

**KIRŞEHİR AHI EVRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNASYON BİRİMİ**  
**2025 YILI BAP UYGULAMA ESASLARI**

Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Koordinasyon Birimi tarafından sağlanan proje destekleri uygulama esaslarına bağlı kalınarak yürütülür. BAP Komisyonu gerekli gördüğü hallerde uygulama esaslarında değişiklik yapabilir. Proje destek başvurusunda bulunacak araştırmacıların Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi (KAEÜ) BAP Uygulama Yönergesini okuduğu varsayılmaktadır.

**Proje Başvuruları ve Sınırları:**

Tüm proje başvuruları yıl içerisinde KAEÜ BAP Otomasyon Sistemi (BAPOS) kullanılarak <http://bap.ahievran.edu.tr> internet adresinden gerçekleştirilir. Bir kişi, geçmiş yıllarda yürütücü olarak devam eden projeleri dahil olmak üzere toplamda en fazla 3 projede yürütücü ve 3 projede araştırmacı olarak 6 projede görev alabilir. Bir kişi ilgili proje çağrısı döneminde en fazla 1 projede yürütücü olarak yeni başvuru yapabilir. Lisansüstü öğrenci projeleri bu sınırlamalara dahil değildir. Altyapı projeleri ve KAEÜ Rektörlüğünün özel olarak hazırlattığı projelerde bu sınır aranmaz.

**Projelerin Değerlendirilme Aşamaları:**

Proje başvuruları öncelikle şekil ve usul yönünden BAP Koordinasyon Birimi tarafından incelenir. Eksiklik tespit edilen projeler yürütücüsüne geri gönderilerek gerekli düzeltmelerin yapılması istenir. Başvurusu eksiksiz olan proje önerileri, değerlendirilmek üzere BAP Komisyonuna sunulur. BAP Komisyonu projeleri değerlendirir ve gerekli gördüğü durumlarda projeleri, çeşitli düzeltmelerin yapılması için yürütücülere geri gönderebilir. Tüm süreçleri tamamlanan proje önerileri, bütçe imkânları doğrultusunda BAP Komisyonunun uygun gördüğü bütçe ile desteklenir. Değerlendirme süreci boyunca sistemde oluşturulan ya da sisteme yüklenen her belgenin bir nüshası, ıslak imzalı veya elektronik imzalı olarak BAP Koordinasyon Birimine teslim edilmelidir. Proje başvurusu kabul edilen yürütücüler, gerekli olan tüm belgeleri BAP Koordinasyon Birimine teslim ettikleri takdirde proje süreçleri başlatılacaktır.

Projelerin hakemler tarafından değerlendirilmesi KAEÜ BAP Uygulama Yönergesinde yazılan Madde 13'e göre yapılır.

**Projelerin İzlenmesi, Sonuçlandırılması ve Başarılı Sayılması:**

Desteklenen projelerin ara raporları ve sonuç raporu (onaylı lisansüstü tez ya da "Proje Sonuç Raporu") zamanında BAPOS'a yüklenmeli ve BAP Koordinasyon Birimine teslim edilmelidir. Aksi halde KAEÜ BAP Uygulama Yönergesinin 25. ve/veya 26. maddeleri gereğince işlem yapılır. Sonuçlandırılan projelerde, yürütücünün tekrar proje başvurusu yapabilmesi için belirlenen başarı ölçütlerini sağlaması gerekmektedir.

## PROJE TÜRRLERİ

### A. ARAŞTIRMA PROJELERİ

Araştırma projeleri, yürütücülerin KAEÜ içinden veya dışından araştırmacılarla birlikte veya tek başlarına hazırladıkları bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetlerini içeren kişisel veya disiplinler arası projelerdir. Bu tür projelerin üniversitenin yayın yapma potansiyelini yükseltme, patent alma özelliği taşıma ve üniversitenin adının ulusal/uluslararası bilim camiasında etkili bir şekilde duyurma özelliklerinden en az birini sağlaması beklenmektedir.

