

Ankara Üniversitesi
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
Açık Ders Malzemeleri

Ders izlençe Formu

Dersin Kodu ve İsmi	İst102 Olasılık ve İstatistik II
Dersin Sorumlusu	Prof. Dr. Halil AYDOĞDU
Dersin Düzeyi	Lisans
Dersin Kredisi	4
Dersin Türü	Zorunlu
Dersin İçeriği	Olasılık ve istatistik teorisine dayalı bazı araçlar ve hesaplama yöntemleri
Dersin Amacı	İstatistik teorisine giriş için olasılık dili oluşturmak ve gerekli bazı kavramları vermek, istatistik teorisine dayalı diğer dersler için sağlam bir temel oluşturma
Dersin Süresi	14 Hafta
Eğitim Dili	Türkçe
Ön Koşul	Yok
Önerilen Kaynaklar	1. Larson, H. J. (1982). Introduction to Probability Theory and Statistical Inference, John Wiley&Sons. 2. Akdeniz, F. (2007). Olasılık ve İstatistik, Nobel Kitabevi. 3. Öztürk, F. (1993). Matematiksel İstatistik, Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi Yayınları, No.10.
Dersin Kredisi (AKTS)	7
Laboratuvar	-
Diğer-1	-