**PROJE BİLGİ FORMU**

***Doldurmadan önce lütfen okuyunuz!***

***Araştırma, Geliştirme ve Tasarım Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun (5746/Mad. 2) uyarınca Ar-Ge, Yenilik, Tasarım tanımı aşağıdaki gibi yapılmıştır\****

***a) Araştırma ve geliştirme faaliyeti (Ar-Ge):*** *Araştırma ve geliştirme, kültür, insan ve toplumun bilgisinden oluşan bilgi dağarcığının artırılması ve bunun yeni süreç, sistem ve uygulamalar tasarlamak üzere kullanılması için sistematik bir temelde yürütülen yaratıcı çalışmaları, çevre uyumlu ürün tasarımı veya yazılım faaliyetleri ile alanında bilimsel ve teknolojik gelişme sağlayan, bilimsel ve teknolojik bir belirsizliğe odaklanan, çıktıları özgün, deneysel, bilimsel ve teknik içerik taşıyan faaliyetleri,*

***b) Yenilik:*** *Sosyal ve ekonomik ihtiyaçlara cevap verebilen, mevcut pazarlara başarıyla sunulabilecek ya da yeni pazarlar yaratabilecek; yeni bir ürün, hizmet, uygulama, yöntem veya iş modeli fikri ile oluşturulan süreçleri ve süreçlerin neticelerini,*

***c) (Ek: 16/2/2016-6676/27 md.) Tasarım faaliyeti:*** *Sanayi alanında ve Bakanlar Kurulunun uygun göreceği diğer alanlarda katma değer ve rekabet avantajı yaratma potansiyelini haiz, ürün veya ürünlerin işlevselliğini artırma, geliştirme, iyileştirme ve farklılaştırmaya yönelik yenilikçi faaliyetlerin tümünü,*

***d) (Ek: 16/2/2016-6676/27 md.) Tasarım projesi:*** *Amacı, kapsamı, genel ve teknik tanımı, süresi, bütçesi, özel şartları, diğer kurum, kuruluş, gerçek ve tüzel kişilerce sağlanacak aynî veya nakdî destek tutarları, sonuçta doğacak fikri mülkiyet haklarının paylaşım esasları tespit edilmiş ve tasarım faaliyetlerinin her safhasını belirleyecek mahiyette ve bilimsel esaslar çerçevesinde tasarımcı tarafından yürütülen projeyi,*

*ifade etmektedir.*

***Projenin Ar-Ge Boyutunun incelenmesinden sonra varsa yenilik ve tasarım ile ilgili boyutu kısımlarını doldururken yukarıdaki tanımları dikkate alınız.***

***Aşağıdaki Faaliyetlerin Ar-Ge ve Yenilik Kabul Edilmediğini Dikkate Alınız (Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesine İlişkin Uygulama ve Denetim Yönetmeliği; Kurumlar Vergisi Genel Tebliği Seri No 1):***

1. *Eğitim ve öğretim*
2. *Test, analiz, standardizasyon vb.*
3. *Uzmanlaşmış sağlık hizmetleri*
4. *Rutin veri toplama*
5. *Rutin yazılım faaliyetleri*
6. *Pazarlama faaliyetleri, piyasa taramaları, pazar araştırması ya da satış promosyonu*
7. *Kalite kontrol*
8. *Ar-Ge amacı dışındaki şekil, renk, dekorasyon vb. estetik ve görsel değişiklikleri içeren biçimsel değişiklikler*
9. *Doğal kaynakların rezervlerini arama ve sondaj faaliyetleri*
10. *İlaç üretim izni öncesinde en az 2 aşaması yurt içinde gerçekleştirilmeyen klinik çalışmalar ile üretim izni sonrasında gerçekleştirilen klinik çalışmalar*

***AB, TÜBİTAK, SAN-TEZ ve KOSGEB destekli projelere verilecek danışmanlık hizmetleri için;***

*Gerçek veya tüzel kişilikler ile kamu kurum veya kuruluşları tarafından hazırlanan ve Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) tarafından desteklenen Ar-Ge, yenilik ve tasarım projelerinde, döner sermaye kapsamında öğretim elemanlarınca verilecek hizmetler ile ilgili olarak üniversite yönetim kurulunca (k) fıkrası kapsamında izin verilmesi için;*

*Proje sözleşmesinin, öğretim elemanı tarafından üniversite yönetim kuruluna yapılacak başvuru sırasında ibraz edilmesi gerekmektedir. Ayrıca işleme konu edilecek projenin Ar-Ge, tasarım ve yenilik faaliyeti kapsamında olduğunun anlaşılması için Proje Başvuru Formunun doldurulması gerekmektedir. Proje sözleşmesinin başvuru esnasında ibraz edilmemesi halinde, üniversite yönetim kurulunca faaliyetin 2547 sayılı Kanunun 58/k maddesi kapsamında değerlendirilmesi mümkün bulunmamaktadır.*

***Yukarıda belirtilen durumların dışında*** *öğretim elemanlarınca döner sermaye işletmesinden talep edilen izinler için Proje Başvuru Formunun doldurulması yeterlidir.*

