

AYLIK BÜLTEN

AĞUSTOS 2022



MEDİPOL UNV-TTO ANKARA

ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

TTO İLE HAYALLER = GERÇEKLER

*Teknoloji Transfer Ofisimizin
2022 Yılı Ağustos Ayı Bülteni Yayınlandı!*

SAYFA İÇERİKLERİ

- 02 *AKADEMİSYENLER
TTO İÇİN NE DEDİ ?*
- 04 *NELER YAPTIK?*
- 06 *DUYURU*
- 08 *YÖNERGE
DEĞİŞİKLİKLERİ*
- 09 *PROJE ÇAĞRILARI*



DR. ÖĞR. ÜYESİ NURSEMİN ÜNAL

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ / HEMŞİRELİK BÖLÜM BAŞKANI

BİRLİKTE BAŞARIYORUZ

Ankara Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde, Hemşirelik Bölümü olarak Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) ile önemli projeler üzerinde çalışmaktayız. Sağlık alanında bilimsel ve teknolojik gelişmeleri yakından izlemek ve donanımlı, yenilikçi meslek üyeleri yetiştirmek bölümümüzün temel hedeflerindedir. Bölümümüz öğretim elemanları klinik ve akademik deneyimleri ile bu hedefe ulaşmamızda disiplinli ve özverili bir şekilde sürece katkı sağlamaktadır. Bu sürecin önemli bir parçası olan bilimsel çalışma projelerinin desteklenmesi, hedefe götüren yolda anahtar bir role sahiptir. Bu rolü başarıyla üstlenen TTO birimimiz, patentleme, proje-

lendirme, girişimcilik ve multidisipliner çalışmaları yürütme süreçlerinde aktif ve destekleyici bir yaklaşım sergilemektedir. Üniversitemizin ilk ulusal ve uluslararası patent başvurusunun sahibi bir bilim insanı olarak ben, TTO Direktörü Sayın Mert Çeliksoy ve yetkin ekibinin bu zorlu süreci sorunsuz bir biçimde yürütmeye katkı sağladıklarını belirtmek isterim. TTO ekibi, yeni fikirlerimizi projelendirme ve patentleme, var olan patentlerimizi ise sanayileştirme yolunda hızlı geri dönüşleri ve rehberlikleri ile teşvik edici olmuş ve başvuru sahipleri arasında yer aldığım toplam altı patent başvurusu yapılmıştır. TTO aracılığıyla başvurusu yapılan “Prone Pozisyon Değişim Aparatı”, Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından onaylanarak, “üniversitemizin hak sahibi olarak aldığı ilk patent” olma başarısını göstermiştir. Ulusal patent tescil kararı alınan bu başvurumuzun tüm prosedürlerinin yürütülmesinde de her aşamada TTO yanımızda yer almıştır. Benzer şekilde bölümümüz öğretim elemanları ve Hemşirelik Bölümü öğrencileri TTO iş birliği ile birçok TÜBİTAK Projesi desteğini de kazanmıştır.

Ülkemizin sağlık profesyonellerinin yetiştirilmesinde önemli bir marka olan Medipol Üniversiteleri (Ankara ve İstanbul) bünyesinde ses getiren projelere ışık tutan TTO biriminin üstün çalışma performansı bizleri motive etmekte ve yeni projeler, patent çalışmaları üstlenmemiz için cesaretlendirmektedir. Öğrenci, akademisyen ve sanayi arasındaki köprü görevini üstlenen ve desteklerini esirgemeyen, projelerimize en az bizler kadar özveriyle yaklaşan TTO Direktörü Sayın Mert Çeliksoy, proje destekleri uzmanı Eslem Sümeyra Sayman Kaynar ve Damla Deveci'ye teşekkürü borç biliriz. Ayrıca kıymetli rektörümüz Prof. Dr. Sayın Ahmet Zeki Şengil'e ve rektör yardımcımız, aynı zamanda Sağlık Bilimleri Fakültesi dekanımız Prof. Dr. Sayın Nevin Şanlıer'e, keşfedilmeye hazır fikirlerimizi gün ışığına çıkarmak üzere alt yapı oluşturdukları, yolumuzu açtıkları ve TTO birimiyle bizleri buluşturdıkları için teşekkür ederiz.

Dr. Öğr. Üyesi Nursemin ÜNAL

Sağlık Bilimleri Fakültesi

Hemşirelik Bölüm Başkanı

“

TTO aracılığıyla başvurusu yapılan “Prone Pozisyon Değişim Aparatı”, Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından onaylanarak, “üniversitemizin hak sahibi olarak aldığı ilk patent” olma başarısını göstermiştir.

ANKARA MEDİPOL TTO 1 YAŞINDA!



TTO Direktörümüz Mert Çeliksoy, Alliance of Technology Transfer Professionals (Teknoloji Transfer Profesyonelleri Birliği) tarafından verilen uluslararası "**Registered Technology Transfer Professionals (RTTP)**" unvanını alarak Türkiye'nin en genç RTTP unvanına sahip teknoloji transfer profesyoneli oldu.

