



ADYAMAN ÜNİVERSİTESİ – (ADYÜ)  
LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARDA PROJE KONUSU  
BİLDİRİM FORMU

Öğrencinin;

Adı ve Soyadı :  
Numarası :  
Anabilim/Anasanat Dalı :  
Danışmanı :  
Enstitüye Kayıt Tarihi :  
Derslerin Tamamlandığı Tarih :  
Proje Konusu :

Proje Konusu ile İlgili Açıklayıcı Bilgiler

1. Konunun amacı:

2. Konunun önemi ve bilim hayatına sunacağı katkılar:

3. Konunun kapsamı ve planı:

4. Projenin yöntemi:

5. Ön kaynakça:

Öğrencinin

Adı Soyadı ve İmzası

.../ .../ 20...

Danışmanın

Ünvanı, Adı Soyadı ve İmzası

.../ .../ 20...

*Bu form iki nüsha doldurulmalıdır. Bir nüshası anabilim/anasanat dalında kalmalı, diğer nüshası ise anabilim/anasanat dalı kurulu kararıyla beraber anabilim/anasanat dalı başkanlığının üst yazısıyla Enstitüye gönderilmelidir.*

**Adiyaman Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ve ilgili mevzuat hükümleri geçerlidir.**



ADYAMAN ÜNİVERSİTESİ – (ADYÜ)  
LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARDA PROJE KONUSU  
BİLDİRİM FORMU

PROJE BİLDİRİM FORMU KILAVUZU

BU KILAVUZDAKİ BİLGİLER BİLGİ AMAÇLIDIR

1.	<b>Proje Başlığı:</b> Proje başlığı, proje konusunu açıkça belirtmelidir. Çok uzun, anlaşılması güç ve çok genel proje adlarından kaçınılmalı, gerekirse projeye alt başlık konulmalıdır. Projenin başlığı, araştırma geliştikçe değiştirilebilir.
2.	<b>Konunun Amacı:</b> Proje konusu, açıklanan problemin kendisi ya da bu problemle ilgili olmalıdır. Projenin konusu, projede hangi konunun araştırılacağını belirten cümledir. Proje konusunun tek bir cümleyle ifade edilmesi uygun olur. Ancak, problemle konu arasındaki bağlantıyı belirtmek ve konuyu daha anlaşılır duruma getirmek için ek açıklamalar yapılabilir. Proje konusunun sınırları ve kapsamı (neyi dışarda bırakıp neyi içine aldığı), sınırlandırma gerekçelerini de içerecek şekilde açıklanır.
3.	<b>Konunun Önemi ve Bilim Hayatına Sunacağı Katkılar:</b> Projenin önemi, konunun seçiliş nedenlerinin gerekçelendirilerek açıklanmasıdır. Burada, projenin konusu ve amacı ile doğrudan ilişkili olarak önerilen konunun hangi boyutları ile ele alınacağı belirtilir. Ayrıca, projenin kuramsal ve uygulamaya yönelik yararlarına da yer verilmelidir. Projenin bilim hayatına sunacağı katkılar, konunun neden araştırıldığını açıklar. Başka bir deyişle, araştırma sonunda elde edilecek sonuçlarla neyin hedeflendiği belirtilir. Bu başlık altında “ne yapılacağı değil neden yapılacağı” ortaya konulur.
4.	<b>Projenin Yöntemi:</b> Yöntem bölümünde “neyin nasıl yapılacağı” açıklanır. Bu bölüm önceki bölümlerden bağımsız değildir. Önceki bölümde araştırma soruları veya hipotezlerle somut bir şekilde belirtilenlerin nasıl inceleneceği tek tek anlatılır. Veri toplama ve değerlendirmeye ilgili süreçler açıklanır.
5.	<b>Konunun Kapsamı ve Planı:</b> Bu başlık altında, proje için öngörülen “taslak plan” verilir. Taslak plan, araştırma boyunca gelişerek değişecek olan plandır. Taslak planda, konu ile ilgili genel bilgilerin verildiği girişin ardından, kuramsal çerçeve, verilerin değerlendirilmesine ilişkin bilgiler başlıklar altında düzenlenmelidir.
6.	<b>Ön Kaynakça:</b> Proje önerisinin ön kaynakçası, bilimsel kaynak gösterme sistemlerinden birine uygun olmalıdır. Öneri hazırlanırken yararlanılan ve konu ile ilgili önemli olduğu görülen kaynaklarının künyeleri kaynakçaya alınmalıdır. Kaynakça proje çalışması sürecinde geliştirilir.