



Čakovec 16. siječnja 2019.

Izvešće ankete ocjene studija od strane stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj

U 2018. godini anketirano je 51 stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj 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:

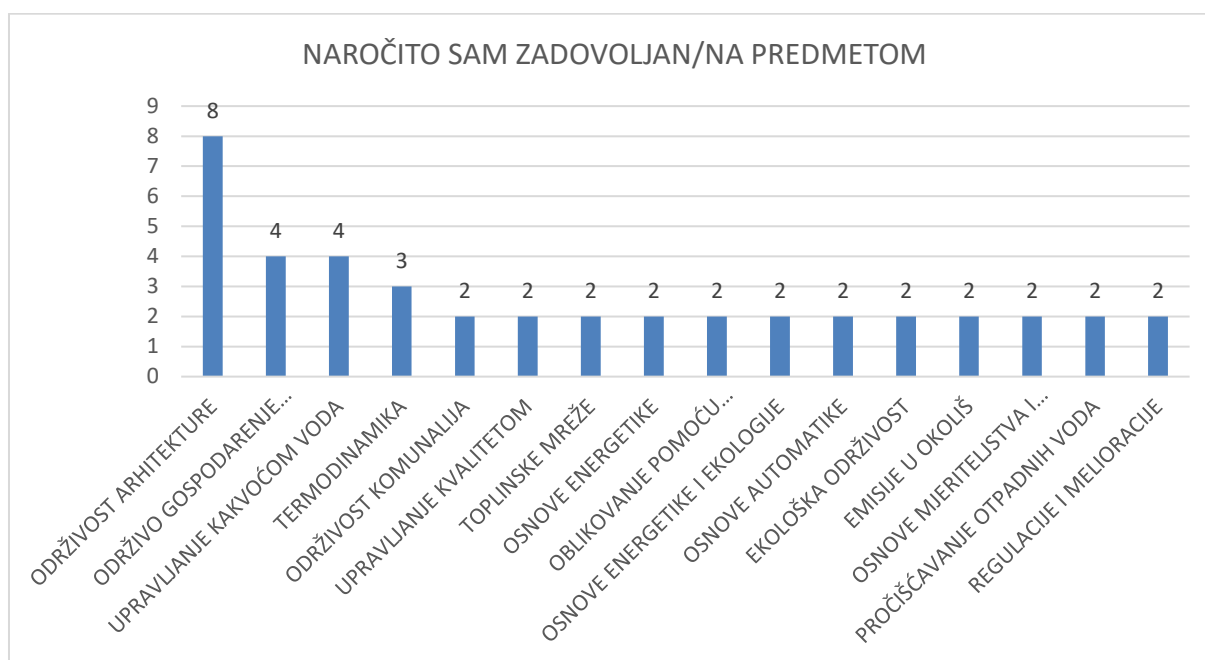
Naročito zadovoljstvo stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj izrazili su predmetima: Održivost arhitekture (16%), Održivo gospodarenje otpadom (8%), Upravljanje kakvoćom voda (8%) te Termodinamika (6%). Broj odgovora prema predmetima prikazani su u *Tablici 1* i *Grafom 1*.

Naročito zadovoljstvo predmetom		
ZADOVOLJAN S PREDMETOM	BROJ ODGOVORA	%
ODRŽIVOST ARHITEKTURE	8	16%
ODRŽIVO GOSPODARENJE OTPADOM	4	8%
UPRAVLJANJE KAKVOĆOM VODA	4	8%
TERMODINAMIKA	3	6%
ODRŽIVOST KOMUNALIJA	2	4%
UPRAVLJANJE KVALITETOM	2	4%
TOPLINSKE MREŽE	2	4%
OSNOVE ENERGETIKE	2	4%
OBLIKOVANJE POMOĆU RAČUNALA	2	4%
OSNOVE ENERGETIKE I EKOLOGIJE	2	4%
OSNOVE AUTOMATIKE	2	4%
EKOLOŠKA ODRŽIVOST	2	4%
EMISIJE U OKOLIŠ	2	4%
OSNOVE MJERITELJSTVA I GEOKATASTRA	2	4%
PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA	2	4%
REGULACIJE I MELIORACIJE	2	4%
ZAŠTITA TLA	1	2%