250+ Akademisyen ve öğrencilerle yapılan yüz yüze görüşme sayısı

25+ Verilen eğitim sayısı

600+ Eğitimlere katılan kişi sayısı

1 TÜBİTAK-Moldova NARD İkili İş Birliği Programı Yürütülen Proje Sayısı

1 TÜBİTAK 1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı Yürütülen Proje Sayısı

6/6 2209-A 2021/1 Başvuru/Kabul sayısı

8/7 2209-A 2021/2 Başvuru/Kabul sayısı

8 2209-A 2022/1 Başvuru sayısı

TÜBİTAK 1001, 1002, 3501, 2219, 2237-B, 1507 vb.
Destek olunan proje başvuruları ve danışmanlık süreçleri

19 Alınan Buluş Bildirim Formu sayısı

16 Ulusal Patent Başvurusu sayısı

12 Uluslararası Patent Başvurusu sayısı

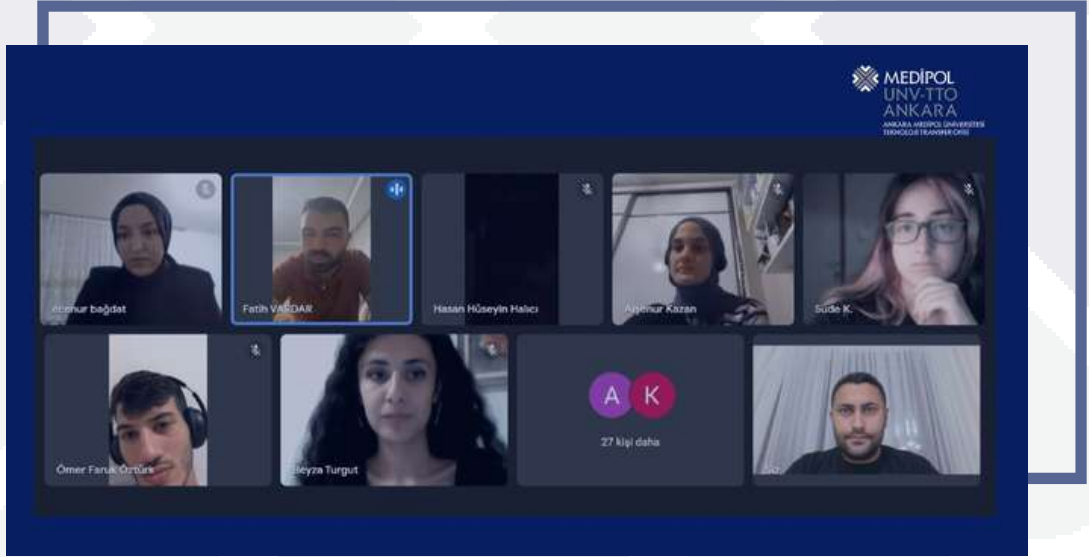
1 Ulusal Patent Tescil sayısı

NELER YAPTIK?



AKADEMİSYENLERİMİZ İLE GÖRÜŞMELERİMİZE DEVAM EDİYORUZ!

Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı hocalarımızdan Dr. Öğr. Üyesi Fatma Uysal ile TTO olarak patent ve ilgili proje çağrısı başvuru süreci hakkında görüşüldü. Patent ve proje başvurusu sürecinde TTO'nun desteğine başvuran hocamıza teşekkür eder değerlendirme süreçlerinde başarılar dileriz.



BIOINNOVATION 2022 YARIŞMACILARINA EĞİTİM VERDİK!

24 Ağustos Çarşamba günü Teknoloji Transfer Ofisi Direktörümüz Mert Çeliksoy, BIOINNOVATION 2022 yarışmacılarına yönelik "Patent Başvurusu, Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları, Teknoloji Ticarileştirme" konularını kapsayan bir eğitim gerçekleştirmiştir. Ofisimiz adına, yaşam bilimleri alanında inovatif proje ve ürün geliştirme yarışması olan BIOINNOVATION 2022'nin tüm yarışmacılarına başarılar dileriz.

PATENT BAŞVURULARIMIZ DEVAM EDİYOR!

Akademisyenlerimizin buluşlarını patent tescili yoluyla kayıt ve koruma altına almak için gerçekleştirdikleri patent başvuruları tüm hızıyla devam ediyor. 2020-2022 yılları arasında Teknoloji Transfer Ofisimize 19 Buluş Bildirim Formu iletilmiştir. Ofisimiz bu Buluş Bildirim Formlarının incelenmesi sonucunda 16 Ulusal Patent Başvurusu ve 12 Uluslararası Patent Başvurusu gerçekleştirmiştir. Bu başvuruların bölümlere göre dağılımına bakıldığında ise 10 adet Hemşirelik , 5 adet Tıp, 1'er adet ise Diş Hekimliği, Gastronomi ve Mutfak Sanatları, Ebelik ve Eczacılık bölümlerinden başvuru bulunmaktadır.

Fikirlerini koruma altına almak için patent başvurusunda bulunmak isteyen akademisyenlerimiz bülten sonunda yer alan iletişim bilgilerini kullanarak Teknoloji Transfer Ofisimiz ile iletişime geçebilirler.



