



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Eğitimde Program Geliştirme ve Değerlendirme	EGT5213	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz, Bahar
---------	------------

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans Seviyesi
-----------------	------------------------

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	Eğitim Bilimleri Bölümü
----------------------------	-------------------------

Dersin Koordinatörü	Aydın Balyer
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Emre Er
------------------	---------

Asistan(lar)ı	İrem Demir Arıcı, Zehra YALÇIN
---------------	--------------------------------

Dersin Amacı	Bu derse katılanların, program geliştirme kavram ve ilkelerini, program geliştirme model ve kuramlarını, programın felsefi, psikolojik, sosyal temellerini analiz edebilme, program geliştirme, uygulama ve değerlendirmede, program geliştirme kuramlarını ve modellerini kullanabilme, program değerlendirme kavramını anlama, program değerlendirme modelleri, dünyada ve Türkiye'deki program değerlendirme yaklaşımlarını karşılaştırması ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirmeleri ile ilgili bilgi, beceri ve olumlu tutum kazanmaları amaçlanmaktadır.
--------------	--

Dersin İçeriği	Bu derste, program geliştirme sürecinin yapısı, program düzenleme, program yapma, program yamama gibi kavramların bilimsel açıklaması, program geliştirme sürecinin ilkeleri, program geliştirme sürecinde yaşanan sorunlar ve çözüm yolları ile program değerlendirme yaklaşımları, değerlendirme süreçleri ve değerlendirme uygulamaları konularında bilgi ve beceri kazanılacaktır. Program geliştirme ve program değerlendirme arasındaki ilişki, program değerlendirmeye duyulan gereksinim, program değerlendirme yaklaşımları, program değerlendirme modelleri, program değerlendirmede rol alanlar, program değerlendirme karşılaşılan güçlükler, dünyada ve Türkiye'de yapılan belli başlı program değerlendirme çalışmalarının incelenmesi.
----------------	---

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Program geliştirme ile ilgili temel kavramları açıklar.
2	Program geliştirmenin kuramsal temellerinden her birisini açıklar.
3	Program geliştirme alanında yer alan model ve yaklaşımları karşılaştırır.
4	Program geliştirme alanındaki literatürü ve yeni yaklaşımları takip eder.
5	Yapılmış ihtiyaç belirleme çalışmalarını inceler.
6	Program geliştirme alanında yer alan model ve yaklaşımları karşılaştırır.
7	Programa tasarımı yaklaşımlarına ve modellerine ait örnekleri inceler.

## Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Program geliştirmede temel kavramlar.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
2	Program geliştirmenin tarihi temelleri.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
3	Program geliştirmenin toplumsal temelleri.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
4	Program geliştirmenin felsefi temelleri.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
5	Program geliştirmenin psikolojik temelleri.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
6	Program tasarımı yaklaşımları.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
7	Program geliştirme modelleri.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
8	Midterm 1 / Practice or Review	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
9	Program geliştirmenin planlanması.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
10	İhtiyaç analizi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
11	Program tasarısı hazırlama.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
12	Programın denenmesi..	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
13	Programın değerlendirilmesi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
14	Program geliştirme çalışmalarında süreklilik.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
15	Final	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
16	Final sınavı.	

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	16	
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	30
Sunum/Jüri		

Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	30
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

<b>AKTS İşyükü Tablosu</b>			
<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Süresi (Saat)</b>	<b>Toplam İşyükü</b>
Ders Saati	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	5	80
Derse Özgü Staj			
Ödev			0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			0
Sunum / Seminer	15	4	60
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	19	19
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	18	18
<b>Toplam İşyükü</b>			225
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.50
<b>AKTS Kredisi</b>			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----