

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 Preglednici 10 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 1,44.

Preglednica 10: 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	1,42	59	57
BRUMEC IVANKA	Zdravstvena nega na pediatričnem področju	2	R	1,48	46	39
BRUMEC IVANKA	Zdravstvena nega na pediatričnem področju	2	I	1,32	23	19
BRUMEN MARINA	Organizacija zdravstvene nege in managementa	3	R	1,04	83	81
BRUMEN MARINA	Organizacija zdravstvene nege in managementa	3	I	1,38	19	19
BRUMEN MILAN	Biofizika, biokemija	1	R	1,37	61	56
ČANDER DARKO	Nujna medicinska pomoč	3	R	1,83	82	80
ČANDER DARKO	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	R	1,51	51	50
ČELAN DUŠAN	Rehabilitacija	2	R	1,58	26	26
ČUČEK TRIFKOVIČ KLAVDIJA	Supervizija	3	R	1,52	82	81
ČUČEK TRIFKOVIČ KLAVDIJA	Supervizija	3	I	1,45	18	17
ČUČEK TRIFKOVIČ KLAVDIJA	Zdravstvena nega	1	I	1,90	17	14
ČUČEK TRIFKOVIČ KLAVDIJA	Zdravstvena nega – mentalno zdravje s psihiatrijo	3	R	1,64	77	76
ČUČEK TRIFKOVIČ KLAVDIJA	Zdravstvena nega – mentalno zdravje s psihiatrijo	3	I	1,42	19	19
DOBNIK MOJCA	Zdravstvena nega	1	R	1,68	35	29
DONIK BARBARA	Klinično usposabljanje	1	I	1,37	12	8
DONIK BARBARA	Klinično usposabljanje	1	R	1,57	46	41
DONIK BARBARA	Komunikacija v zdravstvu	2	R	1,61	71	70
DONIK BARBARA	Komunikacija v zdravstvu	2	I	1,69	28	28
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega	1	R	1,69	38	32

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega kirurškega bolnika s kirurgijo	3	I	1,27	19	19
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega kirurškega bolnika s kirurgijo	3	R	1,72	82	77
DONIK BARBARA	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	R	1,70	59	58
DORNIK EMA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	1,44	63	61
DROFENIK POLONCA	Diagnostično terapevtski program	1	R	1,43	61	58
DUH DARJA	Epidemiologija in higiena	2	R	1,49	63	60
DUH DARJA	Epidemiologija in higiena	2	I	1,45	24	21
FAJMUT ALEŠ	Biofizika, biokemija	1	R	1,37	73	71
FEKONJA ZVONKA	Klinično usposabljanje	1	R	1,92	63	62
FEKONJA ZVONKA	Zdravstvena nega na internističnem področju	2	R	1,72	39	30
FIJAČKO NINO	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	I	1,81	27	26
FIJAČKO NINO	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	R	1,78	86	86
FIJAČKO NINO	Zdravstvena nega na internističnem področju	2	R	1,65	69	64
FIJAN SABINA	Biofizika, biokemija	1	R	1,58	74	70
FIJAN SABINA	Biofizika, biokemija	1	I	1,57	25	25
FIJAN SABINA	Epidemiologija in higiena	2	R	1,45	74	71
FIJAN SABINA	Epidemiologija in higiena	2	I	1,49	28	26
FIJAN SABINA	Pridobivanje, vodenje in izvajanje projektov	3	R	1,66	75	73
FIJAN SABINA	Pridobivanje, vodenje in izvajanje projektov	3	I	1,46	19	19
GARTNER SMILJANA	Etika s filozofijo zdravstvene nege in zakonodajo	1	R	1,22	89	86
GLASER KRAŠEVAC MARJANA	Anatomija, fiziologija, patologija	1	R	1,23	77	76
GLASER KRAŠEVAC MARJANA	Anatomija, fiziologija, patologija	1	I	1,55	25	22
GÖNC VIDA	Obvladovanje bolnišničnih okužb	1	R	1,13	56	54
GÖNC VIDA	Obvladovanje bolnišničnih okužb	1	I	1,71	20	17
GÖNC VIDA	Supervizija	3	R	1,63	82	75
GÖNC VIDA	Supervizija	3	I	0,94	18	16
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega	1	R	1,53	34	28
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	R	1,24	61	56
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	I	1,38	26	23
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega žensk z ginekologijo in porodništvom	2	I	1,41	28	28
GÖNC VIDA	Zdravstvena nega žensk z ginekologijo in porodništvom	2	R	1,14	89	87
GORENJAK MAKSIMILJAN	Diagnostično terapevtski program	1	I	1,58	24	22
GORENJAK MAKSIMILJAN	Diagnostično terapevtski program	1	R	1,26	81	78
GORIUP JANA	Sociologija zdravja in bolezni	1	R	1,69	89	88
GORIUP JANA	Sociologija zdravja in bolezni	1	I	1,08	25	24
HABJANIČ ANA	Klinično usposabljanje	1	I	1,91	15	13

