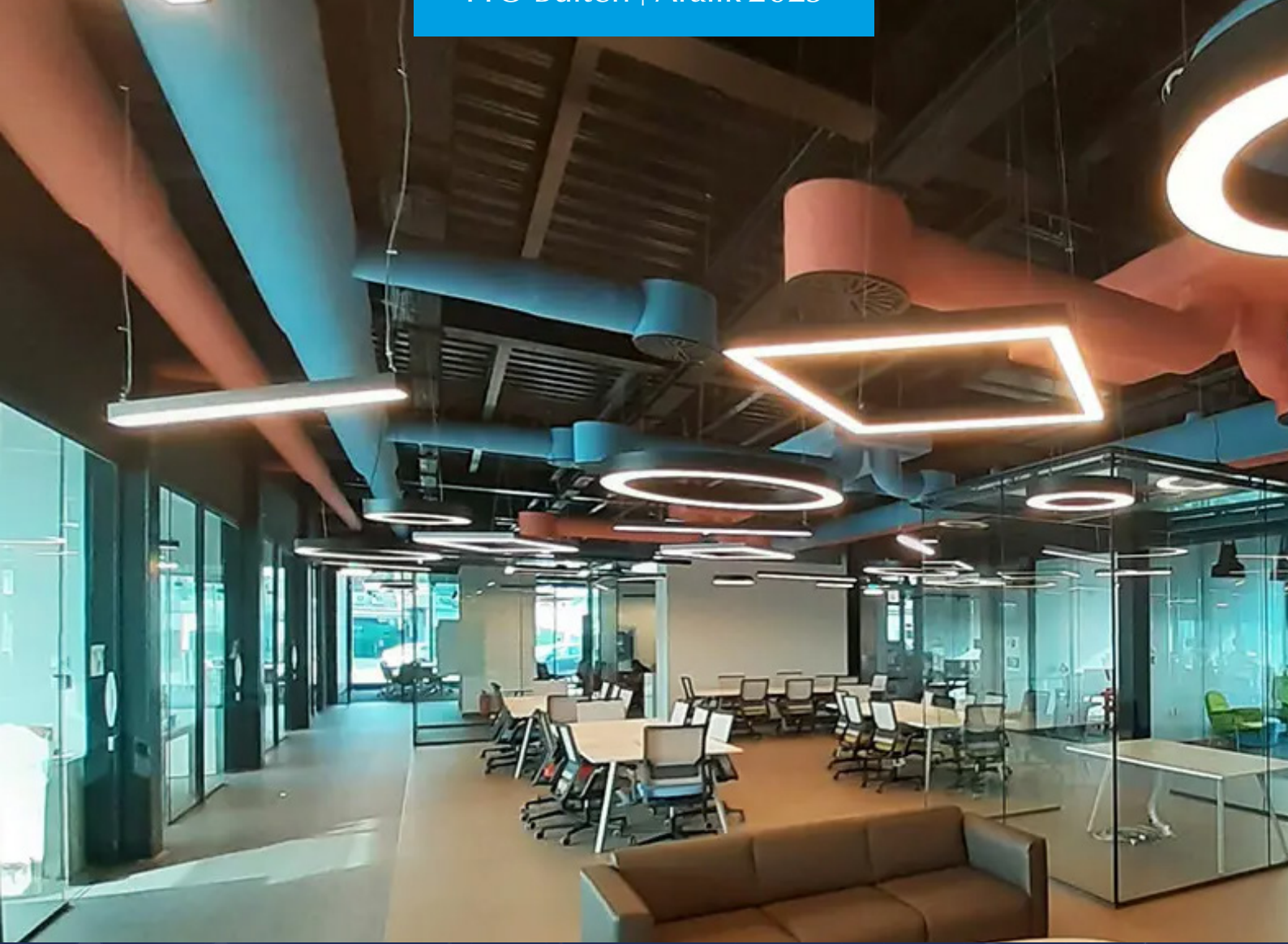


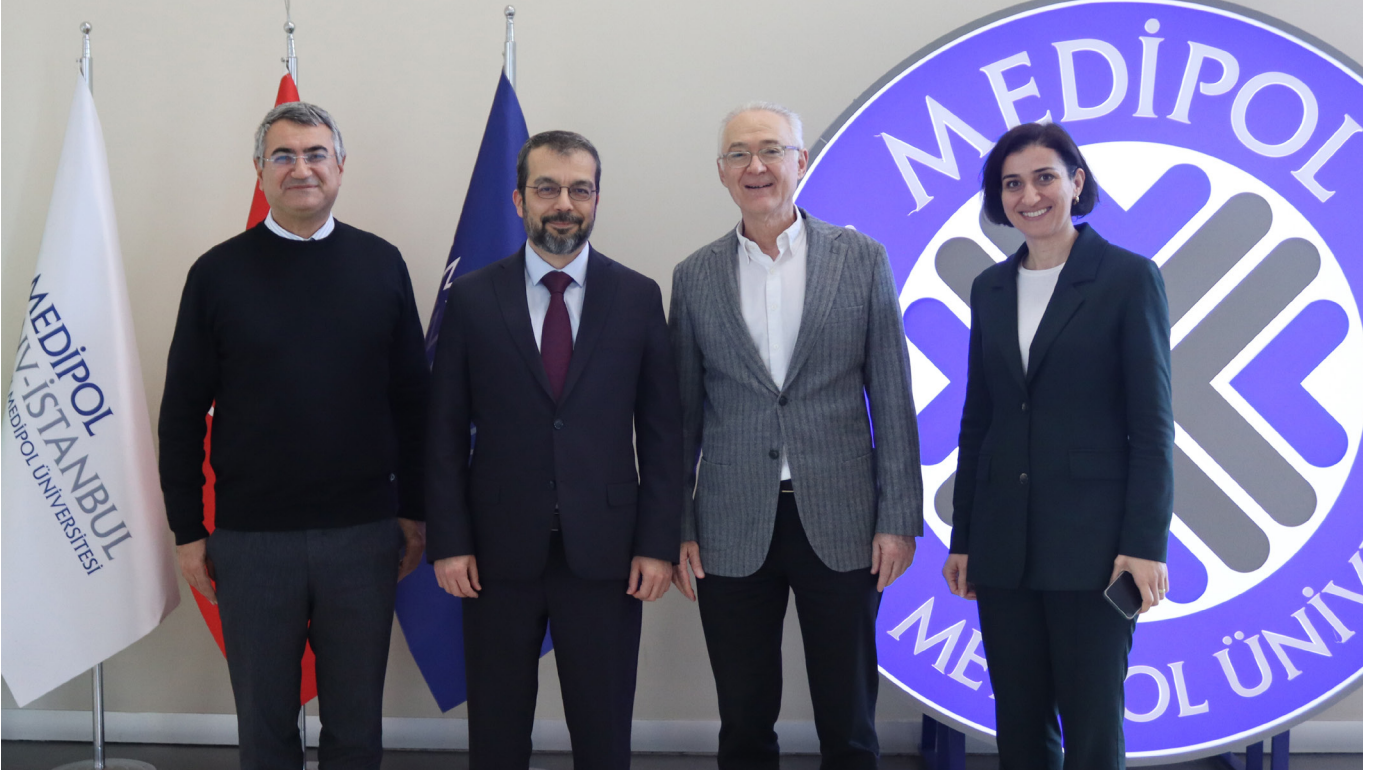
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ (TTO)

TTO Bülten | Aralık 2025



**MEDİPOL
UNV-TTO
İSTANBUL**

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ



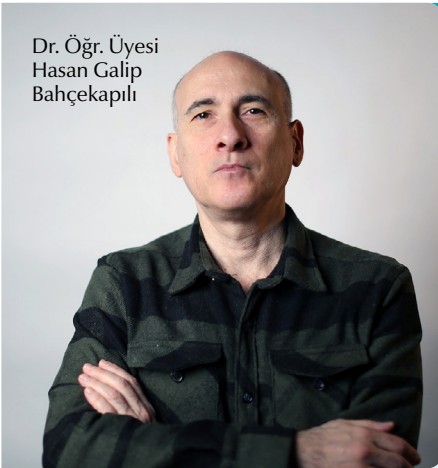
Özyeğin Üniversitesi'nden Medipol'e ziyaret!

