

**ŠOLSKI CENTER ŠENTJUR**  
**Višja strokovna šola**



**SAMOEVALVACIJSKO POROČILO**  
**KOMISIJE ZA**  
**SPREMLJANJE IN ZAGOTAVLJANJE**  
**KAKOVOSTI**

**za študijsko leto 2017/18**

KAZALO VSEBINE:

1	UVOD .....	3
2	PODATKI O ŠOLI.....	5
3	POSTOPKI SAMOEVALVACIJE.....	6
4	OCENA STANJA PO PODROČJIH .....	8
4.1	UPRAVLJANJE IN VODENJE .....	8
	Načrt investicijskih vlaganj.....	8
	Nakup opreme .....	9
4.1.1	Anketa o šoli - Prostori, oprema, knjižnica.....	10
4.2	FINANCIRANJE .....	22
4.3	IZOBRAŽEVANJE – ŠTUDIJSKA DEJAVNOST .....	24
4.3.1	Anketa o študijskem procesu.....	28
4.4	STROKOVNA DEJAVNOST .....	38
4.5	ZAPOSLENI.....	39
	Predavatelji, inštruktorji, laboranti.....	39
4.5.1	Anketa o zadovoljstvu strokovnih delavcev.....	39
5	ZADOVOLJSTVO ŠTUDENTOV.....	41
5.1	ANKETA O IZVEDBI PREDMETA IN IZVAJALCIH .....	41
5.2	ANKETA O PRAKTIČNEM IZOBRAŽEVANJU.....	43
5.3	ANKETA ZA DIPLOMANTE .....	55
6	SODELOVANJE Z MENTORJI-DELODAJALCI.....	72
7	UGOTOVITVE, NESKLADNOSTI IN PRIPOROČILA PO IZVEDBI NOTRANJNH PRESOJ.....	72
8	SWOT ANALIZA.....	76
9	AKCIJSKI NAČRT.....	77

## 1 UVOD

Namen samoevalvacije je stalno spremljanje, zagotavljanje, spodbujanje in izboljševanje kakovosti študijskega procesa, načrtovanje razvoja in izboljševanje delovanja zavoda. Menimo tudi, da je zelo pomembno, da vodstvo višje strokovne šole ustvarja in spodbuja okoliščine za trajnostni razvoj šole, nenehne izboljšave in posodobitve, razvoj zaposlenih, učnega okolja ter drugih materialnih in nematerialnih pogojev, povečevanje zadovoljstva vseh udeležencev v procesu izobraževanja ter povezovanje z družbenim okoljem. Hkrati pa se zavedamo, da je kakovost odvisna od kakovostnega dela vsakega slehernega posameznika.

Pri spremljanju in zagotavljanju kakovosti v šolstvu uporabljamo metodo samoevalvacije, kamor so vključeni vsi udeleženci v izobraževalnem procesu, dijaki, študenti, učitelji, predavatelji, laboranti, vodstvo, delodajalci in socialni partnerji. Samoevalvacija poteka na osnovi samoevalvacijskega oz. »PDCA« kroga, ki vključuje opredelitev ciljev skozi skrbno načrtovanje aktivnosti, izdelavo načrta samoevalvacije, ocenjevanje oz. vrednotenje in analizo rezultatov ter oblikovanje ukrepov za izboljšanje.

Z zagotavljanjem kakovosti po načelih celovitega sistema vodenja kakovosti, ki upošteva tudi skupni evropski okvir zagotavljanja kakovosti v srednjem poklicnem in strokovnem izobraževanju se ukvarjamo od leta 2005, ko smo začeli v okviru konzorcija biotehniških šol sodelovati v projektu *Biotehniška področja, najbolj učeča se okolja, podprojekt Ugotavlja je in razvijanje kakovosti v mreži biotehniških šol Slovenije* ter leta 2007 nadaljevali v projektu *Biotehniška področja, šole za življenje in razvoj, Ugotavljanje in zagotavljanje kakovosti*. V študijskem letu 2008/09 smo se tudi v okviru Višje strokovne šole začeli sistematično ukvarjati z zagotavljanjem kakovosti in sicer v okviru projekta *IMPLETUM*.

Na Šolskem centru Šentjur delujejo tri Komisije za kakovost v okviru dveh organizacijskih enot. Na Srednji poklicni in strokovni šoli deluje **Komisija za kakovost**, na Višji strokovni šoli pa **Komisija za spremljanje in zagotavljanje kakovosti**. Imenovana je tudi krovna komisija, **Komisija za kakovost Šolskega centra Šentjur**. Prvi omenjeni komisiji sta imenovani in delujeta v skladu z Zakonom o poklicnem in strokovnem izobraževanju ter Zakonom o višjem strokovnem izobraževanju. Komisija za kakovost Šolskega centra Šentjur pa poleg vseh strokovnih delavcev, ki so člani obeh prej omenjenih komisij, vključuje tudi vodstvo šole (direktor zavoda in ravnatelj VSS, ravnatelj SPSS), dve strokovni delavki ter strokovno svetovalko za študijske in študentske zadeve.

Na Šolskem centru Šentjur je v študijskem letu 2017/18 delovala Komisija za kakovost Šolskega centra Šentjur v naslednji sestavi:

- mag. Branko Šket, direktor ŠCS in ravnatelj VSS
- mag. Janez Vodopivec, ravnatelj SPSS
- Sonja Boštjančič, predsednica komisije za kakovost
- Slavica Plevnik, članica komisije za kakovost SPSS
- Simeona Rakun, članica komisije za kakovost SPSS
- Marjana Koren, članica komisije za kakovost VSS
- mag. Metoda Senica, članica komisije za kakovost VSS
- Magda Guček, članica komisije za kakovost VSS
- Jurij Gunzek, član komisije za kakovost VSS
- Jerneja Planinšek Žlof, strokovna delavka

- Natalija Šket, inštruktorica VSS
- Natalija Brečko, strokovna svetovalka za študijske in študentske zadeve

Na Šolskem centru Šentjur je v študijskem letu 2017/18 delovala Komisija za spremljanje in zagotavljanje kakovosti Višje strokovne šole v naslednji sestavi:

Predsednica:

- Sonja Boštjančič, predavateljica

Člani:

- Jurij Gunzek, predavatelj
- mag. Metoda Senica, predavateljica
- Magda Guček, predavateljica
- Marjana Koren, predavateljica
- Dilara Gobec, študentka Naravovarstva
- Marija Đurić, študentka Gostinstva in turizma

Pri pripravi poročila so sodelovale:

- Natalija Šket
- Natalija Brečko
- Sonja Boštjančič

Osnutek Samoevalvacijskega poročila je bil obravnavan v okviru Komisije za kakovost VSS na seji dne 5.11.2018 in kot predlog posredovan Svetu Zavoda. Samoevalvacijsko poročilo bo predstavljeno na naslednjem Predavateljskem zboru. Predavateljem so bili predstavljeni rezultati anketiranja na predavateljskem zboru dne 19.10. 2018. Vsak predavatelj, inštruktor in laborant pa je prejel rezultate tudi osebno. Samoevalvacijsko poročilo bo predstavljeno tudi na naslednji seji Strateškega sveta.

