

**Ankara Üniversitesi**  
**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**  
**Açık Ders Malzemeleri**

**Ders izlence Formu**

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	<b>STA 3309 Statistics</b>
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Doç.Dr. Rukiye DAĞALP
<b>Dersin Düzeyi</b>	Lisans
<b>Dersin Kredisi</b>	(4 Teori+0 Uygulama) 4
<b>Dersin Türü</b>	Seçmeli
<b>Dersin İçeriği</b>	Matematiksel İstatistik
<b>Dersin Amacı</b>	İstatistik teorisinin lisans ve yüksek Lisans öğretimi içerisinde gerekli teorik alt yapıyı oluşturmak ve istatistik uygulamaları için matematiksel olarak irdelenmesi
<b>Dersin Süresi</b>	4 saat/hafta
<b>Eğitim Dili</b>	İngilizce
<b>Ön Koşul</b>	Yok
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Larsen, R. J., and Morris, M. L. (2000). An Introduction to Mathematical Statistics and Its Applications, 3rd ed. Upper Saddle River, N.J.:</li><li>2. Hogg, R. V., McKean, J. W., and Craig, A. (2013). Introduction to Mathematical Statistics, 7th ed. Upper Saddle River, N.J.: Prentice Hall.</li><li>3. Walpole, R.E., Myers, R.H., Myers, S.L. and Ye, K., (2012). Probability &amp; Statistics For Engineers &amp; Scientists, 9th Edition, Prentice Hall</li></ol>
<b>Dersin Kredisi (AKTS)</b>	4
<b>Laboratuvar</b>	
<b>Diğer-1</b>	--