

Ocena predmeta oz. izvajalca pri določenem predmetu je izračunana na podlagi vseh vprašanj na katera študenti odgovorijo v okviru ocenjevanja predavatelja/predmeta in se lahko giblje med -2 in +2.

Legenda:

L = letnik

N = način študija

PO = povprečna ocena

ŠŠ = število respondentov

ŠO = število veljavno izpolnjenih anket glede izvedbe učne enote

V tabeli 14 so prikazane povprečne ocene študentskih anket za študijski program 1. stopnje Zdravstvena nega. Iz rezultatov je razvidno, da so študenti v povprečju zadovoljni z izvedbo študijskega programa, povprečna ocena visokošolskega učitelja in predmeta je 1,37.

Tabela 1: Povprečne ocene študentske ankete za študijski program 1. stopnje Zdravstvena nega

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
BORSTNER BOJAN	Etika s filozofijo zdravstvene nege in zakonodajo	1	R	1,07	54	48
BRUMEC IVANKA	Zdravstvena nega na pediatričnem področju	2	R	1,39	60	58
BRUMEN MARINA	Organizacija zdravstvene nege in managementa	3	R	0,86	111	108
ČANDER DARKO	Nujna medicinska pomoč	3	R	1,74	111	107
ČANDER DARKO	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	R	1,69	46	42
ČUČEK TRIFKOVIČ KLAVDIJA	Supervizija	3	R	1,61	111	111
ČUČEK TRIFKOVIČ KLAVDIJA	Zdravstvena nega	1	R	1,66	27	15
ČUČEK TRIFKOVIČ KLAVDIJA	Zdravstvena nega – mentalno zdravje s psihiatrijo	3	R	1,62	95	91
DOBNIK MOJCA	Zdravstvena nega	1	I	1,55	19	13
DOBNIK MOJCA	Zdravstvena nega	1	R	1,67	30	18
DONIK BARBARA	Komunikacija v zdravstvu	2	I	1,35	26	25
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega	1	I	1,26	16	13
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega	1	R	1,46	26	17

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega kirurškega bolnika s kirurgijo	3	R	1,65	110	110
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	R	1,69	80	77
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega v intenzivni enoti	3	R	1,98	21	21
FIJAN SABINA	Biofizika, biokemija	1	I	1,50	37	35
FIJAN SABINA	Biofizika, biokemija	1	R	1,30	77	75
FIJAN SABINA	Epidemiologija in higiena	2	R	1,59	80	79
GARTNER SMILJANA	Etika s filozofijo zdravstvene nege in zakonodajo	1	R	0,76	88	86
GLASER KRAŠEVAC MARJANA	Anatomija, fiziologija, patologija	1	R	0,88	71	65
GÖNC VIDA	Obvladovanje bolnišničnih okužb	1	R	1,50	64	60
GÖNC VIDA	Obvladovanje bolnišničnih okužb	1	I	1,72	31	31
GÖNC VIDA	Supervizija	3	R	1,66	111	104
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega	1	R	1,45	35	23
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	I	1,64	25	24
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	R	1,57	66	66
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega žensk z ginekologijo in porodništvom	2	R	1,45	80	79
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega žensk z ginekologijo in porodništvom	2	I	1,47	26	26
GORENJAK MAKSIMILJAN	Diagnostično terapevtski program	1	R	1,13	86	80
GORIUP JANA	Sociologija zdravja in bolezni	1	R	1,64	89	86
GORIUP JANA	Sociologija zdravja in bolezni	1	I	1,53	37	36
HABJANIČ ANA	Klinično usposabljanje	1	I	1,46	33	33
HABJANIČ ANA	Klinično usposabljanje	1	R	1,50	61	58
HABJANIČ ANA	Nujna medicinska pomoč	3	R	1,42	104	100
HABJANIČ ANA	Zdravstvena nega starostnika z geriatrijo	1	R	1,54	90	87
HABJANIČ ANA	Zdravstvena nega starostnika z geriatrijo	1	I	1,67	36	35
HALOŽAN DAVID	Biofizika, biokemija	1	R	1,32	89	85
JESENŠEK VIDA	Nemški jezik	2	I	1,00	4	4
JESENŠEK VIDA	Nemški jezik	2	R	0,51	24	24
JESENŠEK VIDA	Nemški jezik (izbirni predmet)	1	R	0,04	8	8
KEGL BARBARA	Zdravstvena nega v patronažnem in dispanzerskem varstvu	3	R	1,66	111	108
KEGL BARBARA	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	R	1,60	80	77

