



Čakovec, 16. siječnja 2018.

### Izvešće ankete ocjene studija od strane stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo

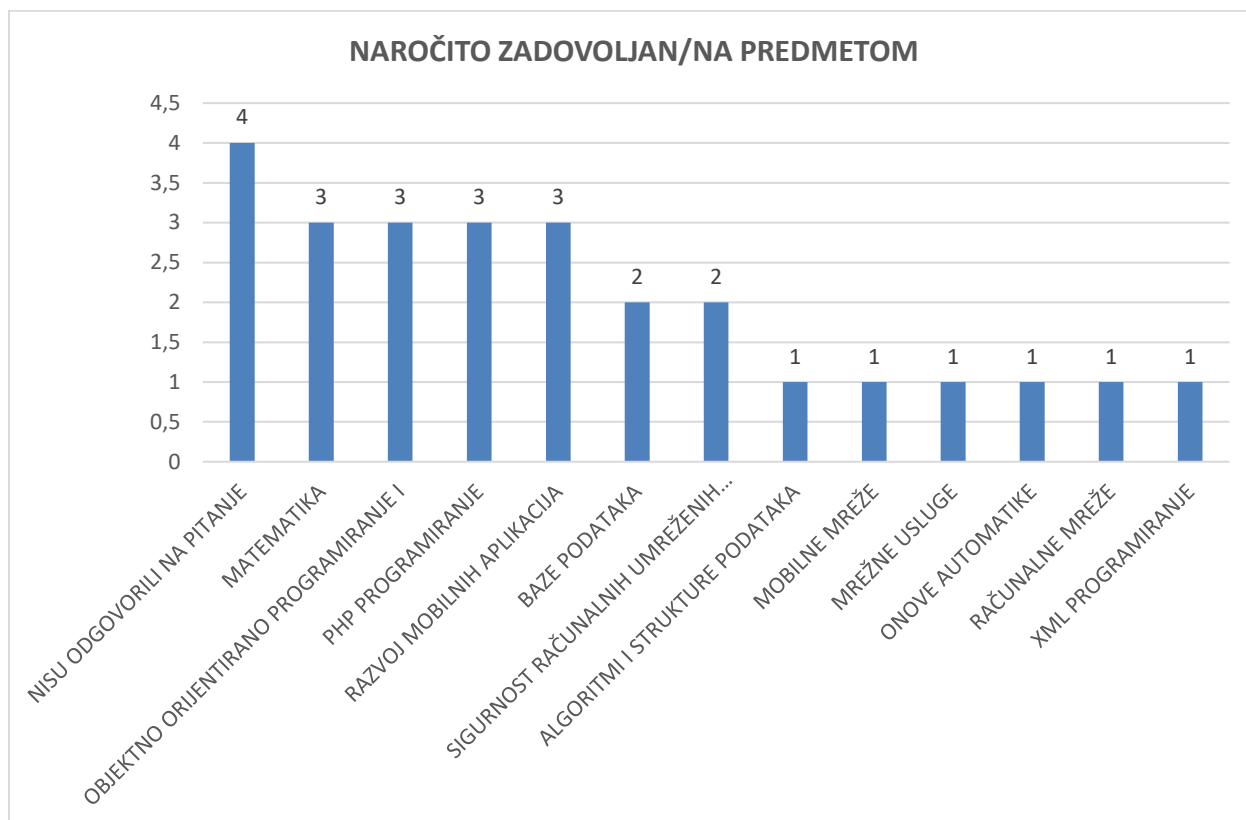
U 2017. godini anketirano je 26 stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo o njihovom zadovoljstvu i ocjeni studija. Ova anketa provedena je od strane Službe za studentske poslove neposredno nakon obrane završnih radova stručnih prvostupnika.

Rezultati ankete:

Naročito zadovoljstvo stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstvo izrazili su predmetima: Matematika, Objektno orijentirano programiranje I, PHP programiranje i Razvoj mobilnih aplikacija. Broj odgovora prema predmetima prikazani su u *Tablici 1* i *Grafom 1*.