Başvuruların Fakülteleere Göre Dağılımı

Başvuru Sayıları

İLK AKADEMİSYEN TANITIM VİDEOMUZ YAYINDA!

Üniversitemiz bünyesinde görev yapan tüm akademisyenlerimizin akademik kariyerleri ile ilgi ve uzmanlık alanlarını daha yakından tanıtarak öğrenciler ile yapılacak proje çalışmalarını, kamu ve özel sektör kurumlarıyla gerçekleştirilebilecek iş birliklerini ve danışmanlık hizmetlerini artırmak amacıyla hazırladığımız "Akademisyen Tanıtım" videolarımızın ilk konuğu İletişim Fakültesi, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık Bölümü akademisyenlerimizden Dr. Öğr. Üyesi Huri Deniz Karcı oldu.



Videoya ulaşmak için tıklayınız.

DUYURU

Değerli Akademisyenlerimiz,

Teknoloji Transfer Ofisimiz, kamu ve özel sektör kurumlarıyla olan iş birliklerini ve danışmanlık hizmetlerini artırmak amacıyla "Akademisyen Kataloğu" oluşturmakta. Ofisimiz bu kapsamda siz değerli hocalarımızdan MEBİS'de yer alan özgeçmiş, uzmanlık alanlarının güncellenmesini ve aşağıda ayrıntıları belirtilen bilgilerin kendileri ile paylaşılmasını talep etmekte.

MEBİS Güncellemesi

MEBİS üzerinden aşağıda tariflenen ilgili sayfaya özgeçmişinizi ve uzmanlık alanlarınızı eklemeniz gerekmektedir. MEBİS 'ÖZGEÇMİŞ' sekmesinde yer alan "Özgeçmiş" bölümünü ve "Faaliyet Alanları" üzerinden uygun alanı seçip, uygun alan yoksa "diğer" bölümünü seçerek gerekli bilgileri güncellenenizi rica ediyoruz. Daha önce giriş yapan hocalarımız için, bilgilerinizi kontrol etmenizi ve gerekli durumda güncellenenizi rica ederiz. Özgeçmişinizi ve faaliyet alanlarınızı güncel tutmanız danışmanlık hizmeti verme potansiyelinizi arttıracaktır.

Talep Edilen Bilgiler

Bu kapsamda talep edilen bilgiler şu şekildedir:

1. YÖK Akademik profil linki
2. Uzmanlık alan bilginiz(En fazla 7-8 madde)

YÖK Akademik linki için lütfen aşağıdaki adımları izleyiniz:

1. YÖKSİS Kullanıcı Girişi
2. Özgeçmiş İşlemleri
3. Kişisel Bilgiler
4. YÖK Akademik
5. Açılan sayfanın aşağısında yer alan bağlantı (Size özel oluşturulan profil linkine ekte yer alan görseldeki (1.1.) gibi erişim sağlanmaktadır. Sonu '...BCDGH87CDK78' benzeri kodla biten bağlantı adresi olması gerekmektedir.)

MEBİS güncellenmesi ve talep edilen bilgilerin iletilmesi için son tarih **09.09.2022'dir**. Belirtilen tarihe kadar gerekli işlemleri tamamlamanız ve bu bilgileri **tto@ankamedipol.edu.tr** adresine e-posta ile iletmeniz gerekmektedir.

Üniversite-Sanayi İş Birliği başta olmak üzere birçok faaliyette çalışmalarımıza kaynaklık edecek akademisyen havuzunu oluşturma sürecinde gösterdiğiniz ilgi, destek ve iş birliği için tüm akademisyenlerimize şimdiden teşekkür ederiz.

The screenshot shows the 'YÖK Akademik' profile page. The page is titled 'YÖK Akademik' and has a sidebar on the left with various navigation options. The main content area is divided into two columns: 'Yazar Bilgileri ve Sayın' and 'Gözetim Bilgileri'. The 'Yazar Bilgileri ve Sayın' column contains fields for 'Araştırma ID', 'ORCID', 'Researcher ID', 'Scopus Author Identifier', and 'IRI'. The 'Gözetim Bilgileri' column contains a field for 'Mebis Akademik.yok.gov.tr Akademik Arama Akademisyen Gözlem Özgeleri' with a red arrow pointing to it. Below the 'IRI' field, there is a note about the YÖKAKADEMİK system and a link to the MEBİS system. At the bottom of the page, there is a 'Kaydet' button.



TÜBİTAK

TÜBİTAK 1001, 2515 -COST VE 2519 COST PROGRAMLARINDA DESTEK ÜST LİMİTİ ARTIRILDI!