Namen samoevalvacijskega poročila je izboljšanje kakovosti po posameznih področjih. Ocena stanja po posameznih področjih nam omogoči ugotoviti in izpostaviti prednosti ter pomanjkljivosti, na osnovi le teh pa pripraviti načrt za odpravo pomanjkljivosti.

## 2 PODATKI O ŠOLI

### ŠOLSKI CENTER ŠENTJUR

#### Višja strokovna šola

Cesta na kmetijsko šolo 9

3230 Šentjur

Tel.:03/746-29-02

Faks: 03/746-29-20

E-pošta: tajnistvo@sc-s.si  
referat@sc-s.si

Spletna stran: <http://www.sc-s.si>

Ravnatelj VSS: mag. Branko Šket

#### V študijskem letu 2017/2018 smo izvajali višješolske študijske programe

- **UPRAVLJANJE PODEŽELJA IN KRAJINE** – redni in izredni študij (1. in 2.letnik, 1.,2. in 3.ciklus)
- **ŽIVILSTVO IN PREHRANA**– redni in izredni študij (1. in 2. letnik, 1., 2. in 3. ciklus)
- **GOSTINSTVO IN TURIZEM** – redni in izredni študij (1. In 2. letnik , 1., 2. in 3. ciklus)
- **NARAVOVARSTVO** - redni in izredni študij (1. in 2. letnik, 1. in 2. in ciklus)

#### V študijskem letu 2018/2019 bomo izvajali višješolske študijske programe

- **UPRAVLJANJE PODEŽELJA IN KRAJINE** – redni in izredni študij (1. in 2.letnik, 1.,2. in 3.ciklus)
- **ŽIVILSTVO IN PREHRANA**– redni in izredni študij (1. in 2. letnik, 1., 2. in 3. ciklus)
- **GOSTINSTVO IN TURIZEM** – redni in izredni študij (1. In 2. letnik , 1., 2. in 3. ciklus)
- **NARAVOVARSTVO** - redni in izredni študij (1. in 2. letnik, 1. in 2. in ciklus)

Ključne kompetence programov so izobraziti inženirje z zadosti širokim strokovno-teoretičnim in praktično-uporabnim znanjem.

Diplomanti programa Upravljanje podeželja in krajine pridobijo in poglobijo teoretična in praktična znanja o kmetijstvu, podeželju, oblikujejo odgovoren odnos do zagotavljanja kakovosti pri svojem delu.

Diplomanti programa Živilstvo in prehrana pridobijo in poglobijo teoretična in praktična znanja o živilstvu, prehrani in varni hrani ter oblikujejo celosten pogled na razvoj živilske in prehranske stroke. Diplomanti oblikujejo odgovoren odnos do zagotavljanja kakovosti v proizvodnji živil in pripravi hrane.

Diplomanti programa Gostinstvo in turizem s študijem pridobijo sposobnost samostojnega vodenja, načrtovanja in nadziranja delovnih procesov v gostinstvu in turizmu, sposobnost timskega dela. Diplomanti kreativno in samostojno uporabljajo spretnosti iz kulinarike in strežbe, samostojno in ustvarjalno uporabljajo spretnosti s področja vodenja potovanj, organizacije prireditev in animacije gostov. Zavedajo se pomena dopolnilnih turističnih dejavnosti za oblikovanje pestrejših ponudb.

Diplomanti programa Naravovarstvo pridobijo in poglobijo teoretična in praktična znanja o varstvu naravnih vrednot s poudarkom znanj biotske pestrosti, ekoremediacijskimi ukrepi, uporabe alternativnih virov energije in zaščite zavarovanih območij, se zaveda pomembnosti zagotavljanja trajnostnega razvoja, preventivnega ravnanja in ohranjanja narave.

### **3 POSTOPKI SAMOEVALVACIJE**

Na predavateljskem zboru Višje strokovne šole se obravnava **Letno poročilo o uspešnosti študentov** in je sestavni del *Letnega poročila*, ki ga sprejme svet zavoda.

Vsak predavatelj, inštruktor in laborant mora po končani izvedbi strokovno teoretičnega dela izvedbe programa oddati **Poročilo o svojem delu** v katerem mora:

- oceniti doseganje ciljev pri svojem predmetu in utemeljiti odgovor,
- oceniti sodelovanje študentov pri urah predavanj in vaj ter navesti predloge za izboljšanje sodelovanja,
- oceniti napredovanje študentov in odgovor utemeljiti,
- če so študentje opravljali delni izpit, mnenje o opravljanju delnih izpitih in rezultatih,
- pojasniti ali je potrebno več oblik sestankov in drugih formalnih oblik srečanj,
- podati pripombe za trenutno študijsko leto in
- predloge za izboljšave v naslednjem študijskem letu.

Poročila pregleda ravnatelj višje strokovne šole.

Predavatelj mora od koncu študijskega leta oddati tudi **Poročilo predavatelja o strokovnem delu**, kjer vodi evidence o:

- izobraževalna dejavnost / strokovni razvoj (stalno strokovno spopolnjevanje)
- pomembnejši dosežki na strokovnem področju (objave, storitve, nagrade, priznanja, javne pohvale, sodelovanje na konferencah...)
- strokovno sodelovanje s podjetji
- sodelovanje v projektih (nacionalnih, mednarodnih; strokovni, tehnični in praktični)
- gostujoči predavatelji
- mednarodna mobilnost Erasmus+...)
- drugo (članstva...)
- posodabljanje učnih vsebin

Predavatelj oz. organizator praktičnega izobraževanja mora po končani izvedbi praktičnega dela izvedbe programa oddati **Poročilo o svojem delu in delu študentov**, ki je sestavni del *Letnega poročila*. Študentje si želijo več konkretnega praktičnega izobraževanja in študija v tujini kar jim je bilo omogočeno z mednarodnim programom Erasmus+.