1. **GENEL BİLGİ**

**Proje Adı:**

**Yapılacak Faaliyetin Genel Tanıtımı:**

**Proje Süresi: ............ ay**

**Proje Bütçesi: …………….. TL**

**Proje Ekibi *(Ekip üyesi öğretim elemanlarıyla ilgili bilgileri aşağıda belirtiniz. Kutu sayıları gerektiği kadar çoğaltılabilir)***

**Adı ve Soyadı:**

**Ünvanı:**

**Projedeki Görevi (Araştırmacı, Danışman, Bursiyer vb.):**

**Adı ve Soyadı:**

**Ünvanı:**

**Projedeki Görevi (Araştırmacı, Danışman, Bursiyer vb.):**

**Adı ve Soyadı:**

**Ünvanı:**

**Projedeki Görevi (Araştırmacı, Danışman, Bursiyer vb.):**

**Maddi Destek Kaynağı**

 [ ]  ***TÜBİTAK; KOSGEB; Bilim, Teknoloji ve Sanayi Bakanlığı; TTGV vb. araştırma ve geliştirme desteği veren bir kurum tarafından desteklenmektedir. (Proje numarasını veriniz ve destek yazısını ekleyiniz.)***

 [ ]  ***Şirketin öz kaynakları ile finanse edilmektedir.***

**Projenin Yürütüleceği Kurum/lar Veya Kuruluş/lar Hakkında Bilgi**

**Adı:**

**Adresi:**

**Faaliyet Alanı:**

***Yukarıda yer alan boş alanlar gerektiği kadar genişletilebilir.***

**Projenin Teknik Şartnamesi/Protokolü/Sözleşmesi mevcut mu?**

**[ ]  Evet (Başvuru Formunda ekli) [ ]  Hayır**

**Proje ve çıktısı hangisi veya hangileridir?**

**[ ] Ar-Ge Projesi/Faaliyeti [ ] Tasarım Projesi/Faaliyeti [ ] Yenilik Projesi/Faaliyeti**

**Etik Kurul Belgesi Gerekli midir?**

 [ ]  **Evet (Başvuru Formuna izin belgesini ekleyiniz.) [ ]  Hayır**

Kurumumuza sunulan proje önerileri, insandan anket, mülakat, odak grup çalışması, deney vb. yollarla veri toplanmasını ve/ veya İnsan ve hayvanların (materyal/veriler dâhil) deneysel ya da diğer bilimsel amaçlarla kullanılmasını öngörüyor ise başvuru öncesinde ilgili kurumun Etik Kurul Onay Belgesi alınması zorunludur.

1. **PROJENİN AR-GE BOYUTUNA İLİŞKİN SORULAR**

# **1. PROJE ÖZETİ**

Proje özeti ana hatları ile önerilen projenin:

* Amacı,
* Konunun kısa bir tanıtımı, neden bu konunun seçildiği ve özgün değeri,
* Kuramsal yaklaşım ve kullanılacak yöntemin ana hatları,
* Ulaşılmak istenen hedefler ve beklenen çıktıların bilimsel, teknolojik ve sosyo-ekonomik ne tür katkılarda bulunabileceği

hususlarında ayrı paragraflar halinde kısa ve net cümlelerle bilgi verici nitelikte olmalıdır.

|  |
| --- |
| **Proje Özeti** |
| **Anahtar Kelimeler:** |

**2. AMAÇ VE HEDEFLER**

Projenin amacı ve hedefleri ayrı bölümler halinde kısa ve net cümlelerle ortaya konulmalıdır. Amaç ve hedeflerin belirgin, ölçülebilir, gerçekçi ve proje süresinde ulaşılabilir nitelikte olmasına dikkat edilmelidir.

|  |
| --- |
|  |

**3. ÖZGÜN DEĞER**

Proje önerisinin, özgün değeri (bilimsel kalitesi, farklılığı ve yeniliği, hangi eksikliği nasıl gidereceği veya hangi soruna nasıl bir çözüm geliştireceği ve/veya ilgili bilim/teknoloji alan(lar)ına metodolojik/kavramsal/kuramsal olarak ne gibi özgün katkılarda bulunacağı vb.) ayrıntılı olarak açıklanmalıdır.

|  |
| --- |
|  |

**4. YÖNTEM**

Projede uygulanacak yöntem ve araştırma teknikleri belirgin ve tutarlı bir şekilde ayrıntılı olarak açıklanmalı ve bu yöntem ve tekniklerin projede öngörülen amaç ve hedeflere ulaşmaya elverişli olduğu ortaya konulmalıdır. Projede uygulanacak yöntem(ler)le ilerleme kaydedilememesi durumunda devreye sokulacak alternatif yöntem(ler) de belirlenerek açık bir şekilde ifade edilmelidir.

|  |
| --- |
|  |

**5. PROJE YÖNETİMİ**

Projede yer alacak başlıca iş paketleri, her bir iş paketinin kim/kimler tarafından ne kadarlık bir zaman diliminde gerçekleştirileceği hakkındaki bilgiler aşağıda yer alan **İş-Zaman Çizelgesi** doldurularak verilmelidir. Her bir iş paketinde görev alacak personelin niteliği de (yürütücü, araştırmacı, yardımcı personel) belirtilmelidir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| İş Paketleri | Kim\* Tarafından Yapılacağı | AYLAR |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**İŞ-ZAMAN ÇİZELGESİ**

