



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 1/1 |



| | |
|---------------------------------|---|
| Program Adı: | Robotics for Inspection and Maintenance 2nd call Muayene ve Bakım için Robotik 2. Çağrı |
| Amacı: | Araştırma, teknoloji ve hizmet sağlayıcılarını, endüstri sektörlerini, yatırımcıları ve belgelendirme kuruluşlarını tek bir çatı altında birleştirilecektir. Başarılı adaylar, I&M* robotik uygulamalarında Teknoloji transferi ve geliştirme kapsamında desteklenecektir. Proje Süresi boyunca Küçük ve orta ölçekli şirketler için robotik konusunda uygulamalı eğitim ve ticarileştirme desteği sağlanacaktır. RIMA, robotik I&M uygulamalarının geliştirilmesini ve uygulamasını tek tip bir eylem planı aracılığıyla destekleyecektir. Robotik İnovasyon Deneyi (RIE)'nin hedef kullanım alanı; operasyonel ortamında uygulanacak robotik tabanlı temsili bir modelin veya prototip sisteminin geliştirilmesinden, test edilmesinden, teknik ve ekonomik uygulanabilirliğinin doğrulanmasından oluşur. |
| Bütçesi: | 150.000 € |
| Süresi: | 14 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 17 Mart 2021, 16:00 (Brüksel Saati) |
| Programa Ait Özellikler: | Desteklenecek Alanlar: Su, Enerji Petrol, Doğal Gaz, Nükleer, Ulaşım Rotaları, Ulaşım, Kargo ve Hareketlilik |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://rima-opencall.fundingbox.com/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 2/1 |



| | |
|---|--|
| Program Adı: | Grow your manufacturing business (Better Factory) Üretim İşinizi Büyütün (Daha İyi Fabrika) |
| Amacı: | KOBİ'ler, Better Factory proje süresi boyunca ve sonrasında iş, teknoloji ve tedarikçiler ile sağlayacağı iş birliği ve ortaklık sayesinde yeni iş modellerini keşfedecek, ve dijitalleşecektir. |
| Bütçesi: | €200.000 |
| Süresi: | 2 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 18 Mart 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Nasıl Başvurulur? : | |
| Desteklenecek Öncelikli Alanlar: | Plastik ve kauçuk, Ahşap ve Mobilya, Tarım ve Gıda, inşaat, metal, makine, tekstil, deri |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://better-factory.fundingbox.com/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 3/1 |



| | |
|---------------------------------|--|
| Program Adı: | TRUBLO Open Call 1 |
| Amacı: | Akademiden, girişimlerden, yüksek teknoloji şirketlerinden veya gerçek kişi(ler) den oluşan araştırmacıları, yenilikçileri ve geliştiricileri çağırıyor. |
| Bütçesi: | Faz 1 Bütçesi: €75.000 Faz 2 Bütçesi: €100.000 |
| Süresi: | Faz 1 '9 Ay' + Faz 2 '6 Ay' |
| Son Başvuru Tarihi: | 19 Mart 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Programa Ait Özellikler: | <p>Faz 1 (Yenilik) Konseptten doğrulamaya kadar Ar-Ge faaliyetleri TruBlo başlangıç eğitim kampına, web seminerlerine vb. Katılım sağlanması Sonuçları topluluğa sunulması / paylaşılması Açık yazılım / donanım</p> <p>Faz 2 (Gelişim) Projeler ve / veya paydaşlar ile sinerji oluşturulması ve çapraz iş birliği aktiviteleri gerçekleştirilmesi Bir Kavram Kanıtı ve Minimum Uygulanabilir Ürün (MVP) Oluşturun Belirli bir ortamda MVP'nin doğrulanması. Potansiyel kullanıcılar / müşteriler için denenmesi (erken benimseyenler) TruBlo Consortium tarafından düzenlenen bilgi aktarımı etkinliklerine katılım sağlanması</p> |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://www.trublo.eu/apply/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 4/1 |



| | |
|--|---|
| Program Adı: | Change2Twin |
| Amacı: | Dijital Eşleştirme Teknolojisini uygulayarak rekabet güçlerini artırmak isteyen KOBİ'ler ve orta ölçekli üreticiler arıyoruz. Sertifikalı Dijital İnovasyon Merkezlerinden (DIH) değerlendirme ve rehberlik içeren hizmetimiz, bu zorluğun üstesinden gelmelerine yardımcı olacaktır. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | KOBİ |
| Bütçesi: | €10.000 |
| Süresi: | 1-2 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 29 Mart 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://change2twin-av-opencall.fundingbox.com/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 5/1 |



