

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MÜRT ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  
**TÜSEB PROJE BİLGİLERİ**

**TÜSEB 2026-A3**

1. Arş. Gör. Dr. Osman Cem AKPINAR

Sirolimus ve miR-145'in Nanolif Matriks ile Perivasküler Uygulanmasının İntima Hiperplazisine Etkisinin Araştırılması

Danışman : Prof. Dr. Halil Fatih Aşgün

Araştırmacılar : Prof. Dr. Ayhan ORAL

Doç. Dr. Rahime Özlem ÖZTOPUZ  
Doç. Dr. Engin MEYDAN  
Dr. Öğr. Üyesi Zekiye Gülfem YURTGEZEN SEREN  
Dr. Ufuk DEMİR

**TÜSEB 2026-A4**

1. Prof. Dr. Özlem Yayıntaş - Tıbbi Biyoloji ABD

Bryofit Modelinde Ağır Metal Stresine Yanıt Veren Genetik Yolakların Açıklanabilir Yapay Zeka İle Belirlenmesi Ve Moleküler Risk Skoru Geliştirilmesi

Araştırmacılar : Prof. Dr. Meliha Merve Çiçekliyurt  
Prof. Dr. Cüneyt Akı  
Doç.Dr.Serhat KILIÇARSLAN (Bandırma Onyedi Eylül Üni.)

2. Arş. Gör. Dr. Nursel Hasanoğlu Akbulut

Nöroinflamasyonda Purinerjik P2X7 Reseptör Antagonizması: Glial Morfodinamik ve Astrosit Polarizasyonunun Terapötik Modülasyonu

Araştırmacılar : Dr. Öğr. Üyesi Seda Kulabaş

Doç. Dr. Rahime Özlem Öztopuz,  
Dr. Zekiye Gülfem Yurtgezen Seren  
Öğr. Gör. Dr. Sıla Güvenir Seven  
Dr. Cansu Koç araştırmacı, (Uludağ Üni.)

Danışman : Prof. Dr. Aysel Güven Bağla  
Prof. Dr. Özhan Eyigör (Uludağ Üni.)

3. Doç. Dr. Özlem Öztopuz

Sülfür Temelli Fitokimyasalların Alzheimer Patofizyolojisinde Nöroprotektif Potansiyelinin Araştırılması"

Araştırmacılar : Araş.Gör.Dr.Nursel Hasanoğlu Akbulut  
Dr.Öğr.Üyesi Bengi Ünal,  
Dr.Öğr.Üyesi Seda Kulabaş

Danışman : Dr. Emel Sokullu

4. Dr.Öğr.Üyesi Seda Kulabaş

T Hücre Aktivasyonu ve Tükenmesinin Düzenlenmesinde Pin1'in Rolü Belirlenmesi: İmmünoterapiye Yönelik Bir Yaklaşım

Danışman : Prof.Dr. Tuğba Tümer

5. Doç. Dr. Hasan Anıl KURT

Böbrek Tümöründe Yapay Zeka Destekli Aday Genlerin Belirlenmesi ve İşlevsel SNP Varyantlarının Türk Popülasyonunda Genetik Risk Paneli Olarak Değerlendirilmesi

Araştırmacılar : Prof. Dr. Meliha Merve ÇİÇEKLİYURT  
Doç. Dr. Serhat KILIÇARSLAN  
Ar. Gör. Dr. Turan MÜSEVİTOĞLU  
Uz. Dr. Emre Onur GÜVEN  
Öğr. Gör. Ümit KARADELİ

**TÜSEB 2026 B1**

1. Doç. Dr Uğur Küçük

Atrial Fibrilasyon Ablasyonunda İşlem Başarısını Ve Komplikasyon Riskini Öngören Ulusal Çok Merkezli Prospektif Veri Tabanı Ve Yapay Zeka Modelinin Geliştirilmesi

2. Doç. Dr. Ümit Ali Malçok

Spinal Füzyon Cerrahisine Yönelik Kontrollü Salım Yapan, BMP Yüklü, Biyobozunur Polimer İmplantın Tasarımı, Üretimi ve Deneysel İn Vitro / İn Vivo Etkinliğinin Gösterilmesi"

Araştırmacılar : Doç. Dr. Hüseyin Avni Eroğlu  
Prof. Dr. Ayhan Oral  
Doç. Dr. Neslihan Kaya Terzi  
Doç. Dr. Ali Akar  
Ar. Gör. Dr. Cemre Aydeğer

Doç. Dr. Yavuz Emre Arslan  
Dr. Öğr. Üyesi Merve Danışman

3. Doç. Dr. Özlem Coşkun

Üçlü negatif Meme Kanseri Hücrelerinde GLUT1 Aracılı Glukoz Metabolizmasının  
Melatonin ve Codium Tomentosum Fitokimyasalları ile Sinerjik İnhibisyonu

Araştırmacılar : Prof. Dr. Özlem Yayıntaş  
Prof. Dr. Merve Meliha Çiçekliyurt  
Doç. Dr. Başak Günçer  
Dr. Öğr. Üyesi Melih Günay  
Doktora öğrencisi Ümit Karadeli