İstanbul Medipol Üniversitesi olarak, Özyeğin Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. M. İrşadi Aksun ve BTG Müdürü Dr. İsmail Arı'yı kampüsümüzde ağırlamaktan memnuniyet duyduk. Ziyaret kapsamında, rektörlük makamında kurumsal iş birliği fırsatları değerlendirildi. Ayrıca

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hüseyin Arslan ile fakültenin araştırma alanları ve olası ortak çalışmalar üzerine görüşmeler gerçekleştirildi. Mühendislik Fakültesi laboratuvarları ziyaret edilerek güçlü araştırma altyapımız tanıtıldı. Bunun yanı sıra SABİTA, Güney

Kampüs laboratuvarları ile TTO ve TEKMER ziyaret edilerek araştırma, klinik ve girişimcilik alanlarında iş birliği imkânları ele alındı. Bu verimli buluşma için Özyeğin Üniversitesi heyetine teşekkür eder, iki üniversite arasındaki iş birliklerinin artarak devam etmesini dileriz.

Dr. Öğr. Üyesi
Hasan Galip
Bahçekapılı



BİRLİKTE BAŞARIYORUZ!

Medipol TTO ile kurduğumuz iş birliği, TÜBİTAK 1002-A Hızlı Destek Modülü projemizin kabulü ile başladı. Özellikle atılması gereken idari adımlar ve dikkat edilmesi gereken teknik detaylar konusundaki net bildirimleri, bizler için yol gösterici oldu. Süreç boyunca TTO ekibinden aldığımız hızlı ve çözüm odaklı bildirimler, operasyonel yükümüzü önemli

ölçüde hafifletti. Akademisyenlerin inovatif fikirlerini hayata geçirme noktasında Medipol TTO'nun sağladığı bu kurumsal destek ve samimi iş birliği ortamı, üniversitemizin araştırma ekosistemine çok değerli bir katkı sunarken, bu nitelikli rehberlik hizmeti, yeni projeler üretme konusundaki motivasyonumuzu da doğrudan artırmaktadır.

TTO ile Ergoterapi Bölümü Arasında Yürütülen İş Birliği Çalışmaları Değerlendirildi!

Üniversitemiz TTO ile Ergoterapi Bölümü arasında yürütülen iş birliği kapsamında gerçekleştirilen çalışmalar, düzenlenen toplantıda değerlendirildi. Akademisyen projeleri ve patent fikirlerinden başlayarak, bölüm bünyesinde yürütülen araştırma-geliştirme faaliyetlerinde TTO tarafından sağlanan destekler hakkında bilgilendirme yapıldı.

Toplantıda ayrıca, bölüm akademisyenleri tarafından yürütülen ulusal ve uluslararası araştırma projelerinin başvuru süreçlerinde TTO ile sürdürülen iş birliği ele alındı. Doç. Dr. Devrim Tarakçı'nın öncülüğünde yürütülen Medipol Endüstride Sağlık (MEDES) Projesi'nin, ortak çalışmalar doğrultusunda başarıyla ilerlediği ifade edildi.



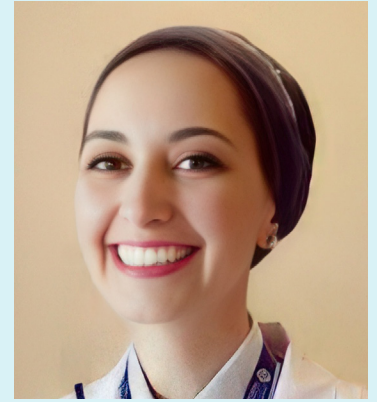
GO SISAM Uluslararası Konferansına Katılım Sağlandı!

Proje Destekleri Ofisi Ekip Lideri Rümeyza Yoldaş ve Proje Destekleri Ofisi Uzman Yardımcısı Özge Nur Erkılıç, Giresun'da gerçekleştirilen Uluslararası Konferans'a katılım sağladı. Konferans, Kuzey Yıldızı Derneği tarafından yürütülen Avrupa Birliği Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (IPA) Programı kapsamında finanse edilen ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) tarafından uygulanmakta olan Sivil Katılım Hibe Programı kapsamında desteklenen "Giresun Ordu Sivil İnisiyatif Stratejik Araştırma Merkezi (GO SISAM)" isimli proje kapsamında organize edilmiştir. Konferansın, ekibimizin bilgi birikimine ve ulusal-uluslararası iş birliği çalışmalarına katkı sağlamasını temenni ediyoruz.



Klinik Araştırma Çalışmalarımız Devam Ediyor!

