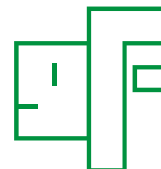




Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
GRAĐEVINSKI FAKULTET OSIJEK



Izvješće o provedenoj anketi za provjeru opterećenja studenata
2013.

U Osijeku, siječanj 2013.

Izješće o provedenoj anketi za provjeru opterećenja studenta 2013.

Uvod

Uprava Građevinskog fakulteta Osijek odlučila je ponovno provesti anketu o za provjeru opterećenja studenta (prva takva anketa provedena je 2011. godine). Ovom se anketom ispitalo zadovoljstvo studenata podjelom ECTS bodova po predmetima te prikupilo prijedloge studenata o raspodjeli.

Cilj

Cilj provođenja ankete je ispitati zadovoljstvo studenata podjelom ECTS bodova po predmetima te prikupiti mišljenja i prijedloge studenata o raspodjeli bodova po određenim predmetima. Ovi se rezultati mogu koristiti pri budućim revizijama, kako ECTS bodova, tako i studijskih programa.

Provedba

Anketa je provedena podjelom obrazaca studentima.

Popunjena su i obrađena 243 obrasca.

Anketa nije provedena na prvoj godini sveučilišnog preddiplomskog studija obzirom je vrijeme provođenja mjesec siječanj te smatramo kako studenti ove godine studija nisu u mogućnosti izjasniti se o raspodjeli ECTS bodova.

Također, ove je godine anketa provedena na specijalističkom diplomskom stručnom studiju umjesto na stručnom studiju.

Anketni upitnik

Anketa se sastoji od dva općenita pitanja vezana uz studij i godinu studija te dva pitanja vezana uz raspodjelu ECTS bodova po predmetima, odnosno prijedloge za dodjelu ECTS bodova predmetima kojim po mišljenju studenata, trenutno nisu dobro podijeljeni bodovi.

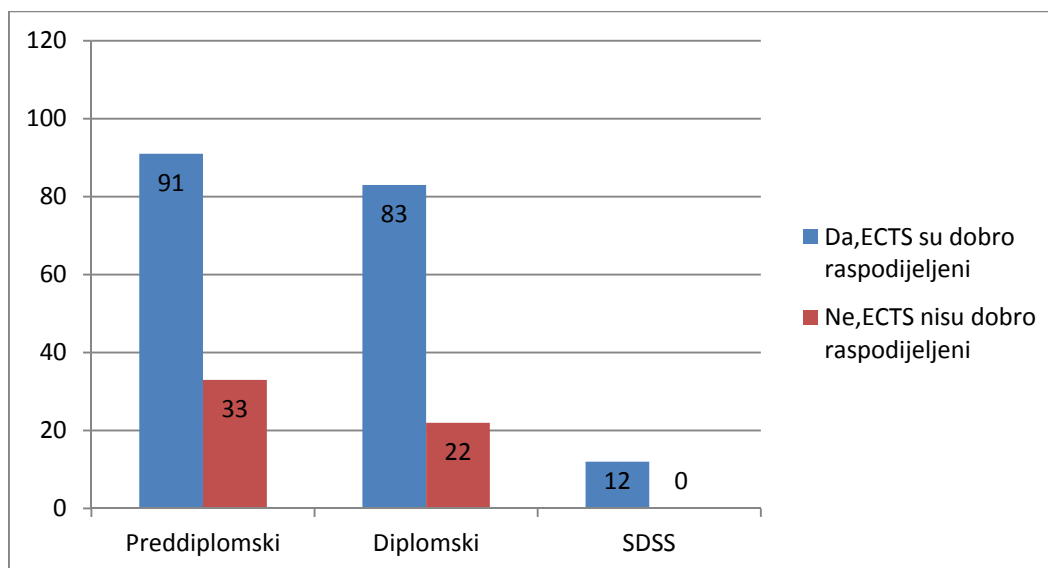
Tablica 1. Prikaz broja ispitanika koji su zadovoljni raspodjelom ECTS