TÜBİTAK, 2515 COST Destek Programı, 2519 COST Çalışma Grubu Destek Programı ve 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında bütçe artırımını gerçekleştirmiştir. Bu artırım ile birlikte **2515** – Bilim ve Teknolojide Avrupa İşbirliği – COST Programı ile **2519** COST Çalışma Grubu Destek Programında proje destek üst limiti 720.000 TL’den **1.250.000 TL’ye**; **1001** - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programında ise %75 oranında artırılarak 720 bin TL’den **1.250.000 TL’ye yükseltilmiştir.**

Program başvuruları ile ilgili bilgi almak için Proje Destekleri Ofisimiz ile bülten sonunda yer alan iletişim bilgileri yoluyla iletişime geçebilirsiniz.



2515 - COST nedir?

2515 COST Destek Programı Bilim ve Teknolojide Avrupa İşbirliği Kuruluşu (European Cooperation in Science and Technology-COST Association) bünyesindeki COST Aksiyonu adı verilen uluslararası tematik ağlara Türk araştırmacıların Yönetim Komitesi üyesi olarak katılım sağlaması ve/veya halihazırda Yönetim Komitesi asil üyesi oldukları COST Aksiyonlarıyla konu bakımından uyumlu Ar-Ge projelerinin desteklenmesini amaçlamaktadır.

2519 - COST nedir?

2519 - COST Çalışma Grubu Destek Programı Bilim ve Teknolojide Avrupa İşbirliği Kuruluşu (European Cooperation in Science and Technology-COST Association) bünyesindeki COST Aksiyonu adı verilen uluslararası tematik ağlarda yer alan Çalışma Gruplarında (Working Group-WG) üye Türk araştırmacıların COST Aksiyonlarıyla konu bakımından uyumlu Ar-Ge projelerinin desteklenmesini amaçlamaktadır.

1001 nedir?

1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programının amacı, yeni bilgiler üretilmesi, bilimsel yorumların yapılması veya teknolojik problemlerin çözümlenmesi için bilimsel esaslara uygun olan projeleri desteklemektir.

DANIŞMANLIK HİZMETLERİ YÖNERGESİNDE DEĞİŞİKLİK YAPILDI!

Ankara Medipol Üniversitesi Danışmanlık Hizmetleri Yönergesinde yer alan “Danışmanlık Hizmet Bedeli ve Kurum Hissesi” başlığı altındaki “Madde 12” kapsamında Kurum Hissesi ve Üniversite Personel(ler)’inin Danışmanlık Hizmeti Bedeli hakkında Üniversite Senatosu’nun 10/08/2022 tarih 2022/53/07 sayılı kararıyla değişiklik yapılmıştır. Eski ve yeni Danışmanlık Hizmetleri Yönergesine ait detaylar aşağıda yer almaktadır.

TİCARİLEŞME / LİSANSLAMA GELİRLERİNİN PAYLAŞIMI

ESKİ YÖNERGE	YENİ YÖNERGE
<p>Madde 16 – (1) Üniversite’nin, “Yüksek Öğretim Kurumlarında Gerçekleştirilen Buluşlar” ile “Yüksek Öğretim Kurumlarında Gerçekleştirilen Buluşlar Kapsamına Giren Buluşlar”ın ticarileştirilmesi sonucu elde edeceği net gelir; buluş sahipleri ile Üniversite arasında Üniversitenin hak sahipliği talebinde bulunmasını takiben imzalanan GPS çerçevesinde aşağıdaki oranlarda paylaşılır:</p> <p>Patent/Faydalı Model için; %35 Buluşçuya/Buluşçulara %65 Üniversiteye</p> <p>Çalışan buluşlarında, Üniversitenin buluşun ticarileştirilmesi sonucu elde edeceği net gelir; buluş sahipleri ile Üniversite arasında yasal mevzuat ve imzalanacak GPS çerçevesinde paylaşılır.</p> <p>Çalışan, Öğrenci ve Stajyerlerin tasarımlarında, Üniversitenin tasarımın ticarileştirilmesi sonucu elde edeceği net gelir; buluş sahipleri ile Üniversite arasında yasal mevzuat ve imzalanacak GPS çerçevesinde paylaşılır.</p> <p>Öğretim elemanlarında gerçekleştirilen tasarımlardan elde edilen net gelir; imzalanacak GPS çerçevesinde aşağıdaki oranlarda paylaşılır.</p> %50 Tasarımcıya/Tasarımcılara %50 Üniversiteye	<p>Madde 16 – (1) Üniversite’nin, “Yüksek Öğretim Kurumlarında Gerçekleştirilen Buluşlar” ile “Yüksek Öğretim Kurumlarında Gerçekleştirilen Buluşlar Kapsamına Giren Buluşlar”ın ticarileştirilmesi sonucu elde edeceği net gelir; buluş sahipleri ile Üniversite arasında Üniversitenin hak sahipliği talebinde bulunmasını takiben imzalanan GPS çerçevesinde aşağıdaki oranlarda paylaşılır:</p> <p>Patent/Faydalı Model için; • %50 Buluşçuya/Buluşçulara • %50 Üniversiteye</p> <p>Çalışan buluşlarında, Üniversitenin buluşun ticarileştirilmesi sonucu elde edeceği net gelir; buluş sahipleri ile Üniversite arasında yasal mevzuat ve imzalanacak GPS çerçevesinde paylaşılır.</p> <p>Çalışan, Öğrenci ve Stajyerlerin tasarımlarında, Üniversitenin tasarımın ticarileştirilmesi sonucu elde edeceği net gelir; buluş sahipleri ile Üniversite arasında yasal mevzuat ve imzalanacak GPS çerçevesinde paylaşılır.</p> <p>Öğretim elemanlarında gerçekleştirilen tasarımlardan elde edilen net gelir; imzalanacak GPS çerçevesinde aşağıdaki oranlarda paylaşılır.</p> • %50 Tasarımcıya/Tasarımcılara • %50 Üniversiteye

FİKRİ VE SINAI MÜLKİYET HAKLARININ YÖNETİMİ YÖNERGESİNDE DEĞİŞİKLİK YAPILDI!

