



Čakovec, 16. siječnja 2019.

Izvešće ankete ocjene studija od strane stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstva

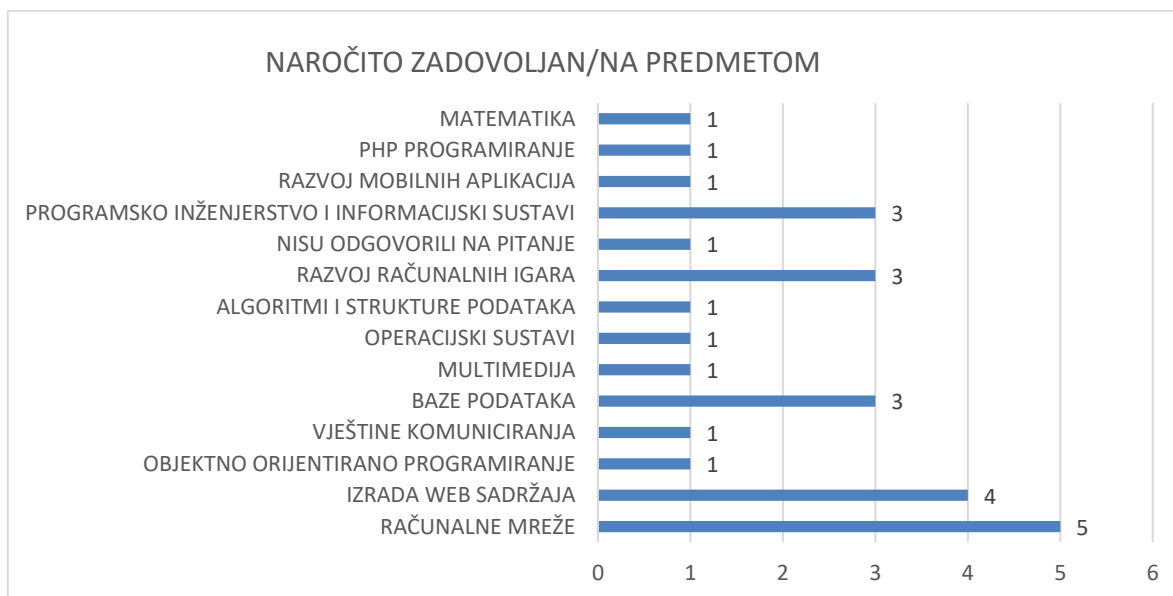
U 2018. godini anketirano je 26 stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstva o njihovom zadovoljstvu i ocjeni studija. Ova anketa provedena je na temelju Priručnika sustava osiguravanja kvalitete točka 4., podtočka 4.5., od strane Službe za studentske poslove neposredno nakon obrane završnih radova stručnih prvostupnika.

Rezultati ankete:

Naročito zadovoljstvo stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstva izrazili su predmetima: Računalne mreže (19%), Izrada web sadržaja (15%), Baze podataka (11%), Razvoj računalnih igara (11%) te Programsko inženjerstvo i informacijski sustavi (11%). Broj odgovora prema predmetima prikazani su u *Tablici 1 i Grafom 1.*

Naročito zadovoljstvo predmetom		
ZADOVOLJAN S PREDMETOM	BROJ ODGOVORA	%
RAČUNALNE MREŽE	5	19%
IZRADA WEB SADRŽAJA	4	15%
BAZE PODATAKA	3	11%
RAZVOJ RAČUNALNIH IGARA	3	11%
PROGRAMSKO INŽENJERSTVO I INFORMACIJSKI SUSTAVI	3	11%
OBJEKTNO ORIJENTIRANO PROGRAMIRANJE	1	4%
VJEŠTINE KOMUNICIRANJA	1	4%
MULTIMEDIJA	1	4%
OPERACIJSKI SUSTAVI	1	4%
ALGORITMI I STRUKTURE PODATAKA	1	4%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE	1	4%
RAZVOJ MOBILNIH APLIKACIJA	1	4%
PHP PROGRAMIRANJE	1	4%
MATEMATIKA	1	4%

Tablica 1. Naročito zadovoljstvo stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstva odslušanim i položenim predmetima