Na Višji strokovni šoli smo v študijskem letu 2017/18 izvedli **anketiranje študentov in strokovnih delavcev**.

Študenti so izpolnjevali tri tipe anket:

- Anketo o šoli in študijskem procesu (študenti so ocenjevali informacije o študijskem procesu, ustreznost pogojev za izobraževanje, delo knjižnice in referata, organizacija praktičnega izobraževanja in drugo).
- Anketo o izvedbi predmeta in izvajalcih (študenti so ocenjevali vsak predmet posebej, prav tako tudi predavatelja, inštruktorja in laboranta za posamezni predmet. Pri vsakem predmetu in izvajalcu so opisovali prednosti, pomanjkljivosti ter podali predloge za izboljšanje študijskega procesa in izvedbo vaj.
- Anketo o praktičnem izobraževanju (študenti so ocenjevali vključevanje v procese, ki potekajo v organizaciji, pogoje za delo, mentorja v podjetju, odnose, komunikacijo, povezavo med že pridobljenim teoretičnim znanjem ter uporabo le tega v praksi, komunikacijo z organizatorjem PRI na šoli... ).

Strokovni delavci (predavatelji, inštruktorji in laboranti) so izpolnjevali:

- Anketo o zadovoljstvu strokovnih delavcev (strokovni delavci so ocenjevali organizacijo dela, informiranje, delovne pogoje, sodelovanje in medosebne odnose, plačila in nagrajevanje, spremljanje in zagotavljanje kakovosti ter celovito oceno zadovoljstva na delovnem mestu strokovnega delavca).

Diplomanti so izpolnjevali:

- Anketo o diplomantih (diplomanti so ocenjevali celovito zadovoljstvo s študijem na VSS, izvedbo študijskega programa, delom in odnosom strokovnih delavcev, s pridobljenim znanjem, veščinami in kompetencami, z izvedbo izpitov, mentorstvom pri diplomi ter z informacijsko podporo študiju).

Anketiranje študentov je potekalo preko spletne strani Šolskega centra Šentjur. V anketo so študenti vstopili s pomočjo uporabniškega imena in gesla s katerim se tudi prijavljajo na izpite ter jo izpolnili. Program Evidenca že sam zagotavlja anonimnost.

Anketo o šoli in študijskem procesu so študenti opravljali v aprilu in maju, Anketo o predmetu in izvajalcih so izpolnjevali pred izpitnim obdobjem (december, januar, april, maj). Anketo o praktičnem izobraževanju pa so izpolnili po opravljenem praktičnem izobraževanju (julij, september).

Predavatelji, inštruktorji in laboranti so izpolnili Anketo o zadovoljstvu strokovnih delavcev. Strokovni delavci so to anketo izpolnili v obdobju od maja do septembra 2018.

Diplomanti so izpolnjevali Anketo o diplomantih in sicer po opravljenem diplomskem izpitu v študijskem letu 2017/18.

## 4 OCENA STANJA PO PODROČJIH

### 4.1 UPRAVLJANJE IN VODENJE

Poslanstvo, vizija in vrednote Šolskega centra Šentjur so usklajene s Strateškim planom in so zapisane v *Poslovniku kakovosti Šolskega centra Šentjur*, ki je krovni dokument sistematičnega zagotavljanja kakovosti na Šolskem centru Šentjur, predstavljeni pa so tudi na spletni strani zavoda, podstrani za *kakovost*, kjer se nahajajo vse informacije v zvezi s sistematično skrbjo za kakovost.

**Vizija Šolskega centra Šentjur** je postati šolski center, ki z različnimi programi pokriva potrebe po formalnem in neformalnem izobraževanju na področju subregije Kozjansko in Obsotelje ter širše celjske in drugih regij, glede na potrebe okolja. S kakovostnim izobraževanjem kadrov želimo postati pomemben dejavnik razvoja naše pokrajine. Dolgoročni cilj šole je razvoj višjih stopenj izobraževanja.

**Poslanstvo Šolskega centra Šentjur** je izobraževanje dijakov in študentov v srednješolskih in višješolskih programih, izvajanje seminarjev in drugih oblik izobraževanja za strokovne kadre v pokrajini in druge zainteresirane ter sodelovanje v razvojnih projektih pokrajine in širše.

**Vrednote Šolskega centra Šentjur** so: znanje, inovativnost, zaupanje, vztrajnost.

*Menimo, da je potrebno aktivno obveščanje vseh udeležencev izobraževanja o sistematični skrbi za kakovost. Informacije o kakovosti so dostopne v Poslovniku kakovosti (posodobljen dokument) in na spletni strani, izvaja pa se tudi obveščanje na oglasnih deskah in predavateljskih zborih. V tem študijskem letu smo več pozornosti namenili obveščanju o delovanju na področju kakovosti tudi za študente, kar bomo v prihodnosti tudi skrbno načrtovali.*

### Načrt investicijskih vlaganj

#### LETO 2018

- obnova in urejanje objektov pod cesto
- ureditev objekta za športno vzgojo na šolskem igrišču
- ureditev strojne delavnice
- odkup objekta s funkcionalnim zemljiščem od Meje d.d.
- ureditev ograje na vrtnariji
- pleskanje in urejanje šolskih objektov
- ureditev ograje okrog ekološkega posestva zaradi vselitve živali – ovce
- obnova objekta za potrebe praktičnega pouka veterine
- urejanje okolice šole

Pričakujemo sredstva iz različnih virov.

#### LETO 2019

- obnova in ureditev obstoječega hleva za učni hlev kokoši nesnic
- obnova fasade na objektih iz leta 1909 in 1932
- pleskanje in urejanje šolskih objektov



- postavitve rastlinjaka s fotovoltaike

### **LETO 2020**

- obnova in ureditev obstoječega hleva za govedo
- obeležitev 110-letnice obstoja zavoda

### **LETO 2021**

- Urejanje objektov pod cesto
- pleskanje in urejanje šolskih objektov

### **Dolgoročni cilji od leta 2022 do 2024:**

- pridobitev učnega objekta (hotela) za potrebe izobraževanja
- obnova obstoječih objektov na posestvu
- ureditev muzeja stare kmetijske opreme
- postavitve novega učnega hleva za krave molznice

### **Nakup opreme**

OPREMA	VREDNOST
Menjava računalniške opreme	20.732,00
Nakup vozila za posestvo	15.000,00
Vozila za potrebe šole vožnje	20.000,00
Učila veterina	100.000,00
Pašna oprema	2.650,00
Nabava druge kmetijske mehanizacije	10.000,00

- dokončanje vinske kleti - vinoteke in laboratorija;
- nabava brezpilotnih letal za potrebe izobraževanja;
- laboratorijska oprema;
- oprema za vzdrževanje in popravilo strojev;
- nabava gozdarske opreme (traktor, gozdarska prikolica in druga oprema)
- balirka z ovijalko
- posodobitev računalniške opreme;
- pisarniško pohištvo;
- oprema v predavalnicah in učilnicah;

Investicijska vlaganja in nakup opreme bo odvisen od poslovanja zavoda in se lahko glede na nove potrebe spremeni.