#### I. A4 Kodlu Projeler:

**Proje Tanımı:** Birimlerin mevcut araştırma alt yapısı olanaklarıyla gerçekleştirilebilecek, kısa süreli ve düşük bütçeli araştırma projeleridir. Bu tür projeler kapsamında yüksek lisans tezleri de desteklenebilir. Projenin tamamlanması için sonuç raporu/onaylı tez yeterli olacaktır. Lisansüstü projeler hariç proje yürütücüsünün yeni bir projeye başvuru yapabilmesi için proje sonuçlarının ulusal ya da uluslararası hakemli bir dergide yayınlanması gerekmektedir. Yürütücü bu şartları sağlamadığı takdirde proje sonuç raporu onay tarihinden itibaren bir yıl boyunca hiçbir proje türüne başvuru yapamayacaktır.

**Proje Süresi ve sayısı:** Proje süresi 12 ay olarak belirlenmiştir.

**Proje Bütçesi:**

Proje Kodu	Destek Limiti (Ek bütçe hariç)	Bütçe Kalem Sınırları (Destek Limitinin %)			
		Makine-Teçhizat	Sarf Malzeme	Hizmet Alımı	Seyahat
A4	25. 000 TL	0-100%	0-100%	0-100%	0-50%

**Başvuru Koşulları:** KAEÜ BAP Uygulama Yönergesi'nde belirtilen başvuru koşullarına ek olarak herhangi bir koşul bulunmamaktadır.

**Projenin Başarı Ölçütleri:** Bu tür projeler, elde edilen bulguların ulusal ya da uluslararası hakemli bir dergide yayınlanması/yüksek lisans tezi olarak kabul edilmesi durumunda başarılı sayılır.

#### II. A3 Kodlu Projeler:

**Proje Tanımı:** Birimlerin mevcut araştırma alt yapısı olanaklarıyla gerçekleştirilebilecek, büyük harcamalar gerektirmeyen araştırma projeleridir. Ayrıca bu proje ile doktora tezleri de desteklenebilir. Projenin tamamlanması için sonuç raporu veya onaylı doktora tezi yeterli olacaktır. Lisansüstü projeler hariç, proje yürütücüsünün yeni bir projeye başvuru yapabilmesi için projenin sonuçlarının

TR-Dizin, Web of Science (WOS), Scopus veya SPORTDiscus indekslerinden birinde taranan bir dergide yayınlanmış olması gerekmektedir. Yürütücü bu şartları sağlamadığı takdirde proje sonuç raporu onay tarihinden itibaren iki yıl boyunca hiçbir proje türüne başvuru yapamayacaktır.

**Proje Süresi:** Proje süresi 24 ay olarak belirlenmiştir.

**Proje Bütçesi:**

Proje Kodu	Destek Limiti (Ek bütçe hariç)	Bütçe Kalem Sınırları (Destek Limitinin %)			
		Makine-Teçhizat	Sarf Malzeme	Hizmet Alımı	Seyahat
A3	40.000 TL	0-100%	0-100%	0-100%	0-50%

**Başvuru Koşulları:** KAEÜ BAP Uygulama Yönergesi'nde belirtilen başvuru koşullarına ek olarak herhangi bir koşul bulunmamaktadır.

**Projenin Başarı Ölçütleri:** Proje yürütücüsünün yeni bir proje başvurusunda bulunabilmesi için, proje sonuçlarının TR-Dizin, WOS, Scopus veya SPORTDiscus indekslerinden birinde taranan bir dergide yayınlanmış olması gerekmektedir.

