



# AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ

## DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Karşılaştırmalı Eğitim								
Ders Kodu	EBB292			Ders Düzeyi		Lisans			
AKTS Kredi	4	İş Yükü	100 (Saat)	Teori	2	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Bu dersin sonunda öğrenciler; 1) Farklı ülkelerin eğitim sistemlerini bilir. 2) Farklı eğitim sistemlerini farklı açılarından karşılaştırır. 3) Karşılaştırma sonucunda Türk Eğitim Sisteminin özelliklerini analiz eder. 4) Türk Eğitim Sistemine ilişkin öneriler geliştirir								
Özet İçeriği	Farklı ülkelerin eğitim sistemleri, Farklı eğitim sistemlerinin farklı açılarından karşılaştırılması, Türk Eğitim Sisteminin özelliklerinin analizi, Türk Eğitim Sistemine ilişkin öneriler								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Örnek Olay, Proje Tabanlı Öğrenme								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Doç. Dr. Ayşe ELİTOK KESİCİ								

### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

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

### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Bakioğlu, A. (2018). Karşılaştırmalı Eğitim Yönetimi. Ankara: Nobel
2	Balci, Ali. (2015). Karşılaştırmalı Eğitim Sistemleri. Ankara: Pegem

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları
1	Teorik Dersle ilgili bilgiler ve tanısha
2	Teorik Karşılaştırmalı eğitimin tanımı, kapsamı, tarihçesi
3	Teorik Karşılaştırmalı eğitimde yöntem ve araştırma
4	Teorik Yapı ve İşleyiş açısından farklı eğitim sistemleri
5	Teorik Finansal açıdan eğitim sistemleri
6	Teorik Politik açıdan eğitim sistemleri
7	Teorik Farklı ülkelerde eğitimde cinsiyet, sosyal adalet ve eşitlik
8	Ara Sınav (Vize) Ara sınav
9	Teorik Farklı ülkelerde öğretmen ve yönetici yetiştirmede güncel gelişmeler
10	Teorik Farklı ülkelerde eğitimde reform ve değişim hareketleri
11	Teorik Farklı ülkelerde eğitimde reform ve değişim hareketleri
12	Teorik Küreselleşme ve uluslararası kuruluşlar
13	Teorik Eğitimle ilgili uluslararası sınavlar
14	Teorik Türk Eğitim sisteminin analizi
15	Teorik Dersin Değerlendirilmesi
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	3	2	70
Ödev	3	3	3	18
Ara Sınav	1	5	1	6



Dönem Sonu Sınavı	1	5	1	6
		Toplam İş Yükü (Saat)	100	
		Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi	4	

\*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

### Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Farklı ülkelerin eğitim sistemlerini bilir
2	Farklı eğitim sistemlerini farklı açılardan karşılaştırır
3	Karşılaştırma sonucunda Türk Eğitim Sisteminin özelliklerini analiz eder
4	Türk Eğitim Sistemine ilişkin öneriler geliştirir
5	Farklı ülkelerin eğitim sistemlerini incelemeye istekli olur.

### Program Çıktıları (Okul Öncesi Öğretmenliği Programı)

1	Öğrenim süreci içinde mesleği ile ilgili alan bilgisini teorik ve uygulamalı olarak kazanabilme,
2	Öğrenim süreci içinde alanı ile ilgili planlama yaparak, bu plana uygun yaklaşım, strateji, yöntem, teknik ve teknolojileri kullanma yeterliliği 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, ayrimci 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	3	3	3	3
PÇ2	3	3	3	3	3
PÇ3	3	3	3	3	3
PÇ4	3	3	3	3	3
PÇ5	3	3	3	3	3
PÇ6	3	3	3	3	3
PÇ7	3	3	3	3	3
PÇ8	3	3	3	3	3
PÇ9	3	3	3	3	3
PÇ10	3	3	3	2	3

