MNENJE O PREDMETU RAČUNANIŠTVO 1

1. Zdi se mi, da mi največ težav pri nalogah povzročajo verižni seznami. Vseeno pa se mi dozdeva, da konceptualno prodatkovno strukturo razumem. Morda bi morala malo več časa nameniti reševanju dodatnih nalog.
2. Iz prosojnic sem preizkusila in dopolnila kodo za razred verižni seznam, ko sem s pomočjo njega implementirala sklad.
3. V dosedanjem poteku predmeta mi je zelo všeč usklajenost vaj in predavanj.
4. Najmanj pa mi je všeč, da imamo pri predavanjih obveznosti za objavljanje v forum, ker se ne maram izpostavljati.
5. Na splošno ne bi znala posebej navesti povezave od kod, saj ko nečesa ne razumem vtipkam to nerazumljivo snov in brskam, dokler ne najdem nečesa, da mi vse skupaj razjasni. Prav pogosto pa naletim na spletne strani, kot so
   1. <https://www.geeksforgeeks.org/>
   2. <https://www.programiz.com/python-programming/object-oriented-programming>
6. Na predavanjih se mi zdi, da bi lahko šli malce hitreje.
7. Vaje pa se mi zdi, da so ravno prav težke. V primeru, da naloge ne znam rešiti ali pa se mi samo zatakne, mi pri tem pomaga sošolec ali asistentka.
8. Kakor je 'tečno' imeti toliko obveznosti z vaj kot tudi predavanj, mi je to hkrati zelo všeč. Razlog tega je, da se postopoma učiš in ne tako kot nekateri, ko se učijo vse zadnji trenutek. V temu ne vidim smisla, saj sem osebno prišla na faks, da od njega kar se da veliko stvari odnesem. Vendar, ker želim odnesti čim več od vseh predmetov, mi včasih ne znese dobro opraviti zadolžitve na predavanjih. Morda bi predlagala, da dobimo nalogo na vsake dva tedna.
9. Rada bi pohvalila vaš kot tudi asistentkin trud. Asistentka zelo dobro razloži, kar je nerazumljivega in veliko pomaga. Vi pa si vzamete čas in snov dobro razložite ter odgovorite na vprašanja v forumu in med predavanji. Prav tako pa ste mi tudi svetovali in razjasnili nejasnosti glede mojega kratkega vprašanja na konzultacijah.