



MITTO

2012

MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ



DUYURULAR

&

HABERLER



Marmara Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Öğretim Üyemiz Prof. Dr. Nuzhet Cenk Sesal ve proje araştırmacıları Kore'nin Sunchon National Üniversitesi ile birlikte yürüttükleri "Uzak Doğu Asya Ve Uzak Batı Asya Arasındaki Benzer Konak Liken Soyundan İzole Edilen Endolikenik Mantarların (Elf) Biyoçeşitliliği" başlıklı TÜBİTAK/NRF Ululararası İkili İşbirliği Projesi kapsamında Kore'ye ziyaret gerçekleştirmiştir. Ziyaret sırasında Sunchon National Üniversitesi Liken Biyokaynakları başlıklı uluslararası bir çalıştay düzenlemiştir. Üniversitemiz araştırmacıları ayrıca Türkiye Cumhuriyeti Seul Büyükelçiliğine ziyaret gerçekleştirerek Kore-Türkiye ortaklığında yapılabilecek yeni projeler üzerine görüşmelerde bulunmuştur.

3 KASIM 2023

Karlsruhe Institute of Technology Innovation Hub ile Marmara Üniversitesi İş Birliği Etkinliği



31 Ekim Salı günü,
Marmara
Üniversitesi'nin ev
sahipliğinde, Marmara
Üniversitesi Recep
Tayyip Erdoğan
Külliyesi Mühendislik
Fakültesi Metalurji ve
Malzeme Mühendisliği
Bölümü'nde Karlsruhe
Institute of Technology
Innovation Hub,
Marmara Üniversitesi
inovasyon ve Teknoloji
Transfer Uygulama ve
Araştırma Merkezi
(MITTO) ve Marmara
inovasyon Ar-Ge
Teknoloji Transfer A.Ş.
(MiATT) arasında
başarılı bir etkinlik
gerçekleşti.

Etkinliğe Karlsruhe Institute of Technology Innovation Hub direktörü Prof. Dr. Andreas Gerdes, Emekli öğretim üyesi Günter Loeffelmann, Tırak Trading firma sahibi Murat Tırak ve Marmara Üniversitesi inovasyon ve Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi'nden Öğr. Gör. Talha Kılıç sunumları ile katkıda bulundular. Özel misafir olarak; Nuh Beton A.Ş. ArGe birimi, Subor Boru San. Ve Tic. A.Ş. Tasarım Birimi, Softeconomics direktörü, Vardar İnşaat CEO'su ve KLM Danışmanlık Firması etkinlikte yer aldı.

Marmara Üniversitesi'nden ise, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden Prof. Dr. Bahadır Tunaboşlu, Prof. Dr. Cevat Sarioğlu, İnşaat Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden Doç. Dr. Tahir Kemal Erdem, inovasyon ve Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Doç. Dr. Mustafa Şengör ve diğer değerli akademisyenler etkinlikte bulundular. Ayrıca, Marmara Üniversitesi Teknopark A.Ş. ve Marmara İnovasyon Ar-Ge Teknoloji Transfer A.Ş. temsilcileri de etkinlikte yer aldılar.

Bu etkinlik, iki prestijli kurumun iş birliği ve bilgi paylaşımı adına büyük bir adım olarak kaydedildi.



Marmara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde, Marmara Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (MITTO) olarak, Adres Patent ile işbirliği kapsamında "Temel Patent Eğitimi" gerçekleştirdik. Katılım sağlayan herkese teşekkür ederiz.

10 KASIM 2023



10 KASIM

1930

Saygıyla anıyoruz...



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ

Kurtuluş Savaşımızın Başkomutanı ve Cumhuriyetimizin Kurucusu Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ü aramızdan ayrılışının 85. yıldönümünde saygıyla, şükranla, rahmetle ve minnetle anıyoruz.



Dijital Avrupa Programı kapsamında Avrupa Dijital İnovasyon Merkezleri Bilgilendirme Günü'ne Marmara Üniversitesi'ni ve Marmara Üniversitesi Teknopark A.Ş. yi temsilen katılımda bulunduk.

Doktora Tez Desteği Programı başvuruları açıldı!

Marmara Belediyeler Birliği (MBB) Őehir Politikaları Merkezi tarafından yürütülen Doktora Tez Desteği Programı için başvurular baŐladı. Bu yıl her birine 35.000 ₺ olmak üzere 25 adet doktora tezine destek sağlanacak. Son başvuru tarihi 14 Ocak 2024.