### III. A2 Kodlu Projeler:

**Proje Tanımı:** Birimlerin mevcut araştırma altyapısı olanakları ile büyük oranda gerçekleştirilebilecek, orta düzeyde harcama gerektiren araştırma projeleridir. Bu kodlu proje türüne araştırmacılar bireysel başvuru yapabileceklerdir. Ayrıca son bir yıl içerisinde TÜBİTAK 1001, 1003, 1004, 1005, 1007, 1505, 2244, 3001 ve 3501 projesi olarak panelde değerlendirilen ve D notu almış projelere öncelik verilecektir. Araştırmacıların başvuru sırasında TÜBİTAK tarafından değerlendirilen projesi ve panel değerlendirme raporunu BAPOS'a yüklemesi gerekmektedir. Projenin tamamlanması için sonuç raporu yeterli olacaktır. Proje yürütücüsünün yeni bir projeye başvuru yapabilmesi için proje sonuçlarının SCI-E, SSCI veya AHCI indekslerinde taranan bir dergide yayınlanması gerekmektedir. Yürütücü bu şartları sağlamadığı takdirde proje sonuç raporu onay tarihinden itibaren iki yıl boyunca hiçbir proje türüne başvuru yapamayacaktır.

**Proje Süresi:** Proje süresi 24 ay olarak belirlenmiştir.

**Proje Bütçesi:**

Proje Kodu	Destek Limiti (Ek bütçe hariç)	Bütçe Kalem Sınırları (Destek Limitinin %)			
		Makine-Teçhizat	Sarf Malzeme	Hizmet Alımı	Seyahat
A2	80.000 TL	0-100%	0-100%	0-100%	0-30%

**Başvuru Koşulları:** KAEÜ BAP Uygulama Yönergesi'nde belirtilen başvuru koşullarına ek olarak herhangi bir koşul bulunmamaktadır.

**Projenin Başarı Ölçütleri:** Bu tür projeler, elde edilen bulguların en az bir SCI-E, SSCI veya AHCI indekslerinde taranan bir dergide yayımlanması halinde başarılı olarak kabul edilir.

**IV. A1 Kodlu Projeler:**

**Proje Tanımı:** Üniversitenin gelecekteki araştırma ve yayın yapma potansiyeline büyük ölçüde katkı sağlayabileceği düşünülen araştırma projeleridir. Bu kodlu proje türüne sadece son bir yıl içerisinde TÜBİTAK 1001, 1003, 1004, 1005, 1007, 1505, 2244, 3001 ve 3501 projesi olarak panelde değerlendirilen ve C notu almış olanlar başvuru yapabileceklerdir. Araştırmacıların başvuru sırasında TÜBİTAK tarafından değerlendirilen projesi ve panel değerlendirme raporunu BAPOS'a yüklemesi gerekmektedir. Projenin tamamlanması için sonuç raporu yeterli olacaktır. Proje yürütücüsünün yeni bir projeye başvuru yapabilmesi için proje sonuçları SCI-E, SSCI veya AHCI indekslerinde taranan bir dergide yayımlanması gerekmektedir. Yürütücü bu şartları sağlamadığı takdirde proje sonuç raporu onay tarihinden itibaren iki yıl boyunca hiçbir proje türüne başvuru yapamayacaktır.

**Proje Süresi:** Proje süresi 24 ay olarak belirlenmiştir.

**Proje Bütçesi:**

Proje Kodu	Destek Limiti (Ek bütçe hariç)	Bütçe Kalem Sınırları (Destek Limitinin %)			
		Makine-Teçhizat	Sarf Malzeme	Hizmet Alımı	Seyahat
A1	150.000 TL	0-100%	0-100%	0-100%	0-30%

**Projenin Başarı Ölçütleri:** Bu tür projeler, elde edilen bulguların SCI-E, AHCI veya SSCI indekslerinde taranan dergilerde yayımlanması halinde başarılı olarak kabul edilir.

**B. LİSANSÜSTÜ TEZ PROJELERİ**

Bu tür projelere A3 ve A4 projeleri kapsamında destek verilmektedir.

## C. ALTYAPI PROJELERİ

Bu proje türünde üniversitemizin öncelikli alanları kapsamında geliştirdiği Ahi Yeterliliğe Dayalı Eğitim Portalı projesi (AYDEP), Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi (BKYS) projeleri, Bölgesel Kalkınma ve İhtisaslaşma projeleri ve Üniversite Yönetim Kurulu önerisiyle öncelikli alan olarak belirlenen konular çerçevesinde konunun uzmanı bilim insanlarına hazırlatılan altyapı projelerine destek verilecektir. Komisyon bu tür projeler için özel değerlendirme süreçleri öngörebilir.

