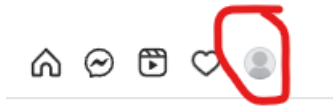


Bu kısımda derste yaptığımız tablo gibi repository classından isim ve resim LİSTESİ getirilecek. Tıklandığı zaman id başka bir sayfa açılacak. (Story deki gibi kişilerin profili açılacak gibi düşünebilirsiniz)



Burada başka bir repository den sadece kullanıcı resmi gelecek. Tıklandığımızda kullanıcının profil sayfasına gidecek (details da olduğu gibi)

Id den detailes sayfana giderken lambda expression kullanılacak.

Details Sayfasında:

Detay sayfasında:

İsim

Nickname

Profil Resim

Unique Id

Doğum tarihi(Yaş)

```
{
  3 references
  private static readonly List<Course> _courses = new List<Course>(); // |

  0 references
  static Repository()
  {
    _courses = new List<Course>()
    {
      new Course(){Id=1, Title="Televizyon işin olsun", Image = "1.jpg", Teacher="Efe"},
      new Course(){Id=1, Title="Gastronomi işin olsun", Image = "2.jpg", Teacher="Merve"},
      new Course(){Id=1, Title="Dijital işin olsun", Image = "3.jpg", Teacher="Tamer"},
      new Course(){Id=1, Title="Yazılım işin olsun", Image = "4.jpg", Teacher="Hakan"}
    };
  }
}
```

Örnek görsel

Projedeki Header,Footer, Section, Stroies sayfalarının nasıl çağrıldığı incelenecek.