|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| YÖK Kurumsal Logo | **T.C.**  **MARMARA ÜNİVERSİTESİ**  **BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNASYON BİRİMİ**  **ARAŞTIRMA ÜNİVERSİTESİ DESTEK PROGRAMI 2024 PROJE BAŞVURU FORMU** | Dosya:Marmara Üniversitesi logo.png - Vikipedi |

|  |  |
| --- | --- |
| Projenin Başlığı |  |
| Proje Yürütücüsü |  |
| Birim/Bölüm/ABD |  |
| Araştırmacı(lar) |  |
| Proje Süresi (ay) |  |

**Projenin İlgili Olduğu Öncelikli Sektör:** Proje konusunun birden fazla sektör veya alt alanla ilişkili olması durumunda ilişkili tüm sektörleri işaretleyiniz.

|  |  |
| --- | --- |
| **Sektör** | **Alt Alan** |
| **SOSYAL** | Din Bilimleri  Tarih  Sosyoloji |
| **FEN / MÜHENDİSLİK** | Akıllı ve Yenilikçi Malzeme |
| **SAĞLIK** | Biyoteknoloji  Klinik Araştırmalar (İmmünoloji, Romatoloji) |
| **11.KALKINMA PLANI** |  |
| **Makine-Elektrikli Teçhizat** | Eklemeli İmalat  Geleneksel İmalat Teknolojileri  Makine Tasarımı ve İmalatı |
| **Tıbbi Cihaz** | Biyomedikal Ekipman Teknolojileri |
| **Kimya** | Biyomühendislik |
| **Otomotiv ve Raylı**  **Sistemler** | İçten Yanmalı Motor ve Motor Aktarma Organları  Raylı Sistemler |
| **İlaç** | İlaç Teknolojileri |

Seçilen sektör ve alt alan ile ilişkisi açıklanmalıdır.

|  |
| --- |
|  |

Yazım alanları gerektiği kadar uzatılabilir.

**1. ÖZET ve ANAHTAR KELİMELER:** Projenin kapsamı, yöntemi, konunun özgün değeri ve beklenen sonuçlar kısaca belirtilmelidir. Proje özetinin 300 kelimeyi aşmaması beklenir.

|  |
| --- |
|  |
| **Anahtar Kelimeler:** |

**2. AMAÇ / GEREKÇE:** Önerilen projenin amacı ve erişilmek istenen sonuçlar açıkça yazılmalıdır.

|  |
| --- |
|  |

**3. HEDEF:** Proje önerisinin hedefleri açık, ölçülebilir, gerçekçi ve proje süresince ulaşılabilir nitelikte olacak şekilde yazılmalıdır.

|  |
| --- |
|  |

**4. KONU ve KAPSAM:** Önerilen projenin konusu ve kapsamı net olarak tanımlanmalı; amaç ile ilişkisi açıklanmalıdır.

|  |
| --- |
|  |

**5. LİTERATÜR ÖZETİ:** Proje konusu ile ilgili alanda ulusal ve uluslararası literatür taranarak, özet bir literatür analizi verilmelidir.

|  |
| --- |
|  |

**6. ÖZGÜN DEĞERİ:** Araştırmanın dayandığı hipotez/ler açıkça ortaya konulmalı ve proje konusunun bilgi birikimi içindeki yeri, hangi boşluğu dolduracağı belirtilmelidir. Önerilen yeni teknoloji, yöntem veya kuramın literatüre nasıl bir katkı sağlayacağı açıklanmalıdır.

|  |
| --- |
|  |

**7. PROJENİN SOSYAL VE EKONOMİK FAYDALARI:** Projenin gerçekleştirilmesi sonucunda bilimsel birikime, ulusal ekonomiye ve toplumsal refaha yapılabilecek katkılar ve sağlanabilecek yararlar tartışılmalı, elde edilmesi planlanan sonuçlardan kimlerin ne şekilde yararlanabileceği belirtilmelidir.

|  |
| --- |
|  |

**8. YÖNTEM:** Araştırmanın amaç ve kapsamı ile uyumlu olarak, incelenmek üzere seçilen parametreler sıralanmalıdır. Bu parametrelerin incelenmesi için uygulanacak yöntem ile kullanılacak materyal ayrıntılı bir şekilde tanımlanmalıdır. Yapılacak ölçümler (ya da derlenecek veriler), kurulacak ilişkiler ayrıntılı biçimde anlatılmalıdır. (\*)

|  |
| --- |
|  |

(\*) Doğrudan insan veya hayvanlar üzerinde yapılacak çalışmalar için ilgili birimden etik kurul onay kararının alınması zorunludur.

**9. KURUMUN ARAŞTIRMA OLANAKLARI:** Bu bölümde projenin yürütüleceği birimlerde ve Üniversitemizde var olup projede kullanılacak olan altyapı olanakları belirtilmelidir.

|  |
| --- |
|  |

**10. BAŞARI ÖLÇÜTLERİ:** Hangi süreçlerin/işlemlerin, ne ölçüde gerçekleştirilmesi durumunda projenin tam anlamıyla başarıya ulaşmış sayılabileceği belirtilmelidir. Bu ölçütler açık olarak sıralanmalı, her birinin önem derecesi açıklanmalı, tümünün gerçekleştirilememesi durumunda, projenin başarı oranının belirlenmesine yardımcı olabilecek ipuçları verilmelidir.