### I. Eğitim Kalitesini Geliştirme Projeleri (C1 kodlu proje):

**Proje Tanımı:** Üniversitenin eğitim-öğretim kalitesini artırmak amacıyla hazırlanan projelerdir. Bu proje türü kapsamında, KAEÜ'nün öncelikli alanları doğrultusunda geliştirdiği AYDEP, BKYS projeleri ve eğitim kalitesini iyileştirmeye yönelik diğer projeler desteklenebilecektir.

**Başvuru Sınırı:** Bu proje türü A, D ve E projeleri kotası dışında olup, bir kişi en fazla bir projede yürütücü ve/veya bir araştırmacı olarak görev alabilir.

**Proje Süresi:** Proje süresi en fazla 24 ay ile sınırlıdır.

**Proje Bütçesi:** Proje bütçesi için herhangi bir üst sınır bulunmamaktadır. Bütçe, projenin özelliğine bağlı olarak Üniversite Yönetim Kurulunun önerisi ve BAP Komisyonunun kararı doğrultusunda belirlenir.

### II. Araştırma Altyapısını Geliştirme Projeleri (C2 kodlu projeler):

**Proje Tanımı:** Üniversitenin araştırma altyapısını geliştirmek amacıyla hazırlanan projelerdir. AYDEP, BKYS ile ilgili altyapı olanaklarını geliştirmeye yönelik projeler desteklenebilir.

**Başvuru Sınırı:** Bu proje türü A, D ve E projeleri kotası dışında olup, bir kişi en fazla bir projede yürütücü ve/veya bir araştırmacı olarak görev alabilir.

**Proje Süresi:** Proje süresi en fazla 24 ay olarak belirlenmiştir.

**Proje Bütçesi:** Proje bütçesi için herhangi bir üst sınır bulunmamaktadır. Bütçe, Üniversite Yönetim Kurulu'nun önerisi ve BAP Komisyonu'nun kararı doğrultusunda, projenin niteliğine göre belirlenecektir.

## D. İŞBİRLİĞİ PROJELERİ

Araştırmacıların yurt içi ve yurt dışındaki kurum ve kuruluşlarla iş birliği içinde gerçekleştirdikleri, patent alma ve/veya yayın yapma potansiyelini önemli ölçüde artırması beklenen bilimsel amaçlı projelerdir. Bu tür projeler için BAP Komisyonu, özel değerlendirme süreçleri öngörebilir.

### I. Sanayi İşbirliği Projeleri (D1 kodlu projeler):

**Proje Tanımı:** Proje yürütücülerinin herhangi bir çıkar ilişkisi bulunmayan bir sanayi kuruluşu ile Ar-Ge odaklı iş birliği olanaklarını geliştirmek amacıyla, bir protokol veya sözleşme kapsamında

ortaklaşa gerçekleştirilen projelerdir.

**Başvuru Sınırı:** Bu proje türü A, C ve E projeleri kotası dışında olup, bir kişi en fazla bir projede yürütücü ve/veya bir araştırmacı olarak görev alabilir. .

**Proje Süresi:** Proje süresi en fazla 24 ay olarak belirlenmiştir.

**Proje Bütçesi:** Proje bütçesi için herhangi bir üst sınır bulunmamaktadır. Bütçe, Üniversite Yönetim Kurulu'nun önerisi ve BAP Komisyonu'nun kararıyla, projenin özelliğine göre belirlenir.

**Başvuru Koşulları:** Proje bütçesinin en az %70'inin ilgili sanayi kuruluşu tarafından karşılandığı belgelendirilmelidir.

**Projenin Başarı Ölçütleri:** Bu tür projelerin başarılı sayılması için, protokol veya sözleşmede belirtilen hedeflere ulaşılması yeterlidir.

