



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Öğretimde Materyal Geliştirme	EGT5117	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	Bülent ALCI
---------------------	-------------

Dersi Veren(ler)	Bülent ALCI, Davut HOTAMAN
------------------	----------------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bilgisayar destekli eğitim ve özellikleri bilgisi. Araç-gereç kullanımının öğretim ortamındaki yeri önemini kavrayabilme. Öğretim materyallerinin öğrenme-öğretme sürecindeki önem ve kullanımını kavrayabilme. Bilginin sunumundaki temel ilkeler ve tüm öğretim materyali hazırlamada kullanılan ortak ilkeler bilgisi. İkelere uygun çeşitli öğretim materyalleri (Power point sunum, kavram haritası, çalışma yaprağı,...) hazırlayabilme becerisi.
--------------	---

Dersin İçeriği	Eğitim Teknolojisi, Öğretim teknolojisi, Öğretim Araç-gereçleri, Öğretim tasarımında araç-gereç ve materyallerin yeri ve önemi. Bilgisayar destekli eğitim. Görsel tasarım unsurları, görsel tasarım öğeleri. Bilgi sunumundaki temel ilkeler. Öğretim materyali hazırlamadaki ilkeler. Çoklu ortam.
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenci eğitim teknolojileri ile ilgili temel kavramları açıklar.
2	Öğrenci öğretim araçlarının eğitim sürecindeki yeri ve önemini kavrar.
3	Öğrenci alanıyla ilgili bir materyal hazırlamada kullanılacak ilkeleri, öğeleri ve unsurları kavrar.
4	Öğrenci alanıyla ilgili yaratıcı materyaller tasarlar.
5	Öğrenciler farklı materyalleri analiz edebilir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Ders İçeriği ve İzlenecek Süreç	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
2	Temel Kavramlar. Öğretim Teknolojisinin Tarihsel Gelişimi	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
3	Bilgisayar Destekli Eğitim (BDE).	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi

4	Öğretim Tasarımı, Araç-Gereçlerin Öğretimdeki Yeri ve Önemi	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
5	Öğretim Materyalinin Öğrenme ve Öğretim Ortamındaki Yeri ve İşlevi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
6	Öğretim Materyalleri Tasarımı	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
7	Öğretim Materyalleri Tasarımı	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
8	Midterm 1 / Practice or Review	
9	Bilginin Sunumundaki Temel İlkeler.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
10	Tüm Öğretim Materyalleri Hazırlamada Ortak İlkeler	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
11	Worksheet, concept mapping.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
12	Vize	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
13	Powerpoint Sunum İlkeleri	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
14	Yaratıcı materyal geliştirme uygulaması - sunum	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
15	Yaratıcı materyal geliştirme uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
16	Final	

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	1	20
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	40
Final	1	40
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		60
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		40
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	14	3	42
Laboratuar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	8	112
Derse Özgü Staj			
Ödev			0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	1	25	25
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	15	30
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
Toplam İşyükü			229
Toplam İşyükü / 30(s)			7.63
AKTS Kredisi			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----