Realizacija izvedbe investicijskih vlaganj in opreme je odvisen od prihodkov Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, lastnih sredstev in drugih virov.

#### 4.1.1 Anketa o šoli - Prostori, oprema, knjižnica

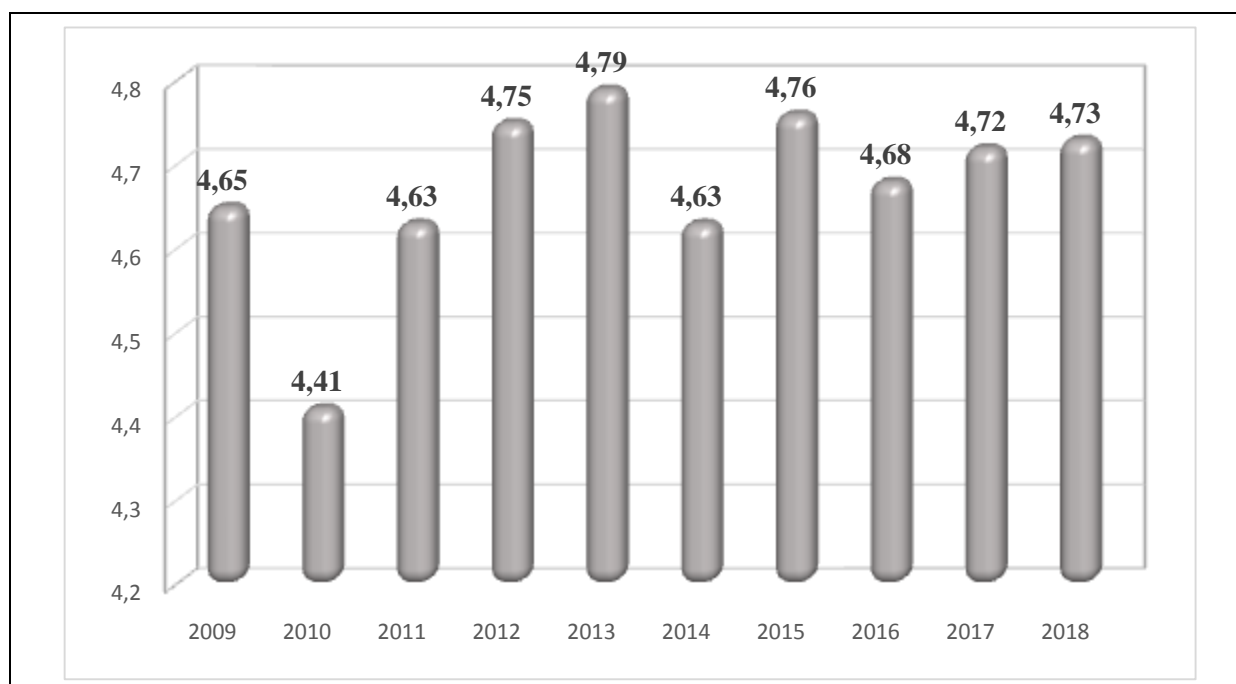
Na višji strokovni šoli imamo sedem predavalnic, vse so opremljene s sodobno računalniško opremo (računalniki, projektorji, interaktivna tabla), dve računalniški učilnici, laboratorij za izvedbo vaj, zbornico za zaposlene, govorilnico, knjižnico in referat.

Z anketnimi vprašalniki smo želeli pridobiti oceno zaposlenih o tem vprašanju.

**Pri delu sem imel/a možnost uporabljati sodobno informacijsko tehnologijo (dostop do interneta, spletne učilnice, tablice ...).**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
SKUPAJ	26	100,0	<b>4,73</b>

Na vprašanje je odgovorilo 26 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,73.



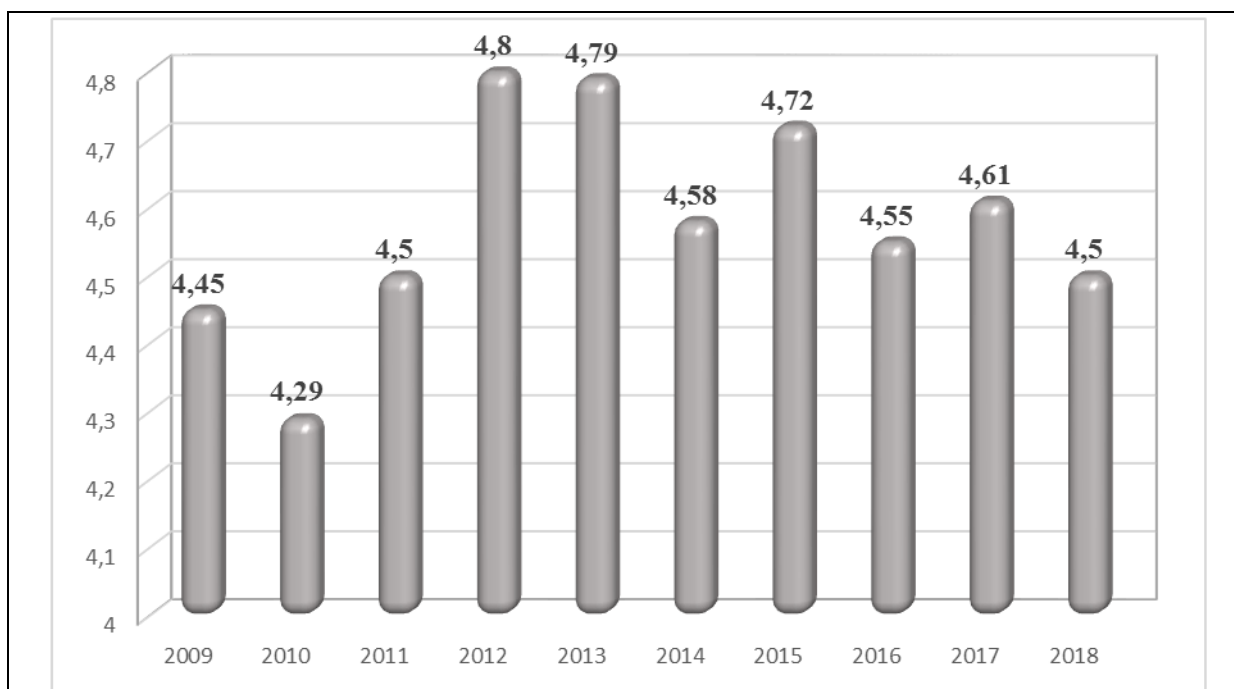
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	20	4,65
2010	17	4,41
2011	24	4,63
2012	20	4,75
<b>2013</b>	19	<b>4,79</b>
2014	19	4,63
2015	25	4,76
2016	22	4,68
2017	18	4,72
<b>2018</b>	<b>26</b>	<b>4,73</b>