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
HABJANIČ ANA	Zdravstvena nega starostnika z geriatrijo	1	R	1,86	89	87
HALOŽAN DAVID	Biofizika, biokemija	1	R	1,42	82	73
HALOŽAN DAVID	Ergonomski pristopi in varno delovno okolje v zdravstvu in zdravstveni negi	2	R	1,42	33	33
HALOŽAN DAVID	Ergonomski pristopi in varno delovno okolje v zdravstvu in zdravstveni negi	2	I	1,51	28	28
JESENŠEK PAPEŽ BREDA	Rehabilitacija	2	R	1,60	27	26
JESENŠEK VIDA	Nemški jezik	2	I	0,53	9	9
JESENŠEK VIDA	Nemški jezik	2	R	1,20	10	10
JESENŠEK VIDA	Nemški jezik (izbirni predmet)	1	R	0,25	9	9
KEGL BARBARA	Zdravstvena nega v patronažnem in dispanzerskem varstvu	3	I	1,69	20	20
KEGL BARBARA	Zdravstvena nega v patronažnem in dispanzerskem varstvu	3	R	1,84	82	81
KEGL BARBARA	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	R	1,33	58	56
KEGL BARBARA	Zdravstvena nega v dispanzerskem varstvu, na domu in v lokalni skupnosti	3	R	1,85	83	83
KEGL BARBARA	Zdravstvena nega v dispanzerskem varstvu, na domu in v lokalni skupnosti	3	I	1,62	17	17
KLANJŠEK PETRA	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	R	1,50	89	75
KOKOŠ MARJETA	Klinično usposabljanje	1	I	1,17	12	11
KOŽELJ ANTON	Zdravstvena nega na internističnem področju	2	R	1,62	47	43
KOŽELJ ANTON	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	I	1,99	26	23
KOŽELJ MIRAN	Zdravstvena nega kirurškega bolnika s kirurgijo	3	R	1,51	55	45
KRIŽANEC DRAGICA	Zdravstvena nega na psihiatričnem področju	3	I	1,54	18	18
KRIŽMARIĆ MILJENKO	Biomedicinska tehnologija in simulatorji	2	R	1,56	72	70
KRIŽMARIĆ MILJENKO	Biomedicinska tehnologija in simulatorji	2	I	1,94	29	29
LAHE MILICA	Promocija zdravja in zdravstvena vzgoja	1	R	1,22	70	68
LAHE MILICA	Zdravstvena nega	1	I	1,49	18	17
LAHE MILICA	Zdravstvena nega	1	R	1,26	65	65
LEŠNIK BOJAN	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	R	1,65	53	51
LEŠNIK DAMJAN	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	R	1,61	56	54
LONZARIĆ DRAGAN	Rehabilitacija	2	R	1,62	20	20
LORBER MATEJA	Klinično usposabljanje	1	I	2,00	17	16
LORBER MATEJA	Klinično usposabljanje	1	R	1,70	46	40
LORBER MATEJA	Pridobivanje, vodenje in izvajanje projektov	3	R	1,64	71	70
LORBER MATEJA	Pridobivanje, vodenje in izvajanje projektov	3	I	1,35	17	17
LORBER MATEJA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	I	1,87	25	25
LORBER MATEJA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	1,57	89	88
LORBER MATEJA	Zdravstvena nega	1	I	1,91	20	19
LORBER MATEJA	Zdravstvena nega	1	R	1,69	34	29
LORBER MATEJA	Zdravstvena nega starostnika z geriatrijo	1	I	1,87	32	31
MAJCENOVICH KLINE BARBARA	Angleški jezik	2	R	1,69	79	79

