

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T + U	Kredisi	AKTS
Öğretmenlik Uygulaması 1	MBFBEO 15	VII	2+6	5	12

Ön Koşul Dersler	Yok
------------------	-----

Dersin Dili	Türkçe
Dersin Türü	Zorunlu
Dersin Koordinatörleri	
Dersi Veren	
Dersin Yardımcıları	
Dersin Amacı	Bu dersin amacı farklı bilim alanlarındaki bilgileri ve kullanılan becerileri algılama, disiplinler arası bilginin doğasını anlama, değer verme ve disiplinler arası bakış açısı geliştirme; disiplinler arası bilginin fen öğretiminde kullanılmasını sağlamaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenciler; 1) Alana özgü gözlem yapmayı öğrenir. 2) Uygulama okulunda değişik sınıflarda öğretmenlik yaparak öğretmenlik mesleğinin yeterliklerini geliştirebilir. 3) Kendi alanının ders programını anlayabilme, ders kitaplarını değerlendirebilme, ölçme ve değerlendirme yapabilir. 4) Öğretmenlik uygulaması sırasında kazanmış olduğu deneyimleri arkadaşları ve uygulama öğretim elemanı ile paylaşarak kendisini bu yönde geliştirebilir.
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 yapar.
Haftalar	Konular
1.	Uygulama okulu ve öğretmenini tanımak, öğretmenlik uygulaması dersi tanıtımı.
2.	Ders programlarının belirlenmesi ve gözlem. Öğrenciler uygulama yapacakları okuldaki ders programını edinirler.
3.	Ders kitabının uygun ünitesini planlama, öğretme ve değerlendirme. Öğrenciler bir ders planı hazırlayıp onu uygularlar.
4.	Ders kitabının uygun ünitesini planlama, öğretme ve değerlendirme. Öğrenciler bir ders planı hazırlayıp onu uygularlar.
5.	Ders kitabının uygun ünitesini planlama, öğretme ve değerlendirme. Öğrenciler bir ders planı hazırlayıp onu uygularlar.
6.	Ders kitabının uygun ünitesini planlama, öğretme ve değerlendirme. Öğrenciler bir ders planı hazırlayıp onu uygularlar.
7.	Ara Sınav
8.	Ders kitabının uygun ünitesini planlama, öğretme ve değerlendirme. Öğrenciler bir ders planı hazırlayıp onu uygularlar.
9.	Ders kitabının uygun ünitesini planlama, öğretme ve değerlendirme. Öğrenciler bir ders planı hazırlayıp onu uygularlar.
10.	Ders kitabının uygun ünitesini planlama, öğretme ve değerlendirme. Öğrenciler bir ders planı hazırlayıp onu uygularlar.
11.	Öğrencinin istenmeyen davranışların yönetimi için bir plan hazırlanması
12.	Uygulamalar ve hazırlanan planın değerlendirilmesi

13.	Uygulamalar için öz-değerlendirme raporu hazırlama. Portföyünün hazırlanması.
14.	Uygulamalar için öz-değerlendirme raporu hazırlama. Portföyünün hazırlanması.
Genel Yeterlilikler	
1. Disiplinler arası öğrenme, farklı bilim alanlarındaki bilgileri ve kullanılan becerileri algılama 2. Disiplinler arası bilginin doğasını anlamayı fark etme 3. Model geliştirme, süreci ve sistemi tasarlama, proje geliştirme, buluş yapma-ve kişisel gelişim gibi beceriler geliştirme 4. Disiplinler arası beceriler, mühendislik ve tasarım, karar verme, üst düzey düşünme, bilişim-iletişim ve iş birliği, yenilikçi düşünme, girişimcilik, fen, teknoloji, toplum ve çevre ve arasındaki etkileşim gibi kavramları bilme 5. Sosyobilimsel konulara yönelik öğretim yöntem ve stratejilerini uygulama	
Kaynaklar	
Öğretmen Adaylarının Milli Eğitim Bakanlığına Bağlı Eğitim Öğretim Kurumlarında Yapacakları Öğretmenlik Uygulamasına İlişkin Yönerge, Milli Eğitim Bakanlığı. Rıfat E. (2008), <i>Okul deneyimi ve öğretmenlik uygulaması</i> , Anı Yayıncılık, Ankara.	
Değerlendirme Sistemi	
Ara Sınav : % 40 Final : % 60 Bütünleme	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU													
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13
ÖÇ1	4	4											
ÖÇ2	5	4	3					4	4				
ÖÇ3	5	4	3					4	4				
ÖÇ4	5	4	3					4	4				
ÖÇ: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları													
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13
Öğretmenlik Uygulaması-1	5	4	3					4	4				