## **II. Uluslararası İşbirliği Projeleri (D2 kodlu projeler):**

**Proje Tanımı:** Yurtdışından üniversiteler veya Ar-Ge odaklı kurum ve kuruluşlar ile ortaklaşa gerçekleştirilen projelerdir. Ancak, tamamen yurt dışındaki kurum veya kuruluşlar tarafından finanse edilen projeler destek kapsamı dışındadır.

**Başvuru Sınırı:** Bu proje türü A, C ve E projeleri kotası dışında olup, bir kişi en fazla bir projede yürütücü ve/veya bir araştırmacı olarak görev alabilir

**Proje Süresi:** Proje süresi en fazla 24 ay olarak belirlenmiştir.

**Proje Bütçesi:** Proje bütçesi için herhangi bir üst sınır bulunmamaktadır. Bütçe, Üniversite Yönetim Kurulu'nun önerisi ve BAP Komisyonu'nun kararı doğrultusunda, projenin niteliğine göre belirlenir.

**Başvuru Koşulları:** KAEÜ BAP Uygulama Yönergesinde belirtilen başvuru koşullarına ek olarak; Türkçe ve İngilizce hazırlanan işbirliği protokolü imzalanarak BAP Koordinasyon Birimine teslim edilmelidir. Paydaş(lar)ın projeye katkıları ayrıntılı olarak belirtilmelidir.

**Projenin Başarı Ölçütleri:** Bu tür projelerin başarılı sayılması için, paydaş(lar) ile birlikte hazırlanmış yayınların SCI-E, AHCI veya SSCI indekslerinde taranan dergilerin birinde yayımlanması gerekmektedir.

### **E) Kırşehir'in Tarih, Kültür, Sanat ve Ahilik İle İlgili Projeleri**

**Proje Tanımı:** Kırşehir'in tarih, kültür ve sanatı ile ilgili gerçekleştirilen projelerdir. Ayrıca, Ahilik konusundaki projelerde bu kapsamda desteklenebilecektir.

**Başvuru Sınırı:** Bu proje türü A, C ve D projeleri kotası dışında olup, bir kişi en fazla bir projede yürütücü ve/veya bir araştırmacı olarak görev alabilir.

**Proje Süresi:** Proje süresi en fazla 24 ay olarak belirlenmiştir.

**Proje Bütçesi:** Proje bütçesi için herhangi bir üst sınır bulunmamaktadır. Bütçe, Üniversite Yönetim

Kurulu'nun önerisi ve BAP Komisyonu'nun kararı doğrultusunda, projenin niteliğine göre belirlenir.

**Başvuru Koşulları:** KAEÜ BAP Uygulama Yönergesi'nde belirtilen başvuru koşullarına ek olarak herhangi bir koşul bulunmamaktadır.

