

MET104 DERS-1

1. BİLGİSAYAR TARİHİ

- Leibniz Çarkı
- Fark Makinesi
- Analitik Makine
- Z-1
- MARK-I
- ENIAC
- UNIVAC
- IBM
- APPLE
- Bugünkü teknoloji

2. BİLGİSAYAR İŞLEYİŞİ

- Bilgisayarın çalışma prensipleri
- Verilerin saklanması
- Bit ve Byte kavramları
- 2 lik sistem
- 2'lik sistemde toplama/çıkarma
- ASCII tablosu ve özellikleri
- Sayı ve karakterlerin byte olarak saklanması

3. MATLAB PROGRAMI'NA GİRİŞ

- MatLab programına genel bakış
- MatLab panel düzeni
- Panellerin farklı şekillerde ayarlanması
- Paneller ve işlevleri
- Komut satırından değişken girilmesi
- Komut satırında bazı DOS/UNIX komutlarının çalıştırılması
- Workspace panelinde değişkenlere ait özelliklerin incelenmesi
- Eski komutların Command History panelinden geri çağırılması