

TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

SOSYOLOJİ PR.



Doç. Dr. Handan AKYİĞİT



Enise ÖZTURNA

«Üniversite Öğrencilerinin Toplumsal Cinsiyet Algısının Görünüş Kaygısına Ve Benlik Saygısına Etkisi: Sakarya Üniversitesi Örneği» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

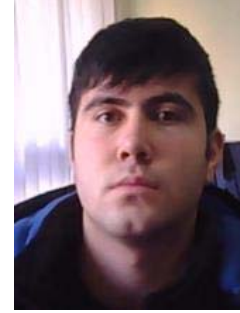
ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
COĞRAFYA PR.



Doç. Dr. Muhammet KAÇMAZ



Kaan KÖNCÜ

«Balkan Ülkelerinin Sosyo-Ekonomik Gelişmişliğinin Coğrafi Bilgi Sistemleri İle Analizi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

COĞRAFYA PR.



Doç. Dr. Beyza USTAOĞLU



Tuğba KASKA

«İklim Değişikliğine Adaptasyon Sürecinde Sürdürülebilir Tarım İçin Sera Alanlarının Zamansal ve Mekânsal Değişiminin Uydu Görüntüleriyle Belirlenmesi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
COĞRAFYA PR.



Doç. Dr. Beyza USTAOĞLU



Melike SOFTAOĞLU

«İklim Değişikliğine Adaptasyon Sürecinde Sürdürülebilir Göl Havzası Yönetimi İçin Marmara Gölündeki Mekansal Değişimin İncelenmesi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

ÇEVİRİBİLİM PR.



Dr. Öğr. Üyesi Filiz ŞAN



Duygu KAHRAMAN

«Mütercim Ve Tercümanlık Bölümü Öğrencilerinin Çevirmen Meslek Standardı Ve Yeterlilikler Konusundaki Bilgi Ve Farkındalık Düzeyinin Araştırılması» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR.



Dr. Öğr. Üyesi Deniz BALTA



Tansu UZUN

«Kritik Altyapılar Su Yönetim Sistemlerinde Saldiri Yüzey Genişliğinin Belirlenmesi ve Makine Öğrenmesi Tabanlı Siber Tehdit İstihbarat Platformu Geliştirilmesi » başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

DEVLET KONSERVATUVARI MÜZİKOLOJİ PR.



Prof. Dr. Nilgün SAZAK



Emirhan BİLGİN

«Devlet Konservatuvarı Öğrencileri Anadolu Lisesi Öğrencilerine Bir Müzik Eğitimi Kurumu Olan Konservatuvarlar Hakkında Farkındalık Kazandırıyor» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

DEVLET KONSERVATUVARI MÜZİKOLJİ PR.



Prof. Dr. Nilgün SAZAK



Sezin OTURAK

«Sınıf Öğretmeni Adaylarına Akran Öğretimi Yoluyla İstiklal Marşımızın Öğretilmesi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

EĞİTİM FAKÜLTESİ

ÖZEL EĞİTİM ÖĞRETMENLİĞİ PR.



Doç. Dr. Canan Sola ÖZGÜÇ



Muammer ÇEKİL

«Hologram Kullanımı İle Zihin Yetersizliği Olan Öğrencilere Canlı/Cansız Varlık Öğretimi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

EĞİTİM FAKÜLTESİ SINIF ÖĞRETMENLİĞİ PR.



Doç. Dr. Ebru UZUNKOL



Dilara DALDAL

«İlkokul 4. Sınıf Öğrencilerinin Mutluluk ve Üzüntü Kavram Algılarının Resim Analizi Yöntemiyle İncelenmesi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



EĞİTİM FAKÜLTESİ SINIF ÖĞRETMENLİĞİ PR.



Dr. Öğr. Üyesi Dursun AKSU



Hilal KARATEKE

«Sınıf Öğretmeni Adaylarına Drama Temelli Hikâye Anlatıcılığı Atölyesinin Sınıf İçi Etkili İletişim Becerilerine Etkisi » başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.





TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



FEN FAKÜLTESİ
BİYOLOJİ PR.



Doç. Dr. Hatice TUNCA



Büşranur ŞEKER

«Desmodesmus (Scenedesmus) Pannonicus Ve Scenedesmus Aldavei Türlerinin Karyotipik Analizi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.





TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



FEN FAKÜLTESİ
KİMYA PR.



Prof. Dr. Ahmet Tutar



Sare Serra ATALAY

«Yeni Takrin Bileşiklerinin Suzuki Kenetleme Ve Redüktif Aminasyon Reaksiyonları İle Sentezlenmesi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.





TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

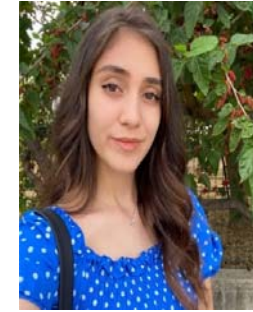
ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



FEN FAKÜLTESİ
KİMYA PR.



Prof. Dr. Ahmet Tutar



Dilara Melisa KIRMAN

«Aril Sübstitüe İndenokinolin Amin Bileşiklerinin Suzuki-Miyaura Çapraz Kenetleme Reaksiyonu İle Sentezi Ve Karakterizasyonu» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.





TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



FEN FAKÜLTESİ
KİMYA PR.



Arş. Gör. Yavuz DERİN



Haşim GÜL

«Aril Sübstitüe İndenokinolin Amin Bileşiklerinin Suzuki-Miyaura Çapraz Kenetleme Reaksiyonu İle Sentezi Ve Karakterizasyonu» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR.



Doç. Dr. Muhammed Kürşad UÇAR



Destina KURT

«Yüksek Güvenlikli Sistemler İçin Yapay Zeka Tabanlı Elektroensefalogram Sinyali İle Biyometrik Tanıma Sistemi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR.



Doç. Dr. Gökçen ÇETİNEL



Mevlüt Emre GÜNEŞ

«Kedilerdeki Kırık Kemiklerin Röntgen Görüntüleri Üzerinden Tespiti ve Operasyon Öncesi Hazırlıkların Kolaylaştırılması» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR.



Prof. Dr. Yılmaz UYARUĞLU



Mert KARAKOÇ

«Kaotik Osilatör Devrelerin Yeni Nesil Devre Elemanlarıyla Tasarımı» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.





TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR.



Prof. Dr. Burhan BARAKLI



Hüseyin AYVACI

«3 Eklemlili 6 Bacaklı Yapay Zekâ İle Zemin Tespiti Yapıp Koordineli Bir Şekilde Yürüyen Robot» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ PR.



Dr. Öğr. Üyesi Elif EKER KAHVECİ



Mehmet GÜLOĞLU

«Atık Isının Daha Verimli Geri Kazanılması İçin Çözüm Araştırılması» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ PR.



Doç. Dr. Tuğrul ÇETİNKAYA



Fatih TÜR

«İnsansız Bulaşık Sepeti Aracının Hizmet Sektöründe Kullanımı» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.



TÜBİTAK 2209-A

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ

ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI



MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ PR.



Dr. Öğr. Üyesi Hasan ALGÜL



Emre DEĞER

«Atık Lityum İyon Pil Anotlarından Çevreci Bir Yaklaşımla Grafen Sentezi» başlıklı proje TÜBİTAK-2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

