

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Proje Hazırlama Tekniği	0624534	V	2+0	2	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencinin proje yazım, yönetim ve sonuçlandırma aşamalarını da içeren süreçlerin tümünde bilgi ve beceri kazanması amaçlanmıştır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1. Eğitim amaçlı projeleri yazabilme kabiliyetine sahip olur, 2. Kamu projelerini yazabilme kabiliyetine sahip olur, 3. Proje değerlendirme konusunda yeterliliğe sahip olur, 4. Proje bütçesi hesaplamalarında metraj çıkarır, 5. Uluslararası ve Ulusal proje kriterleri hakkında bilgi sahibi olur, 				
Dersin İçeriği	Projelerle ilgili genel kavramlar, bilimsel araştırma projeleri, TÜBİTAK projeleri, KOSGEB projeleri, kırsal kalkınma ajansı projeleri, proje sunum, proje değerlendirme, proje sonuç çıktıları				
Haftalar	Konular				
1	Proje nedir? Projenin Amacı, Önemi, Özgün değeri, İş takvimi, Bütçesi, Projede Yürütücü ve Araştırmacı				
2	Harran Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi (HÜBAK) genel anlatım: Proje başlığı, Proje özeti (Türkçe ve İngilizce), Literatür taraması, Çalışma takviminin hazırlanması				
3	HÜBAK projesinin bilgisayar ortamına aktarılması: Başvuru ve belgelerin oluşturulması				
4	Öğrencilerin HÜBAK proje sunumları				
5	Öğrencilerin HÜBAK proje sunumları				
6	HÜBAK Projelerinin Değerlendirilmesi				
7	Ara sınav				
8	TÜBİTAK Projeleri: Lisans Burs programları; 2205,2209A,2209B Kodlu projeler				
9	TÜBİTAK Lisans Üstü Burs programı:2211, 2213 Kodlu projeler				
10	KOSGEB projeleri: yazılı örnek proje değerlendirme				
11	Kırsal Kalkınma Ajansı projeleri: yazılı örnek proje değerlendirme				
12	TÜBİTAK/ KOSGEB/ Kırsal Kalkınma Ajansı projelerinin hazırlanması				
13	TÜBİTAK/ KOSGEB/ Kırsal Kalkınma Ajansı projelerin sunumları				
14	TÜBİTAK/ KOSGEB/ Kırsal Kalkınma Ajansı projelerindeğerlendirmesi				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Office bilgisayar programlarını kullanabilir 2. Metin yazabilir ve oluşturabilir, 3. Bilimsel yazım dilini akıcı bir şekilde kullanabilir, 4. İngilizce veya farklı dillerdeki yapılmış bilimsel çalışmaları yapabilir. 					
Kaynaklar					
Anonim, (2016). https://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr/ , Ankara. Anonim, (2016). http://e-hubak.harran.edu.tr/ , Şanlıurfa. Anonim, (2016). http://www.kosgeb.gov.tr/site/tr/genel/destekler/6313/arge-teknolojik-uretim-ve-yerlilestirme-destekleri , Ankara. Anonim, (2016). https://www.karacadag.gov.tr/destekler/ , Şanlıurfa.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: %40 Final: %60 Bütünleme: %60 Projeler: Ödevler:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖK1	4	3	4	4	2	4	5	5	5	2	2	4	4	4	5
ÖK2	3	3	4	4	2	4	5	5	5	2	2	5	4	4	5
ÖK3	4	3	4	4	2	4	5	5	5	2	2	5	4	4	5
ÖK4	4	3	4	4	2	4	5	5	5	2	2	5	4	4	5
ÖK5	4	3	4	4	2	4	5	5	5	2	2	5	4	4	5
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Proje Hazırlama Tekniği	4	3	4	4	2	4	5	5	5	2	2	5	4	4	5