| | |
|--------------------------------|--|
| Program Adı: | GALATEA Innovation Support Mechanism Voucher Call 1 GALATEA İnovasyon ve Destek Çağrısı |
| Amacı: | GALATEA, Katılımcı kümeler tarafından sağlanan hizmetler ve/veya yararlanıcıların akıllı liman, Akıllı gemi, Akıllı Tersane ve deniz gözetim alanlarındaki zorlukları ele alan fikirlerinin/projelerinin geliştirilmesini finanse etmelerini sağlayacak bir döküman programı aracılığıyla KOBİ'lerin liderliğindeki yüksek etkili projeleri desteklemeyi amaçlamaktadır. |
| Bütçesi: | Geliştirme ve teknoloji transferi faaliyetleri için bireysel olarak başvurursanız 20.000 € 'ya kadar veya prototip veya tanıtım projelerinizi geliştirmek için en az iki KOBİ'den oluşan bir konsorsiyumda başvurursanız KOBİ başına 60.000 €' ya kadar doğrudan finansal destek alın. |
| Süresi: | 6- 12 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 31 Mart 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://galateaproject.eu/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 6/1 |



Program Adı:

X-Europe Open Call 4 – Smart Cities & Sustainability
Akıllık şehirler ve Sürdürülebilirlik 4. Çağrısı

Amacı:

Start Up;

1. Yatırımcılar ve potansiyel ortakları eşleştirme,
2. Şirketlerle ortaklıklar,
3. Growth Tribe'in pazar lideri kursları dahil ücretsiz yüz yüze ve çevrimiçi eğitim,
4. 1'e 1 mentorluk,
5. Design Terminal'in Hızlandırıcısına Erişim,
6. Techchill ve TNWs opluluk inkübatörlerine erişim,
7. TNW 2021'e ücretsiz giriş.

Sermaye Şirketi;

1. Seçilen girişimlerle tanışmanız ve sizin için en iyi başlangıç ortağını tanımlamanız için etkinlik günü,
2. Sektörünüze özgü etkinliğe davet edin, yatırımcıları, ekosistem kurucuları ve alanınızdaki girişimleri bir araya getirilmesi.

Yatırımcı;

1. En yenilikçi 25 Avrupa Akıllı şehir ve sürdürülebilirlik girişimleri ile eşleştirmeye doğrudan erişim,
2. Tnw 2021'de ekosistem üreticileri ve deeptech paydaşları ile bağlantılar,
3. Kurumsal ve hükümet temsilcileri ile eşleştirme,



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 7/1 |

| | |
|--|---|
| | 4. Diğer yatırımcılarla iletişim ağı. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | Start-up, Yatırımcı, Sermaye Şirketleri. |
| Son Başvuru Tarihi: | 31 Mart 2021 , 17:00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://www.xeurope.eu/ |

| | |
|--------------------------------|---|
| | |
| Program Adı: | DIY4U |
| Amacı: | Dıy4u açık İnovasyon çağrısı, hızlı tüketilen Tüketim Malları (FMCGs) için merkezi olmayan müşteri merkezli ürün tasarımı ve üretim yaklaşımlarını geliştirmek ve teşvik etmek için yenilikçi bir projeye dahil olmak için bir fırsattır. |
| Bütçesi: | €50.000 |
| Son Başvuru Tarihi: | 31 Mart 2021 |
| Proje Süresi: | 6 Ay |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://digitalcatapult.submittable.com/submit/186889/diy4u-open-innovat... |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 8/1 |



| | |
|--|--|
| Program Adı: | NGI Assure |
| Amacı: | NGI Zero Discovery, araştırma ve keşfi geliştiren inovatif ve temel teknolojileri destekleyecektir. 5.000 € ile 50.000 € arasında proje teklifleri aranıyor. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | Projeler, teknik avantajları, yeni nesil İnternet ile stratejik alaka düzeyi ve para için genel değer açısından değerlendirilir. Temel amaç, açık erişime potansiyel çığır açan katkılar sunmaktır. Tüm bilimsel sonuçlar açık erişim olarak yayınlanmalı ve yazılım tamamen tanınmış bir açık kaynak Lisansı altında yayınlanmalıdır. |
| Bütçesi: | €50.000 / €200.000 |
| Süresi: | 1 – 12 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 1 Nisan 2021 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://www.ngi.eu/opencalls/#ngiassure_opencall |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 9/1 |