MJERENJE U TERMOTEHNIC	1	2%
RASHLADNA TEHNIKA	1	2%
ORGANIZACIJA OBAVLJANJA POSLOVA ZAŠTITE OKOLIŠA	1	2%
ODLAGALIŠTE OTPADA	1	2%
TEHNOLOŠKI SOFTVER	1	2%
MIKROBIOLOGIJA	1	2%
KOMUNIKOLOGIJA	1	2%
ORGANIZACIJA GRAĐENJA II	1	2%
PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ	1	2%
STATIKA I OTPORNOST KONSTRUKCIJA	1	2%
ARHITEKTONSKE KONSTRUKCIJE I PROJEKTIRANJE	1	2%
TEHNOLOGIJA I	1	2%
TEHNOLOGIJA II	1	2%
ELEKTROTEHNIKA	1	2%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE	1	2%
OSNOVE ENERGETIKE	1	2%
UPRAVLJAČKI SOFTVER	1	2%
UPRAVLJANJE PROJEKTIMA	1	2%
EKOLOGIJA	1	2%

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



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

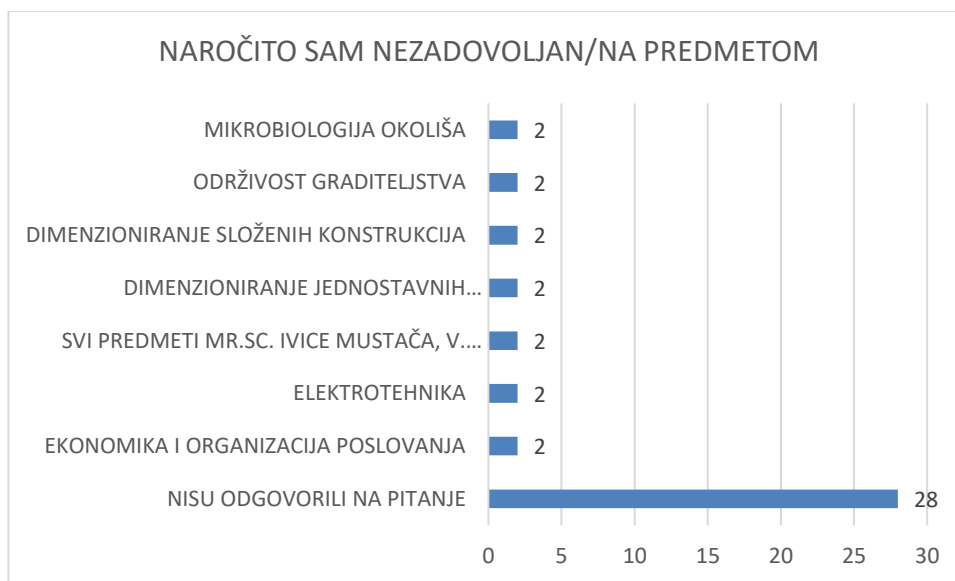
Nezadovoljstvo stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj izrazili su predmetima: Ekonomika i organizacija poslovanja (4%), Elektrotehnika (4%), Dimenzioniranje jednostavnih konstrukcija (4%), Dimenzioniranje složenih konstrukcija (4%) te svim predmetima mr. sc. Ivica Mustača, v.pred. (4%), no većina anketiranih stručnih prvostupnika 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 PREDMETOM	BROJ ODGOVORA	%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE	28	55%
EKONOMIKA I ORGANIZACIJA POSLOVANJA	2	4%
ELEKTROTEHNIKA	2	4%
SVI PREDMETI MR.SC. IVICE MUSTAČA, V. PRED.	2	4%
DIMENZIONIRANJE JEDNOSTAVNIH KONSTRUKCIJA	2	4%
DIMENZIONIRANJE SLOŽENIH KONSTRUKCIJA	2	4%
ODRŽIVOST GRADITELJSTVA	2	4%
MIKROBIOLOGIJA OKOLIŠA	2	4%
KONSTRUKCIJSKO CRTANJE	1	2%
KONTROLA KVALITETE	1	2%



ODRŽAVANJE	1	2%
EKOLOGIJA	1	2%
MEHANIKA FLUIDA	1	2%
KOMUNIKOLOGIJA	1	2%
TEHNIČKO CRTANJE	1	2%
OPSKRBA VODOM I ODVODNJA	1	2%
TJLESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA	1	2%
REGULACIJE I MELIORACIJE	1	2%
EKOLOŠKA ZAŠTITA	1	2%
ORGANIZACIJA GRAĐENJA	1	2%

