

Pravila za kolegij **Uvod u konstruktorsko inženjerstvo**

1. Uvjeti za ostvarivanje prava pristupa ispitu

Redovito poхађање nastave.

2. Kolokvij

Ukoliko student želi pristupiti polaganju ispita putem kolokvija treba se za isto prijaviti početkom semestra na način koji će naknadno biti objavljen na web stranici kolegija.

Kolokvij se piše na računalu u računalnoj učionici u trajanju koje će se definirati prije početka kolokvija. Prilikom bodovanja buduće samo točni ili djelomično točni odgovori. Netočan odgovor ne nosi negativne bodove.

Student na kolokvij treba donijeti samo dokument za identifikaciju sa slikom (indeks, osobna iskaznica, putovnica i slično).

Raspored održavanja kolokvija može se pronaći na web stranici kolegija. Točan raspored studenata za pristup kolokviju bit će formiran prije svakog kolokvija, te će biti objavljen na web stranici kolegija.

3. Uvjeti za polaganje ispita putem kolokvija

Ukoliko student želi položiti ispit putem kolokvija mora ispuniti sve navedene uvjete:

1. Ostvariti pravo pristupa ispitu (vidi točku 1.).
2. Prikupiti najmanje 60% bodova na **svakom pojedinom kolokviju** (vidi točku 2.).

4. Način polaganja ispita

Ispit se polaže samo pismeno.

Ispit polažu studenti koji su ostvarili pravo pristupa ispitu (vidi točku 1.) i studenti koji ispit nisu položili putem kolokvija (vidi točku 3.).

Student na ispitu pismeno odgovara na pitanja u trajanju od najviše 45 minuta.

Student treba na ispit donijeti sredstvo za pisanje (olovka, kemijska olovka i slično), pomagalo za crtanje (ravnalo, trokut i slično), te dokument za identifikaciju sa slikom (indeks, osobna iskaznica, putovnica i slično).

Na ispitu nije dozvoljeno korištenje nikakvom literaturom, kalkulatorom, mobitelom kao niti drugim pomagalima.

Na ispitu student može prikupiti najviše 100% bodova za točne odgovore (**TI**).

5. Način formiranja ocjene

Prosječni postotak ostvarenih bodova na kolokvijima određuje se na sljedeći način:

$TK=(Kol.1 + Kol.2)/2$ gdje su Kol.1 i Kol.2 prikupljeni postotak bodova na prvom odnosno drugom kolokviju.

Studenti koji su izašli na kolokvije, te ispit JESU položili putem kolokvija:

$$T=TK$$

Studenti koji su izašli na kolokvije, ali ispit NISU položili putem kolokvija:

$$K=(2 \times TK - 50)/7 \text{ pri čemu vrijedi da je: } 25 \leq TK \leq 60.$$

$$T=(TI + K) \leq 100 \text{ pri čemu TI označava postotak bodova ostvaren na ispitu (TI} \leq 100\%).$$

Primjer 1:

Student na prvom kolokviju prikupi 35% bodova (Kol.1=35) a na drugom kolokviju 45% bodova (Kol.2=45), dok na ispitu prikupi 80% bodova (TI=80). Broj bodova T odnosno postotak koji ulazi u konačnu ocjenu izračuna se na sljedeći način:

$$TK=(35+45)/2=40$$

$$K=(2 \times 40 - 50)/7=4,3$$

$$T=80+4,3=84,3$$

Primjer 2:

Student na prvom kolokviju prikupi 70% bodova (Kol.1=70), na drugom ostvari 80% bodova (Kol.2=80). Iz razloga što je student na svakom od kolokvija ostvario više od 60% bodova ispit je položio putem kolokvija. Broj bodova T odnosno postotak koji ulazi u konačnu ocjenu izračuna se na sljedeći način:

$$TK=(70+80)/2=75$$

$$T=TK=75,0$$

Studenti koji NISU izašli na kolokvije:

$$T=TI$$

Formiranje ocjene

Student za polaganje kolokvija mora ostvariti najmanje 60% bodova za prolaznu ocjenu ($T \geq 60$).

Uvjeti za pojedinu ocjenu izraženi postotkom ukupno ostvarenih bodova (T) su sljedeći:

dovoljan (2) $\geq 60\%$ bodova odnosno $< 70\%$ bodova
dobar (3) $\geq 70\%$ bodova odnosno $< 80\%$ bodova
vrlo dobar (4) $\geq 80\%$ bodova odnosno $< 90\%$ bodova
odličan (5) $\geq 90\%$ bodova

6. Odbijanje oslobođenja i pristupanje ispitu

Ukoliko je student ispunio uvjete za polaganje ispita putem kolokvija (vidi točku 4.), ali nije zadovoljan konačnom ocjenom može ocjenu odbiti te pristupiti ispitu. U tom slučaju potrebno je takvu odluku javiti predmetnim nastavnicima najkasnije do zadnjeg dana nastave. Studentu koji je donio ovakvu odluku oslobođenje od ispita ostvareno putem kolokvija više ne vrijedi, te kolegij može isključivo položiti pristupanjem ispitu.