**Diğer hususlar:**

- Üniversitemizin akademik ödül başarı puanlamasına göre SCI-E, SSCI ve AHCI kategorisindeki yayın puanı en yüksek olan ilk üç öğretim elemanına, takip eden dönemde BAP proje başvurusu yapmaları ve ilgili projenin kabul edilmesi halinde proje bütçe miktarı %50'ye kadar artırımlı olarak verilebilecektir. Puan eşitliği halinde SCI-E, SSCI veya AHCI dergilerinin çeyreklik dilimleri dikkate alınacaktır.
- Bölgesel Kalkınma ve İhtisaslaşma projeleri kapsamında verilen altyapı hariç, bilimsel projelerin değerlendirilmesi Bölgesel Kalkınma Proje Yürütme Kurullarının uygun görüşü sonrası BAPOS sistemi üzerinden yüklenecek ve BAP Komisyonu tarafından takip edilecektir.
- Yürütücünün gerekçelerini belirtmesi ve BAP Komisyonunun uygun görmesi halinde projenin bütçe kalemlerinde ve kalemler arası oranlarda değişiklik yapılabilecektir ve proje başvuru miktarında da %50'ye kadar ek bütçe verilebilecektir.
- Yürütücü tarafından projelerde talep edilen ve gerekçeleri ayrıntılı olarak yazılan makine-teçhizat, yazılım ve sertifikasyon programları vb. hizmet alımları BAP Komisyonu tarafından kabul edilmesi ve hakem tarafından uygun bulunması halinde desteklenebilecektir.
- Projede talep edilen hizmet alımlarında öncelikli olarak KAEÜ içerisinde var olan birimlerden (Merkezi laboratuvar hizmetleri, istatistik hizmetleri, deney hayvanları vb.) hizmet alımı yapılması zaruridir. Bu projelerde bulunan ilgili hizmet alımının KAEÜ'de bulunmaması halinde ilgili birimden bu hizmetin bulunmadığına dair alınan belgenin sunulması gerekmektedir.
- Projede araştırma ekibi tarafından makine-teçhizat alımı talep edildiğinde, dekanlık/müdürlük tarafından birimde ilgili makine-teçhizatın bulunmadığına dair bir belge sunulması gerekmektedir.
- Proje sürecinde projenin aksamasına yol açabilecek bir sorun çıktığında, yürütücünün bir ay içinde BAP Komisyonuna varsa belgeleri ile gerekçeleri bildirmesi zorunludur. Aksamaya dair çözüm önerisinde BAP Komisyonunun vereceği nihai karar geçerlidir.
- Onaylanan projelerin sarf malzeme/makine-teçhizat gibi alımlarında ilk üç ay içerisinde satın alma işlemlerinin başlatılması esastır. Bu süre içerisinde satın alma işlemleri başlatılmayan projeler için ek bütçe verilmeyecektir.
- BAP Komisyonu gerekli görülen durumlarda yürütücü veya araştırma ekibinden projesini sözlü olarak sunmasını talep edebilecektir.
- Hakem değerlendirmesinden geçen projeler, puanlandırma esasına göre desteklenecektir.

Puanların ve kriterlerin eşit olması durumunda, nihai karar BAP Komisyonu tarafından verilecektir.

- BAP tarafından desteklenen projelerin yayın olarak kabul edilebilmesi için, erken görünümde yayımlanmış olması veya DOI numarası almış olması yeterlidir. BAP'tan destek alan projelerde, "Bu proje [proje numarası] ile BAP tarafından desteklenmiştir" ifadesi kullanılmalıdır. Bu ifadeyi içermeyen yayınlar sunan öğretim elemanlarına tekrar proje desteği sağlanmayacaktır.
- Proofreading (dil kontrolü) hizmeti BAP Koordinatörlüğünün anlaşmalı olduğu resmi kurum kuruluş, şirketler vb. üzerinden başvuranın proje bütçesinin uygun olması durumunda hizmet alımı kaleminden desteklenebilir.
- Microsoft Ofis ürünleri, sunum geliştirme yazılımları, Antivirüs yazılımları vb. nitelikteki genel kullanıma yönelik yazılımlar için destek sağlanmaz. Ancak, projenin yürütülebilmesi için zorunlu olarak ihtiyaç duyulan yazılım giderleri için destek sağlanabilir. Yazılım talebi bulunan araştırmacıların, başvuru aşamasında projelerinde kullanacakları yazılıma duydukları ihtiyacı, bilimsel veri çıktılarıyla birlikte kapsamlı bir şekilde açıklamaları gerekmektedir. Önerilen projelerin BAP Komisyonu tarafından değerlendirilip onaylanması durumunda, talep edilen yazılım desteği sağlanacaktır.
- Projeler kapsamında baskı, yazıcı çıktısı, fotokopi, kâğıt, yazıcı toneri, USB bellek, projeksiyon cihazı gibi giderler için destek sağlanmayacaktır. Ancak, proje içeriğinde yer alan anket gibi belirli kalemler, ayrıntılı gerekçelendirme ve bilimsel veri çıktılarıyla kapsamlı bir şekilde projede belirtilmesi şartıyla değerlendirmeye alınabilir. Bu tür taleplerin desteklenip desteklenmeyeceğine BAP Komisyonu karar verecektir.
- Projeler kapsamında ofis kullanımına yönelik bilgisayar, tablet bilgisayar, yazıcı, tarayıcı, harddisk vb. ofis cihazları ve donanımları için destek sağlanmaz. Ancak iş istasyonu özelliği taşıyan ve araştırma için mutlaka gerekli olan bu cihazlar ve donanımlarının BAP Komisyonu tarafından uygun görülmesi durumunda desteklenir. Destek sağlanması halinde alınacak cihazlar üniversitenin kullanımına açılır veya proje bitimi tarihi itibarıyla yürütücünün yeni bir proje vermemesi halinde BAP birimine teslim edilir.
- Resmi nitelik taşıyan kurum ve kuruluşların arşiv, kütüphane gibi organizasyonlarından sağlanacak basılı materyal veya fotokopi gibi giderler, araştırmanın yürütülmesi için zorunlu olduğunun gerekçelendirilmesi şartıyla desteklenebilir. Bu giderler, BAP Komisyonu tarafından uygun görülen projeler ile güdümlü projeler için sınırlamaya tabi değildir.
- Yukarıda yazılmayan durumlar için öncelikli olarak Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri Hakkında Yönetmelik ve Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Uygulama Yönergesi hükümleri geçerli olacaktır. Mevzuat dışı istisnai durumlarda ise BAP Komisyon kararı geçerlidir.