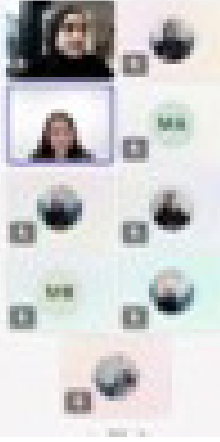
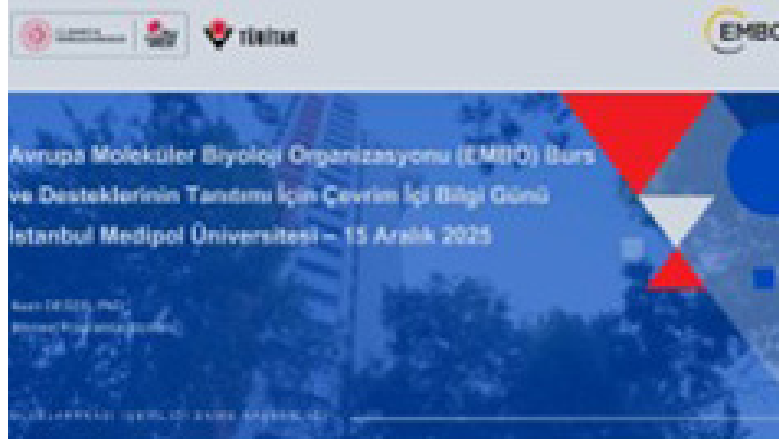
Klinik Araştırmalar Ofisi olarak, Bağcılar Medipol Mega Hastaneler Kompleksi-Üniversite Hastanesi'nde iç ve dış paydaşlarımıza yönelik ziyaret ve görüşmelerimizi sürdürmekteyiz. Hastanedeki ofisimizin açılışıyla birlikte süreçlerimizi geliştirmeye yönelik çalışmalarımız hız kazanmıştır. Bu kapsamda aralık ayında iç paydaşlarımızla 3 toplantı ve hastanede 3 hekim toplantısı gerçekleştirilmiştir. Ayrıca ICON firmasından İrem Oylum Hanım ile mevcut projelerimiz üzerine bilgi ve deneyim paylaşımında bulunduk. SAGİM firmasından Prof. Dr. Alper Cihan ve Ersin Kocabay ile gerçekleştirilen görüşmede ise kullanılan sistemler ve süreçlerin daha verimli yürütülmesine yönelik değerlendirmeler yapılmıştır. Katkı sunan tüm paydaşlarımıza teşekkür ederiz.



Değerli Akademisyenimiz, Dr. Öğr. Üyesi Kevser Banu Köse'nin "Konjenital Büyük Arter Düzeltme Cerrahisinde Koroner Reimplantasyon Geometri Varyantlarının Hemodinamik Analizi" başlıklı projesi TÜBİTAK ARDEB 1002-A Programı kapsamında desteklenmeye hak kazandı. Akademisyenimizi tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

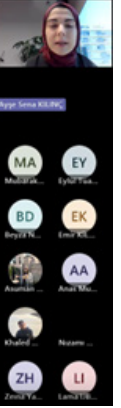


İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi ile İletişim Fakültesi akademisyenlerine yönelik olarak Horizon Europe – Küme 2 (Culture, Creativity and Inclusive Society) Bilgilendirme Eğitimi gerçekleştirildi! Proje Destekleri Ofisi Ekip Lideri Rümeyşa Yoldaş tarafından verilen eğitim kapsamında; Horizon Europe – Küme 2 programına ilişkin genel bilgilendirme, proje yazım süreçleri, başvuru aşamaları ve projelerin yürütülmesine dair eğitim gerçekleştirildi. Eğitimin akademisyenlerimiz için faydalı olmasını temenni ediyoruz.

