



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**SAĞLIK TURİZMİ ANABİLİM DALI**  
**SAĞLIK TURİZMİ PROGRAMI**  
**SAĞLIK TURİZMİ (DİSİPLİNLERARASI) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Adı	Araştırma Yöntemleri								
Ders Kodu	STU501	Ders Düzeyi			Yüksek Lisans				
AKTS Kredi	6	İş Yüğü	150 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Öğrencilere bilimsel araştırmanın türleri ve aşamaları ile ilgili bilgi ve beceri geliştirilmesi amaçlanmaktadır.								
Özet İçeriğı	Bilimsel araştırmanın temel özellikleri, araştırmada teorinin önemi ve özellikle turizm alanında yapılan çalışmalarda karşılaşılan sorunlar ele alınacaktır. Nicel ve nitel yöntemin üstün ve zayıf yönleri tartışılacaktır.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Dr. Öğr. Üyesi Tuğrul AYYILDIZ								

#### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

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

#### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Böke,K. (2009)Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri, Alfa Yayınları, İstanbul.
2	Vaus, D.A.(1996)Surveys in Social Research , Allen and Unwin Pity Ltd., Australia.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Etik nedir? Araştırmada etik nedir? Nasıl uygulanmaktadır?
2	Teorik	Bilimsel yöntem giriş ve temel kavramlar
3	Teorik	Araştırmalarda metodoloji yaklaşımı
4	Teorik	Araştırma yöntemleri, aşamaları, yöntem, stratejiler
5	Teorik	Araştırmada güvenilirlik
6	Teorik	Araştırmada geçerlilik
7	Teorik	Örnekleme teorisinin temel kavramları,örnekleme yapmayı gerekli kılan faktörler
8	Teorik	Ara Sınav
9	Teorik	Anket yöntemi, anket yönteminin genel yapısı, türleri
10	Teorik	Anket yöntemi, anket yönteminin genel yapısı, türleri
11	Teorik	Görüşme tekniğinin incelenmesi
12	Teorik	Gözlem tekniğinin incelenmesi
13	Teorik	Etnografi
14	Teorik	Araştırmada raporlama yapmak
15	Teorik	Dönem Sonu Sınav

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

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	5	3	112
Ödev	4	3	0	12
Dönem Ödevi	1	7	1	8
Ara Sınav	1	8	1	9
Dönem Sonu Sınavı	1	8	1	9
Toplam İş Yüğü (Saat)				150
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				6

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



**Dersin Öğrenme Çıktıları**

1	Bilimsel ve mesleki etik değerlere sahip olmak.
2	Analitik ve eleştirel düşünce yeteneği kazanmak
3	Yaşam boyu yeni bilgi ve beceriler kazanma gerekliliği bilincine sahip olmak
4	Yaşam boyu yeni bilgi ve beceriler kazanma gerekliliği bilinci kazanmak
5	Yaşam boyu yeni bilgi ve beceriler kazanma gerekliliğinin farkına varmak

**Program Çıktıları (Sağlık Turizmi (Disiplinlerarası) Yüksek Lisans Programı)**

1	Sağlık turizmi alanında uzmanlık düzeyinde kuramsal ve uygulamalı güncel bilgilere sahip olabilmek,
2	Teknolojinin güncel yöntemlerini, tekniklerini, cihazlarını kullanarak, tedavi etme hakkında bilgi sahibi olabilmek,
3	Termal, dental, medikal, üçüncü yaş ve engelli turizm organizasyonu ve yönetiminde etkin görev üstlenebilmek,
4	Sağlık turizmi ile ilgili sorunları bilimsel yöntemlerle çözümleyebilmek ve eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilmek,
5	Bilimsel araştırmalar için yeni projeler üretme, yürütme ve sonuçlandırma becerilerine sahip olabilmek,
6	Araştırmaları uygun istatistiksel yöntemler kullanarak yorumlayabilmek, yaptığı/katıldığı araştırmanın raporunu yazabilmek ve ulusal/uluslararası kabul görmüş hakemli bir dergide yayınlatabilmek/bilimsel toplantılarda sunabilmek,
7	Sağlık turizmi, sağlık turizminin tarihsel gelişimi ve ekonomik boyutu hakkında teorik ve pratik bilgi sahibi olur
8	Sağlık turizmi alanında hizmet veren kuruluşlarda stratejik yönetim, pazarlama, performans yönetimi, kalite yönetimi ve insan kaynakları yönetimi konularında uygulamaya yönelik bilgi ve beceri sahibi olur.
9	Kültürler arası farklılıkları, uluslararası sağlık mevzuatını ve hasta haklarını bilir, yorumlar ve uygulamaya aktarma becerisi kazanır.
10	Sağlık turizminde etik, politika ve planlama, bilişim sistemleri, mesleki yabancı dil, finansman ve aracı kuruluşlar konusunda teorik ve pratik bilgi edinir
11	Sağlık alanında temel kavram, terminoloji ve tamamlayıcı tıp (TAT) hakkında bilgi sahibi olur.

**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	3	3
PÇ11	3	3	3	3	3