Studij / Godina	Smatrate li da su ECTS bodovi dobro raspoređeni po predmetima? Broj odgovora „DA“/Ukupan broj ispitanika	% Ispitanika
Preddiplomski II god.	38/60	63%
Preddiplomski III god.	53/64	83%
Diplomski I god.	47/59	80%
Diplomski II god.	36/48 ¹	75%
Specijalistički diplomski stručni studij	12/12	100%

Tablica 2. Prikaz broja ispitanika koji nisu zadovoljni raspodjelom ECTS

Studij / Godina	Smatrate li da su ECTS bodovi dobro raspoređeni po predmetima? Broj odgovora „NE“/Ukupan broj ispitanika	% Ispitanika
Preddiplomski II god.	22/60	37%
Preddiplomski III god.	11/64	17%
Diplomski I god.	12/59	20%
Diplomski II god.	10/48 ²	21%
Specijalistički diplomski stručni studij	0/12	0%

Tablica 3. Grafički prikaz odgovora ispitanika



¹ Nevažeća su dva obrasca (zaokružena su oba odgovora bez dodatnih objašnjenja).

² Nevažeća su dva obrasca (zaokružena su oba odgovora bez dodatnih objašnjenja).

Tablica 4. Prijedlozi za raspodjelu ECTS za određene predmete

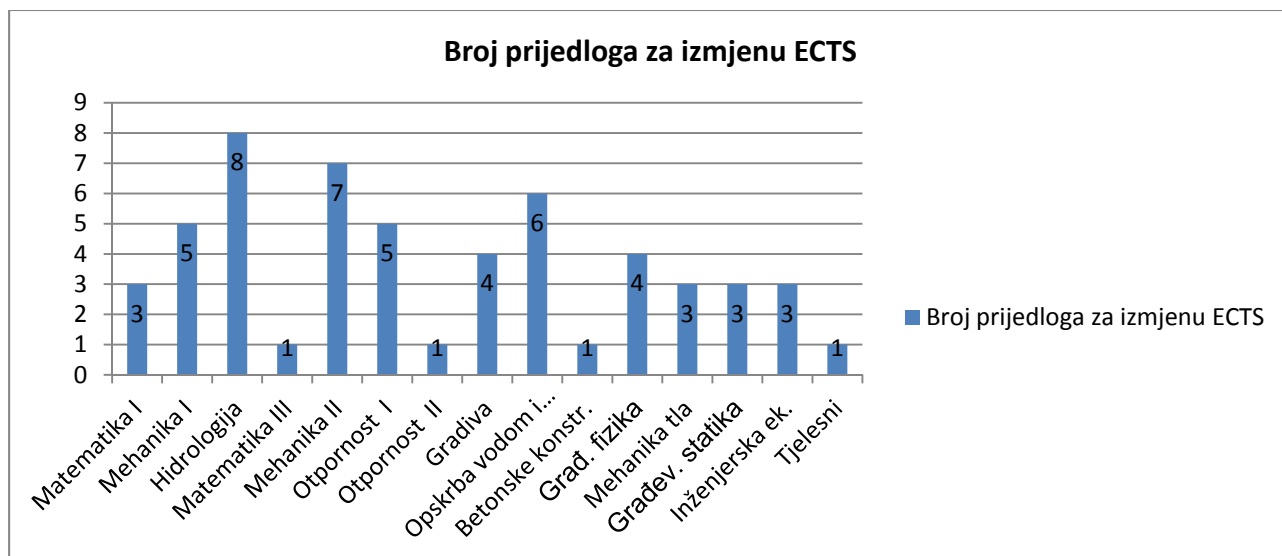
Sveučilišni preddiplomski studij

Predmet	Broj prijedloga	Trenutni broj ECTS/Predloženi broj ECTS
Matematika I	3	8/5 8/5 Smanjiti ECTS
Mehanika I	5	6/5 6/5 6/5 6/5 6/7
Hidrologija	7	3/2 3/5 3/4 3/4 3/2 3/2 (jedan bod viška dodijeliti predmetu MehanikaI) Povećati ECTS
Matematika III	1	6/5
Mehanika II	7	6/2 6/8 6/5 6/7 6/5 6/3 6/8
Otpornost materijala I	5	6/5 6/5 6/5 6/4 6/8
Otpornost materijala II	1	6/5
Gradiva	4	6/5 6/4 6/3 6/4

