

# Matematička logika

## Elementi ocjenjivanja

1. Kratki testovi
2. Kolokvij
3. Pisani ispit
4. Usmeni ispit

**Kratki testovi.** Tijekom semestra pisat će se dva kratka testa. To su najavljeni 30 minutni testovi koji se piše na vježbama. Točni termini kratkih testova biti će objavljeni tijekom nastave, te će biti oglaseni i na web stranici kolegija. Na svakom kratkom testu može se ostvariti maksimalno 5 bodova. Izlazak na kratke testove nije obavezan. Nadoknada ili popravak nekog kratkog testa nije moguć.

**Kolokvij.** Kolokvij je pismeni, traje dva sata, i sastoji se od zadataka i teorijskih pitanja. Maksimalni broj mogućih bodova na kolokviju je 35. Student koji na kolokviju ostvari najmanje 10 bodova, može u oba termina zimskog ispitnog roka umjesto pisanog ispita rješavati drugi kolokvij, tj. test iz drugog dijela gradiva. Na jesenskom ispitnom roku student mora polagati pisani ispit iz cijelog gradiva.

**Pisani ispit.** Pisani ispit sastoji od pitanja iz teorije i zadataka iz cjelokupnog gradiva kolegija te vrijedi 70 bodova. Student koji umjesto pisanog ispita piše drugi kolokvij može dobiti najviše 35 bodova.

**Usmeni ispit.** Student može pristupiti usmenom ispitu ako je ostvario najmanje 35 bodova na oba kolokvija i na kratkim testovima odnosno na pisanom ispitu (bez pribrajanja bodova s kratkih testova). Usmeni ispit nije obavezan za sve studente. Na osnovu ostvarenih bodova na kolokvijima odnosno pisanom ispitu nastavnik će odrediti za koje studente je usmeni ispit obavezan odnosno koji student mogu prijaviti usmeni ispit kako bi povećali ocjenu. Na usmenom ispitu provjerava se poznavanje teorije – definicija, teorema i dokaza, kao i razumijevanje cjelokupnog gradiva kolegija. Na usmenom ispitu student može ostvariti najviše 30 bodova.