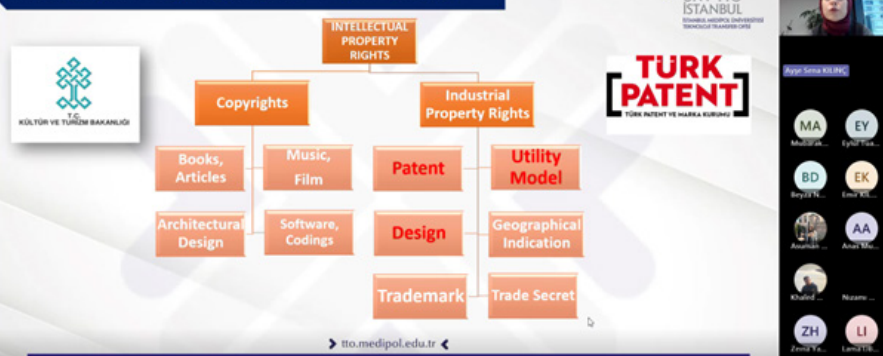


TÜBİTAK Bilimsel Programlar Uzmanı Dr. Nazlı DEĞER tarafından, Avrupa Moleküler Biyoloji Organizasyonu (EMBO) programları hakkında detaylı bilgi sunumu verildi! TÜBİTAK Bilimsel Programlar Uzmanı Dr. Nazlı DEĞER tarafından, Avrupa Moleküler Biyoloji Organizasyonu (EMBO) programları hakkında detaylı

bilgi sunumu gerçekleştirilmiştir. Sunumda EMBO burs ve destek programlarının kapsamı, başvuru koşulları, değerlendirme süreçleri ve araştırmacılar için uluslararası fırsatlar ele alınmıştır. Eğitimin akademisyenlerimize katkı sağlamasını diliyoruz, yürütülecek projelerde başarılar diliyoruz.



Intellectual Property Rights - Main Groups

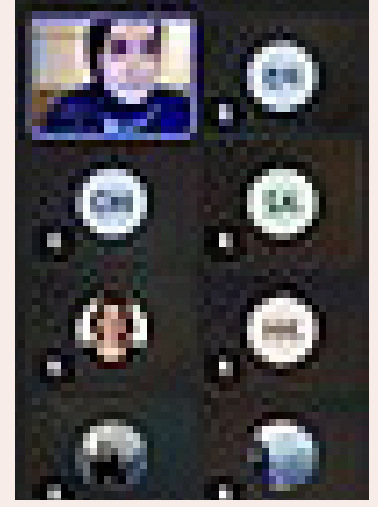


Innovation and Entrepreneurship Kapsamında Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Eğitimi Gerçekleştirildi! Innovation and Entrepreneurship dersi kapsamında, Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Eğitimi çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.



İBB Koordinasyonunda AB Fon Fırsatları Bilgilendirme ve Ağ Kurma Etkinliği!

Proje Destekleri Ofisi Ekip Lideri Rümeyya Yolbaş, Proje Destekleri Uzman Yardımcısı Özge Nur Erkilic ve Proje Destekleri Biriminden Ceren Deniz Gül, AB Fon Fırsatları Bilgilendirme ve Ağ Kurma Etkinliğine katılım sağladı. Etkinliğin, ekip arkadaşlarımızın çalışmalarına katkı sağlamasını diliyoruz.



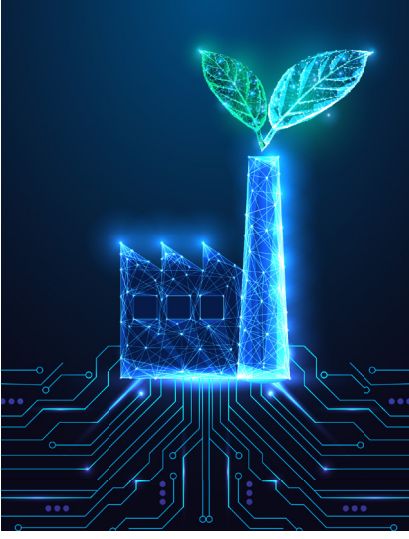
Tıp, Uluslararası Tıp Fakültesi ve SABİTA - Horizon Europe - Küme 1 (Health) Bilgilendirme Eğitimi Gerçekleştirildi!

Proje Destekleri Ofisi Ekip Lideri Rümeyya Yolbaş tarafından, Horizon Europe - Küme 1 (Health) hakkında genel bilgilendirme, proje yazım, başvuru süreci ve yürütülmesi hakkında eğitim gerçekleştirildi. Eğitimin, akademisyenlerimizin araştırma ve proje geliştirme süreçlerini desteklemesini temenni ediyoruz.



Can Sağlığı Kulübü Üyelerine Erasmus+ ve Avrupa Dayanışma Projeleri Eğitimi Gerçekleştirildi!