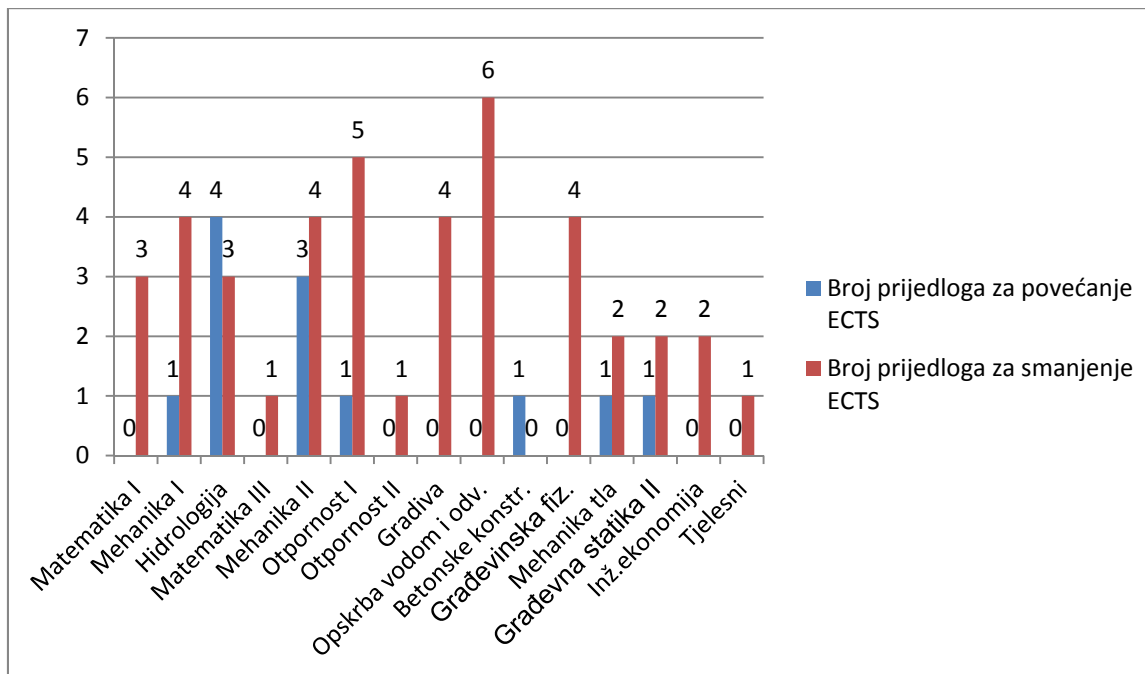
Izvešće o provedenoj anketi za provjeru opterećenja studenta 2013.

Opskrba vodom i odvodnja	6	5/3 5/3 5/3 5/3 Smanjiti ECTS Smanjiti ECTS
Betonske konstrukcije	1	6/povećati ECTS (ECTS oduzete predmetu Opskrba vodom i odvodnja dodijeliti predmetu Betonske konstr.)
Građevinska fizika	4	2/3 2/3 2/3 2/3
Mehanika tla	3	6/7 Povećati ECTS (2 prijedloga)
Građevna statika II	3	6/5 6/7 Smanjiti ECTS
Inženjerska ekonomija	2	4/3 4/3
Tjelesna i zdravstvena kultura	1	1/0

Tablica 5. Grafički prikaz broja prijedloga ispitanika za izmjenu ECTS na sveučilišnom preddiplomskom studiju



Tablica 6. Grafički prikaz broja prijedloga ispitanika za smanjenje odnosno povećanje ECTS na sveučilišnom preddiplomskom studiju



Općeniti komentari i prijedlozi:

