

Rezultati studentske ankete provedene u ljetnom semestru 2024./2025. godine

Radna skupina za anketiranje studenata



Osnovne informacije

- Anketa je provedena u razdoblju od: 12.05.2025. - 27.06.2025.
- 6. pitanja u anketi koja se odnose na **rad nastavnika**:
 - Nastavnik je na uvodnom predavanju informirao studente o obvezama, metodama provjere znanja i načinu ocjenjivanja.
 - Nastavnik izvodi nastavu jasno i razumljivo.
 - Nastavnik ulaže napor kako bi predmet učinio razumljivim i zanimljivim.
 - Nastavnik je pripremio i osigurao dostupnost materijala za učenje.
 - Nastavnik održava nastavu prema rasporedu, a odgode pravovremeno najavljuje.
 - Nastavnik se korektno ponaša u komunikaciji sa studentima.
- 2. pitanja u anketi koja se odnose na **predmet**:
 - Na predmetu je opterećenje studenata usklađeno s brojem ECTS bodova.
 - Moja ocjena težine (zahtjevnosti) programa predmeta je...(ako je 1- vrlo lagan predmet, a 5-vrlo težak predmet)

Osnovne informacije

- Broj anketiranih studenata

Godina i smjer	Broj studenata*	Anketiranih	Postotak anketiranih
1. godina mehatronika	21	12	57,14 %
2. godina mehatronika	11	9	81,82 %
3. godina mehatronika	14	10	71,43 %
1. godina računarstvo	41	34	82,93 %
2. godina računarstvo	35	22	62,86 %
3. godina računarstvo	23	20	86,96 %

*Prihvatljivim uzorkom ispitanika smatra se uključenost najmanje 40 % populacije studenata upisanih prvi puta u semestar u kojem se provodi anketiranje.

Osnovne informacije

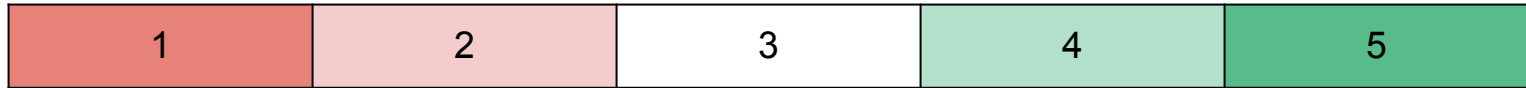
- Broj anketiranih studenata

Godina i smjer	Broj studenata*	Anketiranih	Postotak anketiranih
1. godina sestrinstvo	101	64	63,37 %
2. godina sestrinstvo	78	60	76,92 %
3.godina sestrinstvo	109	69	63,30 %
1.godina sestrinstvo - diplomski	90	41	45,56%

Godina i smjer	Broj studenata*	Anketiranih	Postotak anketiranih
Sumarno sve godine i smjerovi	523	341	65,20%

*Prihvatljivim uzorkom ispitanika smatra se uključenost najmanje 40 % populacije studenata upisanih prvi puta u semestar u kojem se provodi anketiranje.

Kod pitanja od 1 do 7 više vrijednosti su bolje, niže vrijednosti su lošije



Loše

Izvršno

Kod pitanja 8, ocjena 3 je idealna težina predmeta prema studentu.



Lagan predmet

Težak predmet

Prosječne ocjene prema pitanju i smjeru

Pitanje		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
1.	Kvaliteta informiranja									
		2. semestar mehatronika	4,78	4,49	4,46	4,59	4,81	4,76	4,57	3,43
2.	Kvaliteta izvođenja									
		4. semestar mehatronika	4,93	4,83	4,89	4,96	4,95	4,93	4,85	3,60
3.	Zalaganje nastavnika									
		6. semestar mehatronika	5,00	4,98	4,98	5,00	4,98	4,98	4,49	3,37
4.	Kvaliteta materijala									
		2. semestar sestrinstvo	4,43	4,35	4,27	4,44	4,64	4,39	4,12	3,13
5.	Držanje rasporeda									
		4. semestar sestrinstvo	4,67	4,51	4,60	4,64	4,78	4,68	4,64	3,59
6.	Kvaliteta komunikacije									
		6. semestar sestrinstvo	4,80	4,85	4,82	4,85	4,89	4,82	4,69	3,53
7.	Predmet									
		2. semestar računarstvo	4,69	4,46	4,41	4,55	4,82	4,86	4,38	2,96
		4. semestar računarstvo	4,76	4,52	4,42	4,73	4,62	4,78	4,28	3,46
		6. semestar računarstvo	4,96	4,72	4,58	4,88	4,86	4,95	4,40	3,32
8.	Opterećenje i ECTS									
		2. semestar sestrinstvo - diplomski	4,96	4,91	4,91	4,97	4,95	4,95	4,80	3,60
8.	Procjena težine									