Detaylı Bilgi: <https://www.marmara.gov.tr/tr/doktora-tez-destegi-programi-basvurulari-acildi>

**Doktora Tez Desteği Programı başvuruları açıldı!
Marmara Belediyeler Birliği (MBB) Őehir Politikaları
Merkezi tarafından yürütülen Doktora Tez Desteği
Programı için başvurular baŐladı. Bu yıl her birine 35.000
₺ olmak üzere 25 adet doktora tezine destek
sađlanacak. Son başvuru tarihi 14 Ocak 2024.
Detaylı Bilgi: [https://www.marmara.gov.tr/tr/doktora-
tez-destegi-programi-basvurulari-acildi](https://www.marmara.gov.tr/tr/doktora-tez-destegi-programi-basvurulari-acildi)**

24 KASIM 2023



24 KASIM

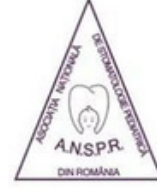
ÖĞRETMENLER GÜNÜ

Kutlu Olsun



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ

**Yarınlarımızı bir güneş gibi aydınlatan;
fikri hür, vicdani hür, irfanı hür yeni nesiller
yetiştiren öğretmenlerimizin 24 Kasım
Öğretmenler Günü kutlu olsun...**



PaFein+ projesi diş hekimliği, çocuk diş hekimliği uzmanlık-doktora öğrencileri ve eğitmenleri için yeni-bütüncül bir müfredat hazırlamayı hedeflemektedir.

Avrupa Birliğinden çocukların daha konforlu diş tedavisi için destek

Yeni müfredat kapsamında çocuk hastada davranış rehberliği prensipleri, minimal invaziv diş hekimliği ve ağrısız lokal anestezi uygulamaları konularında seminer ve kurslar düzenlenmesi de planlanmaktadır.

www.pafein-plus.org

Diş Hekimliği Fakültemizin Avrupa Birliği Projesi desteklenmeye uygun görülmüştür.

Avrupa Birliği Erasmus+ Programı Yükseköğretim için İşbirliği Ortaklıkları kapsamında 2023-1-TR01-KA220-HED-000155608 nolu "Ağrısız dental anestezi (PaFein+) öğretim modeli ve çocukların diş tedavisi üzerindeki etkisi" isimli proje Marmara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Pedodonti Anabilim Dalı'ndan Prof. Dr. Betül Kargül koordinatörlüğünde Prof Dr Sertaç Peker ile Doç Dr Ahu Durhan, İstanbul Kent Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Pedodonti Anabilim Dalı'ndan Prof. Dr. Özgür Önder Kuşcu, Romanya Pedodonti Derneği ve İtalya Bambino Gesù Çocuk Hastanesi ortaklığında yürütülecektir. Proje Avrupa Birliğinden 400.000€ tutarında hibe almaya hak kazandı.

Çocuklar için daha konforlu ve ağrısız diş tedavisi deneyimi sunmayı hedefleyen bu proje 36 ay sürecektir.

Öğretim üyelerimizi tebrik eder, başarılarının devamını dileriz. 🌞🌞

4 ARALIK 2023



Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi'nde, Marmara niversitesi inovasyon ve Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (MITTO) olarak, Adres Patent ile işbirliği kapsamında "Temel Patent Eğitimi" gerçekleştirdik. Katılım sağlayan herkese teşekkür ederiz.



ÇEKİM ALANI

KONYA KÜLTÜR ENDÜSTRİLERİ KULUÇKA MERKEZİ

KÜLTÜR ENDÜSTRİLERİ İŞ BİRLİĞİ FORUMU



Buket CALP
Marmara Üniversitesi
Mxincubation

📅 05 Aralık 2023
🕒 14.00
📍 Sosyal İnovasyon Ajansı

Konya Sosyal İnovasyon Ajansı tarafından düzenlenen "Kültür Endüstrileri İş Birliği Forumu" na Marmara Üniversitesi MİTTO ve Marmara Üniversitesi Yaratıcı Endüstriler Merkezi Mxincubation olarak katılımında bulunduk. Mxincubation Koordinatörü Buket Calp; "Yaratıcı Endüstriler'de Kuluçka Faaliyetleri ve Kamu Destek Mekanizmaları" başlıklı sunumu ile Kültür ve Turizm Bakanlığı Telif Hakları Genel Müdürlüğü tarafından desteklenen ve yürütücülüğünü MİTTO Müdürü Doç.Dr. Mustafa Şengör'ün gerçekleştirdiği Marmara Üniversitesi Yaratıcı Endüstriler Ön Kuluçka Merkezi Projemiz' den ve gelecek hedeflerimizden söz etti.

Yaratıcı Endüstriler Sektöründeki gelişmeleri değerlendirmek, iyi uygulamaları paylaşmak, sektördeki trendleri belirlemek ve çeşitli paydaşlar arasında iletişimi güçlendirmek için bir fırsat sunarak, kültür endüstrileri alanında iş birliği yaparak daha geniş bir etki oluşturulmasına olanak tanımıştır. Bu güzel organizasyon ve davet için Konya Sosyal İnovasyon Ajansı başta olmak üzere, Konya Büyükşehir Belediyesi'ne teşekkür ederiz.