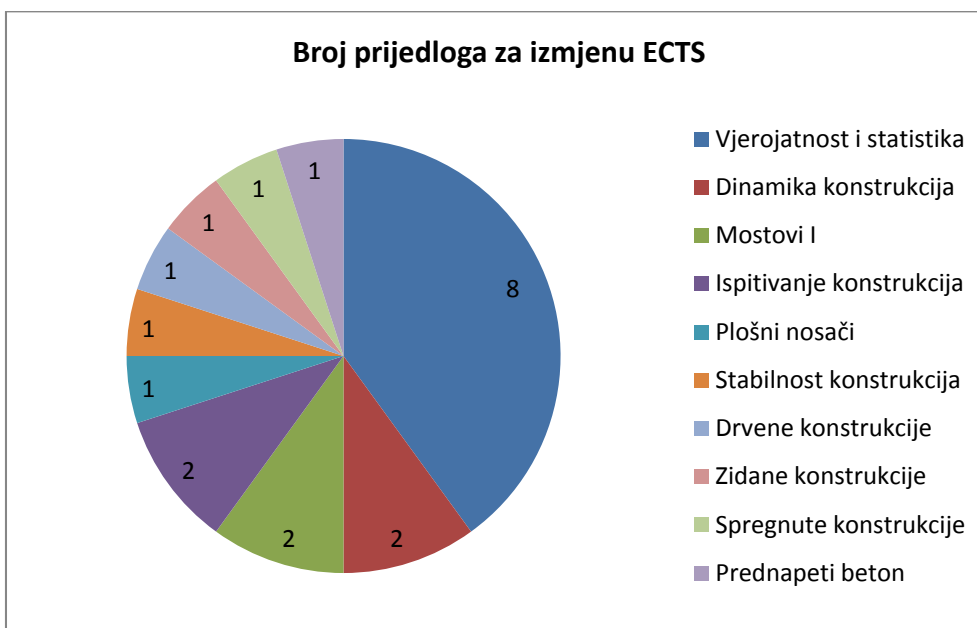
- svi predmeti trebali bi nositi isti broj bodova
- bilo bi dobro da pojedini predmeti nose 5 ECTS bodova kako bi se mogli prenijeti u višu godinu da se olakša plaćanje (2 ispitanika)
- izborni predmeti ne bi trebali nositi više bodova od obveznih (4 ispitanika)
- da svi predmeti nose isti broj bodova

Tablica 7. Prijedlozi za raspodjelu ECTS za određene predmete

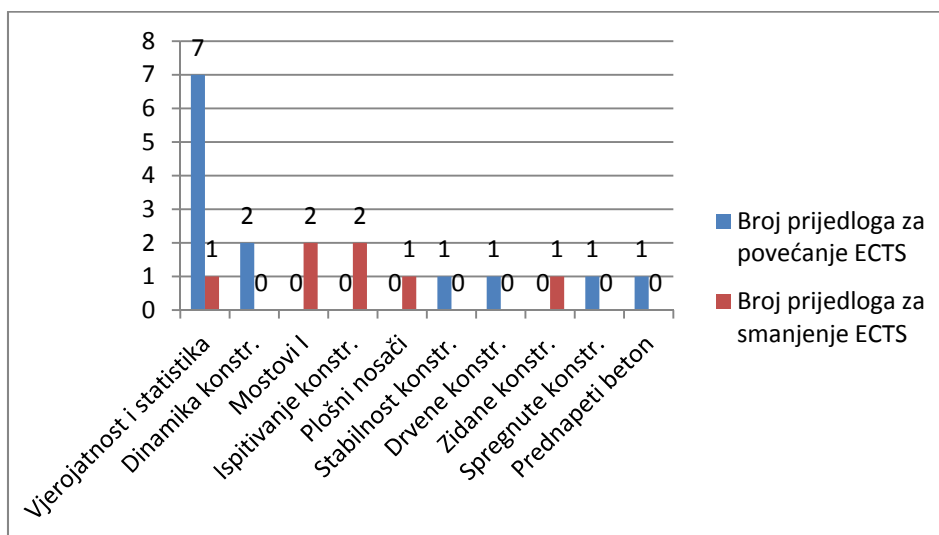
Diplomski studij

Predmet	Broj prijedloga	Trenutni broj ECTS/Predloženi broj ECTS
Vjerojatnost i statistika	8	4/6 4/6 Povećati ECTS – 4 prijedloga (bodove oduzete predmetu Mostovi dodijeliti ovom predmetu) 4/2
Dinamika konstrukcija	2	4/povećati ECTS (oba prijedloga)
Mostovi I	2	6,5/smanjiti ECTS (oba prijedloga)
Ispitivanje konstrukcija	2	5/3 Smanjiti ECTS
Plošni nosači	1	6/5
Stabilnost konstrukcija	1	4,5/8
Drvene konstrukcije I	1	5/Povećati ECTS
Zidane konstrukcije	1	5/2
Spregnute konstrukcije	1	5/7
Prednapeti beton	1	5/6

