



Doğu Akdeniz Üniversitesi

C Türü (BAP-C) Bilimsel Araştırma Projesi Hakem Değerlendirme Formu

0. PROJE BİLGİLERİ	
Fakülte/Yüksekokul	
Proje Kayıt No.	PDGC-
Proje Başlığı	
Proje Yöneticisi	

- Bu form, proje önerilerinin; özgünlük değeri, yöntem ve yapılabirliği ve yaygın etkisi boyutlarında nesnel bir değerlendirmenin yapılmasına yardımcı olmak amacıyla hazırlanmıştır. Değerlendirmelere yardımcı olmak amacıyla her bir kıstası ölçmeye yönelik tanımlayıcı/açıklayıcı sorular formun sonuna eklenmiştir.
- Proje önerisini yukarıda sözü edilen kıstaslara göre "0" ile "10" arasında değerlendirilmesi ve bunun gerekçesinin ayrıntılı olarak açıklanması beklenmektedir. "0" projenin o özelliğe hiç sahip olmadığını gösterirken, "10" o özelliğe tam olarak sahip olduğunu gösterir. Açıklamalar için ayrılan yerin yetmemesi durumunda yazım alanı gerektiği kadar uzatılabilir.
- Proje değerlendirme sürecinin tümünde gizlilik esas olup, proje dokümanlarının özenle korunması şarttır.
- Hakemlerin yalnızca bilimsel ölçütlere uyarak projeleri değerlendirmeleri gerekmektedir.
- Hakemlerin uzmanlık alanlarına girmeyen konularda değerlendirme yapmalarını yerinde olacaktır. Böyle durumlarda ivedilikle bilgi verilmeli ve söz konusu proje değerlendirmesinde yer alınmamalıdır
- Öneri sahibiyle, değerlendirici arasında çıkar çatışması/çakışması olarak algılanabilecek ilişkiler varsa değerlendirme yapılmamalıdır. Böyle durumlarda ivedilikle bilgi verilmeli ve söz konusu proje değerlendirmesinde yer alınmamalıdır. Çıkar çatışması/çakışması olarak yorumlanabilecek bazı durumlar şunlardır:
 - Tez danışmanı/öğrencisi olmak,
 - Son bir yıl içinde veya yakın bir gelecekte ortak çalışma yapmış/yapacak olmak,
 - Proje önerisine görüş bildirmiş veya hazırlanmasına katkıda bulunmuş olmak,
 - Daha önce yargıya yansımış çatışmaların taraflarından biri olmak,
 - Tarafsız davranmayı önleyecek derecede olumlu/olumsuz düşünceye sahip olmak,
- Proje değerlendirmelerinde gizliliğe uyulmalı ve değerlendirme sürecinde yürütücü ve araştırmacılarla bire bir ilişki kurulmamalıdır.
- Proje değerlendirmelerinde olumlu ve olumsuz görüşler mutlaka gerekçelendirilmelidir.

1. ÖZGÜNLÜK DEĞERİ	Puan:	(10 üzerinden)
Gerekçe / Açıklama		

2. YÖNTEM	Puan:	(10 üzerinden)
Gerekçe / Açıklama		

3. YAPILABİLİRLİK	Puan:		(10 üzerinden)
Gerekçe / Açıklama			

4. YAYGIN ETKİ	Puan:		(10 üzerinden)
Gerekçe / Açıklama :			

5. DİĞER FAKTÖRLER			
Proje süresinin uygunluğuyla ilgili görüş ve öneriler			
Proje bütçesinin ve gerekçesinin uygunluğuyla ilgili görüş ve öneriler			

Proje önerisiyle ilgili diğer görüş ve öneriler

6. PROJE ÖNERİSİNİN ORTALAMA PUANI	Puan:	(10 üzerinden)

7. PROJEYİ BİR BÜTÜN OLARAK NASIL DEĞERLENDİRİRSİNİZ?				
<input type="checkbox"/> Uygun değil (0.0-1.9)	<input type="checkbox"/> Zayıf (2.0-3.9)	<input type="checkbox"/> Orta (4.0-5.9)	<input type="checkbox"/> İyi (6.0-7.9)	<input type="checkbox"/> Çok iyi (8.0-10)

8. HAKEM BİLGİSİ					
Unvanı, Adı Soyadı		İmza		Tarih	
Kurum					
Telefon					
e-posta					

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

Aşağıdaki tabloda kıstasları karşılama düzeylerine ilişkin tanımlar verilmiştir.