Proje Destekleri Ofisi Uzman Yardımcısı Özge Nur Erkilic tarafından, Avrupa Dayanışma Projeleri ve Erasmus+ hakkında genel bilgilendirme, proje yazım, başvuru süreci ve yürütülmesi hakkında eğitim gerçekleştirildi. Bu eğitimle, öğrencilerimizin proje fikirlerini hayata geçirmelerine ve uluslararası deneyim kazanmalarına olanak sağlaması beklenmektedir.



Çağrı Adı: LEAP-SE 2025 Yılı Ortak Çağrısı (2. Aşama) (İkinci aşama)
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 01.02.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: ERA4Health ORTAKLIĞI JTC8 PREVENT-OO 2026 YILI ÇAĞRISI (1. AŞAMA)
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 22.01.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: Belmont Forum - Okyanus Ortak Araştırma Aksiyonu 2 Çağrısı (1. Aşama)
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 09.03.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: SEA-EU JFS Çağrısı 2025 (1. Aşama)
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 07.04.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: AGDATA Ortaklığı 2025 Çağrısı 1. Aşama
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 28.01.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: Concert Japan 2025 yılı Çağrısı (2. Aşama) (İkinci aşama)
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 19.01.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: Eureka - Celtic-Next
2026 Bahar Çağrısı
Başvuru Tarihleri: 01.12.2025 –
24.04.2026
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/tr/duyuru/eureka-celtic-next-2026-bahar-cagrisi-acildi>



Çağrı Adı: 2531 - Alman Akademik
Değişim Servisi (DAAD) ile İkili İş
Birliği Seyahat Destek Çağrısı
Maksimum Proje Süresi: 90 Gün
Proje Kapanış Tarihi: 30.01.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



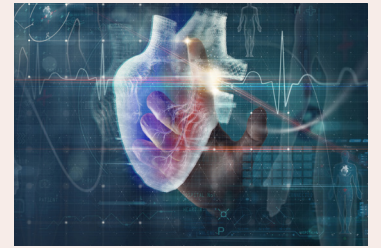
Çağrı Adı: 1832- Sanayide Yeşil
Dönüşüm Çağrısı
Başvuru Tarihleri: 01.12.2025 –
30.01.2026
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/sanayi/ulusal-destek-programlari/1832-sanayide-yesil-donusum-cagrisi>



Çağrı Adı: FORTIS Open Call #1
Başvuru Tarihleri: 17.11.2025 –
21.02.2026
Detaylı Bilgi: <https://fortis-project.eu/open-call-1/>



Çağrı Adı: FutureFoodS Ortaklığı 2025 Çağrısı
1. Aşama
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 18.02.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: EP PERMED JTC 2026
YILI ÇAĞRISI (Personalised
Medicine for CARdiovascular,
MEtabolic, and reNal diseases
(CARMEN2026)
1. Aşama
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 16.02.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: ERDERA Ortaklığı 2026 Çağrısı 1. Aşama
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 20.02.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: 2549 - Polonya Ulusal Araştırma ve Geliştirme Merkezi ile İkili İş Birliği Programı
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 30.03.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: 2547 - Arnavutluk Bilimsel Araştırma ve İnovasyon Ulusal Ajansı (NASRI) ile İkili İş Birliği Seyahat Destek Çağrısı
Maksimum Proje Süresi: 60 Gün
Proje Kapanış Tarihi: 06.03.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: 1831- Yeşil İnovasyon Teknoloji Mentörlük Çağrısı
Başvuru Tarihleri: 16.05.2024 - 01.01.2030
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/destekler/destek/sanayi/ulusal-destek-programlari/cagri-1831-yesil-inovasyon-teknoloji-mentorluk-cagrisi>



Çağrı Adı: 2573 - Endonezya Ulusal Araştırma ve Yenilik Ajansı (BRIN)
Maksimum Proje Süresi: 36 Ay
Proje Kapanış Tarihi: 26.01.2026
Detaylı Bilgi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>



Çağrı Adı: 2501- Araştırma Projeleri-ABD Ulusal Bilim Vakfı (NSF) ile İkili İş Birliği Programı
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/uluslararası-birlikleri/ikili-birligi-programlari/2501-abd-ulusal-bilim-vakfi-nsf-ile-ikili-ismirligi-programi>



