Yapısal Programlamaya Giriş, BBG2 çalışma soruları, Mehmet Fatih Amasyalı

Ders 6:

- R[n]=mod(a*R[n-1]+c,m) formatında kendi rasgele sayı üreticinizi (yeni a, c ve m değerleri ile) tasarlayınız. Sayı üreticinizin uniform bir dağılıma sahip olduğunu denetleyiniz.
- Kullanıcının dağılımın ortalamasını ve standart sapmasını verebildiği Gaussian dağılıma sahip kendi sayı üreticinizi tasarlayınız. Üretilen sayıların kullanıcının girişleriyle uyumluluğunu denetleyiniz.
- Uniform ve Gaussian dağılım haricindeki diğer dağılımları ve bunların bilgisayarla nasıl üretildiklerini araştırınız.