

## Linearna algebra 2 (nastavnički smjerovi)

### Pravila ocjenjivanja i polaganja

Maksimalni ukupni broj bodova iznosi 100. Komponente ocjenjivanja su dva kolokvija i dva testa.

- A. Kolokviji (80/100 bodova)
- B. Testovi (20/100 bodova)

Maksimalni broj bodova na svim provjerama znanja ukupno iznosi 100 bodova, a za prolaznu ocjenu potrebno je ostvariti ukupno barem 50 bodova. Nema zasebnog praga prolaznosti na pojedinim kolokvijima kao ni na testovima.

### Testovi

Tijekom semestra se pišu dva testa, u pravodobno unaprijed najavljenim terminima. Na svakom testu moguće je ostvariti najviše 10 bodova.

### Kolokviji

Održat će se dva kolokvija. Na svakom kolokviju moguće je ostvariti najviše 40 bodova. Kolokvij se sastoji od zadataka kojima se provjerava usvojenost gradiva obrađenog na predavanjima i vježbama. To obuhvaća i teorijska pitanja: iskaze definicija, propozicija i teorema, primjere i dokaze.

### Popravni kolokvij

Za studente koji nisu postigli dovoljan broj bodova na pisanim provjerama znanja održat će se popravni kolokvij na kojem se provjerava znanje cjelokupnog gradiva kolegija. Maksimalni broj bodova na popravnom kolokviju je 100, a za prolaz je nužno postići barem 50 bodova. Za pristup popravnom kolokviju nema uvjeta izraženih u bodovima postignutima na testovima i redovitim kolokvijima. U slučaju da student/studentica pristupi popravnom kolokviju, bodovi s testova ostvareni tokom semestra se brišu i ocjena se formira samo na temelju bodova s popravnog kolokvija.

### Formiranje ocjene iz kolegija

Zbrajaju se bodovi iz testova i kolokvija i ne temelju toga se formira ocjena iz kolegija prema sljedećim kriterijima:

<i>bodovi:</i>	<i>ocjena:</i>
50 - 59	dovoljan (2)
60 - 73	dobar (3)
74 - 86	vrlo dobar (4)
87 - 100	izvrstan (5)

Posebno, ako je student položio kolegij putem popravnog kolokvija, ocjena se formira samo na temelju bodova s popravnog kolokvija, prema navedenoj bodovnoj skali.

