

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Proje Hazırlık Ölçme ve Değerlendirme Kılavuzu

Proje Hazırlık Konusu:

20....-20.... Öğretim Yılı Güz Bahar Yarıyılı

Çıktı	(5) Mükemmel	(4) İyi	(3) Yeterli	(2) Zayıf	(1) Eksik	Puan*
P.Ç.-9. Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci; bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojiadaki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi kazandırmak.						
Bilgiye erişebilme	Projenin başlangıcında çok iyi bir literatür araştırması yapılmış ve proje için gerekli tüm bilgiye eksiksiz ulaşılmış.	Projenin başlangıcında çok iyi bir literatür araştırması yapılmış ve proje için gerekli tüm bilgiye ulaşılmış ancak bazı eksiklikleri var.	Projenin başlangıcında bir literatür araştırması yapılmış ve proje için gerekli bilgilerin bir kısmına ulaşılmış.	Projenin başlangıcında çok az bir literatür araştırması yapılmış ve proje için gerekli yeterli bilgiye ulaşılamamış.	Projenin başlangıcında hiç literatür araştırması yapılmamış ve proje için gerekli bilgiye ulaşılamamış.	
Bilim ve teknolojiadaki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme	Projede bilim ve teknolojiadaki gelişmeler çok iyi incelenmiş ve projenin uygulanmasında bunlara yer verilmiş.	Proje hazırlanırken bilim ve teknolojiadaki gelişmeler incelenmiş ve projede kısmen kullanılmış	Proje hazırlanırken bilim ve teknolojiadaki gelişmeler kısmen incelenmiş ve kısmen kullanılmış	Proje hazırlanırken bilim ve teknolojiadaki gelişmeler incelenmiş ancak projede uygulanmamış	Proje hazırlanırken bilim ve teknolojiadaki gelişmeler incelenmemiş ve projede göz önünde bulundurulmamış	
P.Ç.-11. Proje yönetimi ile risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalar hakkında bilgi; girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında farkındalık kazandırmak						
Proje yönetimi ile risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalar	Projede proje yönetimi ile risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalardan faydalanılmış	Projede proje yönetimi ile risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalardan kısmen faydalanılmış	Projede proje yönetimi ile risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalardan faydalanılma konusunda basit eksiklikler var	Projede proje yönetimi ile risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalardan faydalanılma konusunda önemli eksiklikler var	Projede proje yönetimi ile risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalardan faydalanılmamış	
Girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında farkındalık	Proje ile girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında farkındalık kazanılmış	Proje ile girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında kısmen farkındalık kazanılmış	Projenin girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında farkındalık kazandırması ile ilgili basit eksiklikleri var	Projenin girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında farkındalık kazandırması ile ilgili önemli eksiklikleri var	Proje girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında farkındalık kazandırmamış	
P.Ç.-12. Mühendislik uygulamalarının evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerindeki etkileri ile çağın sorunları hakkında bilgi; mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda farkındalık kazandırmak.						
Mühendislik uygulamalarının evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerindeki etkileri	Projenin evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerine etkileri çok iyi incelenmiş ve açıklanmış	Projenin evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerine etkileri incelenmiş ve kısmen açıklanmış	Projenin evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerine etkileri kısmen incelenmiş ve kısmen açıklanmış	Projenin evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerine etkileri kısmen incelenmiş ancak açıklanamamış.	Projenin evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerine etkileri hiç incelenmemiş	
Mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda farkındalık	Mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda farkındalık kazanılmış	Mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda kısmen farkındalık kazanılmış	Mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda basit eksiklikleri var	Mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda önemli eksiklikleri var	Mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları incelenmemiş	

Danışman:

İmza:

Tarih:

* Eğer kategori uygun değilse belirtiniz.

** İlgili tüm kısıtları ele alınız.