**T.C.**  **SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNASYON BİRİMİ
PROJE ÖNERİ FORMU**

**Başvuru formunun Times New Roman 10 yazı tipinde, her bir konu başlığı altında verilen açıklamalar göz önünde bulundurularak hazırlanması ve ekler hariç toplam 12 sayfayı geçmemesi beklenir.**

**NOT: CÜBAP komisyonu ya da hakemler tarafından istenen düzeltmelerde bu proje öneri formu kullanılmalıdır. Bu belge üzerinden “Gözden Geçir” “Değişiklikleri İzle” butonları yardımıyla gerekli ve istenen düzeltiler yapılır. Böylelikle belgenin ilk hali ve son hali karşılaştırması sağlanmış olur.**

# GENEL BİLGİLER

Tüm proje türleri için aşağıda verilen genel bilgiler doldurulmalıdır. Proje personeli alt alta yazılmalıdır.

|  |  |
| --- | --- |
| PROJENİN TÜRÜ | Bir öğe seçin. |
| PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ |  |
| PROJE PERSONELİ\* | *Unvan, Adı Soyadı* | *Kurum / Bölüm* |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| ETİK KURUL İZİN BELGESİ (GEREKLİ İSE) | Bir öğe seçin. |

\*Proje personeli bölümü araştırmacı sayısı kadar genişletilebilir.

# LİSANSÜSTÜ PROJELER

Sadece **lisansüstü projeler** için aşağıda belirtilen bilgiler doldurulacaktır.

|  |  |
| --- | --- |
| ÖĞRENCİ ENSTİTÜYE KAYIT TARİHİ  |  |
| NORMAL ÖĞRENİM SÜRESİ  |  |
| ÖĞRENCİNİN ADI-SOYADI  |  |

# ÖZET

Türkçe ve İngilizce özetlerin projenin ana hatlarını kapsaması beklenir. Her bir özet en az 100 en fazla 400 kelime ile sınırlandırılmalıdır.

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

|  |
| --- |
| **Title:**  |
| **Abstract** |
| **Keywords:**  |

**KONU, KAPSAM VE LİTERATÜR ÖZETİ**

Proje önerisinde ele alınan konunun kapsamı ve sınırları ile önemi literatürün eleştirel bir değerlendirmesinin yanı sıra nitel veya nicel verilerle açıklanır. Projenin araştırma sorusu ve varsa hipotezi veya ele aldığı problem(ler)i açık bir şekilde ortaya konulur. (*Atıflar metin içerisinde APA formatına uygun olarak verilmelidir.)*

|  |
| --- |
|  |

**AMAÇ VE GEREKÇE:**

Proje önerisinin amacı ve hedefleri açık, ölçülebilir, gerçekçi ve proje süresince ulaşılabilir nitelikte olacak şekilde yazılır.

|  |
| --- |
|  |

**ÖZGÜN DEĞER:**

Özgün değer yazılırken projenin bilimsel kalitesi, farklılığı ve yeniliği, hangi eksikliği nasıl gidereceği veya hangi soruna nasıl bir çözüm geliştireceği ve/veya ilgili bilim veya teknoloji alan(lar)ına kavramsal, kuramsal ve/veya metodolojik olarak ne gibi özgün katkılarda bulunacağı (gerekiyorsa literatüre atıf yapılarak) açıklanır.

|  |
| --- |
|  |

**YAYGIN ETKİ / KATMA DEĞER**

Proje başarıyla gerçekleştirildiği takdirde ulusal ve uluslararası bilimsel birikime ve üretime sağlanacak olan katkılar ile projeden oluşması öngörülen etkiler kısa ve net cümlelerle maddeler halinde belirtilir.

|  |
| --- |
|  |

**YÖNTEM**

Projede uygulanacak yöntem ve araştırma teknikleri (veri toplama araçları ve analiz yöntemleri dahil) ilgili literatüre atıf yapılarak açıklanır. Yöntem ve tekniklerin projede öngörülen amaç ve hedeflere ulaşmaya elverişli olduğu ortaya konulur. İncelenmek üzere seçilen parametreler sıralanır. Bu parametrelerin incelenmesi için uygulanacak yöntem açık bir biçimde tanımlanır. Yapılacak ölçümler (ya da derlenecek veriler), kurulacak ilişkiler, gerçekleştirilecek yorumlama işlemleri ayrıntılı bir biçimde anlatılmalıdır. Proje önerisinde herhangi bir ön çalışma veya fizibilite yapıldıysa bunların sunulması beklenir.

|  |
| --- |
|  |

**KAYNAKLAR**

Kaynaklar **APA** formatına göre (Yazar soyadlarına göre alfabetik sırada) hazırlanmalıdır.

|  |
| --- |
|  |

**İŞ PAKETLERİ ve BAŞARI ÖLÇÜTLERİ**

Projenin her bir iş paketinin takvimi, hedefi ve başarı ölçütleri açık olarak verilmelidir.

|  |
| --- |
| **İŞ PAKETİ TABLOSU** |
| **İP No: 1** | **İP Adı:**  |
| **İP Hedefi:**  |
| **İP Takvimi\*:**  |
| **İP Kapsamında Yapılacak İşler/Görevler:*****1.1.*** ***1.2.******1.3.*** | **Kim(ler) Tarafından Gerçekleştirileceği(\*\*)*****1.1.******1.2.******1.3.*** |
| **İP’nin Başarı Ölçütü:** *Başarı ölçütü olarak her bir iş paketinin hangi kriterleri sağladığında başarılı sayılacağı ölçülebilir ve izlenebilir şekilde nitel ve/veya nicel olarak belirtilir***.**  |
| **İP No: 2** | **İP Adı:**  |
| **İP Hedefi:**  |
| **İP Takvimi\*:**  |
| **İP Kapsamında Yapılacak İşler/Görevler:*****1.1.*** ***1.2.******1.3.*** | **Kim(ler) Tarafından Gerçekleştirileceği(\*\*)*****1.1.******1.2.******1.3.*** |
| **İP’nin Başarı Ölçütü:** *Başarı ölçütü olarak her bir iş paketinin hangi kriterleri sağladığında başarılı sayılacağı ölçülebilir ve izlenebilir şekilde nitel ve/veya nicel olarak belirtilir***.**  |

(\*) Ay olarak gösterilmelidir. Örn: 1-3. aylar

(\*\*) İşler/Görevler’de görev alacak kişilerin isimleri ve görevleri (araştırmacı, danışman ve bursiyer) yazılır.

**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.

**ARAŞTIRMA OLANAKLARI**

Projenin yürütüleceği birimdevar olan ve projede kullanılacak olan altyapı/ekipman (laboratuvar, araç, makine-teçhizat, vb.)olanakları belirtilir. Proje yürütücüsünün Üniversiteden istemediği ve kendi olanakları ile sağladığı katkılar belirtilmelidir.

|  |  |
| --- | --- |
| **Birim/ Birimlerde Mevcut Olan ve Kullanılabilecek Donanım** (Laboratuvar, Araç, Makine-Teçhizat, vb.) | **Projede Kullanım Amacı** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Birim Dışında Kullanılabilecek Donanım** (Laboratuvar, Araç, Makine-Teçhizat, vb.) | **Projede Kullanım Amacı** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

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