Ankara Medipol Üniversitesi Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarının Yönetimi Yönergesinde yer alan “Ticarileşme/Lisanslama Gelirlerinin Paylaşımı” başlığı altında “Madde 16” kapsamında gelir paylaşım oranları hakkında Üniversite Senatosu’nun 10/08/2022 tarih 53/06 sayılı kararıyla değişiklik yapılmıştır. Eski ve yeni Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarının Yönetimi Yönergelerine ait detaylar aşağıda yer almaktadır

DANIŞMANLIK HİZMETLERİ

ESKİ YÖNERGE	YENİ YÖNERGE																								
<p>Artırılmış Dilim Hesaplama: Üniversite Personeli ve Kurum Hissesi ödemeleri KDV hariç tutar üzerinden proje masrafları düşüldükten sonra hesaplanır. Belirlenen bütçe aralığına göre uygulanacak Üniversite Personeli ve Kurum Hissesi oranını ifade eder.</p> <p>Üniversite Personeli başına 50.000 TL'ye kadar olan bütçe için Üniversite Personeli—Kurum Hissesi oranı sırasıyla; %75 - %25, 50.001 TL— 150.000 TL arası sırasıyla; %65 - %35, 150.001 TL ve üzeri sırasıyla; %50 - %50'yi ifade eder.</p>	<p>Artırılmış Dilim Hesaplama: Üniversite Personeli ve Kurum Hissesi ödemeleri KDV hariç tutar üzerinden proje masrafları düşüldükten sonra hesaplanır. Belirlenen bütçe aralığına göre uygulanacak Üniversite Personeli ve Kurum Hissesi oranını ifade eder.</p> <p>Üniversite Personeli başına 200.000 TL'ye kadar olan bütçe için Üniversite Personeli—Kurum Hissesi oranı sırasıyla; %75 - %25, 200.001 TL— 500.000 TL arası sırasıyla; %65 - %35, 500.001 TL ve üzeri sırasıyla; %50 - %50'yi ifade eder.</p>																								
<table><thead><tr><th>Artırılmış Dilim Hesap Aralığı</th><th>Kurum Hissesi Oranı</th><th>Üniversite Personeli Oranı</th></tr></thead><tbody><tr><td>≤50.000 TL</td><td>%25</td><td>%75</td></tr><tr><td>50.001 TL- 150.000 TL</td><td>%35</td><td>%65</td></tr><tr><td>≥ 150.001 TL</td><td>%50</td><td>%50</td></tr></tbody></table>	Artırılmış Dilim Hesap Aralığı	Kurum Hissesi Oranı	Üniversite Personeli Oranı	≤50.000 TL	%25	%75	50.001 TL- 150.000 TL	%35	%65	≥ 150.001 TL	%50	%50	<table><thead><tr><th>Artırılmış Dilim Hesap Aralığı</th><th>Kurum Hissesi Oranı</th><th>Üniversite Personeli Oranı</th></tr></thead><tbody><tr><td>≤200.000 TL</td><td>%25</td><td>%75</td></tr><tr><td>200.001 TL- 500.000 TL</td><td>%35</td><td>%65</td></tr><tr><td>≥ 500.001 TL</td><td>%50</td><td>%50</td></tr></tbody></table>	Artırılmış Dilim Hesap Aralığı	Kurum Hissesi Oranı	Üniversite Personeli Oranı	≤200.000 TL	%25	%75	200.001 TL- 500.000 TL	%35	%65	≥ 500.001 TL	%50	%50
Artırılmış Dilim Hesap Aralığı	Kurum Hissesi Oranı	Üniversite Personeli Oranı																							
≤50.000 TL	%25	%75																							
50.001 TL- 150.000 TL	%35	%65																							
≥ 150.001 TL	%50	%50																							
Artırılmış Dilim Hesap Aralığı	Kurum Hissesi Oranı	Üniversite Personeli Oranı																							
≤200.000 TL	%25	%75																							
200.001 TL- 500.000 TL	%35	%65																							
≥ 500.001 TL	%50	%50																							

PROJE ÇAĞRILARI

AVRUPA KOMİSYONU

Çağrı Adı: HORIZON-CL5-2022-D4-01-02: Yenilenebilir Yoğun, Enerji Pozitif Evler

Son Başvuru Tarihi: 06 Eylül 2022

Maksimum Proje Süresi: 3-5 Yıl

Maksimum Hibe Miktarı: 12 Milyon EUR

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Yeni yapılara geçiş ve uygun maliyetli enerji pozitif, iklim nötr konut binalarının yenilenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