Naročito zadovoljstvo predmetom		
ZADOVOLJAN S PREDMETOM	BROJ ODGOVORA	%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE	4	16%
MATEMATIKA	3	11%
OBJEKTNO ORIJENTIRANO PROGRAMIRANJE I	3	11%
PHP PROGRAMIRANJE	3	11%
RAZVOJ MOBILNIH APLIKACIJA	3	11%
BAZE PODATAKA	2	8%
SIGURNOST RAČUNALNIH UMREŽENIH SUSTAVA	2	8%
ALGORITMI I STRUKTURE PODATAKA	1	4%
MOBILNE MREŽE	1	4%
MREŽNE USLUGE	1	4%
ONOVE AUTOMATIKE	1	4%
RAČUNALNE MREŽE	1	4%
XML PROGRAMIRANJE	1	4%

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



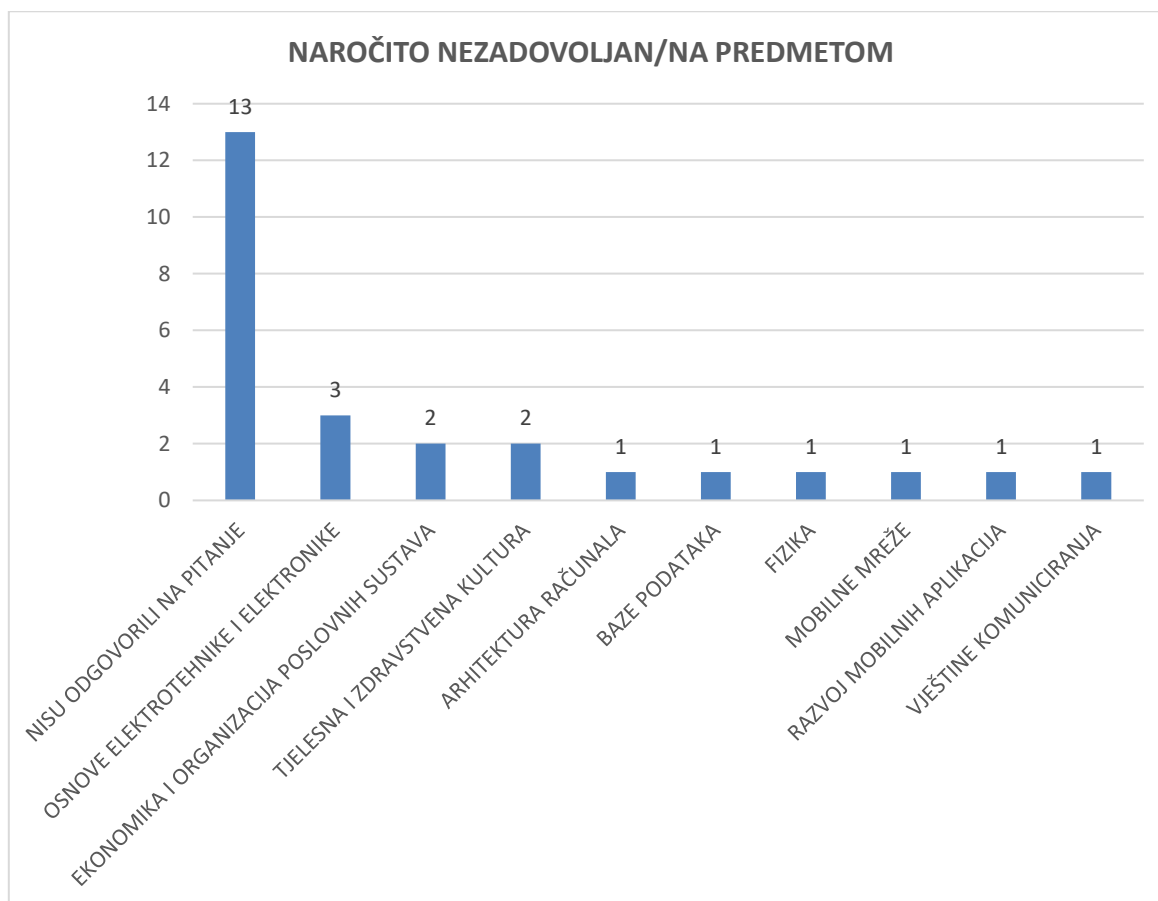
**Graf 1.** Naročito zadovoljstvo stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo odslušanim i položenim predmetima

