

## Desteklenmeye hak kazanan projeler

	PROJE ADI	YÜRÜTÜCÜ	TALEP EDİLEN BÜTÇE	KABUL EDİLEN BÜTÇE
1	Sürtünmeli Sönümleyicilerin Uygun Yerleşim Yerinin Belirlenmesi	Emine AYDIN	150.000,00 TL	28.000,00 TL
2	Yüksek Sıcaklık Uygulamaları için Süperalaşımlara Alternatif AlCoCrFeNiV Yüksek Entropi Alaşımlarının Geliştirilmesi	Nuri ERGİN	142.205,00 TL	33.500,00 TL
3	Hassas Tarımda IoT Tabanlı Otonom Robotik Sistem Geliştirilmesi	Gökhan ATALI	139.500,00 TL	86.500,00 TL
4	Sakarya İlinde Yetiştirilen Fındık Çeşitlerinin Klon Seleksiyonu	Taki DEMİR	117.346,48 TL	92.596,48 TL
5	Fotodinamik Kanser Terapi İçin Triazol Grubu İçeren Yeni Fotoduyarlaştırıcıların Hazırlanması ve Fotodinamik Aktivite Uygulamaları	Emre GÜZEL	97.483,87 TL	25.797,80 TL
6	Yapay Zeka Teknikleri ile Geri Dönüşüm Materyallerinin Sınıflandırılması ve Ayrıştırılması	Barış BORU	50.000,00 TL	50.000,00 TL
7	Eksenel/Radyal Yüklemeli Bir Rulman Veri Toplama Düzeneğinin Oluşturulması ve Derin Öğrenme Ağlarıyla Hata Tespiti	Sezgin KAÇAR	50.000,00 TL	50.000,00 TL
8	MCF-7 Hücre Hattına Uygulanan Tamoksifenin Doz Etkisinin İncelenmesinde Yapay Zeka Tabanlı Holografik Mikroskopun Geliştirilmesi	Mustafa Zahid YILDIZ	49.970,00 TL	49.970,00 TL
9	C.vulgaris Mikroalgi Üzerine Nano-CeO <sub>2</sub> , ZnO, TiO <sub>2</sub> ve Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 'in Ekotoksik ve Lipid Üretimi Etkisinin Belirlenmesi	Nazire Pınar TANATTI	49.915,00 TL	9.600,00 TL
10	İmplant Yüzeylerinin Biyokompozit Kaplamalar ile Geliştirilmesi	Eren YILMAZ	49.809,00 TL	5.358,00 TL
11	İndirgenmiş Grafen Oksit/Tanin/Au@Ag Çekirdek-Kabuk Nanoparçacıkları İçeren Kompozit Hidrojel Üretimi ve Fotodinamik Kanser Tedavisinde Kullanımı	Mustafa CAN	48.067,98 TL	48.067,98 TL
12	Çevrimiçi ve Çevrimdışı Bilgi Tüketiminin Hasta Memnuniyeti ve Yaşam Kalitesi Üzerindeki Rolü	Ersin ESKİLER	18.900,00 TL	18.900,00 TL
	TOPLAM		963.197,33 TL	498.290,26 TL