

ULU 217-Uluslararası İlişkilerde Araştırma Metotları
Güz 2007
TOBB-ETÜ

Dr. Özgür Özdamar
Oda No: 358
Telefon: 312-292-4373
E-posta: ozdamar (.a.t.) etu.edu.tr

Ders Planı

Bu dersin amacı siyaset bilimi ve uluslararası ilişkiler çalışmalarındaki değişik sistematik araştırma yöntemleri ve bunların uygulanışlarını sizlere tanıtmaktır. Günümüzde uluslararası ilişkiler çalışmaları çok çeşitli ve çok-disiplinli olarak yapılmaktadır. Bu yüzden dersin konuları ve bağlantılı okumalar sizler için bu geniş literatüre bir giriş olarak tasarlanmıştır.

Ders, bilimsel bilgi ve araştırmanın karakteristikleri, alternatif analitik çerçeveler ve metodlar, kavramlar, ölçümler, değişkenler ve kalitatif ve kantitatif analiz konularına özellikle eğilecektir. Amacımız, nasıl araştırma sorusu formüle edilir, teori nasıl seçilir, hipotezler nasıl yazılır, bir araştırma tasarımı nasıl hazırlanır, uygun metodoloji nasıl seçilip bu plan nasıl yürütülür gibi konuları bu ders sonunda anlamanız ve uygulamaya hazır hale gelmenizdir. Ders, sizlere ileriki dönemlerde yapacağınız araştırmalar ve yazacağınız makalelere yardımcı olmak üzere tasarlanmıştır

Uluslararası İlişkiler 217 dersi dört ana bölümden oluşmaktadır. Birinci bölümde derse giriş yapılacak, işlenecek konular ve üzerine eğileceğimiz genel tartışmalar ele alınacaktır. İkinci bölümünün ilk haftasında araştırma tasarımının ne olduğunu ve nasıl yapılacağını öğrenecek, ikinci haftasında ise matematiksel modellemelere bir giriş yapacaksınız.

Dersin üçüncü bölümünde bilimsel araştırma yapabilmek için gerekli kavram ve teknikler işlenecektir. Birinci haftada hipotez, kavram ve değişkenlerin ne olduklarını ve aralarındaki ilişkileri tartışacağız. Daha sonraki iki hafta literatür taraması yapmayı inceleyip ETÜ kütüphanesinin nasıl kullanılacağını göreceğiz. Bu bölümün son haftasında siyasal olayların nasıl ölçüleceği ve ölçme ile ilgili problemler tartışılacaktır. Bu bölümün son haftasında daha pratik konulara eğileceğiz ve standart makale yazma ve alıntı yapma formatlarını işleyeceğiz. Bu haftayı kalitatif ve kantitatif araştırma tekniklerine bir giriş yapacağımız dersin dördüncü bölümü takip edecektir.

Bu bölümde ayrıca sosyal bilimlerde istatistik kullanımı konuları ele alınacaktır. Amacımız, değişik istatistik analizlerin ne işe yaradıklarını ve ne anlama geldiklerini öğrenmeniz ve araştırmalarınızda karşılaştığınızda bunları doğru bir şekilde kullanabilmenizdir.

Dönem boyunca işlenen tüm bu konular, Johnson ve Reynolds'un (2004) *Political Science Research Methods* kitabı ile paralel gidecektir. Scott ve Garrison'un (2001) *The Political Science Student Writer's Manual* kitabına yazım ve makale düzeni ile ilgili konularda gerektiğinde başvurulacaktır.

Okumalar ve Ders Kitapları

Her haftanın okumaları aşağıdaki ders planında belirtilmiştir. Haftalık okumalar makul düzeyde tutulmuştur. **Okumaları her ders öncesi tamamlamak bu dersteki önceliğiniz olmalıdır.** Okumaları ders öncesi tamamlamanın öğrenmenizi çok kolaylaştıracağını ve performansınızı yükselteceğini size garanti ederim.