Tablica 8. Grafički prikaz broja prijedloga ispitanika za izmjenu ECTS na diplomskom studiju



Tablica 9. Grafički prikaz broja prijedloga ispitanika za smanjenje odnosno povećanje ECTS na diplomskom studiju



Općeniti komentari i prijedlozi

- zaokružiti bodove na okrugli broj
- izborni predmeti trebaju nositi manje bodova
- predmeti bez programa su precijenjeni nasparam predmeta s programom
- zahtjevniji predmeti trebaju nositi više ECTS bodova, posebno predmeti iz smjera

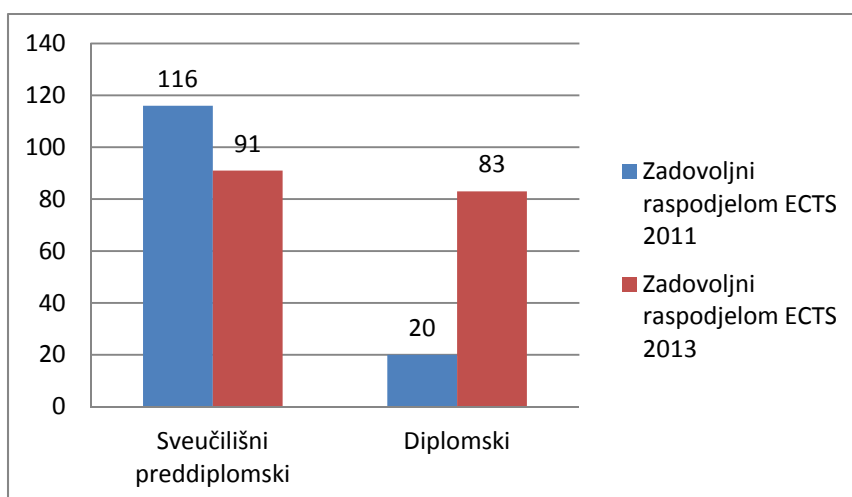
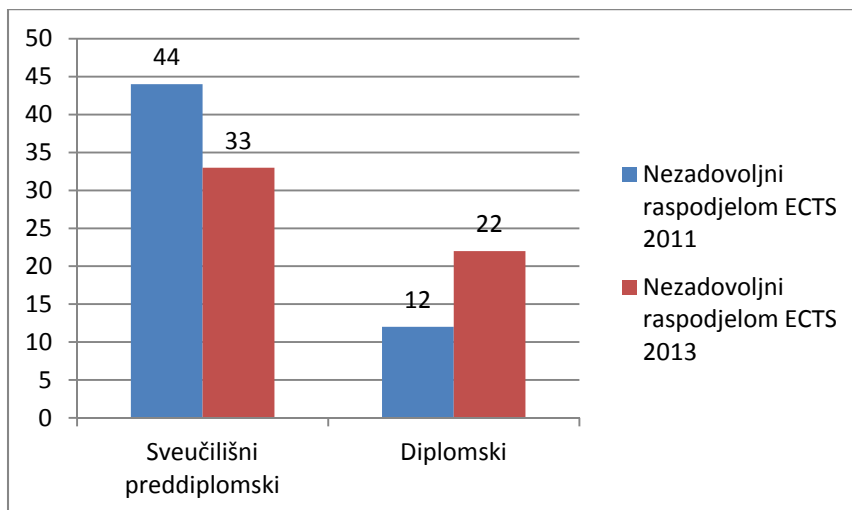
Specijalistički diplomski stručni studij

Svi ispitanici izjasnili su se kako smatraju da su ECTS bodovi pravilno raspoređeni.