Naročito nezadovoljstvo stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstvo izrazili su predmetima: Osnove elektrotehnike i elektronike, Ekonomika i organizacija poslovnih sustava i Tjelesna i zdravstvena kultura, no polovica 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	13	50,00%
OSNOVE ELEKTROTEHNIKE I ELEKTRONIKE	3	10%
EKONOMIKA I ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA	2	8%
TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA	2	8%
ARHITEKTURA RAČUNALA	1	4%
BAZE PODATAKA	1	4%
FIZIKA	1	4%

MOBILNE MREŽE	1	34%
RAZVOJ MOBILNIH APLIKACIJA	1	4%
VJEŠTINE KOMUNICIRANJA	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 Računarstvo odslušanim i položenim predmetima

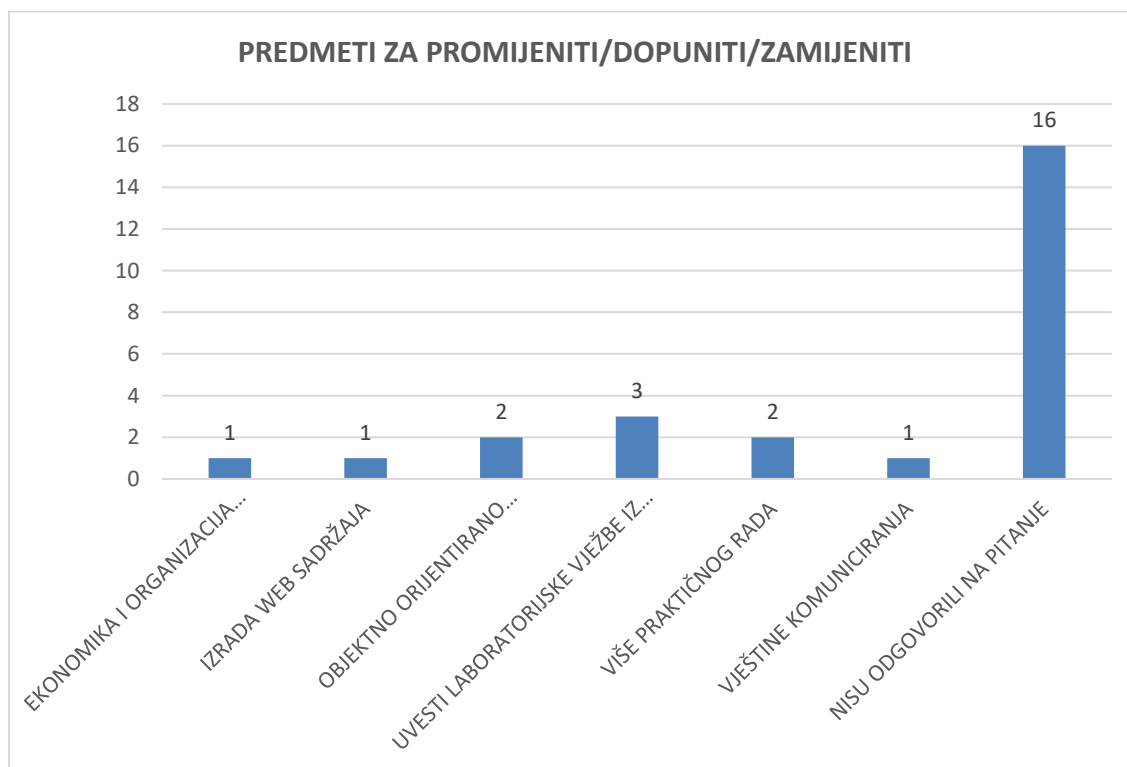
Stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstvo dali su u anketi svoje prijedloge o promjeni, dopuni ili zamijeni predmeta. Odgovori su prikazani u *Tablici 3* i *Grafu 3*.

