

## VERİ YAPILARI VE ALGORİTMALAR ÖDEV TESLİM KURALLARI

1- Aksi belirtilmedikçe ödevinizi C ile kodlamanız gerekmektedir. Ödev kontrollerinde sorun yaşanmaması için kodu göndermeden önce, Dev-C++ 5.9.11 versiyonu ile veya CodeBlocks ortamında kodun çalışabilir olduğunu kontrol etmelisiniz. Ödev için yazdığınız program, laboratuvarlarda bulunan bilgisayar ortamında çalıştırılabilir olmalıdır. Bu konudaki yükümlülük size aittir.

2- Kod ve rapor dosyalarınız için isim formatı ÖğrenciNumaranız.c ve ÖğrenciNumaranız.pdf olmalıdır (Örnek **19011001.c** ve **19011001.pdf**). C dışındaki program dosyaları(.cpp, .h) ve pdf dışındaki rapor dosyaları (.doc, .docx, .rtf vb) **kesinlikle** kabul edilmeyecektir. **Program kodunuzun ve raporunuzun her birisini sadece ve sadece tek bir dosyada göndermeniz gerekmektedir.** Bu İki dosyanın tek bir rar dosyasında olması gerekmektedir. İsim formatı HW#\_Öğrencinumaranız.rar şeklinde olmalıdır(isim örneğini yükleme formunda bulabilirsiniz).

3- Kodunuzu yazarken ANSI-C standartlarına dikkat ediniz, aksi takdirde kodunuz çalışmazsa bundan siz sorumlu olacaksınız. Örneğin;

```
for(int i=0;i<10;i++) // for içinde değişken tanımlanmamalıdır
int i; // doğru kodlama
for(i=0; i<10; i++)
```

4- Ödevde sizden akış şeması çizmeniz istenirse, bunu elle kağıda çizmek ve fotoğrafını çekmek yerine bilgisayar ortamında çizmeniz gerekmektedir. (**Visio**, **draw.io**, **lucidchart.com** vb)

5- Rapordaki analiz bölümünde sadece ekran çıktısı değil, programın değişkenlerinin durumunu gösteren tabloyu da eklemeniz gerekmektedir. Program ekran çıktılarını ise ekran görüntüsü alma uygulamaları ile ekranın sadece ilgili kısmının görüntüsünü alarak yapmanız gerekmektedir. **Diğer bir ifadeyle, okunabilirliği net olmayan, ekranın tamamının ekran görüntüsünü veya ekranın cep telefonu ile çekilmiş fotoğrafını raporunuza eklemeyiniz. Gerektiğinden büyük ekran çıktıları almayınız. Okunabilir büyüklükteki çıktılar yeterlidir.**

6- Ödev yükleme için verilen yükleme formundaki bilgileri ve kuralları eksiksiz bir şekilde yerine getirmeniz gerekmektedir.

7- Son dakikalarda yaşanabilecek aksaklıkların(ağ hızında yavaşlama, bağlantı kopması, bilgisayar kilitlemesi vb.) yaratabileceği sıkıntıları en aza indirmek için son ödev teslim saatinden mutlaka 10-15 dk önce yükleme işlemini tamamlayınız.