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2018, 86,7 % anketiranih zaposlenih in aritmetični sredini v letu 2013.

**Prostori za predavanja, vaje in druge oblike delo so bili ustrezni.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
SKUPAJ	26	100,0	<b>4,50</b>

Na vprašanje je odgovorilo 26 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,50.



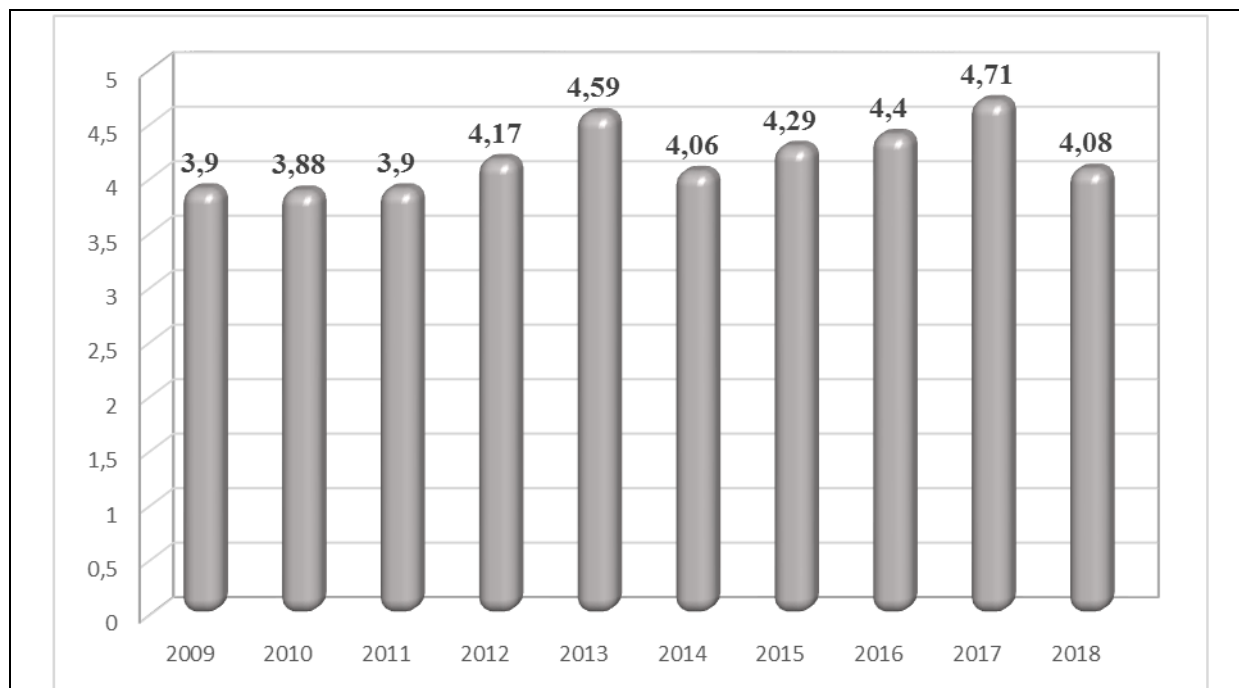
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	20	4,45
2010	17	4,29
2011	24	4,50
<b>2012</b>	20	<b>4,80</b>
2013	19	4,79
2014	19	4,58
2015	25	4,72
2016	22	4,55
2017	18	4,61
<b>2018</b>	<b>26</b>	<b>4,50</b>

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v zadnjem letu 2018 in aritmetični sredini v letu 2012.

**Obseg in dostopnost literature v knjižnici sta ustrezna.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
SKUPAJ	24	100,0	<b>4,08</b>

Na vprašanje je odgovorilo 24 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,08.



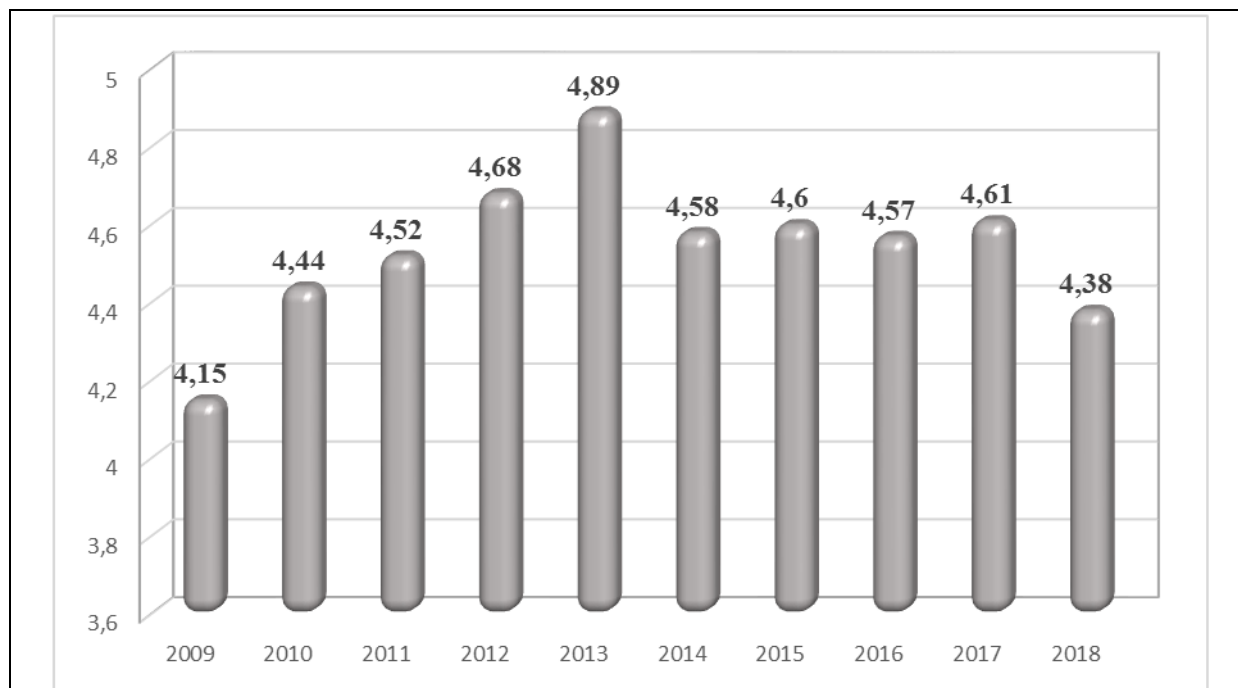
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	20	3,90
2010	17	3,88
2011	21	3,90
2012	18	4,17
2013	17	4,59
2014	16	4,06
2015	21	4,29
2016	20	4,40
<b>2017</b>	17	<b>4,71</b>
<b>2018</b>	<b>24</b>	4,08

