



# Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Öğretmenlik Uygulaması 1	SBO4301	5	10	2	6	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Sosyal Bilgiler Eğitimi Lisans Programı
----------------------------	---

Dersin Koordinatörü	Mustafa Şeker
---------------------	---------------

Dersi Veren(ler)	Selim Hilmi Özkan, Mustafa Sağdıç, Mustafa Şeker, Genç Osman İlhan, Meryem Hayır Kanat, Şahin Oruç, Mustafa İçen
------------------	--

Asistan(lar)ı	Fatih Özdemir, Mehmet Umut Akbakla
---------------	------------------------------------

Dersin Amacı	Gerçek öğretim ortamında uygulamaya dönük gözlem yaparak, derse uygun yöntem ve teknikler kullanarak ders hazırlama, sunma ve değerlendirme yapma.
--------------	--

Dersin İçeriği	Alana özgü öğretim yöntem ve teknikleriyle ilgili gözlemler yapma; alana özgü özel öğretim yöntem ve tekniklerinin kullanıldığı bireysel ve grupla mikro-öğretim uygulamaları yapma; alana özgü etkinlik ve materyal geliştirme; öğretim ortamlarını hazırlama, sınıfı yönetme, ölçme, değerlendirme ve yansıtma yapma
----------------	--

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

## Ders Öğrenim Çıktıları

1	1. Alana özgü öğretim yöntem ve teknikleriyle ilgili nasıl gözlem yapacağını bilir.
2	2. Özel öğretim yöntem ve tekniklerinin kullanıldığı bireysel ve grupla mikro-öğretim uygulamaları yapabilir.
3	3. Alana özgü etkinlik ve materyal geliştirebilir.
4	4. Temel öğretim ilkelerine göre öğretim ortamı hazırlayarak sınıfı yönetebilir.
5	Belirli kriterlere göre ölçme, değerlendirme ve yansıtma yapabilir.

## Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Alana özgü öğretim yöntem ve tekniklerle ilgili gözlem yapma	
2	Alana özgü öğretim yöntem ve tekniklerle ilgili gözlem yapma	
3	Alana özgü öğretim yöntem ve tekniklerle ilgili gözlem yapma	
4	Alana özgü öğretim yöntem ve tekniklerle ilgili gözlem yapma	
5	Alana özgü özel öğretim yöntem ve tekniklerin kullanıldığı bireysel ve grupla mikro-öğretim uygulamaları yapma	
6	Alana özgü özel öğretim yöntem ve tekniklerin kullanıldığı bireysel ve grupla mikro-öğretim uygulamaları yapma	

7	Alana özgü özel öğretim yöntem ve tekniklerin kullanıldığı bireysel ve grupla mikro-öğretim uygulamaları yapma	
8	Ara Sınav 1	
9	Alana özgü etkinlik ve materyal geliştirme	
10	Alana özgü etkinlik ve materyal geliştirme	
11	Öğretim ortamlarını hazırlama, sınıfı yönetme	
12	Öğretim ortamlarını hazırlama, sınıfı yönetme	
13	Ölçme, değerlendirme ve yansıtma yapma	
14	Ölçme, değerlendirme ve yansıtma yapma	
15	Final	

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama	13	30
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop	1	30
Ara Sınavlar		
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	13	2	26
Laboratuvar			
Uygulama	13	6	78
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	13	8	104
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler	1	50	50

Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	50	50
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	0	0	0
<b>Toplam İşyükü</b>			308
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			10.27
<b>AKTS Kredisi</b>			10
Diğer Notlar	Yok		