

BMM206 Sayısal Elektronik
ÇRŞ 11:15-13:15, Sınıf: A203
PZT 12:30-14:10(LAB) Sınıf: A403

Dr. Öğr. Üyesi Başak Esin KÖKTÜRK GÜZEL

Oda: C-504 Tel: 502 E-posta: basak.guzel@idu.edu.tr

Ofis Saati: CUMA 11:00-12:00, C-504ohn Wiley & Sons,

Ders Kitabı: Mano, M. Morris. Sayısal Tasarım. EBSCO Publishing, Inc., 2002.

Dersin Web Sayfası: <http://www.basakesin.net/teaching/bmm206-sayisal-elektronik/>

Ders Planı

Hafta 1 Sayı Sistemleri ve Kodlar
Hafta 2 Boole Cebri ve Lojik Kapılar
Hafta 3 & 4 Boole Fonksiyonları ve Sadeleştirme Teknikleri
Hafta 5 Kombinasyonel Lojik Devreler
Hafta 6 Aritmetik İşlemler ve Devreleri
Hafta 7 Ara Sınav
Hafta 8 MUX ve DEMUX devreleri
Hafta 9 Kod Dönüştürücüler, Kodlayıcılar
Hafta 10 Senkron Sayıcı Devreleri
Hafta 11 Asenkron Sayıcı Devreleri
Hafta 12 Özel sayıcı Devreleri
Hafta 13 Kaydırıcı Kaydediciler
Hafta 14 Final Sınavı

Notlandırma:

Vize - 30 puan

Lab - 30 puan

Final -40 puan

Ödev: Verilen ödevler sizin çalışmanızda yol gösterici sorular olacaktır. Notlandırmaya dahil edilmeyecektir.

Devamsızlık Hakkı: Derslerin %30 ve daha fazlasına katılmayan öğrenciler dersten başarısız sayılır. Lablara katılım zorunludur.

Ofis Saati: Lütfen ofis saatleri içerisinde ofisime gelerek sorularınızı sormaktan çekinmeyin.

BEKG