

Napomene za laboratorijske vežbe iz predmeta Objektno orijentisano programiranje 1 u školskoj 2019/20. godini

Za svaku laboratorijsku vežbu se studenti prijavljuju, nakon što se objavi da je otvoreno prijavljivanje i daju instrukcije oko načina prijavljivanja. Gradivo koje se ispituje na svakoj laboratorijskoj vežbi obuhvata gradivo od početka kursa, zaključno sa niže navedenom lekcijom.

Prva laboratorijska vežba kombinuje pokazni deo i samostalan rad, koji se ne boduje za ocenu. Prvi deo vežbe je pokazni – rešava se ranije izdati prvi domaći zadatak odgovarajućim softverskim alatom, koji će biti korišćen i na kasnijim, kontrolnim, laboratorijskim vežbama. U drugom delu prve laboratorijske vežbe student rešava zadate izmene i dopune problema iz domaćeg zadatka, uz pomoć dežurnih u laboratoriji.

Druga i treća laboratorijska vežba su kontrolnog karaktera, osvojeni bodovi ulaze u ocenu sa 50%. Drugi i treći domaći zadatak predstavljaju pripremu za drugu, odnosno treću, laboratorijsku vežbu. Sastoje se od nekoliko problema. Student rešava i predaje do objavljenog roka rešenja svih problema domaćeg zadatka. Predaja bilo kakvih elektronskih materijala osim rešenja problema sa domaćeg zadatka, povlači za sobom diskvalifikaciju studenta na svim laboratorijskim vežbama i disciplinsku odgovornost. Predata rešenja će biti na raspolaganju studentu za vreme laboratorijske vežbe. Na laboratorijskoj vežbi student rešava zadate izmene i dopune jednog od problema sa domaćeg zadatka, ili rešava novi zadati problem.

Prvu laboratorijsku vežbu odsek za SI radi u 4. nedelji semestra, a ostali odseci u 5. nedelji. Gradivo za prvu vežbu je zaključno sa lekcijom "Klase i objekti".

Drugu laboratorijsku vežbu svi odseci rade u 9. nedelji semestra. Gradivo za drugu vežbu je zaključno sa lekcijom "Izvođenje".

Treću laboratorijsku vežbu svi odseci rade u 13. nedelji semestra. Gradivo za treću vežbu obuhvata celokupno gradivo kursa.

Za pripremu popravne laboratorijske vežbe se ne izdaje domaći zadatak. Na popravnoj vežbi, koja se radi između ispita u prvom i drugom ispitnom roku, radi se novi zadatak koji obuhvata celokupno gradivo kursa.