AVRUPA KOMİSYONU

Çağrı Adı: HORIZON-CL5-2022-D4-01-03: Daha İyi Enerji Performansı için Daha Akıllı Binalar

Son Başvuru Tarihi: 06 Eylül 2022

Maksimum Proje Süresi: 3-5 Yıl

Maksimum Hibe Miktarı: 12 Milyon EUR

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Binaların enerji performansını sürekli olarak izlemek ve iyileştirmek için daha yenilikçi, uygun fiyatlı, kullanıcı dostu ve erişilebilir ürünler ve sistemler.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

AVRUPA KOMİSYONU

Çağrı Adı: Enerji Verimli Konut Binalarında Talebi Karşılama

Son Başvuru Tarihi: 06 Eylül 2022

Maksimum Proje Süresi: 3-5 Yıl

Maksimum Hibe Miktarı: 12 Milyon EUR

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: B4P ortaklığı, en iyi uygulamalar, bina, inşaat, veri alışverişi, veri işleme, veri koruma, verimlilik, enerji.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

PROJE ÇAĞRILARI

İSVEÇ İSTANBUL BAŞKONSOLOSLUĞU

Çağrı Adı: İsveç İstanbul Başkonsolosluğu 2023 Yılı Projeler İçin Başvuru Çağrısı

Son Başvuru Tarihi: 01 Eylül 2022

Maksimum Proje Süresi: 12 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: Minimum- maksimum bütçe bulunmamaktadır.

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: İnsan hakları, özellikle ifade özgürlüğü ve demokratik katılım, kadınların ve kız çocukların her düzeyde ve her alanda karar alma süreçlerine katılımını ve etkisini arttırmak

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 1501-Sanayi Ar-Ge Destek Programı

Son Başvuru Tarihi: 09 Eylül 2022

Maksimum Proje Süresi: 36 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: Minimum- maksimum bütçe bulunmamaktadır.

Hibe Oranı: %75

Anahtar Kelimeler: Uluslararası rekabet güçlerinin ve ihracat kapasitelerinin artırılması, yurtdışına bağımlı olunan teknolojilerde rekabetçi yerli teknolojilerin kazanılması, güçlü ticarileşme potansiyeline sahip teknolojik ürünlerin geliştirilmesi

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 1507-KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı

Son Başvuru Tarihi: 07 Eylül 2022

Maksimum Proje Süresi: 18 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 1.2 Milyon TL

Hibe Oranı: %75

Anahtar Kelimeler: Rekabet güçlerinin ve ihracat kapasitelerinin artırılması, ortak ya da tek başına sistematik Ar-Ge ve yenilik projeleri yapabilme yetkinliğinin kazandırılması, proje esaslı araştırma - teknoloji geliştirme ve yenilikçilik faaliyetlerinin desteklenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

PROJE ÇAĞRILARI

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı

Son Başvuru Tarihi: 15 Eylül 2022

Maksimum Proje Süresi: Maksimum 36 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 1.250.000 TL

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Yeni bilgiler üretilmesi, bilimsel yorumların yapılması veya teknolojik problemlerin çözümlenmesi için bilimsel ve teknolojik araştırma projelerinin desteklenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 1002- A Hızlı Destek Modülü

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: 12 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 60.000 TL

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Üniversitelerde, araştırma hastanelerinde ve araştırma enstitülerinde yürütülecek kısa süreli, küçük bütçeli araştırma ve geliştirme projelerine desteklenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 1002- B Acil Destek Modülü

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: 6 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 45.000 TL

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Acil veya öngörülemez durumlarda ortaya çıkabilecek sorunların giderilmesine yönelik olarak hazırlanacak veya hâlihazırda sürdürülmekte olan bir araştırma kapsamında ihtiyaç duyulan tamamlayıcı nitelikteki araştırma materyali ve veriye erişim vb. desteklerin talep edileceği proje önerilerinin, daha hızlı bir değerlendirme sürecine tabi tutularak desteklenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

PROJE ÇAĞRILARI

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 1003- Öncelikli Alanlar AR-GE Projeleri Destekleme Programı

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: Maksimum 36 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 2.000.000 TL

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Yüksek yaygın etki potansiyeline sahip özgün temel/uygulamalı araştırma projelerinin desteklenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 1005- Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: 18 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 500.000 TL

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Ülkemizde ihtiyaç duyulan, teknolojik dışa bağımlılığımızı azaltacak ve/veya ülkemizin rekabet gücünü artıracak ulusal/uluslararası yeni bir ürün/süreç/yöntem/model geliştirme amacına yönelik uygulamalı araştırma ve/veya deneysel geliştirme projelerinin desteklenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 3005- Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: 24 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 300.000 TL

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Çıktı ve etki odaklı sosyal ve beşeri bilim araştırma ve geliştirme faaliyetlerinin desteklenerek ülkemizde toplumsal ve kamusal fayda sağlanması.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

PROJE ÇAĞRILARI

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 3501- Kariyer Geliştirme Programı

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: 36 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 600.000 TL

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: 21. yüzyılın akademik önderliğini yüklenerek genç araştırmacıların çalışmaları desteklenerek, hem genç bilim insanlarının kariyerlerini araştırmacı ve eğitimci olarak en iyi şekilde sürdürmeleri, hem de bilimsel düzeyimizin geliştirilmesi ve bilimin ülke kalkınmasındaki rolünün artırılması.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 2244 Sanayi Doktora Programı

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: Kriterlere göre değişiklik göstermektedir.

