

Toplumsal Yapı Araştırmaları Programı

Lisansüstü Yaz Okulu 2024

Nitel Araştırma: Temeller, Teknikler, Yenilikler

10-12 Eylül 2024, İstanbul Medeniyet Üniversitesi

Nitel araştırmalar, sosyal bilimlerde insanların davranışlarını, düşüncelerini ve sosyal etkileşimlerini derinlemesine anlamak için önemli bir yöntemdir. Bu tür araştırmalar, katılımcıların bakış açılarını ve duygularını keşfederek karmaşık sosyal olguları çözümlenmeye katkıda bulunur. Esnek yapıları, yeni sorulara uyum sağlama imkanı tanırken, kültürel bağlamı göz önünde bulundurarak daha bütünsel bir anlayış sunar. Nitel araştırmalar, insan odaklı yaklaşımlarıyla bireylerin kendi hikayelerini anlatmalarına olanak tanır ve bu sayede sosyal bilimlerde etik ve empatik bir araştırma süreci sağlar. Bu özellikleriyle, sosyal bilimlerin temel yapı taşlarından biridir ve araştırma süreçleri özenle yürütülmelidir.

Bu ihtiyaçtan hareketle Toplumsal Yapı Araştırmaları Programı'nın yürüttüğü Lisansüstü Yaz Okulu'nun 2024'deki konusu "Nitel Araştırma: Temeller, Teknikler, Yenilikler" olarak belirlenmiştir. Lisansüstü düzeyde çalışma yapan öğrencilerin katılacağı 13 saatlik eğitim programında üç gün boyunca uygulamalı dersler verilecektir.

Program, sosyal bilimlerde araştırma yapan lisansüstü öğrencilerine ve araştırmacılara hesaplamalı yöntemleri öğretmek, veri analizine dayalı araştırma becerilerini geliştirmek ve etkili veri odaklı çalışmalar yapabilmelerini öğretmek için tasarlanmıştır. Programda Prof. Dr. Alev Erkilet, Doç. Dr. Cenk Beyaz, Dr. Öğr. Üyesi Alperen Manisaligil, Dr. Öğr. Üyesi Zeynep Kurnaz, Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Polat ve Dr. Öğr. Üyesi Elyesa Koytak eğitimci olarak yer alacaklar.

Sosyal bilimlerde eğitim gören lisansüstü öğrencileri nitel araştırmanın gücünü keşfetmek, araştırma süreçlerini geliştirmek üzere Toplumsal Yapı Araştırmaları Lisansüstü Yaz Okuluna davet ediyoruz.

Başvuru Koşulları:

- Sosyal bilimlerde lisansüstü eğitime devam ediyor olmak

Toplumsal Yapı Araştırmaları Programı
V. Lisansüstü Yaz Okulu 2024

Nitel Araştırma

Temeller, Teknikler, Yenilikler

10-12 Eylül 2024
İstanbul Medeniyet Üniversitesi

Zor Konularda ve Mekanlarda Nitel Araştırma
Prof. Dr. Alev Erkilet

Nitel Araştırma Tasarımı
Dr. Öğr. Üyesi Alperen Manisaligil

Nitel Desenler: Neye Göre Seçiyoruz, Farkları Neler?
Doç. Dr. Cenk Beyaz

Nitel Veri Analizi (MAXQDA Uygulamalı)
Dr. Öğr. Üyesi Zeynep Kurnaz

Nitel Araştırmada Görüşme Soruları Hazırlanması
Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Polat

Nitel Analizi Yazıya Geçirmek
Dr. Öğr. Üyesi Elyesa Koytak

Son
Başvuru
28 Ağustos

İstanbul Medeniyet Üniversitesi
Sosyoloji Bölümü

İstanbul Medeniyet Üniversitesi Eğitim Fakültesi Sosyoloji Bölümü
İzmir Kampüsü, Cumhuriyet Mahallesi, 34398 Beşiktaş, İstanbul

TOPLUMSAL YAPI
ARAŞTIRMALARI PROGRAMI

- Toplumsal yapı araştırmalarının sahasına giren bir alanda (toplumsal değişim, tabakalaşma, sosyal hareketlilik, sosyal hareketler, demografi gibi) alışma yapıyor olmak
- Yaz Okulu için herhangi bir ücret alınmayacaktır. Ancak katılımcıların kendi seyahat ve konaklamalarını karşılamaları gerekmektedir.

Başvurular **28 Ağustos 2024** tarihine kadar tyap.net/lyo5 adresinden online olarak gerçekleştirilebilir.

İçerik

“Hesaplamalı Sosyal Bilimler” konulu yaz okulunda katılımcılara aşağıdaki konular üzerinde yoğunlaşacakları uygulamalı dersler sunulacaktır:

Sosyal Bilimlerde Nicel Verinin Kullanımı

Bu derste, sosyal bilimcilerin toplumsal sorunlar ve insan davranışları hakkındaki önemli soruları yanıtlamak için veri analizinin nasıl kullandığı tarama araştırması ve veri görselleştirme örnekleri üzerinden ele alınacaktır. Ders kapsamında katılımcılar R programını uygulamalı kullanarak veri analizi ve sunumu konusunda deneyim kazanacaklardır.

