



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Öğrenen Merkezli Uygulamalar	EGT5114	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	Atanmamış
---------------------	-----------

Dersi Veren(ler)	Mehmet Gürol
------------------	--------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bu ders öğrencilerin, etkili eğitim programı geliştirebilmeleri için farklı model, yöntem ve tekniklerin ilke ve uygulamaları öğrenmelerine yardımcı olacaktır.
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dersin İçeriği	Model, strateji, yöntem ve teknik kavramları, öğrenen merkezli, model, strateji, yöntem ve teknikler ve uygulamaları.
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenci etkinlik merkezli, model, strateji, yöntem ve teknikleri uygular.
2	Öğrenci etkinlik merkezli yöntem ve tekniklerin eğitimin hangi aşamasında daha etkili ve verimli olduğunu bilir.
3	Öğrenci dersin kazanımlarına uygun olana etkinliklerin doğru biçimde seçer.
4	Öğrenci öğrenen merkezli yöntem ve teknikleri analiz eder.
5	Öğrenci öğrenen merkezli yöntem ve tekniklerle ilgili bir çalışma yürütebilir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Eğitim, öğretim, öğrenme, model, strateji, yöntem ve teknik kavramları	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
2	Öğretim model, strateji, yöntem ve teknik seçimini etkileyen etkenler.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
3	Etkinlik merkezli öğretimin önemi, Ulusal ve Uluslararası uygulamalarının tartışılması.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
4	Yapılandırmacı öğrenme modeli ve 5E uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
5	Proje tabanlı öğrenme ve uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi

6	Performans görevleri ve performans görevlerinin geliştirilmesi	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
7	Probleme dayalı öğrenme ve uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
8	Ara Sınav 1	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
9	Farklılaştırılmış öğrenme yöntemi ve uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
10	Farklılaştırılmış öğrenme yöntemine ait tekniklerin uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
11	İşbirliğine dayalı öğrenme yöntemi ve uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
12	İşbirliğine dayalı öğrenme yöntemine ait tekniklerin uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
13	Tartışma yöntem ve teknikleri ve uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
14	Tartışma yöntem ve teknikleri ve uygulaması	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi
15	Final	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analiz edilmesi

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama	2	15
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	15
Sunum/Jüri		
Projeler	1	15
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	15
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	13	3	39
Laboratuvar			

Uygulama	2	32	64
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	15	30
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler	1	32	32
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	16	16
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	32	32
Toplam İşyükü			213
Toplam İşyükü / 30(s)			7.10
AKTS Kredisi			7

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----