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
MAJCENovič KLINE BARBARA	Angleški jezik	2	I	1,92	19	17
MAJCENovič KLINE BARBARA	Angleški jezik (izbirni predmet)	1	I	1,77	16	16
MAJCENovič KLINE BARBARA	Angleški jezik (izbirni predmet)	1	R	1,74	38	38
MARINŠEK MARTIN	Anatomija, fiziologija, patologija	1	R	1,63	82	81
MARINŠEK MARTIN	Anatomija, fiziologija, patologija	1	I	1,89	25	24
MESAREC INGA	Zdravstvena nega na psihiatričnem področju	3	R	1,61	54	49
MLINAR RELJIĆ NATAŠA	Klinično usposabljanje	1	I	1,61	15	13
MLINAR RELJIĆ NATAŠA	Klinično usposabljanje	1	R	1,46	46	36
MLINAR RELJIĆ NATAŠA	Zdravstvena nega	1	R	1,58	37	30
MLINAR RELJIĆ NATAŠA	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	R	1,51	53	50
MLINAR RELJIĆ NATAŠA	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	I	1,48	16	14
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega	1	R	1,48	30	25
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	R	0,63	73	69
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	I	0,95	28	28
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	I	0,73	22	22
NERAT JASMINA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	R	0,68	67	63
NOVAK DUŠAN	Epidemiologija in higiena	2	R	0,83	60	52
PAJNKIHAR MAJDA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	1,35	73	69
PAJNKIHAR MAJDA	Zdravstvena nega	1	R	1,42	89	86
PAJNKIHAR MAJDA	Zdravstvena nega	1	I	1,68	23	21
PEHNEC ZLATKO	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	R	1,24	63	61
PEHNEC ZLATKO	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	I	1,63	23	22
PERNEK IGOR	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	R	1,40	66	65
PEVEC MONIKA	Zdravstvena nega na pediatričnem področju	2	R	1,23	70	69
PEVEC MONIKA	Zdravstvena nega na pediatričnem področju	2	I	1,58	27	27
PIRŠ KSENIJA	Zdravstvena nega na internističnem področju	2	I	1,38	19	11
PIŠLAR MILENA	Etika s filozofijo zdravstvene nege in zakonodajo	1	R	1,44	87	84
PIŠLAR MILENA	Etika s filozofijo zdravstvene nege in zakonodajo	1	I	1,74	28	26
PIŠLAR MILENA	Psihologija v zdravstveni negi in zdravstvu	2	I	1,39	28	26
PIŠLAR MILENA	Psihologija v zdravstveni negi in zdravstvu	2	R	1,19	90	87
PIŠLAR MILENA	Zdravstvena nega – mentalno zdravje s psihiatrijo	3	R	1,41	70	70
PIŠLAR MILENA	Zdravstvena nega na psihiatričnem področju	3	R	1,54	80	80
PIŠLAR MILENA	Zdravstvena nega na psihiatričnem področju	3	I	1,38	18	18

