**EK3. ANADOLU ÜNİVERSİTELER BİRLİĞİ III. AR-GE PROJE PAZARI**

**PROJE DEĞERLENDİRME FORMU**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Proje Adı** | **Runner** | | | |
| **Prototipiniz Var mı?** | **EVET** **HAYIR** | | | |
| **Etkinlik Günü Posterinize ek olarak Prototipinizle de katılabilecek misiniz?** | **EVET HAYIR** | | | |
| **Proje Alanı** | Mühendislik ve Temel Bilimler  Biyoteknoloji ve Sağlık Bilimleri  Tarım, Gıda ve Çevre Bilimleri | | | |
| **Proje Başvuru Kategorisi:** Proje Pazarı etkinliğinde öğrenci kategorisi ve **akademisyenler, tüm kamu kurum ve kuruluşları, tüzel gruplar, şirketler, AR-GE Ofislerinin** başvurularının alınacağı 2 kategori bulunmaktadır. Katılımcılar bu kategorilerden sadece birini seçmelidir. Bu alanda birden çok kategori seçen başvuru sahiplerinin başvuruları geçersiz sayılacaktır. | | | | |
| **Başvuru Kategorisi** | **Akademisyenler, Tüm kamu kurum ve kuruluşları, Tüzel Gruplar, Şirketler, Ar-Ge Ofisleri**  Öğrenci Kategorisi | | | |
| **Proje Yürütücüsü Bilgileri** | | | | |
| **Adı-Soyadı** | **Yusuf Atakan ÖZMEN** | | | |
| **Mevcut Durumu** | Öğrenci Araştırmacı Mezun Sanayici Girişimci  Diğer | | | |
| **Son Öğrenim Durumu** | Ön Lisans Öğrencisi, Ön Lisans Mezunu,  Lisans Öğrencisi, Lisans Mezunu, | | | Yüksek Lisans Öğrencisi, Yüksek Lisans Mezunu,  Doktora Öğrencisi Doktora mezunu |
| **Yürütücü iletişim Bilgileri** | **Telefon** | **0545 275 7110** | | |
| **E-posta** | **ozmenyusufatakan@gmail.com** | | |
| **Adres** |  | | |
| **Bağlı Olduğu Kurum Bilgileri\* (Uygun Alanı Doldurunuz)** | **Üniversite/Fakülte ve Bölüm Adı: Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Yazılım Mühendisliği Bölümü** | | | |
| **Kurum Adı: Malatya Turgut Özal Üniversitesi** | | | |
| Proje pazarına bireysel olarak ya da ekip olarak başvuru kabul edilecektir. Ekip olarak katılım sağlanması durumunda ekip üyesi bir kişi ekip lideri olarak seçilmeli, özet kısmında ve bu alanda ekip lideri, isminin üzerinde yer alacak (\*) işareti ile belirtilmelidir. Projenin başarılı olması durumunda sunum ekip lideri tarafından gerçekleştirilecektir. (Örn: İsim Soyisim\*) | | | | |
| **Proje Sahibi/Ekibi: Yusuf Atakan ÖZMEN\*** | | | | |
| **Proje Ekibi (Varsa)**  **(Proje Ekibi, yürütücü dahil en fazla 4 kişiden oluşabilir)** | **Adı-Soyadı** | | **Eyüp Can YILMAZ** | |
| **Adı-Soyadı** | |  | |
| **Adı-Soyadı** | |  | |
| **Proje Danışmanı (Varsa)** | **Mücahit KARADUMAN** | | | |
| **Anahtar Kelimeler (En az 3 adet anahtar kelimenin girilmesi gereklidir.)** | **Runner, EndlessRunner, HızlıOyun , RunnerChallenge, ÇılgınKoşu** | | | |

**Proje Süresi:** Projenin tahmini uygulama süresi belirtilecektir.

|  |
| --- |
|  |

**Proje Bütçesi:** Projenin uygulanabilmesi için ihtiyaç olan tahmini toplam bütçe belirtilmelidir.

|  |
| --- |
|  |

**Projenin Uygulama Alanları ve Hedef Grubu:** Proje çıktılarının katma değere ve/veya uygulamaya konulabileceği alanlar, kişiler ve/veya sektörler yazılmalıdır. Projenin uygulanmasından doğrudan etkilenecek hedef grup tanımlanmalı ve hedef grubun mevcut sorunları bilimsel yaklaşımla ele alınmalıdır.

|  |
| --- |
|  |

**Proje Konseptinde Bulunması Gereken Temel Kavramları:**

**Projenin Amacı ve Hedefleri:** Amaç ve hedeflerin belirgin, ölçülebilir, gerçekçi ve proje süresinde ulaşılabilir nitelikte olmasına dikkat edilmelidir.

|  |
| --- |
|  |

**Özgün Değer:** Proje önerisi ne ölçüde mevcut bilim/teknolojideki eksiklikleri ve/veya problem(ler)i ortaya koymakta; bu eksikliklerin giderilmesi veya problemlerin çözümüne yönelik özgün ve yaratıcı/yenilikçi öneriler sunmakta ve/veya ilgili bilim/teknoloji alan(lar)ına metodolojik / kavramsal / kuramsal olarak özgün katkılarda bulunmaktadır? Bahsedilmelidir.

|  |
| --- |
|  |

**Yöntem:** Projede uygulanacak yöntem(ler) ve araştırma teknikleri ilgili olduğu alan ile ne ölçüde belirgin ve doğru olarak açıklanmış ve öngörülen amaçlara ve hedeflere ulaşmaya ne kadar uygundur?

|  |
| --- |
|  |

**Yaygın Etki:** Proje başarıyla gerçekleştirildiği takdirde projeden patent / tescil, faydalı model, lisans, yeni şirket kurulması, yeni proje üretilmesi, farklı bilim / teknoloji alanlarında kullanılabilme v.b. gibi çıktı ve sonuçların elde edilebilme potansiyeli ne düzeydedir? Proje çıktı ve sonuçlarının toplumsal sorunları çözme, ticarileştirilme, ilgili alanda ülkenin yurtdışına bağımlılığı azaltma ve / veya rekabet gücünü arttırma potansiyeli ne düzeydedir? Proje çıktı ve sonuçlarının, potansiyel kullanıcılara ulaştırılması ve yayılımına ilişkin sunulan plan/planlama ne düzeyde yeterli ve gerçekçidir?

|  |
| --- |
|  |

**Kaynaklar:** Kaynak gösteriminde Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü tez yazım şablonu esas alınacaktır.

|  |
| --- |
|  |