| | |
|--|--|
| Program Adı: | NGI Pointer Open Call 2 |
| Amacı: | NGI-Pointer, Avrupa değerlerini korurken, yeni veya güncellenmiş teknolojilere geçişe yardımcı olmak için en gelişmiş araştırmaların yanı sıra ölçeklenebilir protokoller ve araçlar oluşturabilen projeleri destekleyecektir. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | Araştırmacılar, aktivistler, açık kaynak uzmanları, SW/HW geliştiricileri |
| Bütçesi: | €200.000 |
| Süresi: | 12 ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 1 Nisan 2021, 13:00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://ngi.eu/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 10/1 |



| | |
|--------------------------------|---|
| Program Adı: | NGI Zero Discovery (14th call) |
| Amacı: | İşin durumunu yeniden şekillendirmeye yardımcı olmak ve herkes için açık, güvenilir ve güvenilir bir internet oluşturmaya yardımcı olmak için katkılara ihtiyaç var. Bu nedenle, başvuru sahiplerine 2021 yılına kadar, daha iyi arama ve keşif için küçük ve orta ölçekli Ar-Ge hibeleri için 5,6 milyon Avro ile desteklenecek. |
| Bütçesi: | €50.000 |
| Süresi: | 1- 12 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 1 Nisan 2021 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://ngi.eu/ |

| | |
|----------------------------|--|
| Program Adı: | The Long-term Europe-Africa Partnership on Renewable Energy LEAP-RE kapsamında iş birliği için önerilen etkinlik yelpazesi, çağrıda sunulan 6 tanımlanmış yıllık yol haritasına odaklanacaktır: |
| Amacı: | <ol style="list-style-type: none">1. Yenilenebilir enerji ortak araştırma ve yenilik için sınır belirleme,2. Yenilenebilir enerji bileşenlerinin ömrü,3. Akıllı stand-alone sistemleri,4. Akıllı şebekeler,5. Enerjinin verimli kullanımı,6. İç enerji kullanımı. |
| Bütçesi: | Çağrının Toplam Bütçesi: €17.000.000 |
| Süresi: | 12 – 36 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | Ön Başvuru: 1 Nisan 2021, Başvuru: 15 Eylül 2021 |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 11/1 |

Detaylı Bilgi / Rehber:

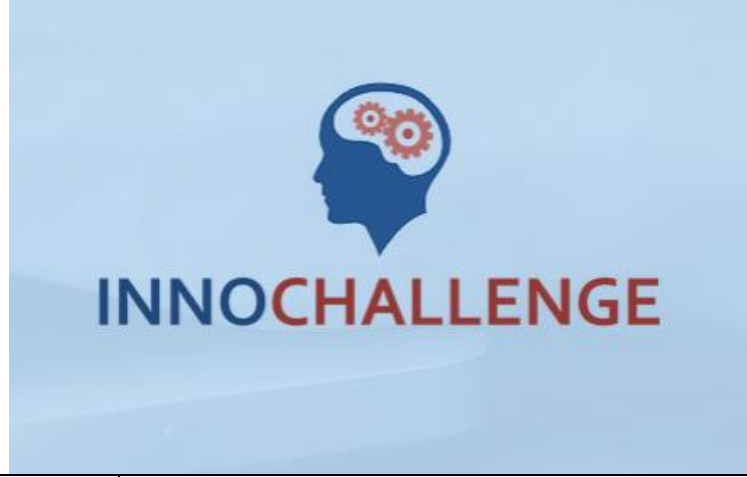
<http://www.leap-re.eu/leap-re-call/>

| | |
|--------------------------------|---|
| | |
| Program Adı: | CHERRIES Call for solutions – Innovative solutions to break and prevent involuntary loneliness among elderly |
| Amacı: | AB veya AB/H2020 ile ilişkili ülkelerde tüzel kişiler olarak kayıtlı dernekler, şirketler, kamu kuruluşları ve diğer kuruluş türleri proje finansmanı için başvurabilir. Ortak oluşturma süreci yerel dilde gerçekleştirileceğinden, başvuru sahiplerinin İsveççe paydaş gruplarıyla iletişim kurabilmeleri gerekecektir. |
| Bütçesi: | €50.000 |
| Süresi: | 10 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 15 April 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Nasıl Başvurulur? : | |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://www.cherries2020.eu/calls/cherries-cyprus-open-call-for-solutions |

