

Dersin Adı	Kodu	Yarı Yılı	T+U	Kredisi	AKTS
Sınıf içi öğrenmelerin değerlendirilmesi	AE	8	2+0	2	4
Ön Koşul Dersiler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğretim İlke ve Uygulamaları temel alınarak Bilişim Teknolojileri öğretmen adaylarının sınıf içi öğrenmeleri değerlendirilmelerinde ne tür araçları kullanılacaklarına karar vermelerinde yardımcı olacak bilgileri sunmak ve bu bilgileri kavrayıp uygulamalarına yardımcı olmak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Alanında uygulanabilir öğretim ilke ve yöntemlerine dayalı ölçme araçları hakkında bilgi ve beceri sahibi olur. 2. Eğitim yaklaşımlarına göre öğrenmelerin nasıl ve hangi araçlarla değerlendirileceğini açıklar. 3. Sınıf içi öğrenmelerde kullanabileceği ölçme ve değerlendirme araçlarının özelliklerini tanıır. 4. Sınıf içi öğrenmelerin değerlendirilmesinde kullanabileceği farklı öğrenme alanlarına yönelik araçlar geliştirir. 5. Geliştirdiği ölçme araçlarını öğrenme çıktılarının değerlendirilmesinde kullanır. 				
Dersin İçeriği	Eğitimde kullanılan ölçme araçları ve özellikleri; geleneksel yaklaşımlara dayalı araçlar: Yazılı sınavlar, kısa cevaplı sınavlar, doğru-yanlış tipi testler, çoktan seçmeli testler, eşleştirmeli testler, sözlü yoklamalar; öğrenciyi çok yönlü tanımaya dönük araçlar: Gözlem, görüşme, performans değerlendirme, öğrenci ürün dosyası,vb.				
Haftalar					
1.	Dersin tanıtılması				
2.	Eğitim yaklaşımlarına göre ölçme değerlendirme				
3.	Bilişim teknolojileri eğitiminde öğretim ilke ve yöntemleri				
4.	Sınıf içi ölçme ve değerlendirme				
5.	Geleneksel ölçme ve değerlendirme yöntemleri				
6.	Geleneksel ölçme araçları				
7.	Geleneksel ölçme araçları				
8.	Geleneksel ölçme araçları				
9.	Öğrenciyi tanımaya yönelik araçlar				
10.	Akran değerlendirmesi				
11.	Tutum ölçekleri				
12.	Tutum ölçekleri				
13.	Portfolyo değerlendirme				
14.	Final				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Sınıf içi öğrenmelerin değerlendirilmesine yönelik bilgi kazanır. 2. Sınıf içi öğrenmelerin değerlendirilmesine yönelik deneyim kazanır. 					
Kaynaklar					
Değerlendirme					
Bu dersin kapsamında bir ara sınav, bir final sınavı yapılacaktır. Bunların yanı sıra her dersin sonunda dersin tekrarını amaçlayan küçük sınavlar yapılacaktır. Ayrıca her ders sonunda öğrencilerin yanıtlayacağı tekrar soruları kısa sınav yerine geçecektir.					

Yarı Yıl Sonu Sınavı: %40
Ara Sınav: %40
Kısa Sınavlar : %20

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİ TABLOSU										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1	5	4	5	5	5	4	1	1	5	4
ÖÇ2	5	4	5	5	5	4	1	1	5	4
ÖÇ3	5	4	5	5	5	4	1	1	5	4
ÖÇ4	5	4	5	5	5	4	1	1	5	4
ÖÇ5	5	4	5	5	5	4	1	1	5	4
ÖK: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları										
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek	

Program Çıktıları ile İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
Sınıf içi öğrenmelerin değerlendirilmesi	5	4	5	5	5	4	1	1	5	4