

**T.C.**  
**MERSİN ÜNİVERSİTESİ**  
**SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ**  
**MALİYE ANABİLİM DALI DOKTORA PROGRAMI**  
**SOSYAL BİLİMLERDE YÖNTEM DERSİ**

Dersin Kodu ve Adı	: MLY601 Sosyal Bilimlerde Yöntem
Ders Saatleri ve Yeri	: Salı 15.30 - 17.50 / Lisans Üstü Derslik 2-1
Dersi Veren	: Doç. Dr. Cihan YÜKSEL
E-posta	: <a href="mailto:cihanyuksel@mersin.edu.tr">cihanyuksel@mersin.edu.tr</a>
Kişisel Sayfa	: <a href="http://www.cihanyuksel.org">http://www.cihanyuksel.org</a>
Telefon	: 0.324.3610001 (Dâhili: 15313)
Ofis Saatleri	: Salı 15.00-17.00
Değerlendirme Yöntemi	: Vize (%40) + Final (%60)

Vize sınavı 100 puan üzerinden klasik yazılı sınav olacaktır.  
Final sınavının 70 puanı yazılı sınavdan,  
30 puanı ise verilecek araştırma ödevinden oluşacaktır.  
Araştırma ödev konunuzu kendiniz seçebilirsiniz; ancak konunuzu  
dersin hocasına teyit ettirmeniz gerekmektedir.  
Dönem boyunca öğrendiklerinizi uygulayarak hazırlayacağınız ödevi  
en geç final sınavı günü dersin hocasına ulaştırabilirsiniz.

### **DERS İÇERİĞİ**

1. Hafta : Tanışma, Ders İçeriği ve Yöntemi Hakkında Genel Bilgi
2. Hafta : Bilimsel Araştırmaya İlişkin Temel Kavramlar
  - Bilimin Tanımı
  - Aksiyomatik Bilimler: Matematik ve Mantık
  - Pozitif Bilimler: Doğa Bilimleri; Toplum Bilimleri; Yöntembilim
3. Hafta : Yöntembilimde Temel Kavramlar
4. Hafta : Araştırma Tasarımı ve Araştırma Süreci
  - Araştırma Türleri
  - Araştırma Tasarımı
  - Araştırma Süreci
5. Hafta : Varsayım (Hipotez) ve Değişkenler
  - Varsayımın (Hipotezin) Özellikleri
  - Değişken Türleri
  - Değişkenler Arası İlişkiler

6. Hafta : Örneklem ve Örneklem Yöntemleri
7. Hafta : Veri Kaynakları
- Yazılı Kaynaklar
  - Sözlü ve Görüntülü Kaynaklar
  - İnternet Kaynakları
8. Hafta : Ara Sınav (Vize) Haftası
9. Hafta : Veri Toplama Yöntem ve Teknikleri
- Dolaylı Gözlem Yöntemi: Kaynak Taraması; Verilerin Toplanması
  - Dolaysız Gözlem Yöntemi: Yoğun Gözlem Tekniği; Monografi Teknikleri; Yaygın Gözlem Teknikleri (Anket, Panel, Mülakat); Deneyleme Tekniği.
10. Hafta : Anket Tekniği
11. Hafta : Verilerin Çözümlemesi (Analizi)
- Merkezi Eğilim Ölçümleri: Ortalama; Ortanca; Tepe Değeri.
  - İstatistiksel Anlamlılık Testleri: Parametrik Testler; Parametrik Olmayan Testler; Regresyon ve Korelasyon Testleri; Ki-Kare Testi; Ortalamalar Arası Farkın Anlamlılık Testleri.
12. Hafta : Araştırmanın Yazılması (Raporlaştırma)
- Ana Metnin Yazılması: Biçimsel Özellikler; İçeriğe İlişkin Özellikler; İstatistiksel Ölçümlenmiş Verilerin Sunulması.
  - Yardımcı Metnin Yazılması: Ön Bölüm; Arka Bölüm ve Ekler.
13. Hafta : Araştırmanın Yazılması (Raporlaştırma)
- Alıntılama ve Kaynakça Hazırlama Teknikleri.
14. Hafta : Bilimsel Etik ve Genel Değerlendirme

### **TEMEL OKUMALAR**

- 1) Aziz, Aysel (2011), *Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri ve Teknikleri*, Ankara: Nobel.
- 2) Balcı, Ali (2015), *Sosyal Bilimlerde Araştırma: Yöntem, Teknik ve İlkeler*, Ankara: Pegem Akademi.
- 3) Seyidoğlu, Halil (2009), *Bilimsel Araştırma ve Yazma El Kitabı*, İstanbul: Güzem Can Yayınları.
- 4) Tanrıöğen, Abdurrahman (2014), *Bilimsel Araştırma Yöntemleri*, Ankara: Anı Yayıncılık.