Maksimum Hibe Miktarı: Minimum- maksimum bütçe bulunmamaktadır.

Hibe Oranı: %75

Anahtar Kelimeler: Sanayide ihtiyaç duyulan doktora derecesine sahip nitelikli insan kaynağının üniversite-sanayi işbirliği ile yetiştirilmesi, sanayide doktoralı araştırmacı istihdamının teşvik edilmesi ve üniversite/araştırma altyapısı- sanayi işbirliğinin geliştirilmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 2213- A Yurt Dışı Doktora Burs Programı

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: 24 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 60.000 ABD Doları

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Üniversite mezunlarının eğitimlerini tamamladıktan sonra Türkiye'ye dönmeleri kaydıyla yurt dışında lisansüstü eğitim almalarına destek sağlanması.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

PROJE ÇAĞRILARI

TÜBİTAK

Çağrı Adı: 2213- B Yurt Dışı Müşterek Doktora Burs Programı

Son Başvuru Tarihi: Sürekli başvuruya açık programdır.

Maksimum Proje Süresi: 24 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: Eğitim süresince aylık 1900 ABD Doları ve Uçak Biletleri.

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Türkiye’de bir doktora programına kayıtlı T.C. vatandaşı öğrencilerin yurt dışındaki üniversitelerde Yükseköğretim Kurulu (YÖK) onaylı ortak doktora protokolleri kapsamında yapacakları doktora eğitimleri için destek sağlanması.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK

Çağrı Adı: BiGG

Son Başvuru Tarihi: 05 Ekim 2022

Maksimum Proje Süresi: 36 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: Girişimci başına 25.000 TL (Ortaksız) Girişimci başına 50.000 TL (Ortaklı)

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: TÜBİTAK Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB) 1512 Girişimcilik Destek Programının (BiGG) 1. Aşama faaliyetlerini yürütecek Uygulayıcı Kuruluşlarının belirlenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜSEB

Çağrı Adı: B GRUBU AR-GE PROJE ÇAĞRISI

Son Başvuru Tarihi: 01 Eylül 2022

Maksimum Proje Süresi: 24 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 800.000 TL

Hibe Oranı: Kriterlere göre değişmektedir.

Anahtar Kelimeler: Sağlık alanında özgün bilimsel bilgiler üreten ve problemlere çözüm getiren, katma değeri yüksek ticarileşme potansiyeli taşıyan ürün geliştirmeyi hedefleyen ve sağlık teknolojileri alanında stratejik öneme sahip Ar-Ge projelerinin desteklenmesi.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

PROJE ÇAĞRILARI

TÜBİTAK

Çağrı Adı: TÜBİTAK – ANAS Ortak Proje Çağrısı

Son Başvuru Tarihi: 25 Kasım 2022

Maksimum Proje Süresi: 24 Ay

Maksimum Hibe Miktarı: 1.250.000 TL ve 100.000 Azerbaycan Manatı

Hibe Oranı: %100

Anahtar Kelimeler: Türk ve Azerbaycanlı bilim insanları arasında gerçekleştirilecek bilimsel ve/veya teknoloji konulu ortak akademik araştırma ve geliştirme (Ar-Ge) projelerine hibe desteği ile araştırmacıların uluslararası iş birliği yapmalarına ve yeni araştırma ortamlarına, tesislere, bilgiye ve uzmanlığa erişim sağlayarak araştırmalarının kalitesini artırmalarına ve araştırma ve yenilikleri ekonomik ve toplumsal faydaya dönüştürmelerine olanak sağlanması.

Detaylı bilgi için tıklayınız.

TÜBİTAK BAŞVURU SİHİRBAZI

TÜBİTAK'ın destek seçimi ile ilgili bir başvuru sihirbazı bulunmaktadır. <https://sihirbaz.tubitak.gov.tr/> adresli sitede ilgili alanlar proje sahibi bilgilerine göre doldurularak proje fikrine uygun çağrılara ulaşılabilir.

The image shows two screenshots of the TÜBİTAK application wizard interface. The top screenshot displays a grid of support programs with columns for 'Destek Türü' (Support Type), 'Kod' (Code), and 'Program Başlığı' (Program Title). The bottom screenshot shows a detailed view of a specific program, including the 'İlgili Birim' (Related Unit), 'Kod' (Code), and 'Program Başlığı' (Program Title). The detailed view also includes the 'Üst Limitler' (Upper Limits) and 'Açıklama' (Description) sections.

