



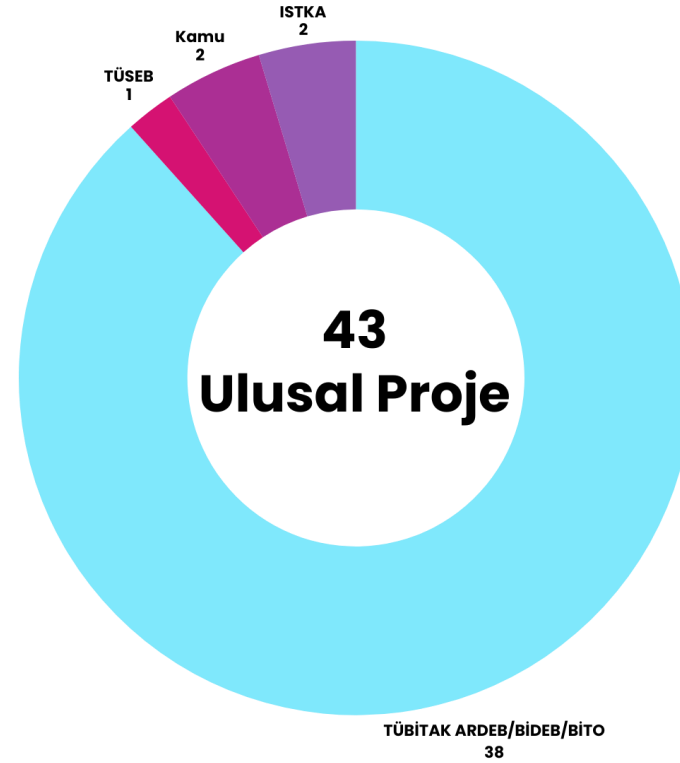
**ALTINBAŞ**  
ÜNİVERSİTESİ



Araştırma  
Dekanlığı



## ALTINBAŞ ÜNİVERSİTESİ ULUSAL ARAŞTIRMA PROJELERİ



 [research.altinbas.edu.tr](https://research.altinbas.edu.tr)

 [research@altinbas.edu.tr](mailto:research@altinbas.edu.tr)

