



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
EĞİTİM BİLİMLERİ ANABİLİM DALI
EĞİTİM YÖNETİMİ, TEFTİŞİ, PLANLAMASI VE EKONOMİSİ PROGRAMI
EĞİTİM YÖNETİMİ, TEFTİŞİ, PLANLAMASI VE EKONOMİSİ TEKSİZ YÜKSEK
LİSANS (İÖ) PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Adı		Karşılaştırmalı Eğitim						
Ders Kodu		EYT510			Ders Düzeyi		Yüksek Lisans	
AKTS Kredi	5	İş Yükü	126 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar 0
Dersin Amacı		Bu dersin sonunda öğrenciler, Türk Eğitim Sistemini ve diğer ülkelerdeki eğitim sistemlerini karşılaştırarak farklı yapı ve uygulamalarla ilgili bilgi sahibi olurlar.						
Özet İçeriği		Avrupa ve Dünya ülkelerinin eğitim, öğretmen yetiştırme sistemleri ve ülkeler hakkında genel bilgiler						
Staj Durum		Yok						
Öğretim Yöntemleri		Tartışma, Örnek Olay, Bireysel Çalışma, Problem Çözme						
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Türkoğlu, A., (1998). Karşılaştırmalı Eğitim. Adana: Baki Yayınevi
2	Erdoğan, İ., (2006). Çağdaş Eğitim Sistemleri. İstanbul: Sistem Yayıncıları
3	Aytaç, K., (1985). Avrupa Okul Sistemlerinin Demokratlaştırılması. Ankara Üniversitesi Yayıncıları
4	L 'Education en France. I.N.R.A.P. Paris, 1997 5. The Constitution of the States of America National Commission on Excellence in Education (Ed) A Nation at R

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Karşılaştırmalı Eğitime Giriş
2	Teorik	Karşılaştırmalı Eğitime Giriş
	Ön Hazırlık	Türkoğlu, A., (1998). Karşılaştırmalı Eğitim. Adana: Baki Yayınevi
3	Teorik	Karşılaştırmalı Eğitime Giriş
	Ön Hazırlık	Türkoğlu, A., (1998). Karşılaştırmalı Eğitim. Adana: Baki Yayınevi
4	Teorik	Fransa Eğitim Sistemi
	Ön Hazırlık	L 'Education en France. I.N.R.A.P. Paris, 1997 5. The Constitution of the States of America National Commission on Excellence in Education (Ed) A Nation at R
5	Teorik	Finlandiya Eğitim Sistemi
	Ön Hazırlık	Erdoğan, İ., (2006). Çağdaş Eğitim Sistemleri. İstanbul: Sistem Yayıncıları
6	Teorik	İsveç Eğitim Sistemi
	Ön Hazırlık	Erdoğan, İ., (2006). Çağdaş Eğitim Sistemleri. İstanbul: Sistem Yayıncıları
7	Teorik	Almanya Eğitim Sistemi
8	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
9	Teorik	Hollanda Eğitim Sistemi
	Ön Hazırlık	Aytaç, K., (1985). Avrupa Okul Sistemlerinin Demokratlaştırılması. Ankara Üniversitesi Yayıncıları
10	Teorik	ABD Eğitim Sistemi
	Ön Hazırlık	Aytaç, K., (1985). Avrupa Okul Sistemlerinin Demokratlaştırılması. Ankara Üniversitesi Yayıncıları
11	Teorik	İngiltere Eğitim Sistemi
	Ön Hazırlık	Erdoğan, İ., (2006). Çağdaş Eğitim Sistemleri. İstanbul: Sistem Yayıncıları
12	Teorik	Rusya Eğitim Sistemi
13	Teorik	Mısır Eğitim Sistemi
14	Teorik	Değerlendirme



15	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Final 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	5	3	112
Ara Sınav	1	4	3	7
Dönem Sonu Sınavı	1	4	3	7
Toplam İş Yükü (Saat)		126		
Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				5

*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Avrupa ve Dünya Ülkelerinin eğitim sistemlerini karşılaştırabilme
2	Eğitim sistemlerinin aralarındaki farklılıklarını belirleyebilme
3	Eğitim sistemleri arasındaki benzerlikleri belirleyebilme
4	Ülkelerinin öğretmen yetiştirmeye sistemlerini karşılıklı olarak değerlendirebilme
5	Eğitim sorunlarının çözümünde farklı ülke deneyimlerinden yararlanabilme

Program Çıktıları (Eğitim Yönetimi, Teftişi, Planlaması ve Ekonomisi Tezsiz Yüksek Lisans (İÖ) Programı)

1	Eğitim bilimine ilişkin genel bilgi birikimini, Eğitim Yönetimi alanına ilişkin temel teori ve uygulamalar çerçevesinde derinleştirmek, eğitim yönetimi ve teftişine ilişkin teori ve uygulamalar arasındaki ilişkileri değerlendirebilmek
2	Eğitim Yönetimi ile diğer disiplinler (psikoloji, sosyoloji, felsefe, genel yönetim, ekonomi, siyaset vb) arasında ilişkileri kavrayıp, alanında özümsendiği bilgi ve becerilerden yararlanarak disiplinler arası çalışmalar yürütebilmek.
3	Eğitim Yönetimi'ne ilişkin edinilen bilgileri farklı düzeylerdeki eğitim örgütlerinin geliştirilmesi ve etkili yönetilmelerinde uygulayabilmek.
4	Eğitim Yönetimi alanına ilişkin sahip olduğu bilgileri kullanarak, eğitim sisteminin yönetimi ve denetimine ilişkin sorunları tanımlayabilmek, ilişkili disiplinlerden elde ettiği bilgilerle yeni bakış açıları geliştirebilmek
5	Eğitim Yönetimi'ne ilişkin sorunları bilimsel problem çözme çerçevesinde kurgulayıp, nicel ve nitel araştırma yöntemlerini kullanarak eğitim sisteminin sorunlarına çözüm önerileri getirebilmek
6	Eğitim Yönetimi alanında bilimsel bir araştırma yürütebilmek için gerekli olan istatistik yazılımları kullanabilme becerilerini kazanmak, bilgi ve veri paylaşım sürecinin gerektirdiği bilgi ve iletişim teknolojilerini kullanabilmek
7	Eğitim Yönetimi alanına ilişkin sorumlara yönelik kuram ve yaklaşımlardan yola çıkarak çözüm modelleri geliştiremek, çözüm modellerinin sonuçları doğrultusunda modeli sistemin bütününe uygulayabilmek T
8	Eğitim Yönetimi alanında bağımsız çalışmaları yürütebilecek araştırma yöntem bilimi ve alan yazın bilgi birikimini kazanmak ve disiplinler arası çalışmalarda verimli sonuçlara ulaşabilmek için takımlarda çalışma becerilerini uygulayabilmek

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	5	5	5	5	5
PÇ2	5	5	5	5	5
PÇ3	5	5	5	5	5
PÇ4	5	5	5	5	5
PÇ5	5	5	5	5	5
PÇ6	5	5	5	5	5
PÇ7	5	5	5	5	5
PÇ8	5	5	5	5	5