Analiza i usporedba rezultata ankete provedene 2011. i ankete provedene 2013. godine

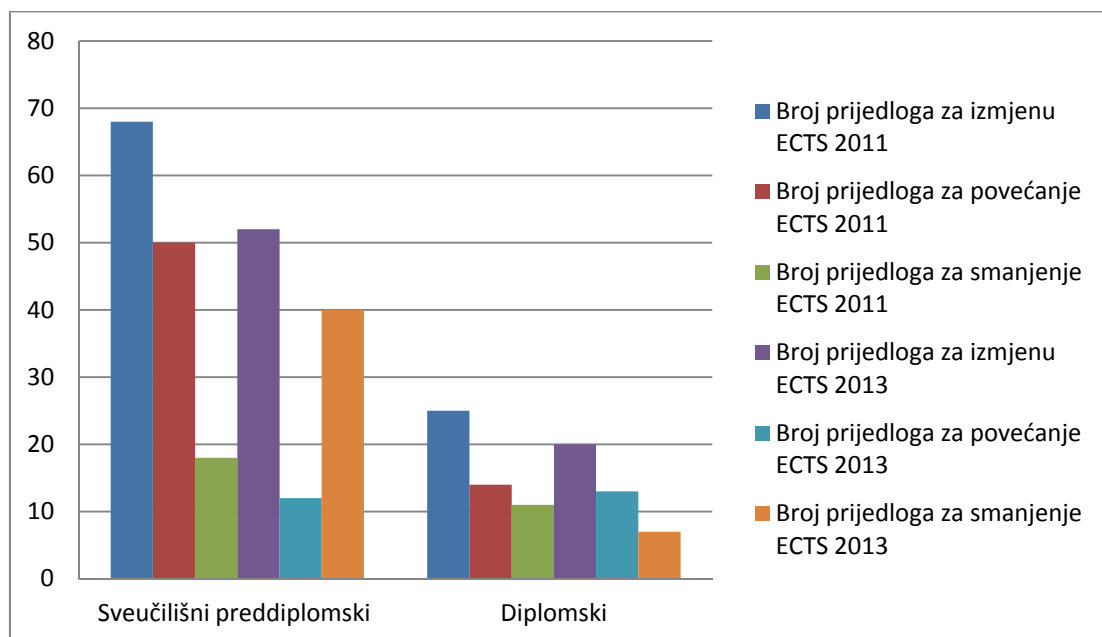
Tablica 10. i 11. Grafički prikaz usporedbe zadovoljstva ispitanika raspodjelom ECTS bodova temeljem ankete provedene 2011. i ankete provedene 2013.

Ukupan broj ispitanika		
	2011.	2013.
Sveučilišni preddiplomski	160	124
Diplomski	32	107³



³ Nevažeca su dva obrasca (zaokružena su oba odgovora bez dodatnih objašnjenja).

Tablica 12. Grafički prikaz usporedbe prijedloga za izmjenu ECTS bodova temeljem ankete provedene 2011. i ankete provedene 2013.



Zaključak:

Većina ispitanika (186) na upit jesu li ECTS dobro raspoređeni odgovorila je potvrdno, dakle ne smatraju da iste treba revidirati.

Iz prijedloga ispitanika koji su odgovorili negativno na upit mogu se izdvojiti predmeti s najviše prijedloga za reviziju – Hidrologija za koju većina ispitanika predlaže smanjenje bodova te Mehanika II i Vjerojatnost i statistika za koje se većinom predlaže povećanje ECTS bodova.

Općeniti se prijedlozi odnose na to da obveznim predmetima svakako treba biti dodijeljeno više ECTS nego izbornima.

Također, najčešći općeniti prijedlog je kako bi bilo dobro da pojedini predmeti nose 5 ECTS bodova kako bi se mogli prenijeti na višu godinu što bi rasteretilo studente plaćanja.

Rezultati provedene ankete kao jedan od pokazatelja opterećenja studenata mogu se koristiti u budućim revizijama studijskih programa i ECTS bodova kao pokazatelji opterećenja studenata, a ankete će se redovito provoditi kako bi se kontinuirano pratilo stvarno opterećenje studenata.

U Osijeku, 30. siječnja 2013. godine

Provođenje postupka i analizu podataka provela:

Prof.dr.sc. Lidija Tadić, prodekanica za nastavu,v.r.

Kontrolirala:

Edita Pinterić, dipl.iur.,v.r.

Voditeljica Ureda za kvalitetu