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
KEGL BARBARA	Zdravstvena nega v dispanzerskem varstvu, na domu in v lokalni skupnosti	3	R	1,65	106	104
KOKOŠ MARJETA	Klinično usposabljanje	1	I	1,21	22	18
KOŽELJ ANTON	Nujna medicinska pomoč	3	R	1,79	111	108
KOŽELJ ANTON	Zdravstvena nega na internističnem področju	2	R	1,80	77	76
KOŽELJ ANTON	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	R	1,89	82	82
KOŽELJ ANTON	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	I	1,96	27	27
KRALJIĆ SUZANA	Etika s filozofijo zdravstvene nege in zakonodajo	1	R	1,02	55	50
KRIŽMARIĆ MILJENKO	Biomedicinska tehnologija in simulatorji	2	I	1,84	27	27
KRIŽMARIĆ MILJENKO	Biomedicinska tehnologija in simulatorji	2	R	1,76	74	73
KRIŽMARIĆ MILJENKO	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	R	1,52	89	84
LAHE MILICA	Promocija zdravja in zdravstvena vzgoja	1	I	1,04	36	35
LAHE MILICA	Promocija zdravja in zdravstvena vzgoja	1	R	1,10	77	72
LAHE MILICA	Zdravstvena nega	1	R	1,18	73	71
LAHE MILICA	Zdravstvena nega	1	I	1,01	30	28
LORBER MATEJA	Klinično usposabljanje	1	I	1,61	34	33
LORBER MATEJA	Klinično usposabljanje	1	R	1,45	56	50
LORBER MATEJA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	1,43	86	83
LORBER MATEJA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	I	1,30	36	36
LORBER MATEJA	Zdravstvena nega	1	I	1,69	23	21
LORBER MATEJA	Zdravstvena nega	1	R	1,43	32	25
LORBER MATEJA	Zdravstvena nega na internističnem področju	2	R	1,55	53	52
MAJCENVIČ KLINE BARBARA	Angleški jezik	2	R	1,44	58	58
MAJCENVIČ KLINE BARBARA	Angleški jezik	2	I	1,76	23	22
MAJCENVIČ KLINE BARBARA	Angleški jezik (izbirni predmet)	1	I	1,87	13	12
MAJCENVIČ KLINE BARBARA	Angleški jezik (izbirni predmet)	1	R	1,66	38	38
MARINŠEK MARTIN	Anatomija, fiziologija, patologija	1	R	1,47	80	78
MLEKUŽ VLASTA	Zdravstvena nega	1	R	1,41	24	14