Pitanje	Nastavnik
1.	Kvaliteta informiranja
2.	Kvaliteta izvođenja
3.	Zalaganje nastavnika
4.	Kvaliteta materijala
5.	Držanje rasporeda
6.	Kvaliteta komunikacije
	Predmet
7.	Opterećenje i ECTS
8.	Procjena težine

Težina predmeta - Sestrinstvo

Prosječna ocjena težine predmeta	Semestar 2	Semestar 4	Semestar 6	Semestar 2 - diplomski
	3,13	3,59	3,53	3,6
Najteži predmet	Proces zdravstvene njege	Organizacija, upravljanje i administracija u zdravstvenoj njezi	Palijativna zdravstvena njege	Uvod u fenomenološki pristup sestrimskim istraživanjima i praksi
	3,92	3,9	4,19	3,68
Najlakši predmet	Komunikacijske vještine	Sestra u neurološkoj dijagnostici	Suvremene spoznaje o dojenju	Sestrinstvo u javnom zdravstvu
	2,35	3,23	3,23	3,52

Težina predmeta - Računarstvo

Prosječna ocjena težine predmeta	Semestar 2	Semestar 4	Semestar 6
	2,96	3,46	3,32
Najteži predmet	Matematika 2	Operacijski sustavi	Računarski i robotski vid
	4,12	4,27	3,79
Najlakši predmet	Primjena alata u uredskom poslovanju	Tehnički engleski jezik 4	Poslovno planiranje
	1,7	2,05	2,5

Težina predmeta - Mehatronika

Prosječna ocjena težine predmeta	Semestar 2	Semestar 4	Semestar 6
	3,43	3,6	3,37
Najteži predmet	Matematika 2	Mikroračunala; Termodinamika i mehanika fluida	Održavanje mehatroničkih sustava
	4,5	4,11	3,8
Najlakši predmet	Primjena alata u uredskom poslovanju	Mehanizmi	Poslovno planiranje
	1,92	3	3,14

Prosječne ocjene po nastavniku - Sestrinstvo - prijediplomski

Nastavnici	Sestrinstvo - Semestar 2 - Prijedip	Sestrinstvo - Semestar 4 - Prijedip	Sestrinstvo - Semestar 6 - Prijedip
N1	4,15	4,73	4,91
N2	4,55	4,74	4,86
N3	4,61	4,57	4,54
N4	4,21	4,63	4,91
N5	4,44	4,50	4,90
N6	4,28	4,71	4,81
N7	4,58	4,60	4,89
N8	4,41	4,68	4,81
N9	4,45	4,58	4,87
N10	4,51	4,59	4,87
N11		4,63	4,86
N12		4,78	4,83

Prosječne ocjene po nastavniku - Računarstvo

Nastavnici	Računarstvo - Semestar 2	Računarstvo - Semestar 4	Računarstvo - Semestar 6
N1	4,40	4,65	4,84
N2	4,67	4,90	4,76
N3	4,84	4,97	4,75
N4	4,86	4,85	4,94
N5	4,57	4,36	
N6	4,49	3,96	
N7	4,58	4,82	
N8		4,59	

Prosječne ocjene po nastavniku - Mehatronika

Nastavnici	Mehatronika - Semestar 2	Mehatronika - Semestar 4	Mehatronika - Semestar 6
N1	4,49	5,00	4,98
N2	4,61	4,98	4,95
N3	4,85	4,87	5,00
N4	4,82	5,00	5,00
N5	4,31	4,58	
N6	4,58	5,00	
N7	4,88	4,92	
N8		4,96	

Prosječne ocjene po nastavniku - Sestrinstvo - diplomski

Nastavnici	Sestrinstvo - Semestar 2 - Diplomski	Sestrinstvo - Semestar 4 - Prijedip
N1	4,85	
N2	4,96	
N3	4,98	
N4	4,92	
N5	4,91	
N6	5,00	
N7	5,00	
N8	4,92	

Nastavnici - pregled prosječnih ocjena

Studij	Najmanja ocjena	Najveća ocjena	Prosjek
Mehatronika	4,31	5,00	4,85
Sestrinstvo	4,15	4,91	4,63
Računarstvo	3,96	4,97	4,70
Sestrinstvo - diplomski	4,85	5,00	4,94

Preporuke i zaključci povjerenstva

- Voditelji studija na odjelnim sastancima prezentirati anonimne komentare studenata nastavnicima na smjeru
- Na odjelnim sastancima javno pohvaliti najbolje nastavnike
- Voditelji studija analizirati numeričke vrijednosti zaposlenika prema pravilniku o anketiranju studenata i postupanje nakon obrade rezultata Članak 13.
- Povjerenstvo će, uz odobrenje voditelja studija, poslati nastavničke listove ankete pojedinačnim nastavnicima
- Povjerenstvo će objaviti sumarne rezultate na mrežnim stranicama i poslati izvještaj studentskom zboru.