

## ORGANIZACIJA NASTAVE I POLAGANJE ISPITA

Oblik održavanja vježbi: **auditorne vježbe i laboratorijske vježbe.**

Uvjeti za dobivanje drugog potpisa:

- prisutnost na **predavanjima 75 %**;
- prisutnost na **auditornim vježbama 75%**;
- prisutnost na **laboratorijskim vježbama 75%**;
- riješen i **predan semestralni zadatak**;
- popunjeni **obraci laboratorijskih vježbi.**

Na auditornim vježbama se održavaju kolokviji - ukupno **2 kolokvija**. Svaki od dva kolokvija donosi mogućih 50 bodova. Kolokviji se sastoje od zadataka i teoretskog djela.

Zadatci na jednom kolokviju nose maksimalno 25 bodova. Teoretski dio na jednom kolokviju nosi maksimalno 25 bodova. Studenti za oslobođenje od ispita moraju skupiti **minimalno po 15 bodova na zadatcima i 15 bodova na teoretskom dijelu** na svakom od dva kolokvija.

Studenti ponavljači nemaju pravo prisustvovati kolokviju.

Za oslobođenje od polaganja ispita putem kolokvija potrebno je položiti oba kolokvija. U slučaju nesrazmjera između ocjena na pojedinačnim kolokvijima, nastavnik će usmeno ispitati studente.

Popravnog kolokvija neće biti.

U slučaju nesrazmjera između ocjena na pojedinačnim kolokvijima, nastavnik će usmeno ispitati studente.

Način polaganja ispita:

- **putem kolokvija** (položena oba kolokvija, teorija + zadatci)
- **putem pismenog i usmenog ispita.**

Po stjecanju prava na drugi potpis i položenih kolokvija student može odabrati direktan upis ocjene u indeks prema predloženom načinu bodovanja ili odgovarati za veću ocjenu. Predloženi sustav bodovanja za direktan upis ocjene podrazumijeva stjecanje **minimalno 30 bodova po svakom od dva kolokvija**. Konačna ocjena ostvarena na temelju kolokvija računa se prema kriteriju prikazanom u tablici. U slučaju polaganja ispita pismeno i usmeno, kriterij ocjenjivanja na pismenom ispitu je prikazan istom tablicom.

BROJ BODOVA	
(1. kolokvij + 2. kolokvij) ili pismeni ispit	KONAČNA OCJENA
60-69	dovoljan (2)
70-79	dobar (3)
80-89	vrlo dobar (4)
90-100	izvrstan (5)

**Predmetni nastavnik:**

izv.prof.dr.sc. Ivana Miličević, dipl.ing.građ., [ivana.milicevic@gfos.hr](mailto:ivana.milicevic@gfos.hr)

**Asistent:**

Robert Bušić, mag.ing.aedif, [rbusic@gfos.hr](mailto:rbusic@gfos.hr)