

# 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*)  $\geq 0.3$

#### Zadatak 3: 4 boda

Potrebno je da vaš model postigne rezultate takve da je tačnost (*accuracy*)  $\geq 0.4$

### 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.