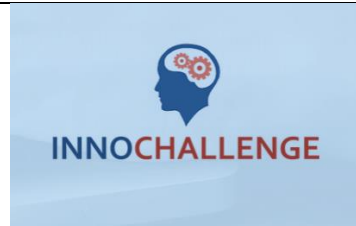


KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 12/1 |



| | |
|---------------------------------|--|
| Program Adı: | CHERRIES Call for solutions – Early detection of progression in Multiple Sclerosis Çoklu Skolyoz Hastalığının Erken Tespiti |
| Bütçesi: | €50.000 |
| Süresi: | 10 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 15 Nisan 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Programa Ait Özellikler: | Ufuk2020 kurallarına göre herhangi bir AB veya AB üyesi ülkede kayıtlı tüzel kişiler. Birlikte oluşturma sürecinin İspanyolca olarak yürütüleceğini, bu nedenle başvuru sahiplerinin İspanyolca iletişim kurabilmeleri gerektiğini lütfen unutmayın. |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://www.cherries2020.eu/calls/cherries-murcia-open-call-for-solutions/ |



| | |
|----------------------------|--|
| Program Adı: | PULSATE - 1st Technology Transfer Experiments Open Call for Innovative Laser-based Solutions |
| Amacı: | PULSATE, havacılık (havacılık), Otomotiv, tıbbi cihazlar, endüstriyel makineler, özelleştirilmiş elektronik ve tekstil ve giyim gibi LBAAM teknolojilerinin efektif bir şekilde kullanılmasından ve şu anda temsil edilenlerden gelen potansiyel üretim sektörleri üzerindeki en büyük etkiyi hedeflemektedir. |
| Bütçesi: | €50.000 |
| Süresi: | 10 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 15 Nisan 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 13/1 |

Detaylı Bilgi / Rehber:

<https://pulsate-tte.fundingbox.com/>

| | |
|--|--|
| | |
| Program Adı: | Digital Dynamic Knowledge Platform for Welding in Manufacturing Industries İmalat Endüstrilerinde Kaynak Teknolojileri için Dijital dinamik Bilgi Platformu |
| Amacı: | Ark kaynağı endüstrisi, rekabetçi kalmak ve yenilikçi yeni çözümler bulmak için yenilikçi projeler desteklemek istiyor. Artan regülasyon (ayarlar) ve kalifiye kaynak personelinin sayısında sürekli bir azalma göz önüne alınarak, yenilikçi ürünler ve mekanize çözümler ile birlikte çevre üzerindeki etkiyi de dikkate alarak kalite ve verimlilik çözümleri arıyor. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | Çağrı, AB ve H2020 ile ilişkili ülkelerden tek başına veya küçük konsorsiyumlarla (2 ila 3 ortak) katılım sağlayan küçük ve orta ölçekli işletmelere açıktır |
| Bütçesi: | €100.000 |
| Süresi: | 6 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 29 Nisan 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 14/1 |



| | |
|--------------------------------|--|
| Program Adı: | Value Of Joint EXperimentation in digital Technologies for manufacturing and construction |
| Amacı: | Üretim ve inşaat için dijital teknolojilerde ortak deneylerin değeri VOJEXT, Avrupa Robotik odaklı KOBİ'lerin ve Mıd-Cap'lerin çözüm önermek için tanımlandığı bir dizi problem tanımlıyor. Seçilen KOBİ'ler önerilen çözümü geliştirmeyi ve göstermeyi sağlayacak fonların yanı sıra VOJEXT platformuna ve teknolojik desteğe (mentorlar aracılığıyla) erişecek. Her bir zorluğun açıklamasında gösterge niteliğinde bir bütçe sunulmaktadır. |
| Bütçesi: | 230.000 € |
| Süresi: | 2 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 30 Nisan 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Hedef Grup : | KOBİ |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://vojext.eu/open-calls |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 15/1 |



