

ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ ve YAYIN ETİĞİ

1	Ders Adı:	ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ ve YAYIN ETİĞİ
2	Ders Kodu:	TIB5169
3	Ders Türü:	Zorunlu
4	Ders Seviyesi	Yüksek Lisans
5	Dersin Verildiği Yıl:	1
6	Dersin Verildiği Yarıyıl	1
7	Dersin AKTS Kredisi:	4.00
8	Teorik Ders Saati (saat/Hafta)	3.00
9	Uygulama Ders Saati(saat/Hafta)	0.00
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	Yok
12	Dersin Dili:	Türkçe
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze
14	Dersin Koordinatörü:	Prof. Dr. İSMAIL GÜLER
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	
16	Koordinatör İletişim Bilgileri:	iguler@uludag.edu.tr, 0224 243 10 66-60282, B.U.Ü. İlahiyat Fakültesi
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	Araştırma teknikleri ve yayın etiği kavramlarında bilgi sahibi olmak ve öğrenilenleri uygulamaya aktarabilmek amaçlanmaktadır.
19	Dersin Mesleki Gelişime Katkısı:	Bilimsel araştırma yapabilme becerisi kazanmak
20	Dersin Öğrenme Kazanımları:	
	1	Araştırmanın temel kavramlarını bilir.
	2	Araştırma önerisi hazırlar.
	3	Amaca uygun araştırma yöntem ve tekniğini seçer, amaca uygun verileri analiz eder.
	4	Araştırma raporunu kurallara uygun yazar.
	5	Araştırmalarda etik ilkelerin ve etik bakış açısının önemini anlar.
	6	Araştırmada etik dışı davranışları kavrar.
	7	Etik dışı davranışların nasıl önleneceğini kavrar ve çalışmalarında uygular.
	8	
	9	
	10	
21	Dersin İçeriği:	
Hafta	DERS İÇERİKLERİ	
	Teorik	Uygulama
1	Araştırma ile ilgili temel kavramlar bilgisi (Bilim, bilimsel yöntem).	
2	Bilimsel araştırma ve bilimsel araştırma süreçleri bilgisi (Araştırma yöntembilimi, konu belirleme, problemi tanımlama, problem seçimi, amaç, önem, sınırlılıklar)	
3	Araştırma önerisi hazırlama.	

4	Yöntem (Araştırma modeli ve türleri).	
5	Evren ve örneklem (Tanımı ve türleri)	
6	Verilerin toplanması (Tanımı, türleri ve kaynakları).	
7	Veri toplama teknikleri (Gözlem, anket, görüşme, belge tarama)	
8	Ölçme aracının teknik nitelikleri/Verilerin işlenmesi, çözümü ve yorumlaması.	
9	Özet, yargı ve öneriler ve rapor yazma.	
10	Etik kavramına ilişkin temel bilgiler.	
11		
12		
13		
14		
22	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	Yıldırım, H. & Şimşek, H. (2008). Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri. Ankara: Seçkin. Erkuş, A. (2017). Araştırma Teknikleri ve Rapor Yazma. Ankara: Gazi Cebeci, S. (2015). Bilimsel Araştırma ve Yazma Teknikleri. İstanbul: Alfa Karasar, N. (1995). Bilimsel Araştırma Yöntemi: Kavramlar, İlkeler, Teknikler. Ankara: 3A Araştırma Eğitim.
23	Değerlendirme	
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI		SAYISI
Ara Sınav		0
Kısa Sınav		0
Ödev, Performans		0
Yıl Sonu Sınavı		1
Toplam		1
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		0.00
Finalin Başarıya Oranı		100.00
Toplam		100.00
Kullanılan Ölçme ve Değerlendirme Yaklaşımları		Bursa Uludağ Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ilkelerine göre değerlendirilmektedir.
24	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU	

ETKİNLİK	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	3.00	42.00
Uygulamalı Dersler	0	0.00	0.00
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	3.00	42.00
Ödevler, Performanslar	0	0.00	0.00
Projeler	0	0.00	0.00
Arazi Çalışmaları	0	0.00	0.00
Arasınavlار	0	0.00	0.00
Diğer	0	0.00	0.00
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	36.00	36.00
Toplam İş Yüğü			120.00
Toplam İş Yüğü / 30 saat			4.00
Dersin AKTS Kredisi			4.00

25	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
ÖK1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
ÖK2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÖK3	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÖK4	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÖK5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÖK6	0	0	0	2	0	0	5	0	0	0	2	0	0	0	0	0
ÖK7	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri																
Katkı Düzeyi:	1 çok düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			