

KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ'NDE YÜRÜTÜLEN TÜBİTAK PROJELERİ*

Sıra No	Türü	Proje Adı	Yürütücüsü	Yürütüldüğü Birim	Başlangıç Tarihi
1	1001	Bitki Büyümesini Teşvik Edici Gen Taşıyan Bacillus Thuringiensis Suşlarının Belirlenmesi ve Mikrobiyal Gübre Adayı Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması	Doç. Dr. Uğur AZİZOĞLU	Safiye Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu	1.09.2023
2	1001	Yeni Kataloglanmış Bazı Açık Yıldız Kümelerinde Değişen Yıldız Keşfi ile Küme Parametrelerinin Belirlenmesi (AYKDY)	Öğr. Gör. Dr. Cenk KAYHAN	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü	15.03.2023
3	1001	Kızılötesi ve Görünür Dalga Boyları için Meta-Lenslerin Tasarım, Üretim ve Karakterizasyonu	Doç. Dr. Ekin ASLAN	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	15.03.2022
4	1002	Pisagor Bulanık Ortamda Sürdürülebilir Son Adım Teslimat Yöntemlerinin Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Neslihan DEMİREL	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	23.12.2024
5	1002	Türkiye'de Arpada Ağ Benek Hastalığı Ve İlgili Meteorolojik Verilerin Optimal Modeli: Yapay Sinir Ağları (Ysa) İle Oda Sistem Tasarımı	Doç. Dr. Recep Sinan ARSLAN	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	25.10.2024
6	1002	Derin Ötektik Çözelti (Des) Esaslı Susuz Ön Terbiye Süreçlerinin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Hüseyin BENLİ	Mustafa Çıkrıkçıoğlu MYO	26.09.2024
7	1002	Türkiye'de arpada ağ benek hastalığı ve ilgili meteorolojik verilerin optimal modeli: Yapay Sinir Ağları (YSA) ile ODE Sistem Tasarımı	Doç. Dr. Recep Sinan ARSLAN	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	04.07.2024

8	1002	Derin Ötektik Çözelti (DES) Esaslı Susuz Ön Terbiye Süreçlerinin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Hüseyin BENLİ	Mustafa Çıkrıkçioğlu MYO	26.01.2024
9	1002	Antipirin Türevi Hibrit Moleküllerin Tasarımı ve Karbonik Anhidraz Aktivitesinin Araştırılması	Doç. Dr. Elif KORKUSUZ	Mustafa Çıkrıkçioğlu MYO	15.11.2023
10	1002	Bireylerin Afet Sonrası Göç Durumlarının Matematiksel Analizi: Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremleri Sonrası Elbistan'ın Nüfus Projeksiyonu Üzerine Bir İnceleme	Doç. Dr. Bahatdin DAŞBAŞI	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	15.09.2023
11	1002	Güçlü Kök Yapısına Sahip Anaçlarla Aşılamanın Farklı Biber (<i>Capsicum Annuum</i> L.) Genotiplerinde Tohum verim ve Kalitesine Etkisinin Belirlenmesi	Prof. Dr. Mustafa DEMİRKAYA	Safiye Çıkrıkçioğlu MYO	01.02.2021
12	1002	Etkin Mikroorganizmaların (EM) ve Bitki Büyümesini Düzenleyen Bakteri (PGPR) Uygulamalarının Örtü Altında Demre Sivri ve Yalova Çarliston Çeşitleri Tohum Üretiminde Tohum verimi ve Kalitesi Üzerine Etkileri	Prof. Dr. Mustafa DEMİRKAYA	Safiye Çıkrıkçioğlu MYO	01.10.2020
13	1002	Ceo2/Tio2 Mikro Kürelerinin Sentezlenmesi ve Uv Işık Altındaki Fotokatalitik Aktifliğinin İncelenmesi	Doç. Dr. Fatma KILIÇ DOKAN	Mustafa Çıkrıkçioğlu MYO	15.08.2018

14	1002	Türkiye’de Arpada Ağ Benek Hastalığı Ve İlgili Meteorolojik Verilerin Optimal Modeli: Yapay Sinir Ağları (Ysa) İle Oda Sistem Tasarımı	Doç. Dr. Recep Sinan ARSLAN	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	25.10.2024
15	1002	Derin Ötektik Çözelti (Des) Esaslı Susuz Ön Terbiye Süreçlerinin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Hüseyin BENLİ	Mustafa Çıkrıkçıoğlu MYO	26.09.2024
16	3501	Cyperus Cinsine Ait Bazı Türlerden Elde Edilen Özütlelerin Senoterapötik Potansiyellerinin Belirlenmesi	Doç. Dr. Handan Şapçı SELAMOĞLU	Develi Hüseyin Şahin MYO	12.12.2024
17	3501	Bitkisel Kökenli Senesent Ajanlar: Bazı Cyperus Cinsine Ait Türlerin Yaşlanma ve Yaşlanmaya Bağlı Hastalıklara Karşı Potansiyellerinin Belirlenmesi	Doç. Dr. Handan ŞAPÇI SELAMOĞLU	Develi Hüseyin Şahin MYO	04.06.2024
18	3501	Büyük Hacimli Uydu Görüntülerinden Cnn Tabanlı Derin Öğrenme Yöntemleri Kullanarak Mekansal Konumlarıyla Birlikte Zamansal Yol ve Ev Tespiti	Doç. Dr. Murat TAŞYÜREK	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	01.09.2022
19	3501	Türkiye'deki Xanthoparmelia (Parmeliaceae, Ascomycota) Cinsinin Taksonomik ve Filogenetik Revizyonu, Sekonder etabolitlerinin Belirlenmesi, Antienflamatuar ve Antiproliferatif Aktivitelerinin Tayini	Dr. Öğr. Üyesi Zekiye KOCAKAYA	Safiye Çıkrıkçıoğlu MYO	01.12.2021

20	3501	Büyük veri Akışları İçin Çevrimiçi Sansürleme Stratejisi Tabanlı Yeni Kompleks-Değerli Adaptif Sinyal İşleme Tekniklerinin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Engin Cemal MENGÜÇ	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	15.11.2021
21	4005	Okul Öncesi Öğretmenleri İçin Steam Akademisi	Doç.Dr.Ali DURMUŞ	Mühendislik Mimarlık ve Tasarım F.	01.07.2024
22	2218	Üretken Kapasite, Enerji Tüketimi, Ticari Açıklık, Ekonomik Karmaşıklık ve Ekolojik Ayak İzi Arasındaki İlişki: Dünyanın En Karmaşık Ekonomilerine Yönelik Ampirik Bir Analiz	Burcu YILMAZ	Uygulamalı Bilimler F.	1.12.2024

*Bu tablo 10.01.2025 tarihinde oluşturulmuştur.