

COMPUTER PROGRAMMING LAB

UYGULAMA 3: STRUCT

1) Aşağıda verilen bilgileri tutacak bir yapı oluşturunuz. Bu yapı ile N elemanlı bir dizi oluşturarak kullanıcıdan öğrencileri girdi olarak alınız. N sayısını #define ön işlemci komutu ile tanımlayabilirsiniz. Kodunuz N sayısına geçerli başka bir değer atandığında da çalışabilir olmalıdır. (30p)

- Ad soyad (string)
- Öğrenci numarası (int)
- Not ortalaması (float)

2) Öğrenci numarasına göre sıralama yaparak kayıtları yazdırınız. (30p)

3) Ortalaması en düşük olan öğrencinin bilgilerini yazdırınız. (20p)

4) Ortalaması en yüksek olan öğrencinin bilgilerini yazdırınız. (20p)