Çağrı Adı: 3501- Kariyer Geliştirme Programı
Maksimum Proje Süresi: 36 ay
Maksimum Hibe Miktarı: 1.000.000 TL
Detaylı Bilgi: <https://www.tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/icerik-3501-kariyer-gelistirme-programi>



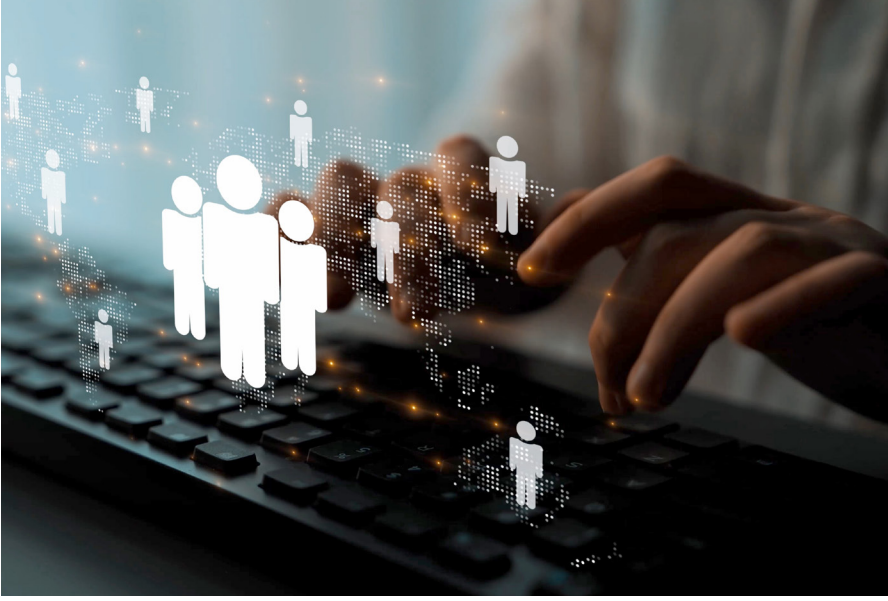
Çağrı Adı: 2247- B Avrupa Araştırma Konseyi (ERC) Projeleri Güçlendirme Desteği Programı
Maksimum Proje Süresi: 24 ay
Maksimum Hibe Miktarı: ERC son değerlendirme aşamasından A alanlar: 1.650.000 TL ERC son değerlendirme aşamasından B alanlar: 1.250.000 TL
Detaylı Bilgi: <https://www.tubitak.gov.tr/tr/burslar/doktora-sonrasi/arastirma-burs-programlari/icerik-2247-b-avrupa-arastirma-konseyi-erc-projeleri-guclendirme-destegi-programi>



Çağrı Adı: 2502- Araştırma Projeleri - Bulgaristan Bilimler Akademisi (BAS) ile İkili İş Birliği Programı
Maksimum Proje Süresi: 24 ay
Maksimum Hibe Miktarı: 2.000.000 TL
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/uluslararası-birlikleri/ikili-birligi-programlari/2502-bulgaristan-bilimler-akademisi-bas-ile-ikili-ismirligi-programi>



Çağrı Adı: 2526 - Araştırma Projeleri - Moğolistan Bilimler Akademisi (MAS) ile İkili İş Birliği Programı
Maksimum Proje Süresi: 36 ay
Maksimum Hibe Miktarı: 1.250.000 TL
Detaylı Bilgi: https://tubitak.gov.tr/sites/default/files/2024-08/1071_arastirma_projeleri_surec_dokumani.pdf



Çağrı Adı: 1005- Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı
Maksimum Proje Süresi: 18 ay
Maksimum Hibe Miktarı: 950.000 TL
Detaylı Bilgi: <https://www.tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/icerik-1005-ulusal-yeni-fikirler-ve-urunler-arastirma-destek-programi>

Çağrı adı: 3005- Sosyal ve Beşerî Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı
Maksimum Proje Süresi: 24 ay
Maksimum Hibe Miktarı: 1.000.000 TL
Detaylı Bilgi: <https://www.tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/icerik-3005-sosyal-ve-beseri-bilimlerde-yenilikci-cozumler-arastirma-projeleri-destek-programi>



Çağrı Adı: 1002-A
Acil Destek Modülü
Maksimum Proje Süresi: 12 ay
Maksimum Hibe Miktarı: 100.000 TL
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/tr/icerik-1002-a-hizli-destek-modulu>