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
MLEKUŽ VLASTA	Zdravstvena nega	1	I	1,41	16	11
MLINAR RELJIĆ NATAŠA	Klinično usposabljanje	1	I	0,82	29	27
MLINAR RELJIĆ NATAŠA	Zdravstvena nega	1	R	1,35	33	26
MLINAR RELJIĆ NATAŠA	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	R	1,57	70	65
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega	1	I	1,02	17	10
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega	1	R	1,63	25	15
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	R	1,11	76	75
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	I	1,01	27	27
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	I	0,96	23	22
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	R	1,24	61	60
NOVAK DUŠAN	Epidemiologija in higiena	2	R	1,14	57	55
PAJNKIHAR MAJDA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	1,29	78	74
PAJNKIHAR MAJDA	Zdravstvena nega	1	R	1,36	87	84
PAJNKIHAR MAJDA	Zdravstvena nega	1	I	1,23	35	32
PEHNEC ZLATKO	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	R	1,37	53	53
PERNEK IGOR	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	I	0,85	34	34
PERNEK IGOR	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	R	0,88	73	72
PERNEK IGOR	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	0,74	86	84
PETEK OTILIJA	Biofizika, biokemija	1	R	1,60	74	72
PIŠLAR MILENA	Etika s filozofijo zdravstvene nege in zakonodajo	1	I	1,32	37	36
PIŠLAR MILENA	Etika s filozofijo zdravstvene nege in zakonodajo	1	R	1,19	78	74
PIŠLAR MILENA	Psihologija v zdravstveni negi in zdravstvu	2	R	1,18	82	81
PIŠLAR MILENA	Psihologija v zdravstveni negi in zdravstvu	2	I	1,31	27	26
PIŠLAR MILENA	Zdravstvena nega – mentalno zdravje s psihiatrijo	3	R	1,32	92	91
PIŠLAR MILENA	Zdravstvena nega na psihiatričnem področju	3	R	1,39	106	105
RIBIČ TATJANA	Klinično usposabljanje	1	R	1,47	41	31
ROJ IGOR ROBERT	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	R	1,42	61	51

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO	
ROŠKAR ZDRAVKO	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	R	1,42	63	59	
SANCIN DUBRAVKA	Zdravstvena nega v patronažnem in dispanzerskem varstvu	3	R	1,18	111	110	
SANCIN DUBRAVKA	Zdravstvena nega v dispanzerskem varstvu, na domu in v lokalni skupnosti	3	R	1,34	74	70	
SKALICKY MARJAN	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	R	1,02	47	44	
STRAUSS MAJA	Promocija zdravja in zdravstvena vzgoja	1	R	1,19	69	67	
STRAUSS MAJA	Promocija zdravja in zdravstvena vzgoja	1	I	1,40	34	33	
STRAUSS MAJA	Zdravstvena nega	1	R	1,23	76	74	
STRAUSS MAJA	Zdravstvena nega	1	I	1,49	33	33	
STRAUSS MAJA	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	R	1,45	51	37	
STRIČEVIĆ JADRANKA	Nujna medicinska pomoč	3	R	0,98	85	81	
STRIČEVIĆ JADRANKA	Zdravstvena nega na pediatričnem področju	2	R	1,35	64	60	
STRIČEVIĆ JADRANKA	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	R	1,21	66	64	
STRIČEVIĆ JADRANKA	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	I	1,15	27	27	
ŠOSTAR TURK SONJA	Epidemiologija in higiena	2	R	1,19	59	56	
ŠOSTAR TURK SONJA	Vpliv okolja na varovanje zdravja	1	I	1,46	28	27	
ŠOSTAR TURK SONJA	Vpliv okolja na varovanje zdravja	1	R	0,81	64	63	
ŠTIGLIC GREGOR	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	0,99	57	55	
ŠTIGLIC GREGOR	Zdravstveni informacijski sistemi	2	R	1,30	76	75	
ŠTIGLIC GREGOR	Zdravstveni informacijski sistemi	2	I	1,40	26	26	
TOMAŽIČ JOŽEFA	Zdravstvena nega	1	I	0,84	19	15	
TOMAŽIČ JOŽEFA	Zdravstvena nega	1	R	1,45	31	22	
TURK ALEŠ	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	R	1,78	76	74	
TURK ALEŠ	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	I	1,86	37	37	
TURK KARL	Epidemiologija in higiena	2	R	1,35	64	63	
				SKUPAJ	1,37	56,55	53,64

Spodnja tabeli prikazuje povprečne ocene na študijskem programu 2. stopnje Zdravstvena nega.

Študentje so izvedbo študijskega programa pozitivno ocenili, saj je povprečna ocena v anketi 1,49.