PRIIMEK IN IME	Predmet	L	N	PO	ŠŠ	ŠO
POVALEJ BRŽAN PETRA	Informacijsko komunikacijske tehnologije v zdravstveni negi	1	R	1,37	89	87
POVALEJ BRŽAN PETRA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	1,45	75	74
POVALEJ BRŽAN PETRA	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	I	1,51	25	25
POVALEJ BRŽAN PETRA	Zdravstveni informacijski sistemi	2	R	0,27	54	52
PUŠNIK DANIJELA	Zdravstvena nega na ginekološko-porodnem področju	2	I	0,82	24	21
ROJ IGOR ROBERT	Klinično usposabljanje	1	R	1,36	34	25
ROJ IGOR ROBERT	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	R	1,49	55	54
ROJ IGOR ROBERT	Zdravstvena obravnava vitalno ogroženih	2	I	1,12	22	21
ROŠKAR ZDRAVKO	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	R	1,46	50	46
SANCIN DUBRAVKA	Zdravstvena nega v dispanzerskem varstvu, na domu in v lokalni skupnosti	3	I	1,00	15	15
SKALICKY MARJAN	Zdravstvena nega internističnega bolnika z interno medicino	2	R	0,74	47	42
STRAUSS MAJA	Promocija zdravja in zdravstvena vzgoja	1	I	1,57	28	27
STRAUSS MAJA	Promocija zdravja in zdravstvena vzgoja	1	R	1,60	73	71
STRAUSS MAJA	Zdravstvena nega	1	R	1,61	76	76
STRAUSS MAJA	Zdravstvena nega	1	I	1,85	21	20
STRAUSS MAJA	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	R	1,09	43	38
STRAUSS MAJA	Zdravstvena nega na kirurškem področju	3	I	1,00	15	14
STRIČEVIĆ JADRANKA	Ergonomski pristopi in varno delovno okolje v zdravstvu in zdravstveni negi	2	R	1,06	27	27
STRIČEVIĆ JADRANKA	Nujna medicinska pomoč	3	R	0,95	82	80
STRIČEVIĆ JADRANKA	Zdravstvena nega na pediatričnem področju	2	R	1,18	56	52
STRIČEVIĆ JADRANKA	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	I	1,58	29	29
STRIČEVIĆ JADRANKA	Zdravstvena nega otroka in mladostnika s pediatrijo	2	R	1,04	66	60
ŠOSTAR TURK SONJA	Epidemiologija in higiena	2	R	0,99	59	50
ŠOSTAR TURK SONJA	Vpliv okolja na varovanje zdravja	1	I	1,31	14	13
ŠOSTAR TURK SONJA	Vpliv okolja na varovanje zdravja	1	R	1,38	75	74
ŠTIGLIC GREGOR	Raziskovanje v zdravstveni negi	1	R	1,33	64	61
ŠTIGLIC GREGOR	Zdravstveni informacijski sistemi	2	R	0,96	54	49
TOMAŽIČ JOŽEFA	Zdravstvena nega	1	R	1,69	38	33
TOMAŽIČ JOŽEFA	Zdravstvena nega na internističnem področju	2	I	1,06	23	18
TURK KARL	Epidemiologija in higiena	2	R	1,15	67	62
TURK KARL	Epidemiologija in higiena	2	I	1,03	28	26
ŽIVKO IRIS	Zdravstvena nega na internističnem področju	2	I	1,74	22	14
SKUPAJ				1,44	46,5	44

Spodnja preglednica prikazuje povprečne ocene na študijskem programu 2. stopnje Zdravstvena nega – smer Zdravstvena nega. Študentje so izvedbo študijskega programa pozitivno ocenili, saj je povprečna ocena v anketi 1,56.

Preglednica 11: Povprečne ocene študentske ankete za študijski program 2. stopnje Zdravstvena nega – smer Zdravstvena nega

Priimek in ime	Predmet	L	PO	ŠŠ	ŠO
BORSTNER BOJAN	Etika, filozofija in znanost v zdravstvu	1	1,9 2	26	26
FIJAČKO NINO	Informatika v zdravstvu in zdravstveni negi	2	1,7 8	27	27
GARTNER SMILJANA	Etika, filozofija in znanost v zdravstvu	1	1,5 9	26	26
HABJANIČ ANA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,9 6	26	26
HLASTAN RIBIČ CIRILA	Pomen prehrane za varovanje in krepitev zdravja	1	1	5	5
HLASTAN RIBIČ CIRILA	Promocija zdravja in primarno zdravstveno varstvo	1	0,6 7	26	26
KRALJIĆ SUZANA	Sociološka, psihološka in pravna vprašanja v zdravstveni negi	1	1,6 2	23	23
KRIŽMARIĆ MILJENKO	Simulacije v zdravstvu in zdravstveni negi	2	1,8 5	26	26
LAHE MILICA	Promocija zdravja in primarno zdravstveno varstvo	1	1,5 3	26	26
LOBNIKAR BRANKO	Kakovost in varnost v zdravstvu in zdravstveni negi	2	1,3 8	28	27
LORBER MATEJA	Pomen prehrane za varovanje in krepitev zdravja	1	1,2	5	5
PAJNKIHAR MAJDA	Na dokazih utemeljena zdravstvena nega	1	1,4 9	26	26
PAJNKIHAR MAJDA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,6	25	25
PAJNKIHAR MAJDA	Teorije, koncepti in praksa zdravstvene nege	1	1,5 4	26	26
PIRŠ KSENIJA	Kakovost in varnost v zdravstvu in zdravstveni negi	2	1,4 4	27	25
POVALEJ BRŽAN PETRA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,4 9	25	24
PŠUNDER MAJDA	Pedagogika z osnovami andragogike	1	1,9	24	24
ŠOSTAR TURK SONJA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,2 2	26	26
ŠOSTAR TURK SONJA	Teorije, koncepti in praksa zdravstvene nege	1	1,1 7	26	26
ŠTIGLIC GREGOR	Informatika v zdravstvu in zdravstveni negi	2	1,6 6	28	28
ŠTIGLIC GREGOR	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,7 5	25	25
VRBNJAK DOMINIKA	Na dokazih utemeljena zdravstvena nega	1	1,8 9	26	26
VRBNJAK DOMINIKA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,9 3	26	26
VRBNJAK DOMINIKA	Teorije, koncepti in praksa zdravstvene nege	1	1,7 9	26	26
SKUPAJ			1,5 6	24, 2	24