Destek Türü	Kod	Program Başlığı
ARDEB	1001	Hız Destek Programı
ARDEB	1071	Hız Destek Programı
BİDEB	2204-D	Hız Destek Programı
BİDEB	2210-C	Hız Destek Programı
BİDEB	2211-E	Hız Destek Programı
ARDEB	1002	Hız Destek Programı
ARDEB	1007	Hız Destek Programı
BİDEB	2204-B	Hız Destek Programı
BİDEB	2204-C	Hız Destek Programı
BİDEB	2205	Hız Destek Programı
BİDEB	2209-A	Hız Destek Programı
BİDEB	2209-B	Hız Destek Programı
BİDEB	2210-A	Hız Destek Programı
BİDEB	2210-B	Hız Destek Programı
BİDEB	2210-D	Hız Destek Programı
BİDEB	2210-E	Hız Destek Programı
BİDEB	2211-A	Hız Destek Programı
BİDEB	2211-B	Hız Destek Programı
BİDEB	2211-C	Hız Destek Programı
BİDEB	2211-A	Hız Destek Programı
BİDEB	2216	Hız Destek Programı
BİDEB	2218	Hız Destek Programı
BİDEB	2219	Hız Destek Programı
BİDEB	2221	Hız Destek Programı
BİDEB	2223-B	Hız Destek Programı
BİDEB	2223-C	Hız Destek Programı
BİDEB	2223-D	Hız Destek Programı
BİDEB	2224-A	Hız Destek Programı

İlgili Birim	Kod	Program Başlığı
ARDEB	1002	Hız Destek Programı

Üst Limitler

Hız Destek projeleri destek üst limiti (Burs dahil) yıllık 45.000 TL'dir. Bu program kapsamında yürütücü ve araştırmacılara PTI ödemesi yapılmamaktadır.

Açıklama

Hız Destek Programının amacı üniversitelerde araştırma hastanelerinde ve araştırma enstitülerinde/stasyonlarında yürütülecek acil kısa süreli küçük bütçeli araştırma ve geliştirme projelerine destek sağlamaktır.

[Detaylı bilgi için lütfen tıklayınız.](#)

Başvur

TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ



MERT ÇELİKSOY

Teknoloji Transfer Ofisi Direktörü

✉ mert.celiksoy@ankamedipol.edu.tr

☎ 0312 508 89 65

📍 D Blok - 203

PROJE DESTEKLERİ OFİSİ



DAMLA DEVECİ
Proje Destekleri Uzmanı

✉ damla.deveci@ankamedipol.edu.tr

☎ 0312 508 89 67

📍 D Blok - 202

*Diş Hekimliği Fakültesi
Eczacılık Fakültesi
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi
Tıp Fakültesi
için irtibat kişisi.*



ESLEM SAYMAN KAYNAR
Proje Destekleri Uzmanı

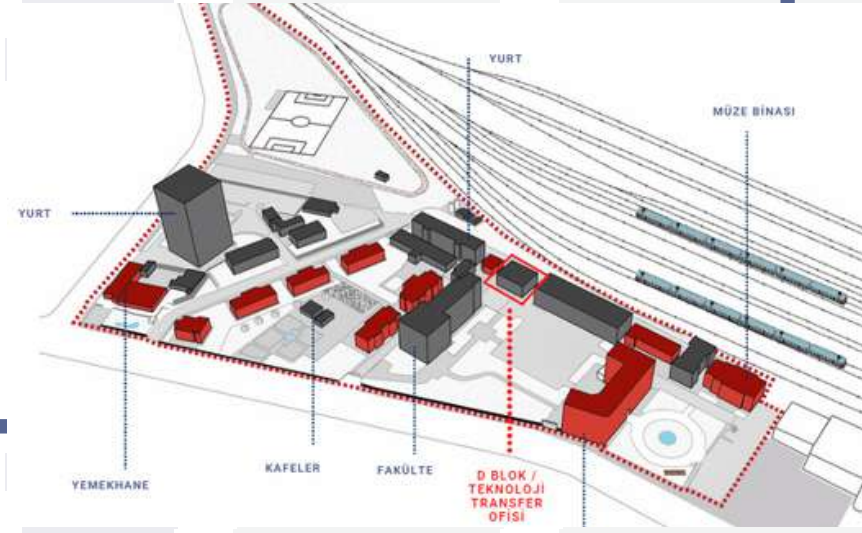
✉ eslem.sayman@ankamedipol.edu.tr

☎ 0312 508 89 66

📍 D Blok - 202

*Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi
Hukuk Fakültesi
İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi
İletişim Fakültesi
Sağlık Bilimleri Fakültesi
Siyasal Bilimler Fakültesi
Adalet Meslek Yüksekokulu
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
Meslek Yüksekokulu
Yabancı Diller Meslek Yüksekokulu
için irtibat kişisi.*

İLETİŞİM



TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

Hacı Bayram Mah. Talatpaşa Bulvarı
No: 4/26, **D Blok, Oda: 202-203.**
Altındağ, Ankara

✉ tto@ankamedipol.edu.tr



@ankmedipoltto