

POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI GÜVENLİK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	
DERSİN ADI	İSA-905 Seminer
DERSİN İNGİLİZCE ADI	Seminar
DÖNEM	Bahar
ÖĞRETİM ELEMANI	Doç. Dr. Hasan Sencer PEKER E-mail: hasansencer.peker@pa.edu.tr , sencerpeker@gmail.com
ABD VE PROGRAM	Güvenlik Stratejileri ve Yönetimi Anabilim Dalı-İstihbarat Araştırmaları YL Programı

DERS TANIMI

Bu ders, İstihbarat Araştırmaları Bölümü lisansüstü öğrencilerinin ileri araştırma becerileri geliştirmelerine yardımcı olmak için tasarlanmıştır. Ders, bir dizi nitel ve nicel metodolojiyi, araştırmada etik hususları, veri toplama ve analiz tekniklerini ve bu yöntemlerin gerçek dünyadaki araştırma sorularına uygulanmasını kapsamaktadır. Dersler, okumalar, tartışmalar ve uygulamalı ödevler aracılığıyla öğrenciler araştırma projeleri tasarlamak, yürütmek ve değerlendirmek için gerekli becerileri kazanacaklardır.

DERSİN AMACI

- Nitel ve nicel araştırma yöntemlerinin felsefi temellerini anlamak.
- Araştırma sorularını ve hipotezlerini formüle etme, uygun metodolojileri seçme ve etik hususlar dahil olmak üzere araştırma projeleri tasarlama becerilerini geliştirmek.
- Veri analizi için çeşitli veri toplama yöntemlerini ve araçlarını öğrenmek.
- Araştırma literatürünü eleştirel olarak değerlendirebileceklerdir.
- Araştırma yöntemlerini gerçek dünya problemlerine uygulamak ve küçük ölçekli bir araştırma projesi yürütmek.

DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ (Sınav, Ödev, Sunum vb.)

- Katılım ve Tartışmalar: 40%
- Haftalık Ödevler: 30%
- Final Sunumu: 30%

DERS PLANI

1. Hafta	Araştırma Yöntemlerine Giriş Derse genel bakış Araştırmanın felsefi temelleri Araştırma türleri: Temel, uygulamalı ve eylem araştırmaları
2. Hafta	Araştırma Tasarımı ve Planlaması Araştırma sorularının ve hipotezlerin formüle edilmesi Literatür taraması: Amaç ve stratejiler Araştırma etiği ve etik onay alma
3. Hafta	Nitel Araştırma Yöntemleri Nitel araştırmaya giriş Nitel araştırma tasarımı ve metodolojileri

4. Hafta	Nitel Veri Toplama Teknikleri Görüşmeler, odak grupları, gözlemler Nitel veri kodlama ve analizi
5. Hafta	Nicel Araştırma Yöntemleri Nicel araştırmaya giriş Deneysel ve yarı deneysel tasarımlar
6. Hafta	Nicel Veri Toplama ve Analizi Anketler ve soru formları İstatistiksel analiz temeller
7. Hafta	Karma Yöntem Araştırmaları Nitel ve nicel yaklaşımların birleştirilmesi Karma yöntem araştırması tasarlama
8. Hafta	Araştırma Yazma ve Sunma Bir araştırma makalesinin yapılandırılması Araştırma bulgularının sunulması
9. Hafta	Araştırma Etiği Araştırmada etik ikilemler
10. Hafta	Teklif Geliştirme Küçük ölçekli bir proje için araştırma önerisi geliştirme
11. Hafta	Araştırma Projesi Sunumları Öğrencilerin araştırma önerilerini sunmaları
12. Hafta	Araştırma Projesi Sunumları Öğrencilerin araştırma önerilerini sunmaları
13. Hafta	Araştırma Projesi Sunumları Öğrencilerin araştırma önerilerini sunmaları
14. Hafta	Ders Özeti ve Geri Bildirim

Ders İçin Önerilen Taslak Kaynakça

Karasar, Niyazi (2011). *Bilimsel Araştırma Yöntemi*. Nobel Yayınevi.

Ders boyunca akademik dergilerden ve kitap bölümlerinden ek okumalar yapılacaktır.