

ORGANIZACIJA NASTAVE I POLAGANJE ISPITA  
**GRAĐEVINSKI MATERIJALI**

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

Uvjeti za dobivanje drugog potpisa:

- prisutnost na **predavanjima 75 %**;
- prisutnost na **auditorskim vježbama 75%**;
- prisutnost na **laboratorijskim vježbama 100%**;
- riješen i **predan semestralni zadatak**;
- popunjene i **predane obrasce laboratorijskih vježbi.**

Na auditorskim vježbama se održavaju kolokviji - ukupno **2 kolokvija**. Kolokvij nije obavezan za dobivanje potpisa.

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 12 bodova na zadacima i 12 bodova na teoretskom dijelu** na svakom od dva kolokvija.

Studenti mogu svojim radom i aktivnošću na nastavi dobiti **bonus bodove** na sljedeći način:

- za samostalno izrađen zadatak na auditorskim vježbama – **2 boda**,
- semestralni zadatak predan prije dogovorenog roka – **4 bodova**.

Način polaganja ispita :

- **kolokvijalno** (položena oba kolokvija, teorija+zadatci);
- **pismeni i usmeni ispit.**

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 24 boda po svakom od dva kolokvija**. Konačna ocjena se računa prema kriteriju:

BROJ BODOVA < 48		PISMENI + USMENI ISPIT
BROJ BODOVA (1.kolokvij + 2.kolokvij)	KONAČNA OCJENA	OSLOBOĐENJE OD ISPITA
48-55	dovoljan (2)	
56-70	dobar (3)	
71-85	vrlo dobar (4)	
86-100	izvrstan (5)	

**Predmetni nastavnik:**

---

doc.dr.sc. Miroslav Mikoč, dipl.ing.kem.  
[mmikoc@gfos.hr](mailto:mmikoc@gfos.hr)

**Asistenti:**

---

dr.sc. Ivanka Netinger, dipl.ing.građ.  
[nivanka@gfos.hr](mailto:nivanka@gfos.hr)

---

Ivana Miličević, dipl.ing.građ.  
[ivanak@gfos.hr](mailto:ivanak@gfos.hr)