Osnovi računarske inteligencije 2023 Priprema za drugi kolokvijum

Naive Bayes

Zadatak 1: 11 bodova

Napraviti model mašinskog učenja koji na osnovu podataka iz data/south_park_train.csv predviđa karaktera.

Zadatak 2: 4 boda

Potrebno je da vaš model postigne rezultate takve da je tačnost (accuracy) >= 0.3

Zadatak 3: 4 boda

Potrebno je da vaš model postigne rezultate takve da je tačnost (accuracy) >= 0.4

Napomena:

Rešenje se evaluira na većem testnom skupu. U data/test_preview.csv vam je dat mali procenat testnog skupa kako biste se uverili da vam se rešenje uspešno pokreće.