### **Hakem Değerlendirmeleri**

Hakem değerlendirmesinde, hakem tarafından projenin özgünlüğüne yönelik 1 (Çok Yetersiz) veya 2 (Yetersiz) puan verildiğinde ilgili proje değerlendirilmeye alınmayacaktır.

**Not:** Hakem değerlendirme puanı eşit olan projeler için aşağıdaki kriterlere sırasıyla bakılacaktır:

- a. Yürütücünün ilk defa BAP projesine başvuru yapması,
- b. Projede araştırmacı olarak yer alan lisans/lisansüstü öğrencilerinin sayısı,
- c. Yürütücünün son 5 yılda üniversitemizden yürütücü olarak görev aldığı BAP projelerinden ilgili proje türüne göre çıkan yayın sayısı,
- d. Yürütücünün SCI-E, SSCI veya AHCI indekslerinde listelenen dergilerde yaptığı yayın sayısı ve dergilerin çeyreklik dilimleri

KIRŞEHİR AHI EVRAN ÜNİVERSİTESİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ HAKEM DEĞERLENDİRME FORMU		Çok Yetersiz	Yetersiz	Geliştirilebilir	İyi	Çok İyi
<b>ÖZGÜN DEĞER</b>	1. Proje özgün bilimsel bir değer taşımakta mıdır?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
<b>AMAÇ VE HEDEFLER</b>	2. Projenin amacına yönelik araştırma soru(ları) veya hipotez(ler)i verilmiş midir?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
	3. Projenin amacı net, ölçülebilir, gerçekçi ve proje süresince ulaşılabilir nitelikte midir?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
<b>YÖNTEM</b>	4. Projenin tasarımı gerekli tüm bilimsel yöntemleri kapsayacak şekilde belirgin ve doğru olarak sunulmuş mudur?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
	5. Projenin yöntemi öngörülen amaca ulaşmaya ne kadar uygundur?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
<b>İŞ PAKETLERİ, BAŞARI ÖLÇÜTLERİ VE RİSK YÖNETİMİ</b>	6. Projede planlanan iş-zaman çizelgesi, iş paketleri, her bir iş paketinin başarı ölçütü ne düzeyde uygulanabilir, ölçülebilir ve izlenebilir midir?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
	7. Proje başarısını olumsuz yönde etkileyebilecek risklere yönelik alınacak tedbirler uygun şekilde verilmiş midir?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
	8. Proje bütçesinin kullanımı çalışmanın yapılabilmesi için uygun şekilde planlanmış mıdır?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
<b>YAYGIN ETKİ</b>	9. Projeden beklenen yaygın etkilerin neler olabileceği net olarak belirtilmiş midir?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
	10. Projenin ifade edilen yaygın etkiye ulaşılabilme potansiyeli ne düzeydedir?	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
<b>GENEL DEĞERLENDİRME</b>						