**\****Sadece projede görev alacak öğretim elemanının iş paketlerinin ve süresinin yazılması gerekmektedir.*

**6. PROJEDEN BEKLENEN YAYGIN ETKİ**

Proje başarıyla gerçekleştirildiği takdirde projeden elde edilmesi öngörülen/beklenen yaygın etkilerin (bilimsel/akademik, ekonomik/ticari/sosyal, araştırmacı yetiştirilmesi ve yeni projeler oluşturulması) neler olabileceği diğer bir ifadeyle projeden ne gibi çıktı, sonuç ve etkilerin elde edileceği kısa ve net cümlelerle aşağıdaki tabloda belirtilmelidir.

**PROJEDEN BEKLENEN YAYGIN ETKİ TABLOSU**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAYGIN ETKİ TÜRLERİ** | **PROJEDE ÖNGÖRÜLEN/BEKLENEN ÇIKTI, SONUÇ VE ETKİLER** |
| **Bilimsel/Akademik** **(Makale, Bildiri, Kitap)**  |  |
| **Ekonomik/Ticari/Sosyal****(Ürün, Prototip Ürün, Patent, Faydalı Model, Üretim İzni, Çeşit Tescili, Spin-off/Start- up Şirket, Görsel/İşitsel Arşiv, Envanter/Veri Tabanı/Belgeleme Üretimi, Telife Konu Olan Eser, medyada Yer Alma, Fuar, Proje Pazarı, Çalıştay, Eğitim vb. Bilimsel Etkinlik, Proje Sonuçlarını Kullanacak Kurum/Kuruluş, vb. diğer yaygın etkiler)** |  |
| **Araştırmacı Yetiştirilmesi ve Yeni Proje(ler) Oluşturma** **(Yüksek Lisans/Doktora Tezi, Ulusal/Uluslararası Yeni Proje)** |  |

1. **PROJENİN (VARSA) YENİLİK BOYUTUNA İLİŞKİN SORULAR**

Çalışmanın Yenilik İçeriğini Belirlemek İçin Yararlanılabilecek Sorular (5576 Sayılı Araştırma, Geliştirme ve Tasarım Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun; 4691 Sayılı TGB Kanunu; Kurumlar Vergisi Genel Tebliği Seri No 1; KOSGEB Ar-Ge, İnovasyon ve Endüstriyel Uygulama Destek Programı)

**1. Öngörülen çıktı, sosyal ve ekonomik ihtiyaçlara cevap verebilecek nitelikte midir?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

**2. Öngörülen çıktı, mevcut pazarlara başarıyla sunulabilecek veya yeni pazarlar yaratabilecek midir, satılabilir midir?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

**3. Yeni ya da geliştirilmiş/iyileştirilmiş bir ürün, hizmet, uygulama, yöntem veya iş modeli fikri içermekte midir?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

**4. Renk ya da dekorasyondaki değişiklikler vb. bütünüyle estetik alana yönelik değişiklikler ile ürünün yapı, nitelik ya da performansını teknik açıdan değiştirmeyen görünüm farklılıklarından ibaret basit değişiklikler hariç, teknolojik yenilik yapma ya da yaratma süreci içermekte midir?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

**5. Malzemesi, parçaları ve işlevleri açısından, daha önce üretilmiş ürün kuşağından teknolojik farklar gösteren bir ürün eldesi amaçlanmakta mıdır?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

**6. Geleneksel üretim tesislerinde üretilemeyen ürünlerin üretilmesinde kullanılacak yöntem(ler) geliştirmeyi içermekte midir?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

**7. Halen üretilmekte olan ürünlerin yeni tekniklerle üretilmesinde kullanılacak yöntem(ler) geliştirmeyi amaçlamakta mıdır?**

[ ]   **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

**8. Yeni ya da geliştirilmiş ürünlerin üretilmesinde kullanılacak yöntem(ler) geliştirmeyi hedeflemekte midir?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

1. **PROJENİN (VARSA) TASARIM BOYUTUNA İLİŞKİN SORULAR**

Projenin Tasarım İçeriğini Belirlemek İçin Yararlanılabilecek Sorular (5576 Sayılı Araştırma, Geliştirme ve Tasarım Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun; 4691 Sayılı TGB Kanunu)

**1. Sanayi alanında ve Bakanlar Kurulunun uygun göreceği diğer alanlarda katma değer ve rekabet avantajı yaratma potansiyeli taşıyor mu?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)*** [ ]  **Hayır**

**2. Ürün işlevselliğini artırma, geliştirme, iyileştirme ve farklılaştırmaya yönelik yenilikçi faaliyetler içeriyor mu?**

[ ]  **Evet *(Açıklayınız)\**** [ ]  **Hayır**

\**Gerekli olduğu durumlarda Çizim v.b gibi resimler eklenebilir.*