BiGG

2023 - 1



MX BiGG Marmara ile 2023 Yılı 1. Çağrısı
Kapsamında Yatırım Desteği Almaya
Hak Kazanan Girişimcilerimizi Tebrik
Ederiz!



**Mx BiGG Marmara olarak yürüttüğümüz TÜBİTAK BiGG
2023 – 1. Çağrısı kapsamında destek almaya hak
kazanan girişimcilerimizi tebrik eder, başarılarının
devamını dileriz.**

**Destek alamayan girişimcilerimizin projelerini
Mxincubation'a özgü kuluçka programları ile
geliştirmeye ve güçlendirmeye devam edeceğiz!**

22 ARALIK 2023



Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi'nde, Marmara Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (MITTO) olarak, Adres Patent ile işbirliği kapsamında "Temel Patent Eğitimi" gerçekleştirdik. Katılım sağlayan herkese teşekkür ederiz.





Marmara Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi'nde Marmara Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (MITTO) ve Marmara İnovasyon Ar-Ge Teknoloji Transfer A.Ş. (MIATT) olarak Prof. Dr. Bahadır Tunaboşlu, Ebru Genç Kerim ve Muhammed Bilaloğlu ile birlikte "Teknoloji Transfer Ofisi Süreçleri ve Üniversite – Sanayi İş Birliği" konularında tanıtım, farkındalık ve bilgilendirme etkinliği gerçekleştirdik. Katılım sağlayan akademisyenlerimize teşekkür ederiz.

Vefatının 87. yılında
milli şairimiz

Mehmet Akif Ersoy'u

Rahmetle anıyoruz...



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ

İstiklal Marşı'mızın yazarı, milli şairimiz Mehmet Akif Ersoy'u vefatının 87'nci yıl dönümünde saygı ve rahmetle anıyoruz.



TEBRIKLER!

TÜBİTAK - TAGEM 1003 TARIMSAL ARAŞTIRMALAR ORTAK ÇAĞRISI

TEBRİKLER

TÜBİTAK – TAGEM 1003 TARIMSAL ARAŞTIRMALAR ORTAK ÇAĞRISI



Yönetici
Prof. Dr. Nüzhet Cenk Sesal
Marmara Üniversitesi



Araştırmacı
Prof. Dr. Filiz Vardar
Marmara Üniversitesi



Bursiyer
PhD (C) Gamze Kurtuluş
Marmara Üniversitesi



Dr. Öğr. Üyesi Bahar
Yıldız Kutman
Dr. Öğr. Üyesi Ümit
Barış Kutman



Dr. Murat Emrah
Maviş
Dr. Gökçe Göksu
Neşe Ular



Dr. Betül Bayraklı
MSc Yusuf Koç
Dr. Elif Öztürk



Dr. Emel Kayalı
Dr. Mehmet Ali Gürbüz
Dr. Volkan Atas
MSc Elif Yalınkılıç



Dr. Erkin Özdereliler



Proje Adı:

Toprak İyileştirme ve Çeltik Üretiminde Verimi Artırmak Amacıyla Çeltik Saman Atığı ile Beraber Uygulanacak Biyogübre Üretimi



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

Marmara Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü'nden Prof. Dr. Nüzhet Cenk Sesal'ın proje yöneticisi olduğu "Toprak İyileştirme ve Çeltik Üretiminde Verimi Artırmak Amacıyla Çeltik Saman Atığı ile Beraber Uygulanacak Biyogübre Üretimi" başlıklı proje TÜBİTAK-TAGEM 1003 TARIMSAL ARAŞTIRMALAR ORTAK ÇAĞRISI kapsamında desteklenmeye hak kazanmıştır.

Akademisyenlerimizi ve proje ekibini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

TÜBİTAK 1002-A HIZLI DESTEK MODÜLÜ

TEBRİKLER

TÜBİTAK 1002-A Hızlı Destek Modülü

Proje Adı:

Elektrokimyasal Enerji Depolama Sistemlerinde Oksijen İndirgenme Reaksiyonu İçin Yüksek Katalitik Aktivite Gösterebilecek Dinükleer Metal Ftalosiyanın Temelli Modifiye Elektrot Geliştirilmesi

Proje Ekibi:

Prof. Dr. Ali Rıza ÖZKAYA (Danışman)
Prof. Dr. Zafer ODABAŞ (Araştırmacı)
Safnaz ŞAHİN (Bursiyer)
Elif BİLGİN (Bursiyer)



Proje Yürütücüsü

Özgün AKDAĞ

*Fen Fakültesi
Kimya Bölümü*



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

Akademisyenimizi ve proje ekibini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

TÜSEB A GRUBU ACİL AR-GE PROJE DESTEK PROGRAMI

TEBRİKLER

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

Proje Adı:

İnfertilite tedavisinde duyarlı web tabanlı yol haritasının (InT-mAp) kadınların ilaç uygulaması, tedavi başarısı ve anksiyetesine etkisi

Proje Ekibi:

Prof. Dr. Hatice Yıldız (Danışman, Marmara Üniversitesi)



Proje Yürütücüsü

Tuğba BOZDEMİR

*Sağlık Bilimleri Fakültesi
Doğum ve Kadın Hastalıkları
Hemşireliği Anabilim Dalı*



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

Akademisyenimizi ve proje ekibini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

TÜBİTAK 3501 - KARIYER GELİŞTİRME PROGRAMI

TEBRİKLER



Proje Yürütücüsü

Doç. Dr. Nihat Tak

*Fen Fakültesi
İstatistik Bölümü*

**TÜBİTAK 3501 - KARIYER
GELİŞTİRME PROGRAMI**

Proje Adı:

Özellik Seçimli Tip 1 Bulanık
Fonksiyonlar

Proje Ekibi:

Prof. Dr. Erol Eğrioğlu (Danışman,
Giresun Üniversitesi)



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

Akademisyenimizi ve proje ekibini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



MARMARA
ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
İNOVASYON VE TEKNOLOJİ
TRANSFER UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

MARMARA ÜNİVERSİTESİ İNOVASYON VE TEKNOLOJİ TRANSFER UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ



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



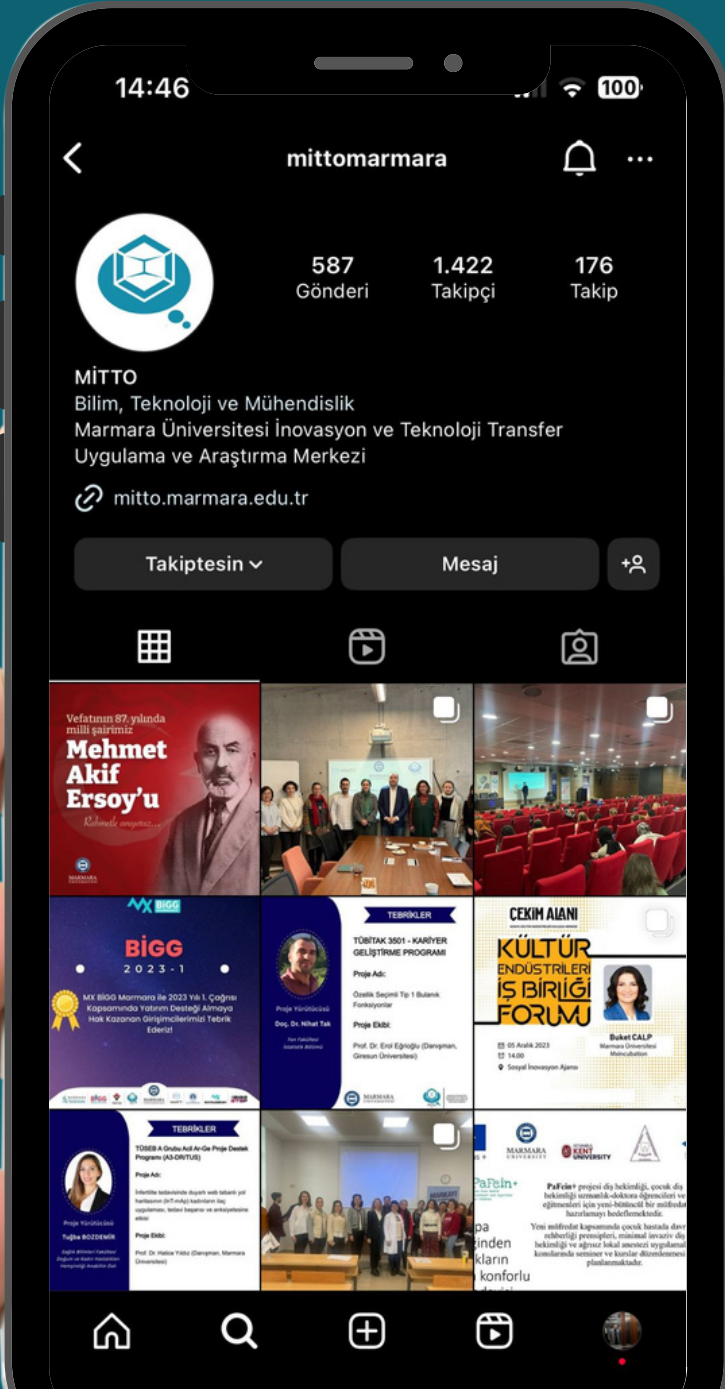
mitto@marmara.edu.tr



+90 216 777 16 50



Sosyal medya hesaplarımızdan bizleri takip edebilirsiniz.



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



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



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