

Strukture in prenos podatkov - 3. letnik Grafična tehnologija Seminarji v letu 2005

Pravila za izdelavo seminarske naloge:

1. Seminarska naloga je sestavni del **študijske obveznosti in ocene** predmeta Struktura in prenos podatkov, zato sta izdelava seminarske naloge in prisotnost pri predstavitev v sklopu 15 ur seminarja za vse študente obvezni.
2. Seminarsko nalogo izdelata **dva študenta v paru**. Delata skupno in enakopravno. Na predstavitvi izmenično predstavi vsak polovico seminarske naloge in izmenično odgovarjata na zastavljena vprašanja. Za pisni izdelek sta ocenjena z isto oceno, razlika v zagovoru in odgovorih na vprašanja ima lahko za posledico različno oceno vsakega od študentov v paru.
3. **Študent se z izdelavo seminarske naloge uči** (1) samostojno iskati informacije po podatkovnih bazah, medmrežju in v primarnih virih, ki so dostopni v knjižnicah, (2) zbrane dokumente kritično analizirati in jih logično strukturirati, (3) napisati seminarsko nalogo s strukturo strokovnega članka, (4) seminar suvereno predstaviti s pomočjo računalniške PowerPoint predstavitve, (5) delo v paru študente navaja tudi na sodelovanje in timsko delo, (6) kolegialno ocenjevanje pa je namenjeno kritični analizi in evalvaciji lastnega dela in dela kolegov.
4. **Pisni izdelek** naj bo napisan zgoščeno in jedrnato, po pravilih za pisanje strokovnih člankov. Obsega naj najmanj 3000 besed, vključno s kratkim povzetkom (abstrakt) in referencami po pravilih za citiranje literature. Zaželeno so tudi slike, grafi in sheme za vizualizacijo.
5. **Predstavitev seminarske naloge** naj bo pripravljena v programu PowerPoint ali z ustreznim programom za predstavitve v OpenOffice. Zagovori seminarjskih nalog bodo potekali ob razpisanih terminih (po 5 seminarjev na dvourni termin). Vsaki seminarski nalogi je na predstavitvi namenjenih 15 minut, od tega 10 minut za jedrnato predstavitev in 5 minut za razpravo in vprašanja, ki jih v zvezi s tematiko seminarske naloge postavljajo učitelj in študenti.
6. Seminarski izdelki študentov bodo zbrani in združeni na **skupni zgoščenci**. Vsak par študentov je dolžan svoj pisni izdelek in računalniško predstavitev po zagovoru oddati koordinatorju, ki je zadolžen za zbiranje in urejanje prispevkov.
7. Seminarske naloge bodo **ocenjene** s strani profesorja (50% ocene seminarja) ter kolegialno z medsebojnim ocenjevanjem študentov po dogovorjenih kriterijih z ocenjevalnimi listi (50% ocene seminarja).
8. Seminarska naloga se v **skupni oceni celotnega predmeta** upošteva v deležu 20%. Ostali elementi skupne ocene predmeta so še: 20% ocena pri vajah; 30% pisni kolokvij I (strukture podatkov), 30% pisni kolokvij II (prenos podatkov). V primeru, da študent ne opravi pisnih kolokvijev s pozitivno oceno, sledi pisni izpit, ki nadomesti kolokvije in prispeva 60% deleža skupne ocene predmeta. Študent lahko dobi zaključno oceno predmeta, ko je vsaj z oceno zadostno (6) opravil vsako od naštetih obveznosti.