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v zadnjem letu, 2018 ter aritmetični sredini v letu 2017.

**Prostor v šoli, kjer se lahko pripravljam na delo in opravi individualne razgovore, je ustrezen.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
SKUPAJ	26	100,0	<b>4,38</b>

Na vprašanje je odgovorilo 26 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,38.



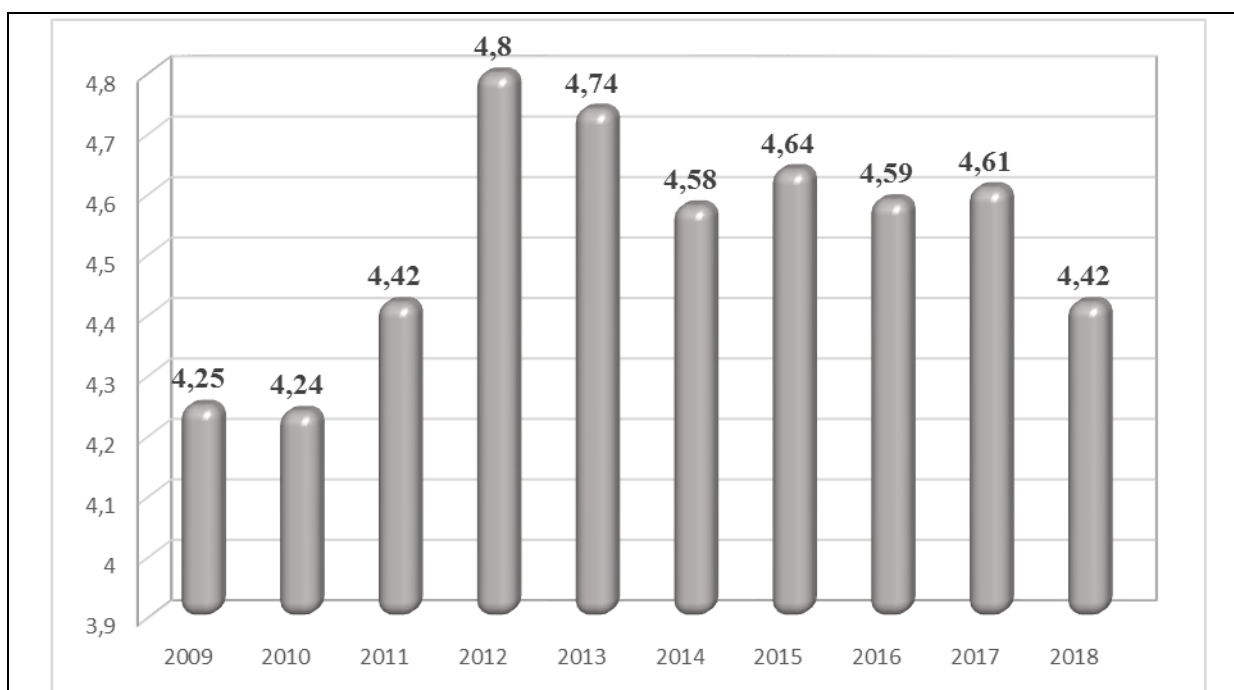
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	20	4,15
2010	16	4,44
2011	23	4,52
2012	19	4,68
<b>2013</b>	19	<b>4,89</b>
2014	19	4,58
2015	25	4,60
2016	21	4,57
2017	18	4,61
<b>2018</b>	<b>26</b>	4,38

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v zadnjem letu 2018 in aritmetični sredini v letu 2013.

**Oprema in tehnični pripomočki v predavalnicah so ustrezni.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
SKUPAJ	26	100,0	<b>4,42</b>

Na vprašanje je odgovorilo 26 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,42.



