



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

E-BÜLTEN

Duyurular & Haberler



YETENEK TRANSFERİ

Uluslararası Nitelikli Teknoloji Uzmanlarının İstihdamında
İstisnalar ve İlave Haklar Sağlanıyor!

Başvurular
112 meslek kodu için
yapılabilecektir.

Uluslararası nitelikli insan kaynağını
ülkemize kazandırmak amacıyla çalışma
izni değerlendirme süreçlerinde sağlanan
istisnalar ve ilave haklar kapsamında iki
Bakanlık arasında protokol imzalanmıştır.

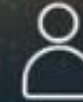
yetenektransferi.gov.tr



Yabancıya ödenecek
ücretin alt sınırı,
brüt asgari ücretin
2 katı olarak
uygulanacaktır.



Çalışma izni süreci
imkanlar dahilinde
15 gün içerisinde
sonuçlandırılmaktadır.



1 yabancı çalışana
5 Türk çalışan
şartı bu program
kapsamında
uygulanmayacaktır.



Mezuniyet şartı
yerine Sanayi ve
Teknoloji Bakanlığı
tarafından belge
bazında **yetkinlik**
değerlendirmesi
yapılmaktadır.



MİLLİ TEKNOLOJİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



**İstanbul Sanayi Odası
ile Ortak Yürüttüğümüz
İSTKA destekli Proje
Akademisi etkinliği
olan Küme: 2 Kültür
Yaratıcılık ve Kapsayıcı
Toplum Ulusal Proje
Pazarına MITTO
Girişimcilik Modülü
olarak katılımda
bulunarak çok değerli
iş birlikleri geliştirdik.**

EKNOLOJİ FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK BÖLÜMÜ ZİYARETİ

Marmara Üniversitesi Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (MITTO) olarak, fakültelerimizin ihtiyaç duyduğu destekleri anlayarak çözüm bulmayı ve fakültelerimize tanıtım yapmayı amaçlayan bir toplantı, Teknoloji Fakültesi Elektrik-Elektronik Bölümü'nde gerçekleştirildi. Elektrik-Elektronik Bölümü'nün inovasyon ve teknoloji transferiyle ilgili sorunlarına sunabileceğimiz çözüm odaklı hizmetlerimiz doğrultusunda etkili bir şekilde gerçekleştirildi. Katılım sağlayan hocalarımıza bizi ağırladıkları ve çözüm odaklı yaklaşımlarından dolayı teşekkür ederiz.



ÇEKMEKÖY BELEDİYESİ YARATICI ENDÜSTRİLER MERKEZİ CREA CENTER İLE İŞ BİRLİĞİ TOPLANTISI



Marmara Üniversitesi Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (MITTO) ile Marmara Üniversitesi Teknopark olarak, Prof. Dr. Bülent Mertoğlu, Doç. Dr. Ayhan Etyemez ve Doç. Dr. Mustafa Şengör hocalarımız ile birlikte Çekmeköy Belediyesi Başkan Yardımcısı Latif Coşar'ı ve ekibini ağırlamaktan mutluluk duyduk. Toplantı boyunca Çekmeköy Belediyesi Yaratıcı Endüstriler Merkezi Crea Center ile iş birliği olanakları ve ortak projeler üzerine verimli bir şekilde görüşmeler gerçekleştirdik. İki kurum arasında gelecekteki iş birliği potansiyelini değerlendirme fırsatı bulduk. Katılım sağlayan herkese teşekkür ederiz, bu tür iş birlikleriyle yaratıcı projeler geliştirmeyi hedeflemekteyiz.

Marmara Üniversitesi
Mimarlık Ve Tasarım
Fakültesi Endüstriyel
Tasarım Bölümünden Dr. Öğr.
Üyesi Ozan Soyupak ve Dr.
Öğr. Üyesi İlayda Soyupak
hocalarımızın
yürütücülüğündeki TOYnAR
girişimi Teknofest Pre Take
Off İzmir Oyun Teknolojileri
kategorisinde 3. olmaya hak
kazanmıştır. Hocalarımızı
tebrik eder, başarılarının
devamını dileriz.