Çağrı Adı: 1002-B
Acil Destek Modülü
Maksimum Proje Süresi: 6 ay
Maksimum Hibe Miktarı: 85.000 TL
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/tr/icerik-1002-b-acil-destek-modulu>



Çağrı Adı: TÜBİTAK 1505- Üniversite Sanayi İş Birliği Programı Çağrısı
Başvuru Tarihleri: Sürekli Çağrıya Açık
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/sanayi/ulusal-destek-programlari/1505-universite-sanayi-isbirligi-destek-programi>



Çağrı Adı: 2507 - Araştırma Projeleri - Almanya Araştırmalar Konseyi (DFG) ile İkili İş Birliği Programı
Maksimum Proje Süresi: 36 ay
Maksimum Hibe Miktarı: 2.000.000 TL
Detaylı Bilgi: <https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/uluslararasi-birlikleri/ikili-birligi-programlari/2507-almanya-arastirmalar-konseyi-dfg-ile-ikili-isbirligi-programi>

US Başvuru Numarası: US 17/789,344
US Başvuru Numarası: US 18/259,730
US Başvuru Numarası: US 18/718,311

Değerli buluşcumuz Prof. Dr. Hüseyin ARSLAN'ın "Joint Random Subcarrier Selection and Channel-Based Artificial Signal Design Aided PLS*", "A Method of Blind Detecting a Type and Band of Numerology in Cellular Communication Systems and a Signal Receiving Unit Operating According to Said Method**" ve "Spatial-Wideband Compensation in Wideband Massive MIMO Systems***" patentleri, ABD Patent ve Marka Ofisi tarafından tescil edildi. Buluşularımızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



Katkı Sunanlar: *Sanaz Naderi, **Haji M. Furqan A. Madni, M. Sohaib Jamal Solaija, Hanadi M. Yousef Salman, ***Abuu Bakari Kihero, Liza Afeef Omar Shebab El Din.

Japonya Patent Başvuru Numarası: 2022-537431

Değerli buluşularımız Prof. Dr. Hüseyin Arslan, Haji M. Furqan, Mehmet Ali Aygül, Mahmoud Nazzal'ın "PRIMARY USER EMULATION / SIGNAL JAMMING ATTACK DETECTION METHOD" başlıklı patenti, Japonya Patent Ofisi (JPO) tarafından tescil edilmiştir. Buluşularımızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



Başvuru Numarası: 2025/002102
Başvuru Numarası: 2025/002154
Başvuru Numarası: 2025/002244

Değerli tasarımcımız Dr. Öğr. Üyesi Seher Oya AKMAN'ın Disfaji Bardağı*, Yemek Kutusu** ve Aroma Makinesi*** tasarımları TÜRKPATENT tarafından tescil edildi. Tasarımcılarımızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz. Katkı Sunanlar: *Dr. Öğr. Üyesi Emine OLUM, Çağkan DEMİRCİ, Nur Efza ÖZER, Ahmet Eren ÇELİK
Dr. Öğr. Üyesi Emine OLUM, Hakan Muhammet BİLDİRİR, Recep Çağrı GÜN, Mehmet Can ADIYAMAN, Çağkan DEMİRCİ, *Dr. Öğr. Üyesi Emine OLUM, Tuba Nur CANİTEZ, Hatice Bihter DOĞAN, Çağkan DEMİRCİ



Başvuru Numarası: 2025/002108
Başvuru Numarası: 2025/004149

Değerli tasarımcımız Dr. Öğr. Üyesi Fahrettin Ersin ALACA'nın Kolye Ucu, Küpe ve Yüzük* ile Sıcak İçecek Seti** tasarımları TÜRKPATENT tarafından tescil edildi. Tasarımcılarımızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz. Katkı Sunanlar: * Betül MOZAK - ** Gülenur İŞLEYEN

Avrupa Patent Başvuru Numarası: EP21911752.0

Değerli buluşularımız Doç. Dr. Nihal KARAKAŞ ve Ozan Topçu'nun "Methods Using Anti-SLC3A2 Auto Antibodies and SLC3A2 for Detection of Glioma Brain Tumor from Patient Serum" başlıklı patenti, Avrupa Patent tarafından tescil edilmiştir. Buluşularımızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