| | |
|--------------------------------|--|
| Program Adı: | Boosting Innovation for COVID-19 Diagnostic, Prevention and Surveillance Covid-19 teşhis, önleme ve sürveyans için yeniliklerin artırılması |
| Amacı: | Covid-19 ile mücadele eden ve laboratuvar ortamlarında (TRL6 veya üstü) doğrulanmış yenilikçi çözümlerin geliştirilmesini ve ticarileştirilmesini hızlandırmak amacıyla şirketlere finansal destek sağlamayı amaçlamaktadır. |
| Bütçesi: | €3 000 000 |
| Süresi: | 24 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 30 Nisan 2021 at 17.00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | http://www.inno4cov19.eu/open-call/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 16/1 |



| | |
|--|---|
| Program Adı: | Digital Dynamic Knowledge Platform for Welding in Manufacturing Industries |
| Amacı: | Ark kaynağı endüstrisi, rekabetçi kalmak ve yenilikçi yeni çözümler bulmak için yenilikçi projeler desteklemek istiyor. Artan regulasyon (ayarlama) ve kalifiye kaynak personelinin sayısında sürekli bir azalma göz önüne alınarak, yenilikçi ürünler ve mekanize çözümler ile birlikte çevre üzerindeki etkiyi de dikkate alarak kalite ve verimlilik çözümleri arıyor. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | Çağrı, AB ve H2020 ile ilişkili ülkelere tek başına veya küçük konsorsiyumlarla (2 ila 3 ortak) katılım sağlayan küçük ve orta ölçekli işletmelere açıktır |
| Bütçesi: | €100.000 |
| Süresi: | 6 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 29 Nisan 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://weldgalaxy-opencall.fundingbox.com/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 17/1 |



| | |
|--------------------------------|---|
| Program Adı: | The Platform for Sharing, Initiating, and Learning Citizen Science in Europe Avrupa'da Vatandaş Bilimini Paylaşma, Başlatma ve Öğrenme Platformu |
| Amacı: | Vatandaş bilimi konusunda işaret edilen on eğitim modülünün geliştirilmesini, uygulanmasını ve test edilmesini finanse edecektir. Bu modüller AB vatandaşının açık kaynak kodlu entegrasyonuna sistemine yüklenecektir. |
| Bütçesi: | Her Modül İçin, €1.500 |
| Süresi: | 2 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 30 Nisan 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://eu-citizen.science/call/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 18/1 |

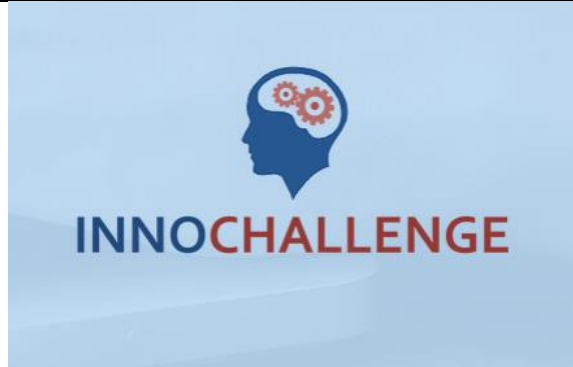


| | |
|--|--|
| Program Adı: | Zero-defect Manufacturing Platform Sıfır Hata Üretim Platformu |
| Amacı: | ZDMP platformunun geliştirilmesi için yeni bileşenler oluşturmak, Industry4.0'a yeni hizmetler sunmak ve alt proje katılımcılarına ZDMP platformunun mevcut işlevlerin, kullandırarak yüksek kaliteli bileşenler oluşturma fırsatı vermek. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | KOBİ teknoloji sağlayıcıları, yazılım geliştiricileri ve Start-up geliştiricileri |
| Bütçesi: | €1.000.000 |
| Süresi: | 9 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 30 Nisan 2021 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://www.zdmp.eu/calls |

