

Gönderdiğim cv örneği temel OOP prensiplerine (Encapsulation, Inheritance, Polymorphism, Abstraction) uygun bir şekilde yapılandırılmıştır. İşte her prensibin bu kodda nasıl uygulandığına dair kısa bir rapor:

1. Encapsulation (Kapsülleme):

- CV sınıfı içindeki özellikler (Ad, Soyad, DogumTarihi, EgitimDurumu, IsDeneyimi) private olarak tanımlanmış ve dışarıdan doğrudan erişime kapatılmıştır.
- Bu özelliklere erişim, public property'ler aracılığıyla sağlanmıştır (**get** ve **set**).

2. Abstraction (Soyutlama):

- CV sınıfı, gerçek dünyadaki bir kavramı temsil eder ve bu kavramın özelliklerini ve davranışlarını içerir.
- CV sınıfının içindeki **Goster** ve **DosyayaKaydet** metodları, CV'nin soyutlanmış davranışlarını temsil eder.

3. Polymorphism (Çok Biçimlilik):

- Polymorphism, farklı nesnelerin aynı metotları kullanabilmesini ifade eder. Bu örnekte, **Cv** sınıfının iki farklı metodu (**Goster** ve **DosyayaKaydet**) aynı sınıf içinde bir arada bulunmaktadır.