

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

**Ders izlence Formu**

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	İST 206 Bilgisayar Programlama IV
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Doç.Dr. Esin KÖKSAL BABACAN
<b>Dersin Düzeyi</b>	Lisans
<b>Dersin Kredisi</b>	3
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu
<b>Dersin İçeriği</b>	Matlab programlama dili, matris ve dizi işlemleri, matematiksel işlemler, m-dosya ve m-fonksiyon, sembolik işlemler, istatistik uygulamalar
<b>Dersin Amacı</b>	Matlab Programlama Dilinin öğrenilmesi
<b>Dersin Süresi</b>	4Saat
<b>Eğitim Dili</b>	Türkçe
<b>Ön Koşul</b>	Yok
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	Her Yönü ile Matlab, Yrd. Doç. Dr. Mehmet Uzunoğlu, Ali Kızıl, Ömer Çağlar Onar, Türkmen Kitabevi. Matlab ve İstatistiksel Veri Analizi, İpek Deveci Kocakoç, 2. Basım 2015, Nobel Akademik Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Tic. Ltd. Şti. Temel MATLAB-Mühendisler ve Fen Bilimciler için-Essential MATLAB for Engineers and Scientists, Brian H. Hahn, Daniel T. Valentine, Çeviri Editörü: İbrahim Karatay, Kasım 2016, Nobel Akademik Yayıncılık.
<b>Laboratuvar</b>	
<b>Diğer-1</b>	