Lütfen aşağıdaki iki kitabı edininiz:

Johnson, Janet Buttolph and H.T. Reynolds. 2004. *Political Science Research Methods*. 5th Edition. CQ Press: Washington DC.

Scott, Gregory M. and Stephen M. Garrison. 2001. *The Political Science Student Writer's Manual*. 4th Edition. Prentice Hall: New Jersey.

Sınavlar ve Ödevler

Ara Sınav	%40
Final Ödevi	%50
Katılım ve Kısa Sınavlar	%10

Bu derste bir ara sınav ve bir final yapılacaktır. Ara sınav, yaklaşık olarak dönemin ortasında yapılacak ve o güne kadar işlenmiş bütün konuları kapsayacaktır. Final yerine dönem boyunca öğrendiklerinizi uygulayabileceğiniz bir araştırma tasarımı ödevi ise yazmanız gerekmektedir. Bu ödev 10-12 çif aralıklı sayfa civarı olacak ve 3-4 kişilik gruplar halinde yazılacaktır.

Notunuzun %10'unu derse hazırlığınız, **katılımınız (Dersteki mevcudiyetiniz değil, katılımınız)** ve habersiz kısa sınavlardan alacağınız notlar belirleyecektir. Her öğrenciden o haftanın konusunun okumalarını yaparak derse gelmeleri beklenmektedir. Zaman zaman kısa ve habersiz kısa sınavlarla derslere hazırlık yapıp yapmadığınız sınanacaktır.

Üniversite kuralları gereğince her ders yoklama alınacaktır. Her derse katılım zorunludur. Derse gelemecek iseniz, nedenleriyle birlikte, bana e-postayla bildirmenizi rica ederim.

Not Skalası

Notlar	AA	BA	BB	CB	CC	DC	DD	FF
Katsayı	4,00	3,50	3,00	2,50	2,00	1,50	1,00	0,00
Sayısal Karşılığı	90-100	85-89	75-84	70-74	60-69	55-59	50-54	0-49

Telafi Sınavı ve Ödevlerin Geç Teslimi

Ciddi sağlık problemleri ve yakın ailenizdeki ölümler dışında bu dersin sınavları için telafi verilmeyecektir. Eğer sınavlara gelmenize engel çok ciddi bir hastalığınız var ise bir devlet hastanesinden alacağınız doktor raporunu sınavdan önce bana ulaştırırsanız telafi sınavı mümkün olabilir. Ölüm durumlarında gazetede ölüm ilanı ya da ölüm sertifikası istenecektir. **Bu iki durum dışında telafi sınavı kesinlikle verilmeyecektir, sormayınız. Bu kurallar final sınavı için de geçerlidir.**

Ödevlerin geç teslimi durumunda, geç kalınan her gün için notunuzdan %20 ceza kesilecektir.

Sınıf İçi Kurallar

1. Lütfen sınıfa girdiğinizde cep telefonunuzu kapatınız. Telefonla konuşmak, kısa mesaj atmak ya da herhangi bir şekilde telefonla oynamak yasaktır.
2. Sınıfta yemek yemek, konuşmak gibi türlü rahatsız edici davranışlarda bulunmayınız.
3. Sınıfa zamanında geliniz ve ders bittikten sonra ayrılınız. Eğer erken çıkmanız gerekecekse bana önceden haber veriniz.
4. Sınıfta ders esnasında gazete veya herhangi bir başka yayın okumayınız.
5. Dizüstü bilgisayarınızı sadece not almak için gerekli ise açınız. Bilgisayarı not almaktan başka bir amaç için kullanmayınız (Oyun oynamak, web kullanmak v.b.)

Akademik Etik ve Kopya Çekme

Akademik etik bir üniversitenin en önemli prensiplerindendir. Öğrencilerin işlerinin tamamı dürüstçe araştırılmalı, üretilmeli ve sunulmalıdır. Başka bir ifade ile yazdığınız her sınav, ödev veya yaptığınız tüm sunumlar sadece ve sadece kendinize ait olmalıdır.