Tabela 2: Povprečne ocene študentske ankete za študijski program 2. stopnje Zdravstvena nega

Priimek in ime	Predmet	L	PO	ŠŠ	ŠO
BORSTNER BOJAN	ETIKA, FILOZOFIJA IN ZNANOST V ZDRAVSTVU	1	1, 70	27	26
DONIK BARBARA	PERIOPERATIVNA ZDRAVSTVENA NEGA	2	1, 56	11	8
FIJAN SABINA	JAVNO ZDRAVJE	2	1, 93	10	10
GARTNER SMILJANA	ETIKA, FILOZOFIJA IN ZNANOST V ZDRAVSTVU	1	1, 68	27	26
HABJANIČ ANA	RAZISKOVANJE IN RAZISKOVALNA METODOLOGIJA	1	1, 04	27	27
HLASTAN RIBIČ CIRILA	POMEN PREHRANE ZA VAROVANJE IN KREPITEV ZDRAVJA	1	1, 61	17	17
HLASTAN RIBIČ CIRILA	PROMOCIJA ZDRAVJA IN PRIMARNO ZDRAVSTVENO VARSTVO	1	1, 33	27	27
KOŽELJ ANTON	SIMULACIJE V ZDRAVSTVU IN ZDRAVSTVENI NEGI	2	1, 69	23	17
KRALJIĆ SUZANA	SOCIOLOŠKA, PSIHOLOŠKA IN PRAVNA VPRAŠANJA V ZDRAVSTVENI NEGI	1	1, 94	18	18
KRIŽMARIĆ MILJENKO	RAZISKOVANJE IN RAZISKOVALNA METODOLOGIJA	1	1, 58	26	25
KRIŽMARIĆ MILJENKO	SIMULACIJE V ZDRAVSTVU IN ZDRAVSTVENI NEGI	2	1, 99	23	23
LAHE MILICA	PROMOCIJA ZDRAVJA IN PRIMARNO ZDRAVSTVENO VARSTVO	1	1, 16	27	26
LOBNIKAR BRANKO	KAKOVOST IN VARNOST V ZDRAVSTVU IN ZDRAVSTVENI NEGI	2	1, 51	12	12
LORBER MATEJA	RAZISKOVANJE IN RAZISKOVALNA METODOLOGIJA	1	1, 56	27	26
MEKIŠ DUŠAN	PERIOPERATIVNA ZDRAVSTVENA NEGA	2	1, 13	12	10
PAJNKIHAR MAJDA	RAZISKOVANJE IN RAZISKOVALNA METODOLOGIJA	1	1, 40	24	23
PAJNKIHAR MAJDA	TEORIJE, KONCEPTI IN PRAKSA ZDRAVSTVENE NEGE	1	1, 35	27	26
PIRŠ KSENIJA	KAKOVOST IN VARNOST V ZDRAVSTVU IN ZDRAVSTVENI NEGI	2	1, 18	12	11
PREMIK MARJAN	JAVNO ZDRAVJE	2	1, 57	10	10
PŠUNDER MAJDA	PEDAGOGIKA Z OSNOVAMI ANDRAGOGIKE	1	1, 95	18	18
REBERŠEK GORIŠEK HELENA KRISTINA	JAVNO ZDRAVJE	2	1, 88	10	10
STRAUSS MAJA	PERIOPERATIVNA ZDRAVSTVENA NEGA	2	0, 98	12	9
ŠOSTAR TURK SONJA	JAVNO ZDRAVJE	2	1, 76	10	9

Priimek in ime	Predmet	L	PO	ŠŠ	ŠO
ŠOSTAR TURK SONJA	POMEN PREHRANE ZA VAROVANJE IN KREPITEV ZDRAVJA	1	0,95	17	16
ŠOSTAR TURK SONJA	RAZISKOVANJE IN RAZISKOVALNA METODOLOGIJA	1	0,91	23	22
ŠOSTAR TURK SONJA	TEORIJE, KONCEPTI IN PRAKSA ZDRAVSTVENE NEGE	1	0,92	27	26
ŠTIGLIC GREGOR	INFORMATIKA V ZDRAVSTVU IN ZDRAVSTVENI NEGI	2	1,89	30	28
SKUPAJ			1,49	19,8	18,7

Rezultati ocenjevanja visokošolskih učiteljev in predmetov za študijski program 2. stopnje Management v zdravstvu in socialnem varstvu so razvidni iz tabele 16. Povprečna ocena je 1,53. Nezadovoljstva študentov preko ankete tako ni zaznati.

