



# Gaziantep Üniversitesi

SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
SPOR YÖNETİCİLİĞİ PR.

BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
6	SYB312	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	3	3	5

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Zorunlu

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
SPOR YÖNETİCİLİĞİ PR.		Yok	Prof.Dr. Burak GÜRER	Yok

#### Dersin Amacı :

Bilimsel araştırma yapabilmek için gerekli teorik ve uygulama becerisini kazandırma

#### Ders İçeriği :

Bilim ve araştırma temel kavramları, başlıca araştırma türleri yöntem ve modelleri, araştırmada problem, yöntem, bulgu ve yorum, sonuç ve önerilerin ortaya konulmasında izlenecek yollar. Bilgi edinme yolları, uygun istatistiklerin seçimi ve uygulanması, araştırma önerisi ve rapor hazırlama teknikleri.

**Yöntem ve Teknikleri :** uygulama öğretme yöntemleri

#### Dersin Kaynakları

##### Kaynaklar

- 1-) Karasar,N., Bilimsel Araştırma Yöntemi.Nobel Yayın Dağıtım, 12.Baskı, Ankara, 2003  
1-) Karasar,N., Bilimsel Araştırma Yöntemi.Nobel Yayın Dağıtım, 12.Baskı, Ankara, 2003 2-) Kaptan,S., Bilimsel Araştırma Teknikleri ve İstatistik Yöntemleri, Rehber Dağıtım, Ankara, 1981 3-) Alpar,R., Spor Bilimlerinde Uygulamalı İstatistik, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2001. 4-) Büyüköztürk, Ş. Deneysel Desenler: Öntest-Sontest Kontrol Grubu Desen ve Veri Analizi. PegemA Yayıncılık, Ankara: 2001. Thomas J., Nelson, J., Research Methods in Physical Activity 5th Edition, USA, 2005  
1-) Karasar,N., Bilimsel Araştırma Yöntemi.Nobel Yayın Dağıtım, 12.Baskı, Ankara, 2003 2-) Kaptan,S., Bilimsel Araştırma Teknikleri ve İstatistik Yöntemleri, Rehber Dağıtım, Ankara, 1981 3-) Alpar,R., Spor Bilimlerinde Uygulamalı İstatistik, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2001. 4-) Büyüköztürk, Ş. Deneysel Desenler: Öntest-Sontest Kontrol Grubu Desen ve Veri Analizi. PegemA Yayıncılık, Ankara: 2001. Thomas J., Nelson, J., Research Methods in Physical Activity 5th Edition, USA, 2005

#### Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 20	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	: 20	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	: 10
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	: 50

#### Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Bilim ve araştırma temel kavramları		
2	Problem, seçimi, ölçütler ve değişken kavramı		
3	Bilimsel araştırma, değişken, tanımı ve türleri		
4	Denence (Hipotez) tanımı, nitelikleri ve türleri, konu seçimi		
5	Varsayımlar (sayıtlar), Sınırlılıklar, tanımlar, konu seçimi		
6	Kaynaklara ulaşma (Arama motorları-Veri tabanları)		
7	Yöntem, Araştırma modeli ve türleri		
8	Bilimsel araştırmanın aşamaları		
9	Bilimsel araştırmanın aşamaları		
10	Bilimsel araştırmanın aşamaları ve örnekleme süreci		
11	Verilerin Toplanması- Veri Toplama Teknikleri		
12	Yöntemin belirlenmesi ve dizaynı, bulguların sunumu		
13	Tartışma yazılması ve sunumu		
14	Bilimsel araştırmada istatistiksel yöntemler		

#### Ders İçin Önerilen Diğer Dersler

SYB403 SPOR YÖNETİMİNDE ARAŞTIRMA VE PROJE - I

#### Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Araştırma yöntemleriyle ilgili temel kavramları ve ilkeleri tanımlar.
Ö02	Araştırma problemlerini belirleyerek probleme uygun araştırma modelini seçer, evreni ve örneklemini belirler.
Ö03	Araştırma modeline uygun veri toplama araçları ile veri toplar, veriyi analiz eder, analiz sonuçlarını yorumlar.
Ö04	Araştırma ilkelere ve etiğine uygun araştırma raporu hazırlar.

#### Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P03	Belirli bir dalda uzman olur ve belirli spor yönetimi alanında çalışır,
P04	Türkiye'de sporun gelişmesine yardımcı olur,
P05	Spor yönetimiyle ilgili yasaları takip eder ve bu yasalarla ilişkili görev ve sorumlulukların bilincinde olur,
P01	Spor yönetimi alanında uygulama sorunları ile ilgili çözümler geliştirir,
P13	Toplumun her kesimi tarafından sporun uygulanabilirliğini açıklar.
P02	Spor Yönetiminde önerilen çözümleri savunur,
P06	Spor Yönetimi Alanında kendi bilgi ve becerilerinin bilincinde olur,
P07	Spor Yönetimi alanlarında operasyonel ve taktiksel seviyede kararları uygular,
P08	Bir takımın ve bir projenin üyesi olarak spor kulüpleri ve organizasyonlarda görev yapar ve sorumluluk alır,
P09	Bir spor kulübü veya kuruluşun finansal planlamasını düzenler,
P10	Kulüpler ve spor sahalarının idaresi ile ilişkili programlar ve etkinlikler hazırlar,
P11	Spor kulüpleri ve organizasyonlarında insan kaynakları ile ilişkili aktiviteleri uygular,
P12	Spor kulüpleri ve organizasyonlarında karşılaşmaları planlar ve uygular,