|  |
| --- |
|  |
| **PROJENİN ÜNİVERSİTEMİZ ARAŞTIRMA ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS DEĞERLENDİRMESİNE KATKISI:** Projenin sonucunda aşağıda yer alan göstergelerden hangisine katkı sağlayacağı düşünülmektedir.   1. **Araştırmanın Kapasitesi**   ☐ Bilimsel yayın sayısı,  ☐ Atıf sayısı,  ☐ Ulusal proje sayısı,  ☐ Ulusal projelerden elde edilen fon tutarı,  ☐ Uluslararası proje fon tutarı,  ☐ Ulusal ve uluslararası patent başvuru sayısı,  ☐ Ulusal patent belge sayısı,  ☐ Uluslararası patent belge sayısı,  ☐ Faydalı model/endüstriyel tasarım belge sayısı,  ☐ Doktora mezun sayısı ve doktora öğrenci sayısı   1. **Araştırmanın Kalitesi**   ☐ Incites dergi etki değerinde %50’lik dilime giren bilimsel yayın oranı,  ☐ Incites dergi etki değerinde %10’luk dilime giren bilimsel yayın oranı,  ☐ Ulusal bilim ödülü sayısı,  ☐ Öğretim üyesi firma sayısı,  ☐ Öğrenci/mezun firma sayısı,  ☐ YÖK 100/2000 Doktora Burs Programı öğrenci sayısı,  ☐ TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı öğrenci sayısı,  ☐ TÜBİTAK 1004 Teknoloji Platformu Projesi kapsamında alınan fon tutarı,  ☐ Bilimsel yayınların açık erişim yüzdesi,  ☐ Tezlerin açık erişim yüzdesi,  ☐ Dünya akademik genel başarı sıralamalarında ilk 500'e girme sayısı ve akredite edilmiş program sayısı   1. **Etkileşim ve İşbirliği**   ☐ Üniversite - üniversite işbirlikli yayın oranı,  ☐ Üniversite - sanayi işbirlikli yayın oranı,  ☐ Uluslararası işbirlikli yayın oranı,  ☐ Üniversite - sanayi işbirlikli patent belge sayısı,  ☐ Uluslararası işbirlikli patent belge sayısı,  ☐ Kamu fonları kapsamında üniversite-sanayi işbirlikli Ar-Ge ve yenilik projelerinden alınan fon tutarının ilgili proje sayısına oranı,  ☐ Kontratlı üniversite-sanayi işbirlikli Ar-Ge ve yenilik projelerinden alınan fon tutarının ilgili proje sayısına oranı,  ☐ Uluslararası öğrenci oranı,  ☐ Uluslararası öğretim üyesi oranı ve dolaşımdaki öğretim üyesi/öğrenci sayısı göstergelerine bakılacaktır. |

**11. VARSA ARAŞTIRMA İŞBİRLİĞİ YAPILACAK KURULUŞ ve ARAŞTIRMACI BİLGİLERİ:** (Projenin başka bir kuruluş tarafından desteklenip desteklenmediği belirtilmelidir. Yurtdışında Araştırma işbirliği yapılacak kuruluş, işbirliği yapılan araştırmacı(lar) hakkında bilgi verip, neden ilgili kuruluş ve araştırmacının seçildiği ve araştırma sonucunda elde edilmesi beklenen kazanımlar hakkında bilgi veriniz.)

☐ Aynı ildeki firmaların işbirliği ile yürütülen proje

☐ Farklı ildeki firmaların işbirliği ile yürütülen proje

☐ Yurtiçi veya yurtdışındaki kamu kurumlarının işbirliği ile yürütülen proje

☐ Teknopark şirketleri işbirliği ile proje

☐ TTO işbirliği ile yürütülen proje

☐ Yurtdışındaki firmaların işbirliği ile yürütülen proje

|  |
| --- |
| **Kuruluş Hakkında Bilgi:** |
| **Araştırmacı(lar) Hakkında Bilgi:** |
| **İşbirliği Gerekçesi:** |
| **Beklenen Kazanımlar:** |

**12. RİSK YÖNETİMİ:** Projenin İP’lerinde ortaya çıkabilecek ve proje sonuçlarını etkileyebilecek riskler ve bu risklerle karşılaşıldığında projenin başarıyla yürütülmesini sağlamak için alınacak tedbirler (B Planı) ilgili iş paketleri belirtilerek ana hatlarıyla aşağıdaki tabloda verilmelidir. B planına geçilmesi durumunda yöntem değişikliğine gidiliyor ise bu durum ayrıntılandırılmalıdır. Risk öngörülmeyen iş paketleri bu bölümde yer almaz.

**RİSK YÖNETİMİ TABLOSU (\*)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **İP No** | **Risk(ler)in Tanımı** | **Alınacak Tedbir (ler) (B Planı)** |
| **1** |  |  |
|  |  |  |

**(\*)** Tablodaki satırlar gerektiği kadar genişletilebilir ve çoğaltılabilir.

**13. BÜTÇE KALEMLERİ GEREKÇESİ:** Talep edilenparasal desteğin her bir kalemi için ayrıntılı gerekçe verilmelidir. Benzer nitelikte olan düşük bedelli kimyasal veya kırtasiye gibi sarf malzemeler için ortak kullanım amacına sahip olanlar gruplanarak ortak gerekçelendirilebilir.

|  |
| --- |
|  |

**14. BURSİYERİN PROJE KAPSAMINDA YAPACAĞI GÖREVLER (KONTENJAN TALEP EDİLMİŞ İSE):** Bursiyerin hangi iş paketlerinde görev alacağı ve katkıları hakkında açıklayıcı bilgi verilmelidir. Projede görev alma süresi iş paketleri çerçevesinde tanımlanmalıdır.

|  |
| --- |
|  |