Tabela 3: Povprečne ocene študentske ankete za študijski program 2. stopnje Management v zdravstvu in socialnem varstvu

Priimek in ime	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
BORSTNER BOJAN	ETIČNI VIDIKI V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	1,81	29	28
ERŽEN IVAN	TEMELJNI VIDIKI EPIDEMIOLOGIJE KOT OSNOVA ZA NAČRTOVANJE	1	R	1,81	14	14
GARTNER SMILJANA	ETIČNI VIDIKI V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	I	0,84	13	13
GOMIŠČEK BOŠTJAN	KAKOVOST V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	0,62	19	18
KERSNIK JANKO	METODE DELA V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	1,66	25	23
KLEMENC-KETIŠ ZALIKA	METODE DELA V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	1,71	18	16
KOVAČ JURIJ	MANAGEMENT V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	I	1,32	14	14
KOVAČ JURIJ	MANAGEMENT V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	1,68	29	28
KRALJIĆ SUZANA	ZDRAVJE, ZDRAVSTVENO VARSTVO IN ZDRAVSTVENO ZAVAROVANJE	1	R	1,77	23	23
OVSENIK MARIJA	VPLIV DEJAVNIKOV NA SISTEM ZDRAVSTVENEGA IN SOCIALNEGA VARSTVA	1	R	1,59	25	24
PERNEK IGOR	INFORMACIJSKO KOMUNIKACIJSKE TEHNOLOGIJE V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	1,60	29	28
RAJKOVIČ VLADISLAV	INFORMACIJSKO KOMUNIKACIJSKE TEHNOLOGIJE V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	1,38	20	18
ŠTIGLIC GREGOR	INFORMACIJSKO KOMUNIKACIJSKE TEHNOLOGIJE V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	1,68	29	28

Priimek in ime	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO	
VAVTAR BOJAN	PРАВNA UREDITEV V ZDRAVSTVENIH IN SOCIALNIH ORGANIZACIJAH	1	R	1,93	10	9	
				SKUPAJ	1,53	21,2	20,3

Iz rezultatov ankete (tabela 17), ki so jo izpolnjevali študenti študijskega programa 2. stopnje Bioinformatika (ocenjevanje visokošolskega učitelja in predmeta), je razvidno, da so študentje v povprečju zadovoljni z izvedbo predmetov, saj je povprečna ocena v anketi 1,30.

Tabela 4: Povprečne ocene študentke ankete za študijski program 2. stopnje Bioinformatika

Priimek in ime	Predmet	L	PO	ŠŠ	ŠO
BRUMEN MILAN	TEORETIČNA BIOFIZIKA	2	1,54	11	11
DOBOVIŠEK ANDREJ	MATEMATIČNO MODELIRANJE IN SIMULACIJE V ZDRAVSTVU	2	2,00	2	1
DOBOVIŠEK ANDREJ	TEORETIČNA BIOFIZIKA	2	1,83	11	10
FAJMUT ALEŠ	TEORETIČNA BIOFIZIKA	2	1,89	11	11
FIJAN SABINA	IZBRANA POGlavJA IZ MIKROBIOLOGIJE IN BIOKEMIJE	1	1,51	13	12
GLAVAČ DAMJAN	HUMANA MOLEKULARNA GENETIKA-IZBRANA POGlavJA	2	0,77	10	9
GLAVAČ DAMJAN	PROTEINSKE STRUKTURE IN PROTEOMIKA	2	2,00	2	1
HALOŽAN DAVID	IZBRANA POGlavJA IZ BIOFIZIKE	1	0,94	3	3
HALOŽAN DAVID	MOLEKULARNA BIOFIZIKA	1	0,80	14	13
JURGEC STAŠA	BIOINFORMATIKA IN GENETSKE RAZISKAVE	2	1,63	11	10
JURGEC STAŠA	DNA MIKROMREŽE IN ANALIZA EKSPRESIJE GENOV	2	1,59	11	10
KLOKOČOVNIK VESNA	OSNOVE MOLEKULARNE IN CELIČNE BIOLOGIJE	1	1,57	12	11
LIPOVŠEK SAŠKA	OSNOVE MOLEKULARNE IN CELIČNE BIOLOGIJE	1	1,60	12	12
PODGORELEC VILI	PODATKOVNO RUDARJENJE IN ISKANJE NOVEGA ZNANJA	1	1,14	13	10
POTOČNIK UROŠ	BIOINFORMATIKA IN GENETSKE RAZISKAVE	2	0,50	11	10
POTOČNIK UROŠ	DNA MIKROMREŽE IN ANALIZA EKSPRESIJE GENOV	2	0,68	11	10
POTOČNIK UROŠ	UVOD V BIOINFORMATIKO	1	1,00	14	8

