

## 3. laboratorijska vježba

---

Baze podataka

Akadska godina: 2020/21

## Zadaci za vježbu

Ponovite gradivo vezano za funkcije, WHERE klauzulu i tipove podataka (pitanja vezana uz tipove podataka se ne nalaze u zadacima za vježbu).

Zadaci za vježbu:

1. U bazi radionice: Ispišite maksimalan iznos koeficijenta plaće iz tablice radnik.
2. U bazi studenti: Potrebno je ispisati najmanju ocjenu studenta sa jmbag-om 0128055514.
3. U bazi radionice: Potrebno je ispisati imena i prezimena svih klijenata velikim slovima i u jednoj koloni. Npr ukoliko je klijentu ime "Ivan", a prezime "Horvat" potrebno ga je ispisati kao "IVAN HORVAT".
4. U bazi radionice: Potrebno je ispisati inicijale svih radnika. Na primjer, ukoliko je radniku ime "Ivan", a prezime "Horvat" potrebno je ispisati "I.H.".
5. U bazi studenti: Potrebno je ispisati nazive kolegija i od koliko se znakova sastoje.
6. U bazi radionice: Potrebno je ispisati sva mjesta koja se nalaze u županiji sa šifrom 5, 8 ili 11.
7. U bazi studenti: Potrebno je ispisati koliko studenta je upisano na smjer sa id=1.
8. U bazi studenti: Potrebno je ispisati one studente kojima jmbag počinje sa 119.
9. U bazi radionice: Potrebno je ispisati sve klijente koji imaju jednaku duljinu imena i prezimena u broju znakova.
10. U bazi studenti: Potrebno je ispisati sve nastavnike čije je prvo slovo imena i zadnje slovo prezimena jednako.