Spodnja preglednica prikazuje povprečne ocene na študijskem programu 2. stopnje Zdravstvena nega – smer Urgentna stanja v zdravstvu. Študentje so izvedbo študijskega programa pozitivno ocenili, saj je povprečna ocena v anketi 1,64.

Preglednica 12: Povprečne ocene študentske ankete za študijski program 2. stopnje Zdravstvena nega – smer Urgentna stanja v zdravstvu

Príimek in ime	Predmet	L	PO	ŠŠ	ŠO
BOROVŠAK ZVONKO	Nadzor in vzdrževanje vitalnih funkcij kritično bolnega	1	1,43	9	9
EKART ROBERT	Nadzor in vzdrževanje vitalnih funkcij kritično bolnega	1	1,73	14	14
FINK ANDREJ	Dispečerstvo v zdravstvu	1	1,5	2	2
HABJANIČ ANA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,67	14	14
HOLC IZTOK	Klinična patofiziologija nujnih stanj	1	1,08	9	9
KLANJŠEK PETRA	Teorije, koncepti in praksa zdravstvene nege	1	1,8	14	14
KOMADINA RADKO	Zdravstveno varstvo v izrednih razmerah	1	1,9	15	15
KOŽELJ ANTON	Na dokazih utemeljena zdravstvena nega	1	1,53	12	12
KRIŽMARIĆ MILJENKO	Klinična patofiziologija nujnih stanj	1	1,75	12	12
KRIŽMARIĆ MILJENKO	Tehnologija pri obravnavi nujnih stanj	1	1,97	12	12
LORBER MATEJA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,81	13	13
MEKIŠ DUŠAN	Klinična patofiziologija nujnih stanj	1	1,8	13	13
PAJNKIHAR MAJDA	Na dokazih utemeljena zdravstvena nega	1	1,54	14	14
PAJNKIHAR MAJDA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,61	11	11
PAJNKIHAR MAJDA	Teorije, koncepti in praksa zdravstvene nege	1	1,75	14	14
PERNEK IGOR	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,03	12	10
PROSEN GREGOR	Na dokazih utemeljena zdravstvena nega	1	1,82	14	14
PROSEN GREGOR	Nadzor in vzdrževanje vitalnih funkcij kritično bolnega	1	1,86	11	11
STRAHOVNIK ANDREJ	Zdravstveno varstvo v izrednih razmerah	1	1,92	14	14
STRNAD MATEJ	Nadzor in vzdrževanje vitalnih funkcij kritično bolnega	1	1,92	14	14
ŠOSTAR TURK SONJA	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,29	12	11
ŠOSTAR TURK SONJA	Teorije, koncepti in praksa zdravstvene nege	1	1,39	14	14
ŠTIGLIC GREGOR	Raziskovanje in raziskovalna metodologija	1	1,59	13	13
SKUPAJ			1,64	12,3	12,1

Iz rezultatov ankete (preglednica 13), 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.