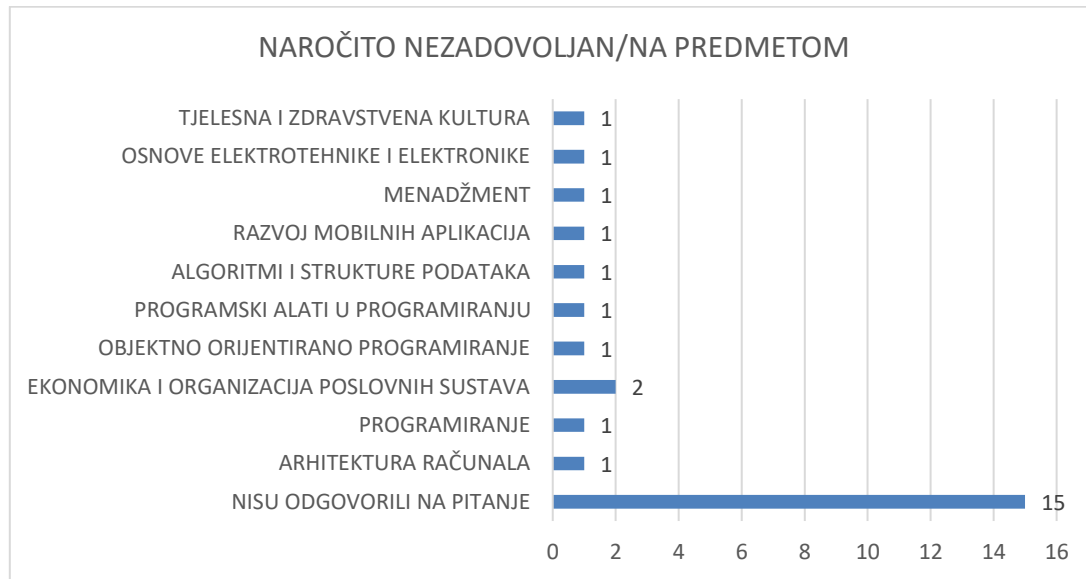


Graf 1. Naročito zadovoljstvo stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo odslušanim i položenim predmetima

Naročito nezadovoljstvo stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstva izrazili su predmetom Ekonomika i organizacija poslovnih sustava, dok većina anketiranih nije navela niti jedan predmet uz koji veže naročito nezadovoljstvo. Broj odgovora prema predmetima prikazani su u *Tablici 2* i *Grafom 2*.

Naročito nezadovoljstvo predmetom		
NEZADOVOLJAN S PREDMETOM	BROJ ODGOVORA	%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE	15	58%
EKONOMIKA I ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA	2	8%
ARHITEKTURA RAČUNALA	1	4%
PROGRAMIRANJE	1	4%
OBJEKTNO ORIJENTIRANO PROGRAMIRANJE	1	4%
PROGRAMSKI ALATI U PROGRAMIRANJU	1	4%
ALGORITMI I STRUKTURE PODATAKA	1	4%
RAZVOJ MOBILNIH APLIKACIJA	1	4%
MENADŽMENT	1	4%
OSNOVE ELEKTROTEHNIKE I ELEKTRONIKE	1	4%
TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA	1	4%

Tablica 2. Naročito nezadovoljstvo stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo odslušanim i položenim predmetima



Graf 2. Naročito nezadovoljstvo stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstva odslušanim i položenim predmetima