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



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



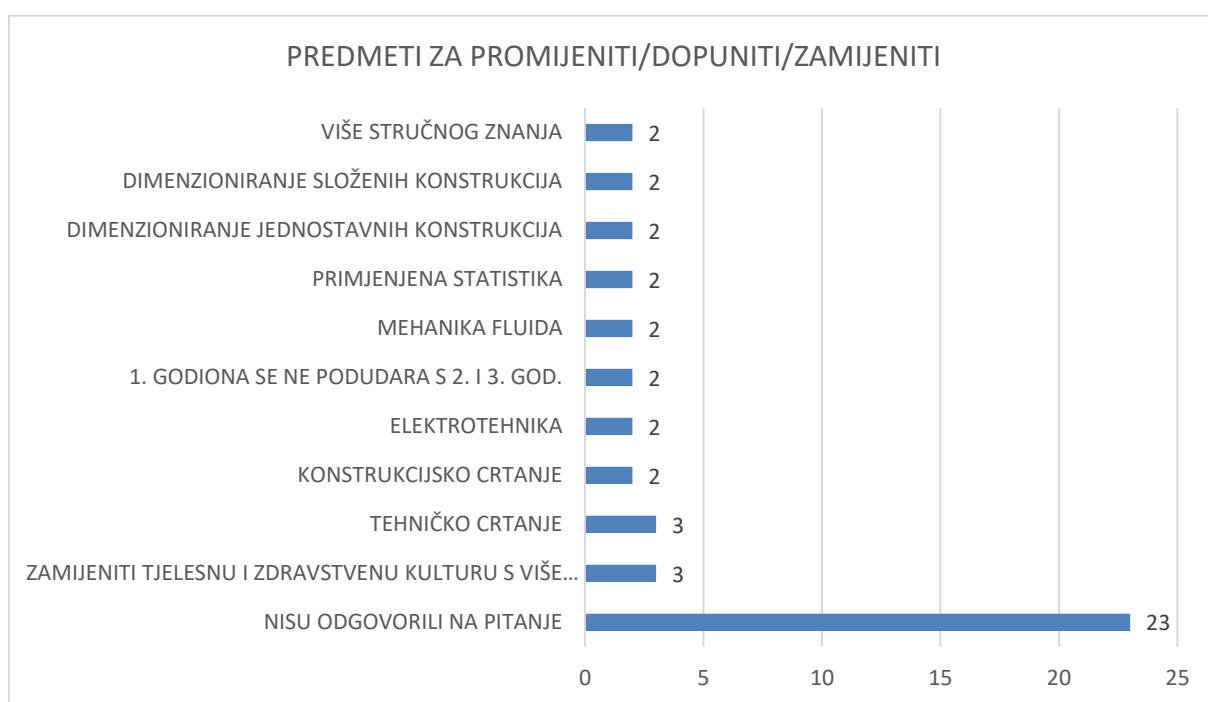
Stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj dali su u anketi svoje prijedloge o promjeni, dopuni ili zamijeni predmeta. Odgovori su prikazani u *Tablici 3 i Grafu 3*.

PREDMETI ZA PROMIJENITI - DOPUNITI - ZAMIJENITI	VIŠE PREDAVANJA	MANJE PREDAVANJA	VIŠE VJEŽBI	MANJE VJEŽBI	VIŠE SATI	MANJE SATI	BROJ ODGOVORA	%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE							23	38%
TEHNIČKO CRTANJE		DA	DA		DA		3	5%
ZAMIJENITI TJELESNU I ZDRAVSTVENU KULTURU S VIŠE STRUČNIH PREDMETA		DA	DA			DA	3	5%
1. GODIONA SE NE PODUDARA S 2. I 3. GOD.		DA	DA				2	3%
DIMENZIONIRANJE JEDNOSTAVNIH KONSTRUKCIJA	DA	DA	DA				2	3%
DIMENZIONIRANJE SLOŽENIH KONSTRUKCIJA	DA	DA	DA				2	3%
ELEKTROTEHNIKA	DA	DA	DA		DA		2	3%
KONSTRUKCIJSKO CRTANJE		DA	DA	DA	DA	DA	2	3%
MEHANIKA FLUIDA	DA	DA	DA				2	3%
OSNOVE ENERGETIKE		DA	DA		DA		2	3%
PRIMJENJENA STATISTIKA	DA	DA	DA	DA	DA	DA	2	3%
VIŠE STRUČNOG ZNANJA		DA	DA				2	3%
EKOLOŠKA ZAŠTITA-NEMA VEZE SA SMJEROM TTS		DA		DA		DA	1	2%
ENERGETSKE PRETVORBE		DA	DA		DA		1	2%
KEMIJA OKOLIŠA	DA		DA		DA		1	2%
KOMUNIKOLOGIJA		DA	DA		DA		1	2%
MIKROBIOLOGJA OKOLIŠA							1	2%



