

## OBAVEŠTENJE O PRAVILIMA POLAGANJA ISPITA IZ PREDMETA MIKROELEKTRONIKA I NANOELEKTRONIKA

Ispit iz predmeta *Mikroelektronika i nanoelektronika* polaže se prema sledećim pravilima:

- predispitne obaveze se sastoje od *kolokvijuma*, koji se polaže posle 7. nedelje nastave. Kolokvijum obuhvata oko 50% (7 nedelja nastave) do tada ispredavanog i provežbanog gradiva i vredi 50 poena. Materija koju će obuhvatiti kolokvijum biće poznata u nedelji pre održavanja kolokvijuma;
- na kolokvijumu se rade 3 zadatka ili teorijska pitanja koji nose ukupno 50 poena;
- studentu se priznaju poeni sa kolokvijuma ako osvoji minimalno 25 poena i ovi poeni važe do maja naredne školske godine;
- studenti koji ne polože kolokvijum ili nisu zadovoljni brojem poena na kolokvijumu, polažu *integralni ispit*, koji se polaže pismeno, pri čemu se radi 6 zadataka ili teorijskih pitanja u ukupnoj vrednosti od 100 poena;
- studenti koji su položili kolokvijum u terminu ispita rade samo poslednja 3 zadatka, koji se odnose na poslednjih 7 nedelja nastave i nose 50 poena.

Studenti koji redovno pohađaju nastavu su bili upoznati sa suštinom ovim pravila na početku semestra.

**Zbog skraćanja semestra školske 2019/20. godine jedna radna nedelja će biti nadoknađena u dogovoru sa studentima.**

ETF, Beograd, 13.2.2020.

Predmetni nastavnici

Milan Tadić  
Vladimir Arsoški  
Dušan Jakovljević