Öğrencinin sınavlarda kopya çekmesi veya ödevlerde intihal ('aşırma') yapması halinde öğrenciye dersten FF notu verilecek ve gerekli disiplin işlemlerinin (okuldan 1-2 yarıyıl ya da tamamen uzaklaştırma) başlatılması için üniversite yönetimine haber verilecektir.

Daha fazla bilgi için:

http://www.etu.edu.tr/mevzuat/YOK_yuksekogretim_kurumlari_ogrenci_disiplin_yonet_meligi.doc

Ders Programı

1-Giriş

Hafta 1

Giriş: Araştırma Metodları

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 1

Hafta 2

Uluslararası İlişkilerin Bilimsel Analizi

Siyaset Bilimi bir Bilim midir?
Disiplinin Kısa bir Tarihi ve Gelişimi

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 2

2-Araştırma Tasarımı

Hafta 3

Araştırma Tasarımı Nedir, Nasıl Hazırlanır?

Nedensellik İlişkisi Nedir?
Deneysel Tasarımlar
Zaman Serisi Tasarımlar
Vaka veya Alan Çalışmaları

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 3

Hafta 4

Matematiksel Modellemeler ve Simulasyonlar

Formal Modelleme, Oyun Teorisi
Simulasyonlar ve Kullanım Alanları

Okuma: Philip A. Schrod. 2002. 'Mathematical Modeling.' In Jarol B. Manheim, Richard C. Rich and Lars Wilnat eds. *Empirical Political Analysis: Research Methods in Political Science*. Fifth Edition. Longman, Inc.

3-Bilimsel Araştırmanın Temelleri

Hafta 5

Bilimsel Araştırmanın Temelleri 1: Hipotezler, Kavramlar, Değişkenler

Hipotez Nedir, Nasıl Yazılır?
Analiz Birimi
Kavramsallařtırma
Bağımlı ve Bağımsız Değişkenler

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 4

Hafta 6

Bilimsel Araştırmanın Temelleri 2: Literatür Taraması

Literatür Taramanın Kuralları

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 5

Hafta 7

Bilimsel Araştırmanın Temelleri 3: Kütüphane Araştırması Nasıl Yapılır?

Okuma: Yok. (Bu hafta ETÜ kütüphanesi ziyaret edilecektir.)

Hafta 8

Bilimsel Araştırmanın Temelleri 4: Ölçme

Değişik Ölçme Teknikleri
Güvenilirlik, Geçerlilik
İndeksler ve Skalalar

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 6

Hafta 9

Makale Nasıl Yazılır?

Format, Üslup ve Alıntı Yapmanın Kuralları

Okuma: Scott ve Garrison (2001) Chapter 1, Chapter 3 ve Chapter 4.

4-Değişik Araştırma Teknikleri

Hafta 10

Kalitatif ve Kantitatif Araştırma Teknikleri:

- A. Gözlem Yapma
- B. Yazılı Belge Analizi
- C. Örneklem Alma
- D. Uzman/Elit Görüşmeleri.

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 8 ve Chapter 10

Hafta 11

Tek Değişkenli Analiz ve Betimsel İstatistik

- Veri Matrisleri
- Frekans Dağılımları
- Grafikler ve Histogramlar
- Nominal, Ordinal, Aralık Değişkenleri
- Normal Dağılım Teorisi

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 11

Hafta 12

İki Değişkenli Analiz

- İki Değişken Arasındaki İlişki
- İki Değişken Arasındaki Pozitif ve Negatif İlişkiler
- Aritmetik Ortalama, Ortanca, Mod
- İstatistiki Önem Kavramı

Okuma: Johnson ve Reynolds Chapter 12

Dikkat:

Şu an beklenmemekle birlikte, bu programdaki her husus dönem içinde değişebilir.