ODRŽIVO GOSPODARENJE OTPADOM-UVESTI TEHNIČKI ASPEKT, FOKUS JE SAMO NA ZAKONODAVNOM OKVIRU		DA	DA		DA		1	2%
ODRŽIVOST GRADITELJSTVA		DA	DA		DA		1	2%
OPSKRBA VODOM I ODVODNJA		DA	DA		DA		1	2%
STATIKA I OTPORNOST KONSTRUKCIJA	DA		DA				1	2%
STRANI JEZIK ENGLJSKI		DA	DA	DA	DA	DA	1	2%
TERMODINAMIKA		DA	DA			DA	1	2%
UVESTI ZAŠTITU NA RADU		DA	DA			DA	1	2%
VIŠE STROJARSKIH PREDMETA		DA	DA		DA		1	2%
VIŠE TZK	DA		DA		DA		1	2%

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

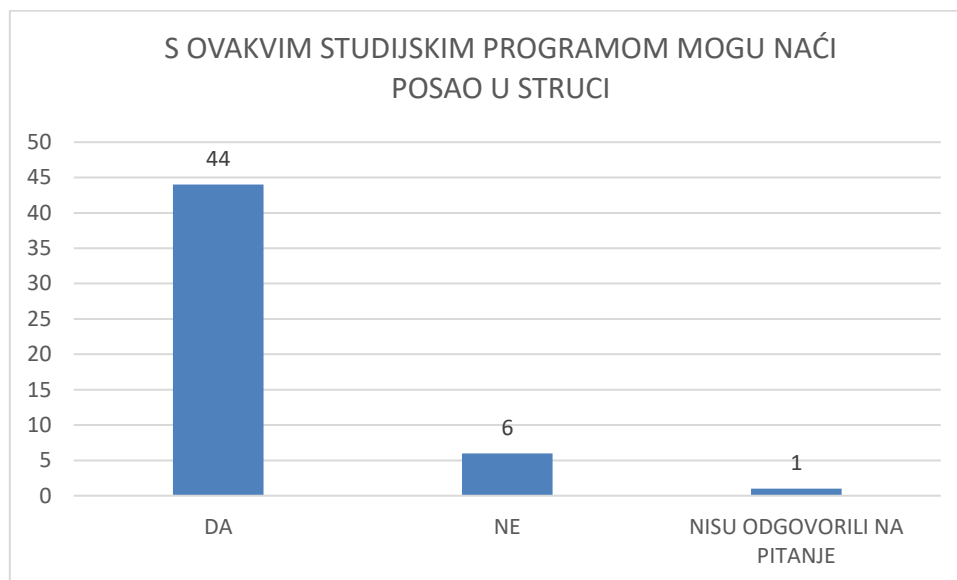


Graf 3. Prijedlozi stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj o promjenama, dopunama i zamjenama predmeta

Većina stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj smatra 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	44	86%
NE	6	12%
NISU ODGOVORILI NA PITANJE	1	2%

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



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

Ukupni rezultati ankete:

U 2018. godini anketirano je 51 stručnih prvostupnika preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj 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 Održivi razvoj izrazili su predmetima: Održivost arhitekture (16%), Upravljanje kakvoćom voda (8%), Održivo gospodarenje otpadom (8%) te Termodinamika (6%).

Nezadovoljstvo su stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj izrazili predmetima: Ekonomika i organizacija poslovanja (4%), Dimenzioniranje jednostavnih konstrukcija (4%), Dimenzioniranje složenih konstrukcija (4%), Održivost graditeljstva (4%), Mikrobiologija okoliša (4%) te svim predmetima mr. sc. Ivice Mustača, v. pred.. 52% prvostupnika nisu naveli niti jedan kolegij uz koji veže naročito nezadovoljstvo.

Stručni prvostupnici preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj imali su mogućnost dati u anketi svoje prijedloge o promjeni, dopuni ili zamijeni nekog predmeta. 66% prvostupnika nije navelo niti jedan predmet koji bi trebalo promijeniti, dopuniti ili zamijeniti. 5% ispitanika smatra da bi promjene trebalo uvesti iz predmeta Statika i otpornost konstrukcija, a 4% ispitanika izjasnilo se da bi trebalo uvesti promjene iz predmeta Oblikovanje pomoću računala i Tehničko crtanje.

Većina stručnih prvostupnika (85%) preddiplomskog stručnog studija Održivi razvoj 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
Ivan Novak, struč. spec. oec.