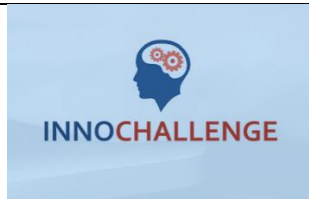


KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 19/1 |



| | |
|--------------------------------|--|
| Program Adı: | Creation and Integration of Novel Industrial Value Chains for SMEs in the Raw Materials & Mining Sectors through ICT, Circular Economy, Resource Efficiency & Advanced Manufacturing Innovation Support |
| Amacı: | İnovasyon dokümantasyonu aracılığıyla küçük ve orta ölçekli işletmelere doğrudan finansal destek sağlar. Stratejik planın hazırlanması, fikirlerin doğrulanması, kavram kanıtı ve gösteri faaliyetlerinin yürütülmesi için en iyi projelerin seçilmesini amaçlayan çağrı başlatıldı. |
| Bütçesi: | Dağıtılacak Toplam Çağrı Bütçesi: €1 500 000 |
| Süresi: | MINE-PoC (Konsept) – 9 Months MINE-Demo (Gösteri) – 12 Months |
| Son Başvuru Tarihi: | 5 Mayıs 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://h2020-minethegap.eu |



| | |
|----------------------------|--|
| Program Adı: | European Health Data and Evidence Network Avrupa sağlık veri ve belirti ağı |
| Amacı: | EDEN projesinin emelleri çok yüksek. Farklı coğrafi bölgelerden ve farklı veri kaynaklarından Avrupa çapında 100 milyondan fazla hasta kaydını standartlaştırmayı hedefliyoruz. Bu tür verilerin OMOP ortak veri modeli ile eşleştirilmesi, çeşitli amaçlar için kullanımını kolaylaştıracak, araştırma ve sağlık hizmetlerinde küresel fayda için sağlanmasını güçlendirecek ve hızlandıracaktır. |
| Son Başvuru Tarihi: | 13 Mayıs 2021, 17:00 (Brüksel Saati) |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 20/1 |

Detaylı Bilgi / Rehber: www.ehden.eu



| | |
|--------------------------------|---|
| Program Adı: | NGI Zero Discovery |
| Amacı: | NGI yeni nesil İnternet girişiminin hedeflerine ulaşmak ve esnek, güvenilir, sürdürülebilir bir şekilde açık bir internete katkıda bulunmak için bir araç olarak üçüncü taraflara finansal destek sağlamayı hedefliyor. |
| Bütçesi: | €50.000 |
| Süresi: | 1-2 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 1 Haziran 2021 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://nlnet.nl/discovery/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 21/1 |



| | |
|--------------------------------|---|
| Program Adı: | Lab Infrastructure-oriented Open Call Laboratuvar Altyapısına Yönelik Açık Çağrı |
| Hedef Grup: | Çağrı, bir AB Üye Devletinde veya Ufuk2020 ile ilişkili bir ülkede yasal olarak yerleşik / yerleşik olan yenilikçileri (seçkin akademik araştırma grupları, yüksek teknoloji girişimcileri ve KOBİ'ler gibi) hedeflemektedir. |
| Amacı: | |
| Bütçesi: | €155.000 |
| Süresi: | 9 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 30 Haziran 2021, |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://essif-lab-infrastructure-oriented.fundingbox.com/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 22/1 |



| | |
|--|--|
| Program Adı: | DIGI-B-CUBE Travel Vouchers DIGI-B-CUBE Seyahat Harcamaları |
| Amacı: | Küçük ve orta ölçekli işletmeler, Digi-B-CUBE atölyelerine ve eşleştirme etkinliklerine katılırken seyahat ve konaklama masrafları için geri ödeme alabilirler. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | Başvuru yapan KOBİ sağlık, biyoteknoloji, bioilaç, bilgi teknolojileri veya ilgili sektörlerde faaliyet göstermelidir. Başvuru yapan KOBİ, Avrupa Birliği'nin KOBİ tanımını yerine getirmelidir. Başvuru yapan KOBİ'lerin merkezi AB Üye ülkelerinden birinde veya Horizon 2020 ülkeleriyle ilişkisi olmalıdır. Seyahat harcamaları, DIGI-B-CUBE kupon çerçevesinin bir parçası olarak maksimum fonlara yatırılır. |
| Bütçesi: | 200.000 € |
| Süresi: | 1-5 Gün |
| Son Başvuru Tarihi: | 28 Şubat 2022 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | http://digibcube.eu/open-calls/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 23/1 |