## Altınbaş Üniversitesi Ulusal Araştırma Projeleri (TÜBİTAK ARDEB/BİDEB)

#	Yürütücü Adı	Fakülte	Proje Adı	Birim	Grup	Program
1	HAKAN KAYGUSUZ	MMF	Hidrojel Absorbanların Şişme Özelliklerini Modellemek İçin Yapay Zekâ Destekli Yeni Bir Simülasyon Yönteminin Geliştirilmesi	ARDEB	MFAG	1001
2	DOĞU ÇAĞDAŞ ATILLA	MMF	Politik Nabız: Sosyal Medyadaki Çok Dilli Dezenformasyonun Tespiti ve Analizi İçin Açıklanabilir Yapay Zekâ Tabanlı Derin Öğrenme Platformu	UIDB	UIDB	2553
3	SÜLEYMAN BAŞTÜRK	MMF	Yara Tedavisinde Kullanılmak Üzere Canlı Hücre Basabilen El Tipi Biyoyazıcı (Bioflux Pen) Prototipinin Geliştirilmesi	ARDEB	SBAG	1005
4	EBRU ÖZDEMİR	ECZ	Helichrysum stoechas subsp. barrelieri (Ten.) Nyman türünün In-vitro Biyoaktivite ve Enzim İnhibisyon Çalışmalarıyla, Cilt Bariyeri, Yenilenme ve Yaşlanma Karşıtı Etki Potansiyelinin Aydınlatılması	ARDEB	SBAG	1002
5	MELİHA SERMİN PAKSOY KÜÇÜK	HUKUK	Kardeşliğin Ve Hamileliğin Sonu: Yapay Rahim Teknolojisine Hukuk Nasıl Cevap Verecek?	ARDEB	SOBAG	1001
6	HANDAN TANYILDIZI KÖKKÜLÜNK	SHMYO	Sarkopeni, Yeni Nesil İnflamasyon Belirteçleri Ve Pet/Bt Anatomik-Metabolik Parametreleri İle Makine Öğrenmesi Aracılığıyla Akciğer Kanseri Tanısının Tahmin Edilmesi	ARDEB	SBAG	1001
7	MELİHA SERMİN PAKSOY KÜÇÜK	HUKUK	Bir Sonraki Salgına Hazırlanmak: Covid-19 Ve Çocukluk Dönemi Aşılı Üzerinden Aşı Serbestisinin Sorgulanması	ARDEB	SOBAG	1001
8	ŞEBNEM GARİP USTAOĞLU	TIP	Türkiyede Doğal Olarak Yetişen ve Geleneksel Tedavide Kullanımı Olan Farklı Equisetum L. (At Kuyruğu) Türlerinin Kemik Moleküler Yapısı ve Metabolizması Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması	ARDEB	SBAG	1001
9	LEYLA ATEŞ	HUKUK	Covid-19 Türk Vergi Politikası, Yönelimler Ve Hukuki Öncelikler	ARDEB	SOBAG	1001
10	ELİF SÖNMEZ	MMF	Pandemi / Afet Durumlarında Mimarlık Ve Tasarım Eğitiminde Zamansal Devamlılığa Dayalı Çok Yönlü Staj Kurgusunun Dijital Süreç Ve Algoritmik Model İle Yazılımın Geliştirilmesi	ARDEB	SOBAG	1001
11	FERİDE SEVERCAN	TIP	Miyastenia Gravis Tanı ve Moleküler Karakterizasyonunda Kızılötesi Spektroskopisinin Yeni Bir Tanısal Yöntem Olarak Değerlendirilmesi	ARDEB	SBAG	1003
12	AYÇA DOĞAN MOLLAOĞLU	TIP	Farklı Cinsiyetlerde Yüksek Yağ ve Yüksek Karbonhidrat İçerikli Diyetlerin Fare Karaciğer Dokusu Yapı ve Fonksiyonu Üzerindeki Etkileri	ARDEB	SBAG	3501
13	FİLİZ TEPEKÖY	TIP	Oosit Invitro Maturasyonunda Proteostazis Sağlayıcı Yöntemlerin Geliştirilmesi	ARDEB	SBAG	3001
14	PINAR ERÇAL	DIS	Kemik Doku Mühendisliğinde Diş Germ Kaynaklı Kök Hücreler: Osteo-Odontojenik Potansiyel	ARDEB	SBAG	3501
15	AYŞEGÜL AKÇAY KAVAKOĞLU	MMF	Mediated City 4. Moving Images Static Spaces	BİDEB	EBEDG	2223-B
16	BUĞRA ÖZEN	DIS	Dental Materyallerin İnsan Dental Pulpa Hücrelerinde Hücre Döngüsü Ve Ölümü Üzerine Etkileri	BİDEB	ABDB	2232
17	AYŞE BEYZA ATEŞ ŞEN	IISBF	Ailenin Çocuk Yetiştirme ve Formal Eğitim ile İlgili Tutumlarının Çocuğun Akademik, Bilişsel ve Sosyal-Duygusal Gelişimi Üzerindeki Etkisi	ARDEB	SOBAG	1003
18	KAHRAMAN AHMET SALİH EMRİ	TIP	Erken Evre Akciğer Kanseri Tanısı ve Taramalarında Nefes Havasındaki Uçucu Belirteçleri Tespit Edebilen Kimyasal Sensör Tabanlı Prototip Cihaz Geliştirilmesi	ARDEB	SBAG	1003