Preglednica 13: Povprečne ocene študentke ankete za študijski program 2. stopnje Bioinformatika

Priimek in ime	Predmet	L	PO	ŠŠ	ŠO
BRUMEN MILAN	Teoretična biofizika	2	1,5 4	11	11
BRUMEN MILAN	Teoretična biofizika	2	1,2 1	14	11
DARIŠ BARBARA	Osnove molekularne in celične biologije	1	1,7 4	9	9
DOBOVIŠEK ANDREJ	Teoretična biofizika	2	1,8	14	12
FAJMUT ALEŠ	Izbrana poglavja iz biofizike	1	2	3	3
FAJMUT ALEŠ	Teoretična biofizika	2	1,5 8	12	12
FIJAN SABINA	Izbrana poglavja iz mikrobiologije in biokemije	1	1,9 2	6	6
HALOŽAN DAVID	Molekularna biofizika	1	1,2 7	10	10
HOČEVAR MARKO	Humana molekularna genetika-izbrana poglavja	2	1,2 7	8	8
JURGEČ STAŠA	Bioinformatika in genetske raziskave	2	1,2 9	14	13
JURGEČ STAŠA	Dna mikromreže in analiza ekspresije genov	2	1,3 3	14	13
JURGEČ STAŠA	Osnove molekularne in populacijske genetike	2	1,1 7	8	8
LIPOVŠEK SAŠKA	Osnove molekularne in celične biologije	1	1,8 5	9	9
PEČNIK SAŠO	Algoritmi in podatkovne strukture v bioinformatiki	1	1,4 1	8	7
PODGORELEC VILI	Podatkovno rudarjenje in iskanje novega znanja	1	1,7 1	8	7
POTOČNIK UROŠ	Bioinformatika in genetske raziskave	2	1,0 5	14	13
POTOČNIK UROŠ	Dna mikromreže in analiza ekspresije genov	2	1,0 1	14	13
POVALEJ BRŽAN PETRA	Multivariatne statistične metode	1	1,5 3	8	8
POVALEJ BRŽAN PETRA	Napredne raziskovalne metode v bioinformatiki	2	1,6 6	14	11
REPNIK KATJA	Rekombinantna dna tehnologija	2	1,8 8	12	11
ROGELJ BORIS	Uvod v bioinformatiko	1	1,0 6	8	8
STARČIČ ERJAVEC MARJANCA	Rekombinantna dna tehnologija	2	1,6 1	12	11
STARČIČ ERJAVEC MARJANCA	Uvod v bioinformatiko	1	1,7 2	8	8
ŠPELIČ DENIS	Računalniška geometrija za bioinformatiko	1	0,9	8	7
ŠPROGAR MATEJ	Algoritmi in podatkovne strukture v bioinformatiki	1	1,0 7	8	8
ŠTIGLIC GREGOR	Napredne raziskovalne metode v bioinformatiki	2	1,5 8	14	9
ZORMAN MILAN	Informacijsko komunikacijske tehnologije v bioinformatiki	1	1,7 5	11	11
ZORMAN MILAN	Podatkovno rudarjenje in iskanje novega znanja	1	1,8	8	8

Priimek in ime	Predmet	L	PO	ŠŠ	ŠO
ZORMAN MILAN	Uporabno računalništvo za bioinformatiko	1	1,89	8	8
ŽALIK BORUT	Računalniška geometrija za bioinformatiko	1	1,48	8	8
ŽLAHTIČ BOJAN	Informacijsko komunikacijske tehnologije v bioinformatiki	1	1,76	11	10
ŽLAHTIČ BOJAN	Podatkovno rudarjenje in iskanje novega znanja	1	1,65	8	8
ŽLAHTIČ BOJAN	Uporabno računalništvo za bioinformatiko	1	1,77	8	8
SKUPAJ			1,30	11,2	10,0

Spodnja preglednica 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.

Preglednica 14: Povprečne ocene po študijskih programih

Študijski program	Letnik			Skupaj
	1	2	3	
BIOINFORMATIKA 2. ST.	1,55	1,42		1,50
URGENTNA STANJA V ZDRAVSTVU	1,64			1,64
ZDRAVSTVENA NEGA	1,54			1,54
ZDRAVSTVENA NEGA 1.ST.	1,53	1,32	1,46	1,44
Skupna vsota	1,56	1,36	1,46	1,48

Spodnja preglednica prikazuje povprečne ocene po načinu študija (redni/izredni) in kot je razvidno je povprečna ocena nekoliko višja pri izrednih študentih.

Preglednica 15: Povprečne ocene po načinu študija

Način študija	Letnik			Skupaj
	1	2	3	
Izredni	1,65	1,38	1,36	1,52
Redni	1,50	1,35	1,54	1,45
Skupaj	1,56	1,36	1,46	1,48

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.