## Predispitne i ispitne obaveze

- Projekat (neobavezan):
  - priprema se kao domaći zadatak, brani samostalno, na računaru u laboratoriji
  - brani se u januarskom, februarskom ili avgustovskom ispitnom roku
  - nosi 30% ocene
- \* Ispit:
  - radi se pojedinačno i na računaru u laboratoriji
  - kratki praktični zadaci na licu mesta
  - nosi 30% ocene

## Literatura

- \* Materijali za predavanja i vežbe: <a href="http://oop.etf.rs">http://oop.etf.rs</a>
- \* Neobavezna literatura:
  - D. Milićev, "Objektno orijentisano programiranje na jeziku C++, Skripta sa praktikumom", Mikro knjiga, Beograd, 2001.
  - D. Milićev, "Objektno orijentisano modelovanje na jeziku UML, Skripta sa praktikumom", Mikro knjiga, Beograd, 2001.
  - D. Milićev, "Objektno orijentisano programiranje na jeziku C++", Mikro knjiga, Beograd, 1995.
  - L. Kraus, "Programski jezik C++ sa rešenim zadacima", 10. izdanje, Akademska misao, Beograd, 2016.
  - L. Kraus, "Rešeni zadaci iz programskog jezika C++", 5. izdanje, Akademska misao, Beograd, 2016.
  - Referentni priručnik: en.cppreference.com