



UNIVERZITET U NOVOM SADU
FAKULTET TEHNIČKIH NAUKA



Sistemi baza podataka

MongoDB –PROJEKAT

Zadaci

- Na nivou tima odabrati temu kojom biste voleli da se bavite.
- Na nivou pod-tima odabrati skup podataka sa [kaggle.com](https://www.kaggle.com) sajta.
- Opisati skup podataka – tema, datoteke, broj zapisa i tome slično.
- Opisati semantiku postojećih kolona – šta koja predstavlja.
- Opisati jedan primer prostiranja podataka kroz datoteke.
- Dati predlog logičke sheme baze podataka – modelovanje u dokument orijentisanim bazama podataka.
 - Prilikom realizacije projekta, biće neohodno napisati program koji će podatke prebaciti u bazu, strukturane u skladu sa predloženom šemom.
- Dati predlog agregacije nad podacima – odgovore na kojih **desetak pitanja (5 kompleksnijih pitanja po članu tima)** ćete pokušati da date.

Primer projekta

- Primer onoga što se očekuje od svakog pod-tima na sledećem linku:
https://github.com/VeljkoMaksimovic/SBP_MongoDB_Projekat