

STANDARTLAR VE KISITLAR FORMU

Bitirme Projesinin hazırlanmasında Standartlar ve Kısıtlarla ilgili olarak, aşağıdaki soruları cevaplayınız.

1. Projenizin tasarım boyutu nedir? Açıklayınız.

Yeni bir proje midir? Var olan bir projenin tekrarı mıdır? Bir projenin parçası mıdır?

2. Projenizde çözüm ürettiğiniz mühendislik problemini ve çözümünüzü kısaca açıklayınız?

3. Lisans eğitiminiz süresince almış olduğunuz derslerde edindiğiniz hangi bilgi ve becerileri kullandınız?

Hangi derslerde öğrendiğiniz bilgiler tasarımınızda/projenizde faydalı oldu?

4. Projenizi gerçekleştirirken kullandığınız modern araçlar/yazılımlar/programlar vb. nelerdir? Hangi amaçlarla kullandığınızı kısaca açıklayınız.

5. Ders dışında çeşitli disiplinleri içeren sertifikanız var mı? (Örneğin CUDA, Udemy, Coursera gibi online platformlarda bilgi sahibi olmak)

6. Projenizde hangi mühendislik standartlarını dikkate aldınız? Bunların tasarımınıza etkisi nasıl oldu?

Proje konunuzla ilgili dikkate aldığınız ve kullandığınız standartları adları ve kodlarıyla birlikte listeleyiniz. Bunların tasarımınızı nasıl etkilediğini açıklayınız.

7. Kullandığınız veya dikkate aldığınız gerçekçi kısıtlar nelerdir? Aşağıdakilere göre açıklayınız.

a) Ekonomi

b) Çevre sorunları

c) Sürdürülebilirlik

d) Üretilebilirlik

e) Etik

f) Sağlık

g) Güvenlik

h) Sosyal ve Toplumsal Sorunlar

Proje Ekibi (Yürütücüsü/Lideri):

Proje Konusu:

Proje Danışmanı (imza):

Not: Gerek görülmesi halinde bu sayfa istenilen maddeler için genişletilebilir.