

Univerza
v Ljubljani

Fakulteta za računalništvo in
informatiko

Študentski Svet

Večna pot 113
1000 Ljubljana, Slovenija
<http://svet.fri.uni-lj.si>
kontakt@svet.fri.uni-lj.si



Kolegij dekana Fakultete za računalništvo in informatiko

Ljubljana, 26. 1. 2015

Študentski svet FRI

ZADEVA: Mnenje Študentskega sveta Fakultete za računalništvo in informatiko o zviševanju števila študentov na cikel vaj

Upravni odbor Fakultete za računalništvo in informatiko je na svoji 35. redni seji, dne 16. 12. 2014, sprejel sklep o novem načinu izračuna števila ciklov vaj. Po novem se bo število študentov na cikel vaj delilo s številom 18 in zaokrožilo navzgor. V Študentskem svetu Fakultete za računalništvo in informatiko se s takim izračunom ciklov vaj ne strinjamo, saj ima to lahko nepopravljive posledice na kvaliteto študija.

Povečanje števila študentov na cikel vaj iz 15 na 18 se na prvi pogled ne zdi problematično, saj trije študenti ne bi smeli vplivati na kvaliteto vaj. Tudi obrazložitev sklepa, da so računalniške učilnice v novi stavbi opremljene z 18 mesti se zdi smiselna. Do težav pride, ker v nobeni izmed učilnic ne deluje vseh 18 računalnikov, kar pomeni, da vseh 18 študentov ne bi moglo kvalitetno slediti poteku vaj. Tudi v primeru, ko bi delovalo vseh 18 računalnikov, to ne bi rešilo vseh težav, saj se s tem ukrepom učinkovito zmanjšuje število kontaktnih ur na študenta ter število asistentov na študenta.

Do sedaj je bilo na enem ciklu, ki je trajal 90 minut, 15 študentov, kar pomeni, da je bilo za vsakega študenta v povprečju na voljo 6 minut. Po novem bo na študenta na voljo 5 minut, kar v semestru znese 15 minut manj kontakta z asistentom (trije cikli vaj). To pomeni zmanjšanje za več kot 16 %. Sam ukrep tudi zmanjšuje število asistentov na predmet, saj lahko sedaj en asistent (10 NPO) prevzame celoten predmet prvega letnika, kar pomeni tudi do 180 študentov. Skrbi nas, da bo to močno vplivalo na kvaliteto izvajanja vaj, pa tudi na kvaliteto ocenjevanja sprotnega dela ter kvaliteto pomoči študentom pri le tem. Težko si predstavljamo, da bi en asistent v enem tednu, poleg 20 ur vaj, uspel popraviti še do 180 domačih nalog (tudi če vsaka naloga vzame le 2 minuti, to pomeni 6 ur dela), in bil na razpolago študentom na govorilnih urah ter preko elektronske pošte. Težava se pojavi tudi pri asistentih, ki imajo več predmetov, saj s tem ukrepom izgubijo nekaj ciklov vaj, ki jih morajo potem oddelati pri drugih predmetih, za katere morda niso najbolj kompetentni. Zavedamo se, da so vsi asistenti habilitirani za področje računalništva in informatike, vendar si težko predstavljamo, da bi asistent, ki je usmerjen strogo v programsko opremo, učinkovito vodil vaje pri strojni opremi na 2. stopnji.

Pri celotnem postopku zviševanja števila študentov na cikel vaj bi radi poudarili, da študenti v odločanje sploh nismo bili vključeni. S predlogom je bil predstavnik študentov seznanjen šele na Upravnem odboru FRI, ko se je predlog že potrjeval.

Menimo, da take poteze, sploh na hitro in brez premisleka, ne morejo dobro vplivati na kvaliteto študija in na klimo med študenti in ostalimi deležniki pedagoškega procesa. Po našem mnenju bi takšno odločitev sprejel lahko le Senat FRI in ne Upravni odbor FRI, s tem bi se zagotovila tudi primerna vključenost študentov v sam postopek spreminjanja.

V Študentskem svetu FRI se zavedamo finančnih težav na ravni fakultete, univerze in države, vendar menimo, da to ne bi smel biti razlog za zniževanje kvalitete študija. Želimo si, da bi kvaliteta ostala na takšnem ali višjem nivoju, zato vodstvo, Upravni odbor FRI in Senat FRI naprošamo, da o ukrepih še enkrat premislijo in jih spremenijo tako, da ne bodo negativno vplivali na kvaliteto študija na fakulteti.

Študentski svet
Fakultete za računalništvo in informatiko

V vednost:

- članom Upravnega odbora FRI
- članom Senata FRI
- predsedniku Komisije za spremljanje kakovosti in samoevalvacijo FRI
- študentom FRI (preko spletne strani ŠS FRI)
- arhiv ŠS FRI