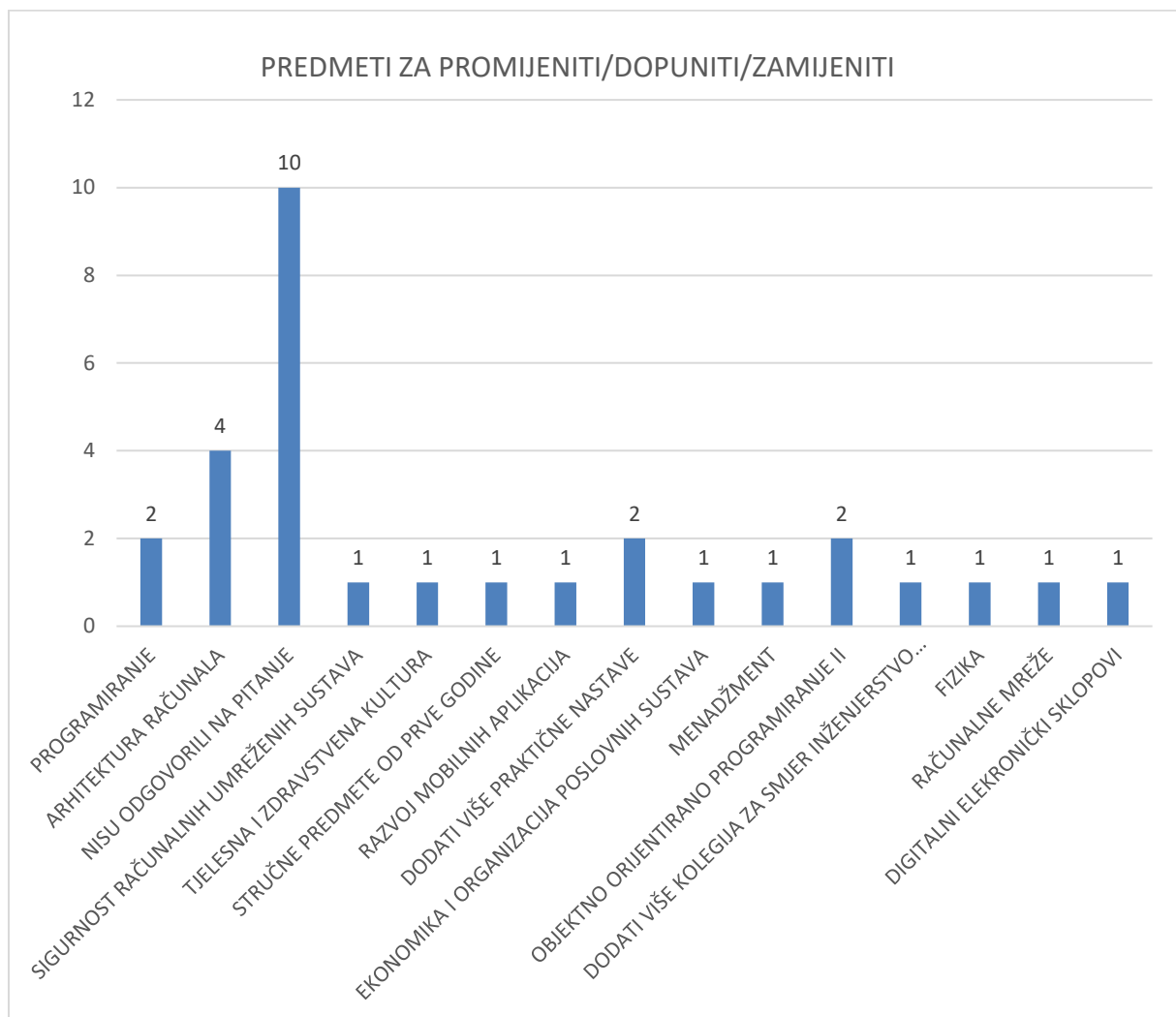
Stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstva dali su u anketi svoje prijedloge o promjeni, dopuni ili zamijeni predmeta. Odgovori su prikazani u *Tablici 3* i *Grafu 3*.

PREDMETI ZA PROMIJENITI - DOPUNITI - ZAMIJENITI	VIŠE PREDAVANJA	MANJE PREDAVANJA	VIŠE VJEŽBI	MANJE VJEŽBI	VIŠE SATI	MANJE SATI	BROJ ODGOVORA	%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE							10	33%
PROGRAMIRANJE	DA	DA	DA		DA		2	7%
ARHITEKTURA RAČUNALA		DA	DA		DA		4	13%
SIGURNOST RAČUNALNIH UMREŽENIH SUSTAVA	DA		DA		DA		1	3%
OBJEKTNO ORIJENTIRANO PROGRAMIRANJE	DA		DA		DA		2	7%
DIGITALNI ELEKTRONIČKI SKLOPOVI	DA		DA		DA		1	3%
STRUČNE PREDMETE OD PRVE GODINE	DA		DA				1	3%
RAZVOJ MOBILNIH APLIKACIJA	DA		DA		DA		1	3%



EKONOMIKA I ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA		DA	DA			DA	1	3%
MENADŽMENT	DA			DA		DA	1	3%
ARHITEKTURA RAČUNALA	DA		DA		DA		4	13%
DODATI VIŠE KOLEGIJA ZA SMJER INŽENJERSTVO RAČUNALNIH SUSTAVA I MREŽA		DA	DA		DA		1	3%
FIZIKA		DA	DA		DA		1	3%

