

Lab-1

Giriş Seviyesi, Debugging Amaçlı Bir Program

1) Senaryo

Ortalama kare hatası (Mean Squared Error - MSE) hesaplayan bir kod veriliyor. Bu kodda bazı komutlar yanlış veya eksik yazılmıştır. Bu hataları düzeltmeniz bekleniyor. En az 10 tane hata vardır.

2) İstenilenler:

- a) Bütün hataları düzelterek derleyin. (25p)
- b) Hataları düzelttikten sonra bunların neden hata verdiği ve düzenlediğiniz haliyle nasıl doğru çalıştığını videoda açıkça anlatınız. (50p)
- c) Verilen değerleri kullanarak doğru sonuçlara ulaşın. Videoda, **SUM** ve **MSE değerlerini** data segmentte ilgili kısmında **açıkça gösteriniz.** (25p)

Not: Derlenmeyen kodlar ve videosu bulunmayan ödevler değerlendirilmeyecektir.

3) Teslim Edilecek Dosyalar:

Sıkıştırılmış ödev klasörünün içerisinde;

1. **Kod dosyaları:** .asm, .obj, .exe dosyaları,
2. **Açıklama videosu linki (.txt dosyası):** İstenilenler kısmındaki soruları cevapladığınız ve yaptığınız kodu anlattığınız **4 dakikayı geçmeyen video kaydı linki** bulunmalıdır (txt dosyasında drive, youtube vb. tıklayınca webden açılabilir video linki, videonun kendisi sıkıştırılmış dosyaya **yüklenmeyecektir**).

ÖNEMLİ: Gönderdiğiniz dosya **Zip** formatında olmalı ve **ÖğrenciNo_Ad_SOYAD.zip** şeklinde isimlendirilmelidir.

Ödevle ilgili sorularınızı aşağıdaki maile ya da teams üzerinden ödevin paylaşıldığı posta yazabilirsiniz.

baris.akkus@yildiz.edu.tr

Başarılıar ...