| | |
|--|---|
| Program Adı: | DİGİ-B-CUBE Continuous Open Call for Co-working Disruption Lab Vouchers Ortak Çalışma Kesintisi Laboratuvarı Harcamaları için Sürekli Açık Çağrı |
| Amacı: | DİGİ-B-CUBE kümelerinin ortak ağlarında (veya) laboratuvarlarında, diğer ilgili KOBİ'lerin teknik ve inovasyon tesislerinde bir inkübatör/hızlandırıcı / ortak çalışma alanında başarıyla tamamlanmış bir özelleştirilmiş çözüm inovasyon harcama projesini daha da ilerletmek için destek vermektedir. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | Başvuru yapan KOBİ sağlık, biyoteknoloji, bioilaç, bilgi teknolojileri veya ilgili sektörlerde faaliyet göstermelidir. |
| Bütçesi: | 10.000 € |
| Süresi: | 0.5-2 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 27 Ekim 2021 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | http://digibcube.eu/open-calls/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 24/1 |



| | |
|--|---|
| Program Adı: | Block.IS Cluster Missions Open Call Block.IS Küme Misyonları Açık Çağrı |
| Amacı: | Block.IS küme görevleri, kümeler tarafından ve Avrupa genelinde kümeler için düzenlenen kısa vadeli beyin fırtınası oturumlarının bir yol gösterisini içerir. Misyonlar, kümeleri bir araya getirmeyi, dünya hakkında daha fazla bilgi edinmeleri için onlara ilham vermeyi amaçlamaktadır. Block.IS ekosistem ve üyelerinin finansman, iş ve teknik destekten nasıl yararlanabileceğini daha iyi anlamak Block.IS bu bir teklif. Küme misyonları tanıtım turu, Avrupa'daki kümeler arasında sınır ötesi ve sektörler arası iş birliğini teşvik edecek. |
| Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları): | Avrupa Birliği kanunlarına göre kobi niteliği taşıyan sermaye şirketleri. Başvuru yapan KOBİ Tarımsal gıda, lojistik ve/veya finans sektöründe yenilik sağlayan bir teknoloji sağlayıcısı veya kullanıcısı olmalıdır. |
| Bütçesi: | 90.000 € (Her katılımcı için 750 Avroya kadar) |
| Süresi: | 0.5-2 ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 22 Aralık 2021 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://blockis.eu/apply-now/cluster-missions/ |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 25/1 |

| | |
|--------------------------------|--|
| | |
| Program Adı: | SmartAgriHubs- RESTART the European Agri-Food Economy after the COVID-19 Crisis Smart Agri Hubs-COVID-19 krizinden sonra Avrupa Tarım-gıda ekonomisini yeniden başlatma |
| Amacı: | Bu tür girişimlerle, covid-19 krizinden sonra tarım-gıda ekonomisinin yeniden başlatılması kolaylaştırılacaktır. Temel fikir, Avrupa tarım-gıda ekonomisini “yeni normal” in gereklilikleriyle daha iyi başa çıkmak ve küresel rekabet konumunu korumak için desteklemektir. |
| Bütçesi: | 500.000 € |
| Süresi: | 6-12 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 8 Temmuz 2021 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://www.smartagrihubs.eu/portal/open-call |



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Teknoloji Transferi
Uygulama ve Araştırma Merkezi
ÇAĞRI BİLGİLENDİRME FORMU

| | |
|---------------------|-------------------|
| Doküman No | FRM.105 |
| Yayın Tarihi | 15.03.2019 |
| Revizyon Tarih / No | 10.12.2019/ 01 |
| Sayfa | 26/1 |



| | |
|--------------------------------|--|
| Program Adı: | SmartAgriHubs- EXPAND the SmartAgriHubs Community Network Smart Agri Hubs Topluluk ağını genişletin |
| Amacı: | Kobilerin kendi bölgesinde dijital yenilikleri desteklemek ve Yenilik Deney kurma, gerçekleştirme, kendi yatırımları ile donatılmış ve ek kamu ve/veya özel fon tarafından desteklenen kolaylaştırmak için kapsamlı bir strateji öneren (DİHs) Dijital İnovasyon Merkezlerinden girişimleri öneren projeler için açılmış çağrıdır. |
| Bütçesi: | 100.000 € |
| Süresi: | 12-18 Ay |
| Son Başvuru Tarihi: | 8 Temmuz 2021 |
| Detaylı Bilgi / Rehber: | https://www.smartagrihubs.eu/portal/open-call |