MXINCUBATION



MXINCUBATION
GİRİŞİMLERİNDEN

TOYnAR

*Teknofest Pre Take Off İzmir Oyun Teknolojileri
kategorisinde 3. olmaya hak kazanmıştır.*



MIATT



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ
TEKNOPARK



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

TÜBİTAK BİDEB 2244 - Sanayi Doktora Programı Başvuruları Devam Ediyor!

Başvurularınızı 24 Kasım 2023 saat 17:30'a kadar yapabilir, üniversitemizle iş birliği kurulumak için MITTO ile görüşebilirsiniz.



TÜBİTAK BİDEB 2244-
SANAYİ DOKTORA
PROGRAMI BAŞVURULARI
DEVAM EDİYOR!



MİTTO Girişimcilik Birimi olarak; TOBB İstanbul Genç Girişimciler Kurulu İcra Komitesi Başkanı Sayın Hasan Bünül ile İstanbul Ticaret Odasına gerçekleştirilen TOBB İstanbul Genç Girişimciler Kurulu İcra Komitesi seçimlerinde karşılıklı işbirliği ve projeler konusunda görüşmeler gerçekleştirildi.



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



*Cumhuriyetimizin
100. yılı
kutlu olsun!*



Türkiye Cumhuriyeti'nin 100. yılını kutlamak, bize büyük bir gurur ve sorumluluk veriyor. Bugün, Atatürk'ün mirasına daha fazla sahip çıkma ve ülkemizi daha da ileriye taşıma kararlılığımızı gösterme günüdür.



TÜBİTAK TEYDEB tarafından spor ve sporla ilişkili alanlarda yeni bilgi üretilmesi, yenilikçi yaklaşımların geliştirilmesi, teknolojik girişimciliğin desteklenmesi, spor teknolojileri alanında farkındalığın artırılması amacıyla “BİGG SPOR Ödülleri” başlıklı yarışmanın 2023 yılı çağrısı açıldı.

Yarışmada, değerlendirmeler sonrasında belirlenecek en fazla 5 firmaya toplam 4.500.000 TL para ödülü ve ayrıca BİGG SPOR Ödül Belgesi verilecektir.

“BİGG SPOR Ödülleri” başlıklı yarışmanın başvuruları teydeb.tubitak.gov.tr adresi üzerinden alınmaktadır.

Son Başvuru Tarihi: 31 Ekim 2023

Tebrikler



TEBRİKLER

TÜBİTAK 3501 - KARIYER GELİŞTİRME PROGRAMI

Proje Adı:

Lipopolisakkarit ile Oluşturulan Akut Akciğer
Hasarında α -13'-COOH Etkisinin İncelenmesi

Proje Ekibi:

Doç. Dr. Merve Açikel Elmas (Araştırmacı,
Acıbadem Üniversitesi)

Doç. Dr. Devrim Öz Arslan (Araştırmacı,
Acıbadem Üniversitesi)

Prof. Dr. Francesco Galli (Yurtdışı Danışman,
Perugia Üniversitesi)

TÜBİTAK 3501- KARIYER GELİŞTİRME PROGRAMI BAŞARISI

Akademisyenimizi ve proje
ekibini tebrik eder, başarılarının
devamını dileriz.



Proje Yürütücüsü

**Doç. Dr. Ahmet Erdi
SÖZEN**

Tıp Fakültesi

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

TÜBİTAK 1002-B ACİL DESTEK MODÜLÜ BAŞARISI

Akademisyenimizi ve proje ekibini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



Proje Yürütücüsü

**Mehmet Mücahit
Güncü**

*Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji Ana Bilim
Dalı*

TEBRİKLER

**TÜSEB A Grubu Acil Ar-Ge Proje Destek
Programı (A3-DR/TUS)**

TÜBİTAK 1002-B Acil Destek Modülü

Proje Adı:

İnvaziv Aspergilloz Tanısında Yeni Bir Yaklaşım:
Galaktomannan Spesifik Aptamer

Proje Ekibi:

Doç. Dr. Mehmet Burak Aksu (Araştırmacı)

Prof. Dr. Veli Cengiz Özalp (Araştırmacı)

Prof. Dr. Zekaver Odabaşı (Danışman)



**MARMARA
ÜNİVERSİTESİ**



**MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ**

TEBRİKLER

TÜSEB A Grubu Acil Ar-Ge Proje Destek Programı

Proje Adı:

