## PRATİKTE BT ve BS UYGULAMLARI ÖDEV 2

- 1. Python dili, "ScikitLearn" kütüphanesi ile Makine Öğrenmesi (Naïve Bayes ve İkili Arama Ağacı algoritmaları ile sınıflandırma) uygulaması gerçekleştirimniz. Mevcut kod üzerinde satır satır değişiklikler yaparak farklı algoritma ve parametrelerle tahmin yapma sistemi geliştirebilirsiniz.
- 2. Python dili, "TensorFlow" kütüphanesi ile Derin Öğrenme (görüntü işlemeye yönelik) uygulaması gerçekleştiriniz. . Mevcut kod üzerinde satır satır değişiklikler yaparak farklı algoritma ve parametrelerle görüntü tanıma sistemi geliştirebilirsiniz