Seviye Adı	Puan Değeri	Seviye Açıklaması
Çok İyi	8.0-10	Proje önerisi ilgili kriteri tüm boyutlarıyla karşılamaktadır. Eksiklik yok denecek kadar azdır. Kabul edilebilir seviyede küçük kusurlar bulunabilir.
İyi	6.0-7.9	Proje önerisi ilgili kriteri iyi derecede karşılamaktadır. Bununla birlikte, önerinin halen iyileştirilme potansiyeli olan bazı noktaları bulunmaktadır.
Orta	4.0-5.9	Proje önerisi, ilgili kriteri orta derecede karşılamaktadır. Öneride iyileştirmelere gerek bulunmaktadır.
Zayıf	2.0-3.9	Proje önerisi ilgili kriteri yeterli derecede karşılamamaktadır. Öneride giderilebilir eksiklikler bulunmaktadır.
Uygun Değil	0.0-1.9	Proje önerisi ilgili kriteri karşılamamaktadır. Proje önerisinde giderilemez eksiklikler/zayıflıklar söz konusudur.

Değerlendirmelere yardımcı olmak amacıyla her bir kriteri ölçmeye yönelik tanımlayıcı/açıklayıcı metinler aşağıda belirtilmiştir.

1. ÖZGÜNLÜK DEĞERİ

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?

Yerel, ulusal veya uluslararası bir soruna bilimsel çözüm getirmekte mi?

Yöntem, kuram veya ortaya koyacağı bilgi açısından bilimsel ya da teknolojik bir yenilik getirmekte mi?

Yeni, farklı bakış sunan ve tamamlayıcı bilimsel bir soru ortaya atmakta mı?

2. YÖNTEM

Projede uygulanacak yöntem(ler) ve araştırma teknikleri ilgili literatüre atıf yapılarak ne ölçüde belirgin ve doğru olarak açıklanmış ve öngörülen amaçlara ve hedeflere ulaşmaya ne kadar uygundur?

Projede önerilen yöntem(ler)le ilerleme kaydedilememesi durumunda uygulanacak alternatif yöntemler (B planı) projede öngörülen amaçlara ve hedeflere ulaşmaya ne ölçüde uygundur?

Veri toplama yolları, araçları (varsa geliştirilme süreçleri) ve veri analizi teknikleri hedeflere ulaşmaya uygun mu?

3. YAPILABİLİRLİK

Proje ekibinin, proje deneyimi var mıdır?

Proje ekibinin proje konusunda yayınları var mıdır?

Projede öngörülen iş-zaman planlaması, iş paketleri, her bir iş paketinin önem derecesi ve başarı ölçütleri ne düzeyde uygulanabilir, ölçülebilir ve izlenebilir?

Proje ekibinin (birden fazla disiplinin yer aldığı projelerde ekiplerin) işbirliği ve koordinasyonu iş paketleri dikkate alınarak ne kadar gerçekçi ve uygulanabilir şekilde planlanmıştır?

Projenin başarısını olumsuz yönde etkileyebilecek riskler ve bu risklerle karşılaşıldığında alınması öngörülen tedbirler (B Planı) ne ölçüde gerçekçi ve uygulanabilir?

Proje ekibi, projenin kapsadığı faaliyet ve disiplin(ler) dikkate alındığında nitelik ve nicelik yönünden ne ölçüde yeterli ve uygundur; iş ve görev dağılımı, kişilerin yetkinlikleri ve iş paketleri dikkate alınarak ne ölçüde doğru planlanmıştır?

Projenin yürütülmesi için gerekli altyapı ve ekipman (laboratuvar, araç, makine-teçhizat vb.) mevcut mudur?

4. YAYGIN ETKİSİ

Proje başarıyla gerçekleştirildiği takdirde projeden bilimsel/akademik, ekonomik/ticari/sosyal, araştırmacı yetiştirilmesi, yeni projeler oluşturulması gibi çıktı ve sonuçların elde edilebilme potansiyeli ne düzeydedir?

Projede elde edilmesi öngörülen çıktı ve sonuçların toplumsal sorunları çözme, ticarileştirilme, ilgili alanda ülkenin yurt dışına bağımlılığını azaltma ve/veya rekabet gücünü arttırma potansiyeli ne düzeydedir?

Proje sürecinde elde edilecek çıktıların ve ulaşılacak sonuçların ilgili paydaşlar ve potansiyel kullanıcılara ulaştırılması ve yayılmasına yönelik öngörülen faaliyetler ne ölçüde uygun ve yeterlidir?