Priimek in ime	Predmet	L	PO	ŠŠ	ŠO
POVALEJ BRŽAN PETRA	MULTIVARIATNE STATISTIČNE METODE	1	1,2 7	14	13
POVALEJ BRŽAN PETRA	NAPREDNE RAZISKOVALNE METODE V BIOINFORMATIKI	2	1,3 1	11	10
REPNIK KATJA	FARMAKOGENOMIKA	2	1,2 8	8	8
ŠTIGLIC GREGOR	NAPREDNE RAZISKOVALNE METODE V BIOINFORMATIKI	2	1,7 8	11	11
ZORMAN MILAN	INFORMACIJSKO KOMUNIKACIJSKE TEHNOLOGIJE V BIONFORMATIKI	1	1,6 2	14	13
ZORMAN MILAN	PODATKOVNO RUDARJENJE IN ISKANJE NOVEGA ZNANJA	1	1,5 0	14	11
ZORMAN MILAN	UPORABNO RAČUNALNIŠTVO ZA BIOINFORMATIKO	1	1,4 3	14	13
ŽALIK BORUT	RACUNALNIŠKA GEOMETRIJA ZA BIOINFORMATIKO	1	0,9 8	14	12
ŽLAHTIČ BOJAN	INFORMACIJSKO KOMUNIKACIJSKE TEHNOLOGIJE V BIONFORMATIKI	1	0,8 2	14	13
ŽLAHTIČ BOJAN	PODATKOVNO RUDARJENJE IN ISKANJE NOVEGA ZNANJA	1	0,8 1	14	12
ŽLAHTIČ BOJAN	UPORABNO RAČUNALNIŠTVO ZA BIOINFORMATIKO	1	0,7 1	14	12
SKUPAJ			1,3 0	11, 2	10, 0

Spodnja tabele prikazuje povprečne ocene po študijskih programih in letniku študija. Kot je razvidno iz tabele ne prihaja do bistvenih razhajanj v ocenah visokošolskih učiteljev in predmetov.

Tabela 5: Povprečne ocene po študijskih programih

Študijski program	Letnik			Skupaj
	1	2	3	
BIOINFORMATIKA 2. ST.	1,18	1,45		1,30
MANAGEMENT V ZDRAVSTVU IN SOCIALNEM VARSTVU 2. ST.	1,53			1,53
ZDRAVSTVENA NEGA 1.ST.	1,32	1,39	1,50	1,37
ZDRAVSTVENA NEGA 2. ST.	1,41	1,59		1,49
Skupna vsota	1,34	1,44	1,50	1,39

Tabele 19 prikazuje povprečne ocene po načinu študija (redni/izredni) in kot je razvidno je povprečna ocena nekoliko višja pri rednih študentih.

Tabela 6: Povprečne ocene po načinu študija

Način študija	Letnik			Skupaj
	1	2	3	
Izredni	1,34	1,40		1,36
Redni	1,34	1,45	1,50	1,39
Skupaj	1,34	1,44	1,50	1,39

Na podlagi analize študentskih anket bo dekanica opravila razgovore z 10 % najbolj ocenjenimi in 10 % najslabše ocenjenimi visokošolskimi učitelji, ki niso zaposleni na fakulteti. Z zaposlenimi visokošolskimi učitelji pa bo opravila razgovore v okviru letnih razgovorov.