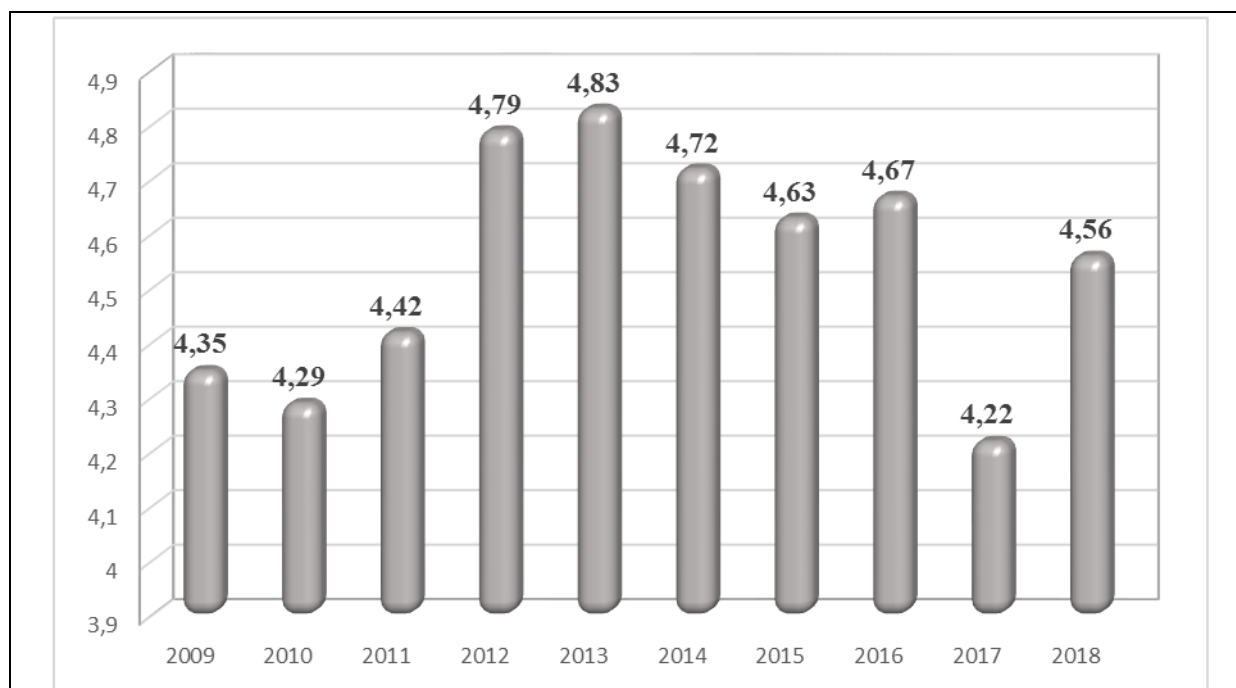
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	20	4,25
2010	17	4,24
2011	24	4,42
<b>2012</b>	20	<b>4,80</b>
2013	19	4,74
2014	19	4,58
2015	25	4,64
2016	22	4,59
2017	18	4,61
<b>2018</b>	<b>26</b>	4,42

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v zadnjem letu, 2018 in aritmetični sredini v letu 2012.

**Zadovoljen/na sem z možnostjo uporabe telekomunikacijskih pripomočkov in naprav za tiskanje, kopiranje.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
SKUPAJ	25	100,0	<b>4,56</b>

Na vprašanje je odgovorilo 25 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,56.



<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	20	4,35
2010	17	4,29
2011	24	4,42
2012	19	4,79
<b>2013</b>	18	<b>4,83</b>
2014	18	4,72
2015	24	4,63
2016	21	4,67
2017	18	4,22
<b>2018</b>	<b>25</b>	<b>4,56</b>

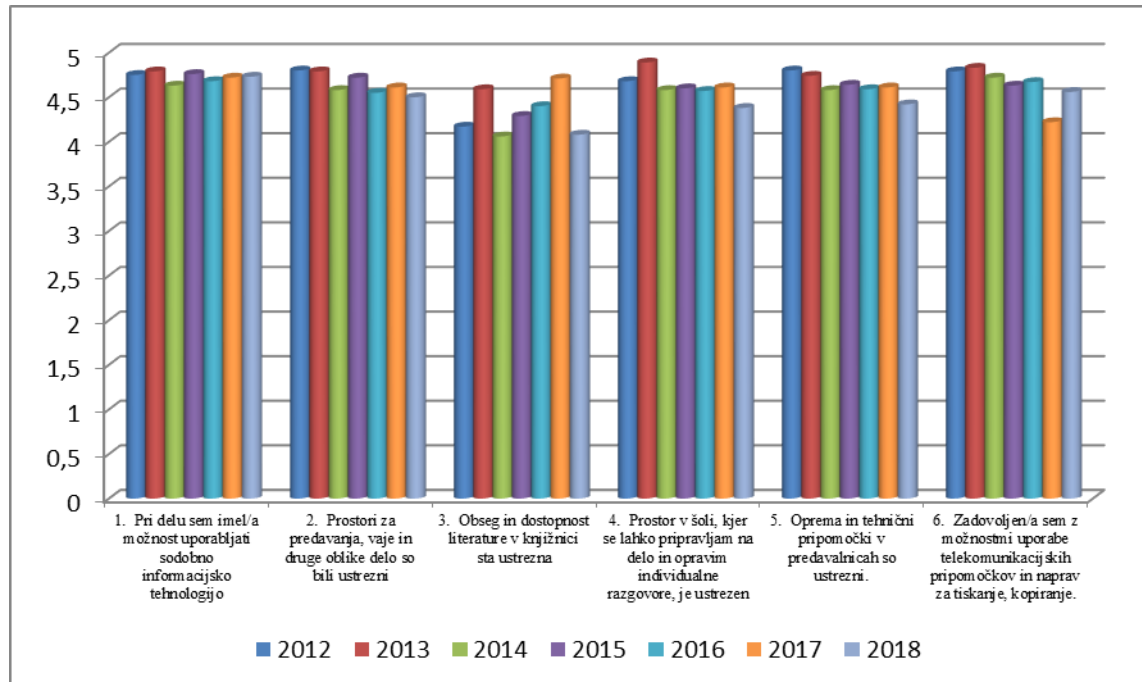
Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišji v zadnjem letu 2018 in aritmetični sredini v letu 2013.

## Primerjava rezultatov po letih anketiranja

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Trditve	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina
1. Pri delu sem imel/a možnost uporabljati sodobno informacijsko tehnologijo	4,75	<b>4,79</b>	4,63	4,76	4,68	4,72	4,73
2. Prostori za predavanja, vaje in druge oblike delo so bili ustrezni	<b>4,80</b>	4,79	4,58	4,72	4,55	4,61	4,50
3. Obseg in dostopnost literature v knjižnici sta ustrezna	4,17	4,59	4,06	4,29	4,40	<b>4,71</b>	4,08
4. Prostor v šoli, kjer se lahko pripravljam na delo in opravi individualne razgovore, je ustrezen	4,68	<b>4,89</b>	4,58	4,60	4,57	4,61	4,38
5. Oprema in tehnični pripomočki v predavalnicah so ustrezni.	<b>4,80</b>	4,74	4,58	4,64	4,59	4,61	4,42
6. Zadovoljen/a sem z možnostmi uporabe telekomunikacijskih pripomočkov in naprav za tiskanje, kopiranje.	4,79	<b>4,83</b>	4,72	4,63	4,67	4,22	4,56

Najvišja aritmetična sredina pri večini trditev v letu 2013.

Grafična primerjava rezultatov v šestih letih anketiranja



Zaposleni so prostore, opremo in knjižnico ocenjevali v sedmih zaporednih študijskih letih. Aritmetične sredine v opazovanih letih ne predstavljajo večjih odstopanj.

