA ÇAKIR	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	Zahter (Thymbra spicata) Bitkisinin Antimikrobiyal Etkisinin İncelenmesi
SL-8	SERHAT ŞİMŞEK	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	Metabolik sendromda Nrf2/FPN1 ve GPx4 aracılı oksidatif stres, demir homeostazı ve ferroptoz mekanizmalarının değerlendirilmesi
SL-9	SUDE YALÇINGİL	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	Malatya yöresinde yetişen kayısı çekirdeği sütünün antimikrobiyal aktivitesinin araştırılması
SL-10	ZIŞAN EREL	Malatya Turgut Özal Üniversitesi	Tıp	Kanalizasyon suyu örneklerinde vankomisin dirençli enterokok'ların araştırılması

Projesi Kabul Edilen öğrencilere Katılım Belgeleri Verildi

Malatya Turgut Özal Üniversitesi tarafından düzenlenen MTÜ AR-GE Proje Pazarı etkinliğine katılan Fakültemiz öğrencileri ve proje danışmanlarımız, fakültemizi başarıyla temsil etmiştir.

Fakülte Dekanımız Prof. Dr. Ahmet Selim ÖZKAN tarafından düzenlenen törenle, etkinliğe katkı sunan öğrencilerimize ve danışman akademisyenlerimize teşekkür belgeleri takdim edilmiştir.

Bilimsel üretimi teşvik eden bu tür organizasyonlarda öğrencilerimizin aktif rol alması, fakültemiz adına büyük bir gurur kaynağıdır. Katkı sağlayan tüm öğrencilerimize ve danışmanlarımıza teşekkür eder, başarılarının devamını dileriz.