Piperidin Halkası Taşıyan Bazı Yeni Hidrazonların ve Bunlardan Türetilen Metal Komplekslerinin Sentezi, Yapılarının Aydınlatılması ve Antikanser Aktivitelerinin İncelenmesi

Proje Ekibi:

Doç.Dr.Fatih Tok (Araştırmacı, Marmara Üniv.)
Prof.Dr.Emine Elçin Emre (Araştırmacı, Gaziantep Üniv.)
Öğr.Gör.Demet Kahraman (Araştırmacı, Gaziantep Üniv.)
Muhammed Oğuzhan Doğan (Bursiyer, Marmara Üniv.)



Proje Yürütücüsü

**Prof. Dr. Bedia
KAYMAKÇIOĞLU**

*Eczacılık Fakültesi
Farmasötik Kimya
Ana Bilim Dalı*



**MARMARA
ÜNİVERSİTESİ**



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

TÜSEB A GRUBU ACIL AR-GE PROJE DESTEK PROGRAMI BAŞARISI

Akademisyenimizi ve proje ekibini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

TÜSEB A GRUBU ACIL AR-GE PROJE DESTEK PROGRAMI BAŞARISI

Akademisyenimizi ve proje ekibini
tebrik eder, başarılarının devamını
dileriz.



Proje Yürütücüsü

**Doç. Dr. Elif ÇALIŞKAN
SALİHİ**

*Eczacılık Fakültesi
Eczacılık Temel Bilimleri
Ana Bilim Dalı*

TEBRİKLER

**TÜSEB A Grubu Acil Ar-Ge Proje Destek
Programı**

Proje Adı:

Grafen ile güçlendirilmiş hibrit hidrojel yapısında
tedaviye yönelik bitkisel ekstre içeren yara örtüsü
tasarımı

Proje Ekibi:

Doç. Dr. Turgut TAŞKIN (Araştırmacı, M.Ü.)

Doç. Dr. Özlem BİNGÖL ÖZAKPINAR (Araştırmacı,
M.Ü.)

Doç. Dr. Halil AKSOY (Araştırmacı, M.Ü.)

Prof. Dr. Gülgün TINAZ (Araştırmacı, M.Ü.)

Prof. Dr. Hatice Kübra ELÇİOĞLU (Araştırmacı, M.Ü.)

Dr. Özge ÖZGEN ONNAR (Proje Personeli)

Shalaleh HASAN NIARI NIAR (Bursiyer, M.Ü.)



**MARMARA
ÜNİVERSİTESİ**



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

TEBRİKLER



Proje Yürütücüsü

**Prof. Dr. Ayşe Nilüfer
ÖZAYDIN**

*Tıp Fakültesi
Halk Sağlığı
Ana Bilim Dalı*

**UNITAR-The United Nations Institute for
Training and Research Programı Proje Desteği**

Proje Adı:

Türkiye’de Meme Kanseri Erken Tanısını Etkileyen Algı,
İnanç ve Davranışlar (Perceptions, beliefs and behaviors
affecting early diagnosis of breast cancer in Turkey)

Proje Ekibi:

Prof. Dr. Arzu UZUNER (Araştırmacı, Marmara
Üniversitesi)

Uzm. Dr. Fatma Burcu DOĞANÇ (Araştırmacı, Marmara
Üniversitesi)

Dr. Cemre Hilal Kesen Yurtcanlı (Araştırmacı, Marmara
Üniversitesi)

Dr. Beyza Nur ATAÖĞLU (Araştırmacı, Marmara
Üniversitesi)

Dr. Fahriye ÜNLÜ (Araştırmacı, Sağlık Bakanlığı)

Selin Dünder, MSc (Araştırmacı, Sağlık Bakanlığı)



**MARMARA
ÜNİVERSİTESİ**



**MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ**

**UNITAR-THE UNITED NATIONS
INSTITUTE FOR TRAINING AND
RESEARCH PROGRAMI BAŞARISI**

**Akademisyenimizi ve proje ekibini
tebrik eder, başarılarının devamını
dileriz.**

TÜSEB A GRUBU ACİL AR-GE PROJE DESTEK PROGRAMI BAŞARISI

Akademisyenimizi ve proje ekibini
tebrik eder, başarılarının devamını
dileriz.



