

PROJE KÜLTÜRÜ

Prof.Dr. Esra KARACA BUÜ Ar-Ge Koordinatörü

Proje Nedir?

Başlangıcı ve sonu belli olan, tanımlı amaç ve hedeflere sahip, değişim yaratan, planlanan uygulama adımlarıyla çeşitli çıktıların üretildiği ve belirlenmiş bir bütçeyle yürütülen çalışma sürecidir.



Proje Nedir?

Özetle proje;

- Belirli bir zaman diliminde,
- Belirli bir <u>bütçe</u> çerçevesinde,
- Belirli bir amaç için sonuçlar üretmek üzere,
- Kaynakların bir araya getirildiği <u>planlanmış faaliyetler</u>

bütünüdür.

Proje Neden Yapılır?

- Kişiye, bilime, toplumsal refaha ve ekonomiye katkı sağlar.
- Bilimsel çalışmaların belli bir düzen içinde, sorumlulukların tanımlandığı belli bir ekip ile yürütülebilmesini sağlar.
- Maddi fon sağlar.
- Olası hata ve eksikliklerin, bir panel tarafından yapılacak bilimsel değerlendirme ile önceden ortaya çıkarılmasını sağlar.
- Bilimsel/teknolojik çıktıların oluşmasını sağlar.
- Ar-Ge personeli yetiştirilmesine katkı sağlar.



Proje Yapmak Ne Kazandırır?

- Konular arasında ilişki kurabilme
- İletişim yeteneğinin gelişmesi
- Problem çözme yeteneğinin gelişmesi
- Yorum yapabilme becerisinin kazanılması
- Takım çalışmasının öğrenilmesi
- Sosyal yönün güçlendirilmesi
- Özgürce davranma ve karar alabilme
- Uygulama yeteneklerinin gelişmesi
- Öğrenilen teorik bilgilerin bir çıktı/sonuç için kullanılması
- Bireysel ve kurumsal teşvik imkanlarından yararlanılması

Bir Projenin Temel Özellikleri

- Özgün
- Ölçülebilir
- Ulaşılabilir/Gerçekleştirilebilir
- Gerçekçi
- Süreli



Bilim-Araştırma-Proje İlişkisi

Birbirini tamamlayan süreçlerdir.

Bilim kısaca, çeşitli yöntemler ve uygulamalar ile gerçekliği kanıtlanmış bilgidir.

Araştırma, bilimsel yöntemin kullanılması sonucunda bilimsel bilgi üretmeye yarayan bir çalışma olduğu için bilimin vazgeçilmez aracıdır.

Bir problemi çözmeyi amaçlayan araştırma sistematiği ise, projeyi oluşturur.