



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Öğretmen Yetiştirme Sistemlerinde Gelişmeler	EGT6109	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

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

Dersin Seviyesi	Doktora Seviyesi
-----------------	------------------

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

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

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

Dersin Koordinatörü	Mehmet Gürol
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Mehmet Gürol, Vefa Taşdelen
------------------	-----------------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bu dersin amacı öğrencilere, öğretmen yetiştirmenin tanımını, kuramlarını, ilgilendiği konuları, terminolojisini; öğretmen yetiştirmenin tarihini ve öğretmen yeterliklerini; Öğretmen, ders öğretmeni, sınıf öğretmeni, müdür yardımcısı, müdür, bölüm başkam, dekan, yönetici özellikleri ve yeterliklerini tanıtmak; öğretmen yetiştirmede yeni yaklaşımların ve modelleri öğretmek. Küreselleşme çağında öğretmen yetiştirmenin ve eğitim politikalarının değişimini açıklamaktır.
--------------	--

Dersin İçeriği	Bu derste öğretmen yetiştirme teorileri, öğretmen yetiştirmenin tanımları, onun diğer bilim dallarıyla bağlantısı, amacı, öğretmen yetiştirmenin amacına uygun yöntem seçimi, öğretmen yetiştirmenin tarihi, eğitimdeki yeri ve önemi, çeşitli ülkelerdeki eğitimin gelişme tarihleri ve Öğretmen yetiştirmenin hedefleri gibi konular işlenecektir. Eğitimin güncel sorunları, öğretmen yetiştirme sistemleri, ülkelerin izlediği eğitim politikaları, eğitim programları, eğitim yasaları, eğitim ilke ve amaçları incelenecektir.
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğretmen yetiştirmenin amaçlarını bilir.
2	Öğretmen yetiştirmenin özelliklerini bilir.
3	Türkiye'deki öğretmen yetiştirme sisteminin tarihsel gelişimini ve bugünü bilir.
4	Çeşitli ülkelerdeki eğitim sistemlerini bilir.
5	Çeşitli ülkelerdeki öğretmen yetiştirme sistemlerini bilir.
6	Öğretmen yeterliliklerini bilir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Öğretmen yetiştirme nedir? Nerede, nasıl, ne kadar sürede, ne şekilde yetiştirilir? Öğretmen yeterliği nedir? Nasıl bir öğretmen istiyoruz?	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi

2	Öğretmen yetiştirmenin amacı, yararları. Öğretmen yetiştirmede yapılan hatalar.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
3	Öğretmen yetiştirmenin tarihsel gelişimi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
4	Küreselleşme ve ülke gelişiminde öğretmen rolü.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
5	Türkiye eğitim sisteminde öğretmen yetiştirmenin tarihi gelişimi ve günümüzdeki durumu.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
6	Bologna süreci ve Avrupa eğitim sistemleri.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
7	ABD'de öğretmen yetiştirme sistemi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
8	Ara Sınav 1	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
9	Fransa'da öğretmen yetiştirme sistemi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
10	Almanya'da öğretmen yetiştirme sistemi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
11	Japonya'da öğretmen yetiştirme sistemi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
12	İngiltere'de öğretmen yetiştirme sistemi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
13	İspanya'da öğretmen yetiştirme sistemi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
14	İtalya'da öğretmen yetiştirme sistemi.	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi
15	Final	İlgili kaynakların okunması, incelenmesi ve analizi

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	5	35
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	25
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
Laboratuar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	7	98
Derse Özgü Staj			
Ödev	5	12	60
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
Toplam İşyükü			227
Toplam İşyükü / 30(s)			7.57
AKTS Kredisi			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----