Proje Yürütücüsü

**Arş. Gör. Elif Beyzanur
POLAT**

*Eczacılık Fakültesi
Farmakoloji
Ana Bilim Dalı*

TEBRİKLER

**TÜSEB A Grubu Acil Ar-Ge Proje Destek
Programı (A3-DR/TUS)**

Proje Adı:

LPS İndüklü BV2 Mikroglia Hücrelerinde Agomelatinin
Mikroglia Fenotipleri Üzerine Etkisinin İncelenmesi ve
Melatonin ile Kıyaslanması

Proje Ekibi:

Prof. Dr. Hatice Kübra ELÇİOĞLU (Danışman,
Marmara Üniversitesi)

Dr. Öğr. Üyesi Büşra ERTAŞ (Araştırmacı, Marmara
Üniversitesi)

Arş. Gör. Hümeysa KİYAK KIRMACI (Araştırmacı,
Sağlık Bilimleri Üniversitesi)



**MARMARA
ÜNİVERSİTESİ**



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

TEBRİKLER

TÜBİTAK 1001- Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı Proje Başarısı



Yürütücü
Doç. Dr. Melis Şerefoğlu Kaya
Marmara Üniversitesi



Araştırmacı
Dr. Öğr. Üyesi M. Masum Tünçay
Marmara Üniversitesi



Bursiyer
Didem Kaplan
Marmara Üniversitesi



Bursiyer
Ayşe Ecem Yürük
Marmara Üniversitesi



Proje Adı:
Çok Fazlı Erime Dinamikleri



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MEL
Microstructure
Evolution
Laboratory



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

TÜBİTAK 1001- BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI

Akademisyenimizi ve proje ekibini
tebrik eder, başarılarının devamını
dileriz.

TÜBİTAK 1001- BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI

Akademisyenimizi ve proje ekibini
tebrik eder, başarılarının devamını
dileriz.

TEBRİKLER

TÜBİTAK 1001- Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme
Programı Proje Başarısı



Yürütücü
Doç. Dr. Sedat YALÇINKAYA
Marmara Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi
Çevre Mühendisliği Bölümü



Araştırmacı
**Doç. Dr. Sadullah Levent
KUZU**
Yıldız Teknik Üniversitesi
Çevre Mühendisliği Bölümü



Araştırmacı
Dr. Öğr. Üyesi Özgün Yücel
Gebze Teknik Üniversitesi
Kimya Mühendisliği
Bölümü



Proje Adı:

Katı Atık Depo Sahalarında Biyogaz/Metan Kaçaklarının Tespiti için Uzaktan Algılama
Yöntemlerinin Geliştirilmesi ve Uygulanması



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

TEBRİKLER

TÜSEB B GRUBU AR-GE PROJE DESTEK PROGRAMI

Proje Adı:

Halk Sağlığı Hizmetlerinin Sunumunda Sanal Gerçeklik Uygulamasının Geliştirilmesi ve Etkinliğinin Test Edilmesi

Proje Ekibi:

Arş. Gör. Seda DÜLCEK (Araştırmacı, İstanbul Gedik Ü.)

Prof. Dr. Ayşe ERGÜN (Araştırmacı, Marmara Ü.)

Prof. Dr. Nimet Emel LÜLECİ (Danışman, Marmara Ü.)

Gül Meltem KULALI (Danışman, SİMTEK)

Birsen KIROĞLU (Bursiyer, Marmara Ü.)

Emir Salih GÜNDOĞDU (Bursiyer, Marmara Ü.)



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

TÜSEB B GRUBU AR-GE PROJE DESTEK PROGRAMI BAŞARISI

Akademisyenimizi ve proje ekibini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



Proje Yürütücüsü

**Doç. Dr. Fatma Nevin
ŞİŞMAN**

*Sağlık Bilimleri Fakültesi
Hemşirelik Bölümü*

TÜSEB B GRUBU AR-GE PROJE DESTEK PROGRAMI BAŞARISI

Akademisyenimizi ve proje ekibini
tebrik eder, başarılarının devamını
dileriz.



