

İçerik

| Ders Kodu | Dersin Adı | Yarıyıl | Teori | Uygulama | Lab | Kredisi | AKTS |
|-----------|--------------|---------|-------|----------|-----|---------|------|
| EC501 | Mikroekonomi | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 6 |

Ön Koşul

Derse Kabul Koşulları

Dersin Dili Türkçe

Türü Zorunlu

Dersin Düzeyi Yüksek Lisans

Dersin Amacı Ders, ekonomi ve finans öğrencilerinin, mikroekonomik birimlerin belirsizlik, stratejik etkileşim ve asimetric bilgi altında davranışlarını ve dengeyi incelemesini amaçlamaktadır.

İçerik Ders, lisanstaki tek kişili karar alma problemini farklı boyutlara taşıyarak geliştirir. Öncelikle stratejik etkileşim, ardından belirsizlik ve bilgi asimetrisi şartlarında bireylerin davranışları ele alınır ve denge tanımlanır.

Kaynaklar

Teori Konu Başlıkları

| Hafta | Konu Başlıkları |
|-------|---|
| 1 | Oyun teorisine giriş ve örnekler |
| 2 | Dominans-Eliminasyon yoluyla denge-Örnekler |
| 3 | Nash dengesi-Örnekler-Karşılaştırma |
| 4 | Belirsizlik-Beklenen fayda teorisi-Örnek ve aksiyomlar |
| 5 | Sigorta talebi-Sigorta piyasasında denge |
| 6 | Sigorta piyasası mekanizmaları |
| 7 | Asimetric bilgi-Farklı risk seviyeleri durumunda sigorta piyasası dengesi |
| 8 | Asimetri bilgi-Sinyal modeli |
| 9 | Eğitim-Beşeri sermaye modeli-Sinyal modeli |
| 10 | Ağ dışsallıkları |
| 11 | Rekabet ve piyasa yapıları |
| 12 | Sunum |
| 13 | Sunum |