



## AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Doktora Yeterlik								
Ders Kodu	YET801		Ders Düzeyi		Doktora				
AKTS Kredi	22	İş Yüğü	550 (Saat)	Teori	0	Uygulama	1	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Öğrencinin alanındaki temel konular ve kavramlar ile doktora çalışmasıyla ilgili bilimsel araştırma derinliğine sahip olup olmasını ve Doktora Yeterlik sınavına hazırlanmasını sağlamaktır.								
Özet İçeriği	Alana hâkimiyetin ölçülmesi, genel çalışma alanları								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Tartışma, Örnek Olay, Proje Tabanlı Öğrenme, Bireysel Çalışma, Problem Çözme								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Doç. Dr. Ahu YAZICI AYYILDIZ, Doç. Dr. Ali Emre DİNGİN, Doç. Dr. Aydın ERÖN, Doç. Dr. Bilgen KIRAL, Doç. Dr. Engin ÇAKIR, Doç. Dr. Gülşah SEZEN, Doç. Dr. Mehmet Umur TUNCER, Doç. Dr. Pelin ERDAL AYTEKİN, Doç. Dr. Tuncay SAYGIN, Dr. Öğr. Üyesi Ali CENGİZ, Dr. Öğr. Üyesi Arzu ÖZVER, Dr. Öğr. Üyesi Mehmet AYDINER, Dr. Öğr. Üyesi Sercan YAVAN, Dr. Öğr. Üyesi Serdar ÜNAL, Prof. Dr. Abdullah ÖZDEMİR, Prof. Dr. Ahmad NAHMADOV, Prof. Dr. Elif ALADAĞ, Prof. Dr. Emetullah Yasemin BOZDAĞLIOĞLU, Prof. Dr. Erkan SALAN, Prof. Dr. Hatice Hale BOZKURT, Prof. Dr. Murat ÇEKİLMEZ, Prof. Dr. Osman Eralp ÇOLAKOĞLU, Prof. Dr. Osman Nuri ÖZDOĞAN, Prof. Dr. Osman PEKER, Prof. Dr. Suat ATEŞLİER, Prof. Dr. Ümit TATLICAN								

### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Kısa Sınav (Quiz)	1	40
Rapor	1	60

### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Alana Yönelik temel kitaplar.
2	Araştırma yöntemlerine yönelik yönelik makalaleler.
3	Öğrencinin çalışma alanına yönelik kitaplar.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
2	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
3	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
4	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
5	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
6	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
7	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
8	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
9	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
10	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
11	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
12	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
13	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
14	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik
15	Teorik	Teorik Doktora Yeterlik

### Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	10	10	5	150
Ödev	10	20	5	250



Bireysel Çalışma	10	10	5	150
			Toplam İş Yüğü (Saat)	550
			Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi	22
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

**Dersin Öğrenme Çıktıları**

1	Alana yönelik konularda bilgi sahibi olmak.
2	Alana yönelik temel kavramlar hakkında bilgi sahibi olmak.
3	Alana yönelik konularda ve kavramlarda analiz yapabilmek.
4	Bilimsel araştırma derinliğine sahip olmak.
5	Doktora Yeterlik Sınavı hakkında deneyim sahibi olmak.

**Program Çıktıları (İşletme Doktora Programı)**

1	Bilimsel araştırma yapabilme; bilimsel bir araştırmayı raporlaştırabilme; Bağımsız çalışma yapabilme becerisi kazandırmak.
2	Bilimsel bir araştırmayı planlama ve sürdürme ile ilgili etik duyarlılık kazandırmak.
3	Nitel ve Nicel veri toplama ve değerlendirme yöntemlerini bilimsel çalışmalarını içerisinde uygun şekilde kullanabilme becerisi kazandırmak.
4	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisi kazandırmak.
5	İşletme alanıyla ilgili proje hazırlama yeterliliklerini kazandırmak.
6	Bağımsız davranma, inisiyatif kullanma ve yaratıcılık becerisi kazandırmak
7	Yeni durumlara uyum ve sorun çözebilme becerisi kazandırmak
8	Düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini uzman olan ve olmayan kişilerle, nicel ve nitel verilerle destekleyerek, sözlü, sözsüz ve yazılı iletişim becerilerini etkili bir şekilde kullanarak anlaşılır şekilde paylaşabilme becerisi kazandırmak.
9	İşletme alanında verimli ve yetkin bir araştırma ve öğretim kariyeri için gereken tecrübe ve vasıfları kazandırmak.
10	Bilimsel çalışmalarda kullanılacak uygun matematiksel, istatistiksel çözümlene yöntemlerini seçme ve kullanma becerisi kazandırmak.

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

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	5	2	2	4	1
PÇ2	2	3	3	2	4
PÇ3	1	4	1	1	4
PÇ4	5	5	2	3	4
PÇ5	3	3	5	5	2
PÇ6	4	2	4	4	2
PÇ7	1	1	3	3	3
PÇ8	3	5	2	3	3
PÇ9	2	4	1	3	3
PÇ10	4	3	3	3	4