Tablica 3. Prijedlozi stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstva o promjenama, dopunama i zamjenama predmeta

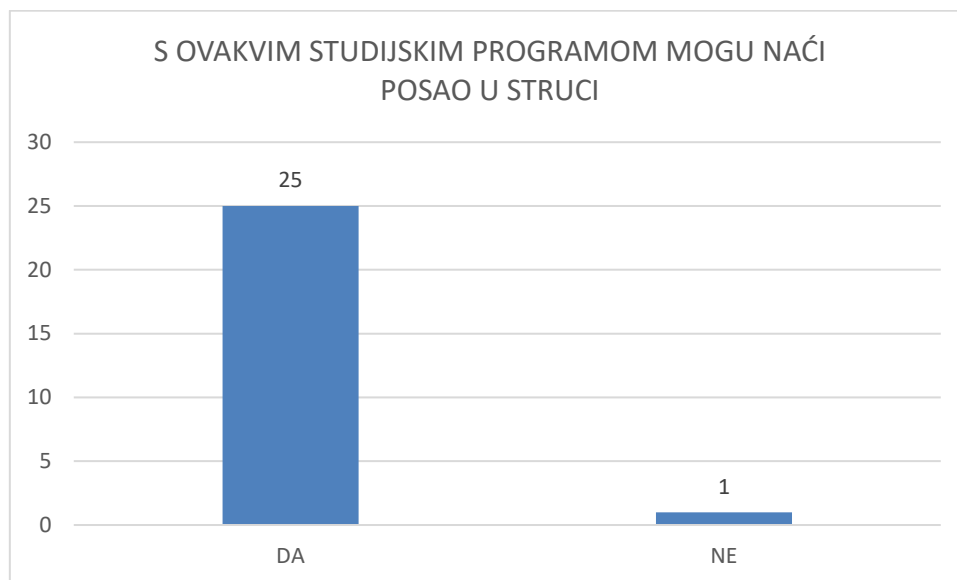


Graf 3. Prijedlozi stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo o promjenama, dopunama i zamjenama predmeta

Većina stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstva vjeruju da će pronaći posao u struci sa završenim programom. Odgovori su prikazani u *Tablici 4* i *Grafu 4*.

Procjena pronalaska posla u struci sa ovakvim studijskim programom		
ODGOVOR	BROJ ODGOVORA	%
DA	25	96%
NE	1	4%

Tablica 4. Procjena pronalaska posla u struci sa završenim preddiplomskim stručnim studijem Računarstva



Graf 4. Procjena pronalaska posla u struci sa završenim preddiplomskim stručnim studijem Računarstvo

Ukupni rezultati ankete:

U 2018. godini anketirano je 26 stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstva o njihovom zadovoljstvu i ocjeni studija. Ova anketa provedena je od strane Službe za studentske poslove neposredno nakon obrane završnih radova stručnih prvostupnika.

Naročito zadovoljsvo stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstvo izrazili su predmetima Računalne mreže (19%), Izrada web sadržaja (15%), Baze podataka (11%), Razvoj računalnih igara (11%) te Programsko inženjerstvo i informacijski sustavi (11%).

Većina anketiranih stručnih prvostupnika nije navelo niti jedan predmet uz koji veže naročito nezadovoljstvo, dok veće nezadovoljstvo vežu uz predmet Ekonomika i organizacija poslovnih sustava (8%).

Stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstvo imali su mogućnost dati u anketi svoje prijedloge o promjeni, dopuni ili zamijeni nekog predmeta. 33% prvostupnika nije navelo niti jedan predmet koji bi trebalo promijeniti, dopuniti ili zamijeniti. 13% ispitanika smatra da bi trebalo uvesti promjene iz predmeta Arhitektura računala, dok 7% njih smatra da su potrebne promjene na predmetu Objektno orijentirano programiranje II. Značajan broj anketiranih prvostupnika smatra kako je potrebno više praktične nastave (7%).

Većina anketiranih stručnih prvostupnika (96%) preddiplomskog stručnog studija Računarstvo vjeruje da će pronaći posao u struci sa završenim studijskim programom.

v.d. Voditeljice Službe za studentske poslove
Martina Žnidarić, bacc. admin. publ.

Viši stručni referent u službi za studentske poslove
Silvija Beti, bacc. admin. publ.