Proje Yürütücüsü

**Arş. Gör. Dr. Ceyda
KULA**

*Mühendislik Fakültesi
Biyomühendislik Bölümü*

TEBRİKLER

TÜSEB B GRUBU AR-GE PROJE DESTEK PROGRAMI

Proje Adı:

Antimikrobiyal direnç gösteren klinik
Pseudomonas aeruginosa izolatlarında
transkriptom profillemeye ile dirençli bakterileri
hedefleyen yeni ilaç adaylarının keşfi ve ilaç
etkinliğinin in vitro doğrulanması

Proje Ekibi:

Prof.Dr. Kazım Yalçın ARGAN (Araştırmacı,
Marmara Ü.)

Doç.Dr Mehmet Burak AKSU (Araştırmacı,
Marmara Ü.)

Mehmet Mücahit GÜNCÜ (Bursiyer,
Marmara Ü.)



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

“Dünyanın En Etkili Bilim İnsanları” Listesinde Marmara Üniversitesi'nden Akademisyenler Yer Aldı

2022 Yıllık Etki Sıralaması



Prof. Dr. HALDUN AKOĞLU
Tıp Fakültesi



Prof. Dr. YUSUF KAYNAK
Teknoloji Fakültesi



Prof. Dr. HANER DİRESKENELİ
Tıp Fakültesi



Prof. Dr. ATIF KOCA
Mühendislik Fakültesi



Prof. Dr. CENK SAYIN
Teknoloji Fakültesi



Prof. Dr. SEVİM ROLLAS
Eczacılık Fakültesi



Prof. Dr. İBRAHİM İLKER ÖZYİÇİT
Fen Fakültesi



Prof. Dr. ERCAN ÖZTEMEL
Mühendisliği Fakültesi



Prof. Dr. BERRAK YEGEN
Tıp Fakültesi



Prof. Dr. ERTAN TUZLACI
Eczacılık Fakültesi



Prof. Dr. METİN GÜMÜŞ
Teknoloji Fakültesi



Prof. Dr. OĞUZHAN GÜNDÜZ
Teknoloji Fakültesi



Prof. Dr. YAHYA BOZKURT
Teknoloji Fakültesi



Prof. Dr. HÜSEYİN SELÇUK KILIÇ
Mühendisliği Fakültesi



Doç. Dr. ÖZGE KILIÇOĞLU
Sağlık Hizmetleri MYO

Kariyer Boyutu Sıralaması



Prof. Dr. HANER DİRESKENELİ
Tıp Fakültesi



Prof. Dr. SERDAR AKTAŞ
Mühendislik Fakültesi



Prof. Dr. HALDUN AKOĞLU
Tıp Fakültesi



Prof. Dr. ATIF KOCA
Mühendislik Fakültesi



Prof. Dr. SEVİM ROLLAS
Eczacılık Fakültesi



Prof. Dr. CENK SAYIN
Teknoloji Fakültesi



Prof. Dr. YUSUF KAYNAK
Teknoloji Fakültesi



Prof. Dr. BERRAK YEGEN
Tıp Fakültesi



Prof. Dr. OSMAN ÇEKİÇ
Tıp Fakültesi



Prof. Dr. METİN GÜMÜŞ
Teknoloji Fakültesi



Prof. Dr. FAİK NÜZHET OKTAR
Mühendislik Fakültesi



Prof. Dr. CEM ÜNSALAN
Mühendislik Fakültesi



Prof. Dr. HAMİT ÖZKAN GÜLSOY
Teknoloji Fakültesi



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

Marmara Universitesi

**İNOVASYON VE
TEKNOLOJİ TRANSFER
UYGULAMA VE
ARASTIRMA MERKEZİ
(MITTO)**



Marmara Üniversitesi Göztepe
Kampüsü, Teknoloji Fakültesi A
Blok Giriş Kat 34722 / Kadıköy-
İstanbul / TÜRKİYE



mitto@marmara.edu.tr



+90 216 777 16 50



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ



Sosyal medya hesaplarımızdan bizleri takip edebilirsiniz



[MITTO \(@mittomarmara\) / Twitter](https://twitter.com/mittomarmara)



[MITTO \(@mittomarmara\) / Instagram](https://www.instagram.com/mittomarmara)



[MITTO / LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/mitto)