PREDMETI ZA PROMIJENITI - DOPUNITI - ZAMIJENITI	VIŠE PREDAVANJA	MANJE PREDAVANJA	VIŠE VJEŽBI	MANJE VJEŽBI	VIŠE SATI	MANJE SATI	BROJ ODGOVORA	%
EKONOMIKA I ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA		DA	DA		DA		1	4%
IZRADA WEB SADRŽAJA		DA	DA		DA		1	4%



OBJEKTNO ORIJENTIRANO PROGRAMIRANJE II		DA	DA		DA		2	8%
UVESTI LABORATORIJSKE VJEŽBE IZ ELEKTROTEHNIKE I KORIŠTENJE MJERNIH UREĐAJA	DA		DA		DA		3	11%
VIŠE PRAKTIČNOG RADA		DA	DA		DA		2	8%
VJEŠTINE KOMUNICIRANJA		DA	DA			DA	1	4%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE							16	61%

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

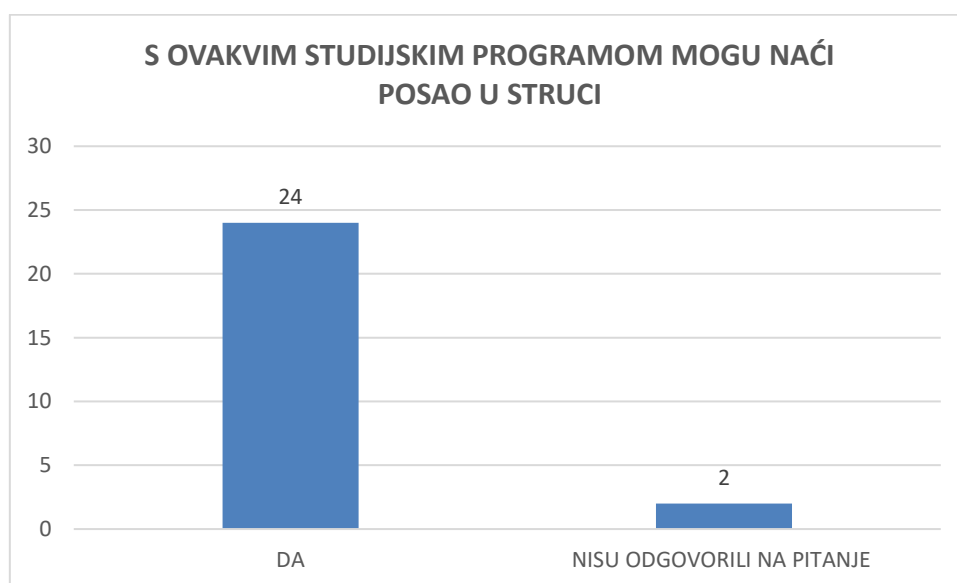


**Graf 3.** Prijedlozi stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo o promjenama, dopunama i zamjenama predmeta

Većina stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo 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	24	92%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE	2	8%

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



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

#### Ukupni rezultati ankete:

U 2017. godini anketirano je 26 stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Računarstvo 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: Matematika (11%), Objektivno orijentirano programiranje I (11%), PHP programiranje (11%) i Razvoj mobilnih aplikacija (11%).

Naročito nezadovoljsvo stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstvo izrazili su predmetima Osnove elektrotehnike i elektronike (10%), Ekonomika i organizacija poslovnih sustava (8%) i Tjelesna i zdravstvena kultura (8%) no 50% prvostupnika nije navelo niti jedan kolegij uz koji veže naročito nezadovoljstvo.

Stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Računarstvo imali su mogućnost dati u anketi svoje prijedloge o promjeni, dopuni ili zamijeni nekog predmeta. 61% prvostupnika nije navelo niti jedan predmet koji bi



MEĐIMURSKO VELEUČILIŠTE U ČAKOVCU  
Bana Josipa Jelačića 22/a, 40000 Čakovec  
tel.040/396-990, fax.040/396-980



---

trebalo promijeniti, dopuniti ili zamijeniti. 11% ispitanika smatra da bi trebalo uvesti laboratorijske vježbe iz elektrotehnike i korištenje mjernih uređaja, 8% ispitanika smatra da bi trebalo uvesti više praktičnog rada, a 8% smatra da bi trebalo uvesti promjene iz predmeta Objektno orijentirano programiranje II.

Većina anketiranih stručnih prvostupnika (92%) preddiplomskog stručnog studija Računarstvo vjeruje da će pronaći posao u struci sa završenim studijskim programom.

v.d. Voditeljice Službe za studentske poslove

Martina Žnidarić