19	SELMA YILMAZER	TIP	Nachr Alfa-7'nin Sinaptik Plastisite Üzerine Etkilerinin Olfaktör Bulbus Ve Hippokampus Organotipik Kesit Kültürlerinde İncelenmesi	ARDEB	SBAG	1002
20	DERYA YORGANCIOĞLU	MMF	Mimarlık Eğitiminde Öğretim Elemanlarının Akademik Profillinin Tanımlanması: Reflektif Bir Pratik Olarak Öğretme ve Öğrenme Süreci Arastırması	ARDEB	MAG	3501
21	MERT ÖZKAYA	MMF	Görsel Yazılım Mimarisi Tasarımı Ve Analizi	ARDEB	EEEAG	1002
22	YEKBUN ADIGÜZEL	MMF	Web-Tabanlı Protein İkincil Yapısı Tahmin Araçlarının FT-IR Spektrofotometrisi ile Protein İkincil Yapısının Deneysel Analizinde Kullanımının İncelenmesi	ARDEB	KBAG	3001
23	FERİDE SEVERCAN	TIP	Yeni Bir E Vitamini Analoğunun Sentezi İle Meme Ve Prostat Kanseri Hücrelerindeki Olası Anti-Kanser Etkilerinin Biyokimyasal, Biyofiziksel Ve Moleküler Biyolojik Yöntemlerle Araştırılması	ARDEB	KBAG	Ulusl.
24	NEDRET ALTIOK	TIP	Hedefe Yönelik Aptamer-İlaç Konjugatı: Kanser Tedavisinde Hücre İçine Selektif İlaç Taşınması ve Dual İnhibitör Etki	ARDEB	SBAG	1001
25	YASEMİN YÜCEL YÜCEL	ECZ	Bitkisel Ekstre ve Saf Maddeler İçin Mao-A ve Mao-B İnhibisyon Testlerinin Hptlc'ye Uyarlanması	ARDEB	SBAG	3501
26	TOLGA DEMİRYOL	IISBF	Karşılıklı Bağımlılık, İşbirliği ve Çatışma: Enerjinin Türk Dış Politikasındaki Rolünün Karşılaştırmalı Bir Analizi	ARDEB	SOBAG	3501
27	HAKKI ORAL ÖZHAN	MMF	Atık Su Sıcaklığının Polimer Katkili Ve Katkısız Geosentetik Kil Örtülerin Hidrolik Performansına Etkileri	ARDEB	MAG	3501
28	ÇEKDAR VAKIFAHMETOĞLU	MMF	Acı ve Kirlenmiş Suların Arıtımına Yönelik Yüksek Performanslı Nano-Mikrofiltrasyon Araçlarının Geliştirilmesi	ARDEB	ÇAYDAG	3501
29	ÖZLEM DİLEK	TIP	Azakumarin Hidrazin Bazlı Biyoortogonal Floresan Prob Tasarımı: Kanser Hücrelerinde Proteinlerin Spesifik Bölgede Görüntülenmesi	UIDB	COST	2515
30	MEHMET DİNÇER ERBAŞ	MMF	Çoklu Robot Sistemlerinde Gömülü Kopyalama Ve Davranışsal Adaptasyon	ARDEB	EEEAG	3501
31	VELİ CENGİZ ÖZALP	TIP	Aptamer Kapılı Silika Nanoküreler İle Hızlı Ve Hassas Patojen Tanısı	ARDEB	MAG	1001
32	BENGİ İLHAN	IISBF	Hanehalkı İşgücü Anketi Kurumsal Nüfus Düzeltmeleri	ARDEB	SOBAG	1001
33	HAKİ ÇEBİ	MMF	Yüksek Performanslı Ve Yüksek Güvenilirliğe Sahip Yeni Nesil Geniş Bant Mobil Haberleşme Teknolojisinin Araştırılması Ve Geliştirilmesi	BİDEB	ABDB	2232
34	ÇAĞRI ERHAN	IISBF	Osmanlı Modernleşmesinin Kökenlerinde Anglosakson Etkisi (1830-1856)	ARDEB	SOBAG	1001
35	AYLA ESEN	IISBF	Kurumsal Sosyal İnovasyon: Örgütlerde Sosyal İnovasyon Becerisinin Ölçümüne Yönelik Bir Ölçek Geliştirme Projesi	ARDEB	SOBAG	3501
36	SEVİL ACAR AYTEKİN	IISBF	Fossil Fuel Subsidies as a Lose-Lose: Fiscal and Environmental Burdens in Turkey	BİDEB	EBEDG	2223-B
37	VEYSEL GAZİ	MMF	Uyarlanırlı Sürü Denetimi	ARDEB	EEEAG	1001

## Altınbaş Üniversitesi Ulusal Araştırma Projeleri (Diğer)

#	Yürütücü/Paydaş Adı	Fakülte/Birim	Proje Adı	Rolü	Kurum
1	BURÇAK YAVUZ	SHMYO	Wharton Jelli Kök Hücrelerinden Kökenli Eksozom Temelli Geliştirilen Nanotaşıyıcı Sistemin Teröpatik Etkinliğinin in vivo İncelenmesi	Yürütücü	TÜSEB
2	HAKAN KAYGUSUZ	ARDEK	Teknogenç Bağcılar	Paydaş	ISTKA
3	AYLİN İLDEN KOÇKAR	IISBF	İstanbul Kemerburgaz Üniversitesi Çocuk ve Gençlerin Beceri ve Geleceklerini Destekleme Araştırma ve Uygulama Koordinatörlüğü Projesi	Yürütücü	ISTKA
4	HAKAN KAYGUSUZ	ARDEK	Bağcılar Bilim Şenliği	Paydaş	TÜBİTAK
5	ESRA GÜL KOÇYİĞİT	IISBF	Bağcılar'da Merhamet Büyüyor	Yürütücü	Bağcılar Belediyesi
6	KAAN POLATOĞLU	ECZ	Mandelik Asit Esterlerinin Sentezlenmesi, İnsektisidal ve Fungisidal Özelliklerinin Belirlenmesi	Yürütücü	T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı