



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Adı	Eğitime Giriş						
Ders Kodu	EBB151		Ders Düzeyi		Lisans		
AKTS Kredi	3	İş Yükü	78 (Saat)	Teori	2	Uygulama	0
Dersin Amacı	Bu derste eğitimin tarihsel, sosyal ve ekonomik temellerine yönelik ve eğitim bilimleri alanının diğer disiplinlerle ilişkisine yönelik farkındalık kazandırmak amaçlanmaktadır						
Özet İçeriği	Eğitim kavramı, eğitimle ilişkili kavamlar, eğitimin felsefi, psikolojik, sosyolojik, ekonomik ve tarihsel temelleri, öğretmen yetiştirmeye, öğrenme						
Staj Durum	Yok						
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Örnek Olay, Problem Çözme						
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Dr. Öğr. Üyesi Betül ALTAY ÖZTÜRK, Dr. Öğr. Üyesi Burcu ALTUN BİRGÜN, Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ALTIN, Dr. Öğr. Üyesi Meltem ÇENGEL SCHOVILLE, Dr. Öğr. Üyesi Nurtaç ÜSTÜNDAĞ KOCAKUŞAK, Dr. Öğr. Üyesi Tahir YILMAZ						

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	70

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Özdemir, S., Yalın, H. İ., ve Sezgin, F. (2008). Eğitim Bilimine Giriş (8. baskı). Ankara. Nobel Yayınevi
2	Teyfur, M., ve Saylan, N. (2009). Eğitim bilimine giriş. Ankara: Anı Yayıncılık.
3	Başaran, İ. (2007). Eğitim bilimine giriş. Ankara: Ekinoks Yayıncılık
4	Ornstein, A.C., and Levine, D. U. (1997). Foundations of Education. Boston: Houghton Mifflin.
5	Parkay, F., and Stanford, B. H. (2007) Becoming a Teacher (7th ed). Boston: Pearson Education, Inc.
6	Şişman, M. (2006). Eğitim bilimine giriş. Ankara: Pegem A Yayıncılık.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Derse Giriş
2	Teorik	Eğitimle ilgili Temel Terim ve Tanımlar /Yasal temeller
3	Teorik	Değişen Toplum, Eğitim ve Öğretmenlik Mesleği
4	Teorik	Eğitimin Felsefi Temelleri
5	Teorik	Eğitimin Felsefi Temelleri
6	Teorik	Eğitimin Psikolojik Temelleri
7	Teorik	Eğitimin Psikolojik Temelleri
8	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
9	Teorik	Eğitimin Ekonomik Temelleri
10	Teorik	Eğitimin Sosyolojik temelleri
11	Teorik	Eğitimin Siyasal Temelleri
12	Teorik	Öğretmenlik mesleği ve öğretmen yetiştirmede güncel gelişmeler
13	Teorik	Çağdaş Öğrenme Yaklaşımları
14	Teorik	Eğitim alanında güncel araştırmalar
15	Teorik	Genel Değerlendirme



16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Dönem Sonu Sınavı
----	------------------------------	-------------------

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri ÇerçEVesinde İş Yükü Hesabı (Ortalama Saat)				
Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yükü
Kuramsal Ders	14	2	2	56
Ara Sınav	1	10	1	11
Dönem Sonu Sınavı	1	10	1	11
		Toplam İş Yükü (Saat)		78
		Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi		3

*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

Dersin Öğrenme Çıktıları	
1	Eğitimin temel kavramlarıyla ilgili bilgi sahibi olur
2	Eğitimin diğer bilimlere ilişkisini ve temellerini anlar
3	Eğitim sisteminde öğretmenin rolünü irdeler
4	Öğretmen yetiştirmeye uygulamalarını ve öğretmen yeterliliklerini anlar
5	Eğitimin işlevlerini tanımlar

Program Çıktıları (Sınıf Öğretmenliği Programı)	
1	Öğrenim süreci içinde mesleği ile ilgili alan bilgisini teorik ve uygulamalı olarak kazanabilme,
2	Öğrenim süreci içinde alanı ile ilgili planlama yapabilme ve bu plana uygun yaklaşım, strateji, yöntem, teknik ve teknolojileri kullanma yeterliliğini kazanabilme,
3	Öğrenim süreci içinde öğretmenlik meslek becerisini kazanabilme,
4	Öğrenim sürecinde alanı ile ilgili öğretmenlik bilgi, beceri, tutum ve alışkanlıklarını gerçek bir eğitim-öğretim ortamı içinde uygulayabilme,
5	Çağdaş eğitim yaklaşımlarını ve dayandığı felsefeleri kavrayabilme,
6	Alanı ile ilgili anlama, anlatma, yorumlama, değerlendirme, farkında olma, girişimci olma, iletişim kurma, bireyi tanıma gibi temel becerileri kazanabilme
7	Atatürk İlke ve İnkılâplarına bağlı, çağdaş, demokratik, laik, ülkesini koruyan ve geliştiren, milletine sahip çıkan, insan haklarına saygılı, doğayı koruyan, ayrımcı olmayan, gelenek ve göreneklerine bağlı, değerlerine sahip çıkan bireyler olabilme,
8	Öğrenim süreci içinde spor, sanat ve kültürel alanlarda kendilerini geliştirebilme,
9	Hayat boyu öğrenmeyi ilke edinen bireyler olabilme,
10	Sosyal, ekonomik, teknolojik ve bilimsel alanlardaki gelişmeleri takip eden, Dünya sorunlarının temel nedenlerini anlayarak bu sorunların çözümlerine katkıda bulunmaya çalışan bireyler yetiştirebilme.

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek					
	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1		3			
PÇ2	4				
PÇ3	3				
PÇ4		5			
PÇ5			1		
PÇ6			2		
PÇ7				4	
PÇ8				4	
PÇ9					3
PÇ10					5