Sosyal Ağ Analizi

Katılımcılara sosyal ağların temel yapısını, etkileşimlerini ve işleyişini anlamaları için bir çerçeve sunacak derste, sosyal ağ analizinde temel kavramlar olmak üzere; çizge teorisi, ağ modellemesi, ağ çeşitleri, rassal ağ modelleri ve grup analizleri sunulacaktır. Ders kapsamında Pajek programının kullanımı uygulamalı olarak gösterilecektir.

Coğrafi Bilgi Sistemleri

Katılımcıların Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) teknolojisini, kullanım alanlarını ve temel kavramlarını öğrenecekleri atölyede; veri oluşturma, veri görüntüleme, coğrafi analiz yapma ve haritalama yöntemleri üzerinde durulacaktır. Ders kapsamında ArcGIS programının kullanımı uygulamalı olarak gösterilecektir.

Hesaplamalı Sosyal Bilimlerde Metin Analizi

Hesaplamalı sosyal bilimlerde önemli bileşenlerinden biri olan metin analizi, istatistiksel yöntemlerin birleşimini kullanarak metinlerdeki bilgileri çıkarmayı ve anlamlandırmayı amaçlar. Bu ders kapsamında analiz için kullanılan program ve yazılımlar tanıtılacak ve en temel metin analizi programlarından olan Voyant Tools üzerinden metin analizi uygulamaları yapılacaktır.

İlişkisel Ağ Analizleri

Ağ topolojisi ve ağ analizleri ilgili teorik bilginin yanısıra sosyal bilimlerdeki kullanımında ilişkisel ağ analizlerinin kullanım alanları tanıtılacaktır. Ders kapsamında Cytoscape programı ile pratik bir uygulama gerçekleştirilecektir.

Bibliyometrik Analiz

Bibliyometrik analiz, akademik literatürdeki yayınların ve alıntılarının miktarı, dağılımı ve etkisi gibi özelliklerini inceleyen bir araştırma yöntemidir. Bu ders kapsamında, katılımcılara bibliyometrik analiz yöntemi ile belirli bir ülke, kurum veya araştırma programının bilimsel etkinliğini ve etkisini değerlendirmesi uygulamalı olarak gösterilecektir.

Yapay Zekanın Sosyal Analizde Kullanımı

Hızla gelişen yapay zeka teknolojilerinin sosyal analizdeki uygulamalarını ele alacak derste, yapay zekanın temel kavramları, yapay zeka teknolojilerinin sosyal bilimler alanında nasıl bir değişim ve yenilik getirebileceğini mevcut projeler üzerinden tartışılacaktır. Ders kapsamında ayrıca yapay zekanın sosyal bilimlerde kullanımının etik ve sorumluluk boyutları ele alınacaktır.

Takvim

Son Başvuru Tarihi: 31 Temmuz 2023

Program Tarihi: 5-7 Eylül 2023

Program

Toplumsal Yapı Araştırmaları Lisansüstü Yaz Okulu Programı

“Hesaplamalı Sosyal Bilimler”

5-7 Eylül 2023, İstanbul Medeniyet Üniversitesi

| 5 Eylül 2023 | 6 Eylül 2023 | 7 Eylül 2023 |
|--|--|--|
| 1. Ders: 10:00 - 17:00 Sosyal Bilimlerde Nicel Verinin Kullanımı <i>Prof. Dr. Bekir Gür</i> | 3. Ders: 10:00 - 12:00 Sosyal Ağ Analizi <i>Prof. Dr. Hasan Güçlü</i> | 6. Ders: 10:00 – 12:00 İlişkisel Ağ Analizleri <i>Dr. Öğr. Üyesi Erkan Karabekmez</i> |
| | 4. Ders: 13:00 – 15:00 Coğrafi Bilgi Sistemleri <i>Özge Eda Kaya</i> | 7. Ders: 13:00 – 15:00 Bibliyometrik Analiz <i>Dr. Öğr. Üyesi Ümit Güneş</i> |
| | 5. Ders: 15:15 – 17:15 Hesaplamalı Sosyal Bilimlerde Metin Analizi <i>Emirhan Kabataş</i> | 8. Ders: 15:15 – 17:15 Yapay Zekanın Sosyal Analizde Kullanımı <i>Emine Öztaner</i> |

Kurullar

Düzenleme Kurulu

Prof. Dr. Lütfi Sunar, İstanbul Medeniyet Üniversitesi (Başkan)

Dr. Öğr. Üyesi Erkan Karabekmez, İstanbul Medeniyet Üniversitesi

Arş. Gör. Merve Akkuş Güvendi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi

Eğitmenler

Prof. Dr. Bekir Gür, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi

Prof. Dr. Hasan Güçlü, İstanbul Medeniyet Üniversitesi

Dr. Öğr. Üyesi Erkan Karabekmez, İstanbul Medeniyet Üniversitesi

Dr. Öğr. Üyesi Ümit Güneş, Yıldız Teknik Üniversitesi

Emirhan Kabataş, PhD(c), Marmara Üniversitesi

Özge Eda Kaya, PhD(c), İstanbul Medeniyet Üniversitesi