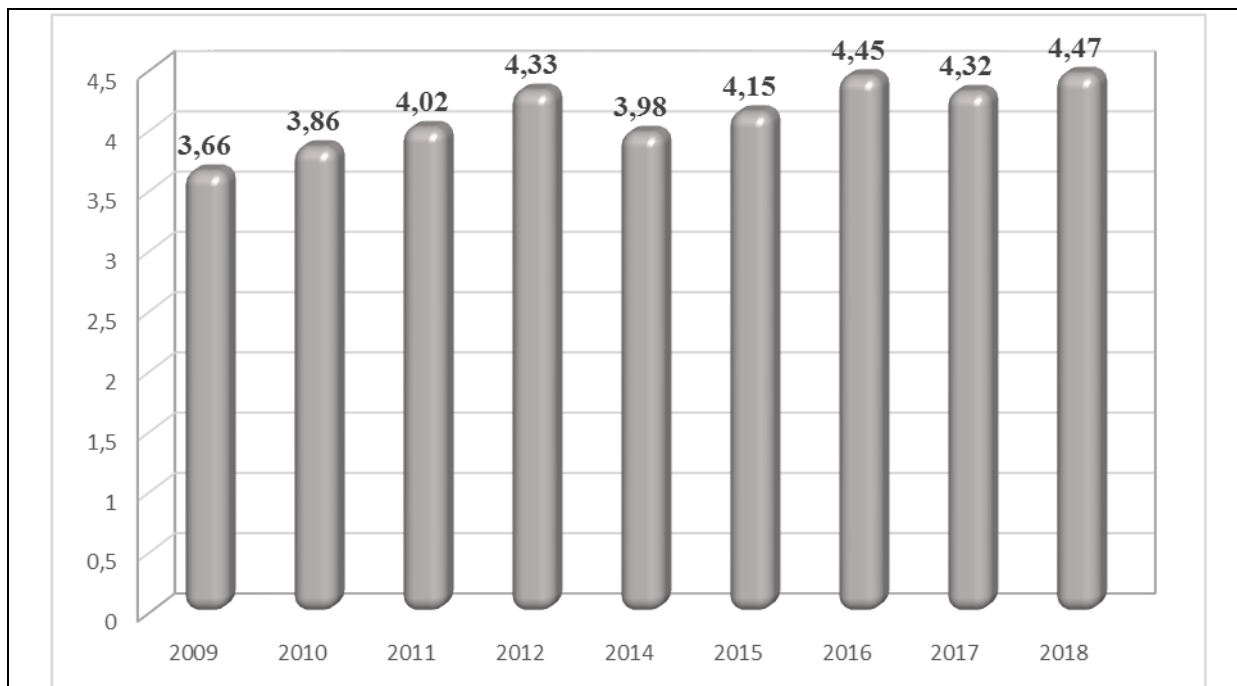


**Z anketnimi vprašalniki smo želeli pridobiti oceno studentov o tem vprašanju**

**Prostori za predavanja, vaje in druge oblike dela so bili ustrezni.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
SKUPAJ	45	100,0	<b>4,47</b>

Na vprašanje je odgovorilo 45 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,47.



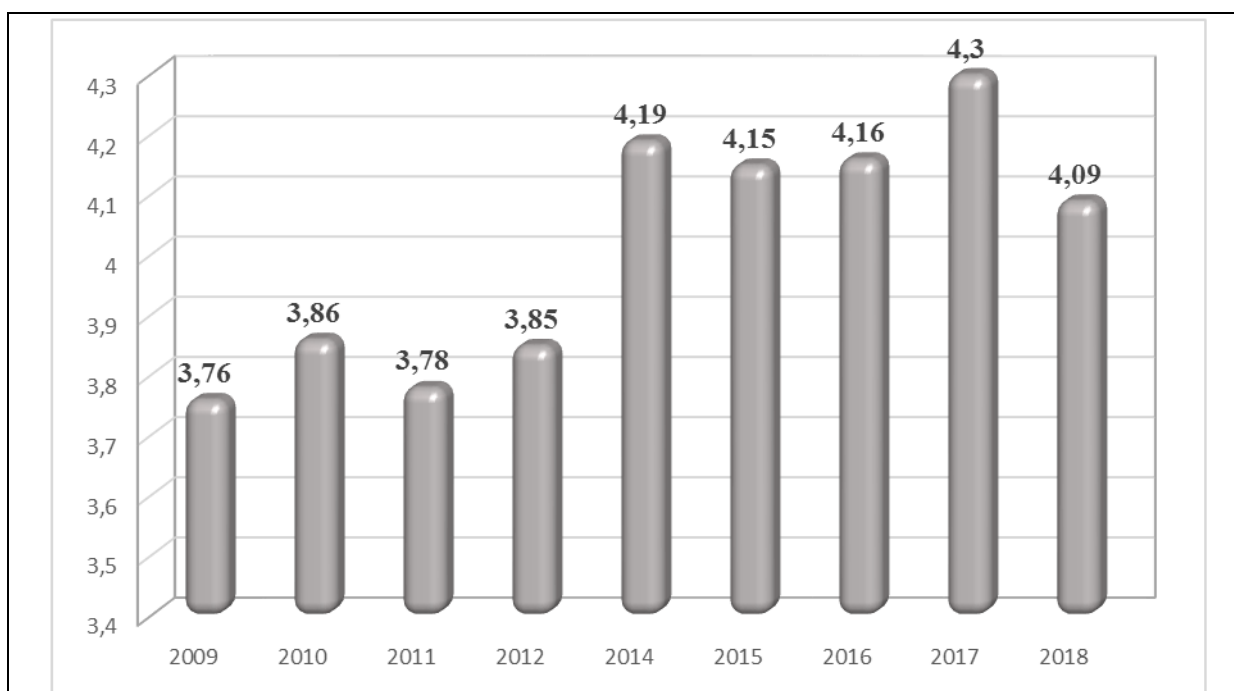
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	32	3,66
2010	78	3,86
2011	57	4,02
2012	40	4,33
2014	43	3,98
<b>2015</b>	<b>67</b>	4,15
2016	51	4,45
2017	56	4,32
<b>2018</b>	45	<b>4,47</b>

Primerjava rezultatov po letih je pokazala, da je aritmetična sredina najvišja v zadnjem letu 2018.

**V šoli sem imel/a možnost uporabljati internet za študijske namene.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,09</b>

Na vprašanje je odgovorilo 45 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,09.



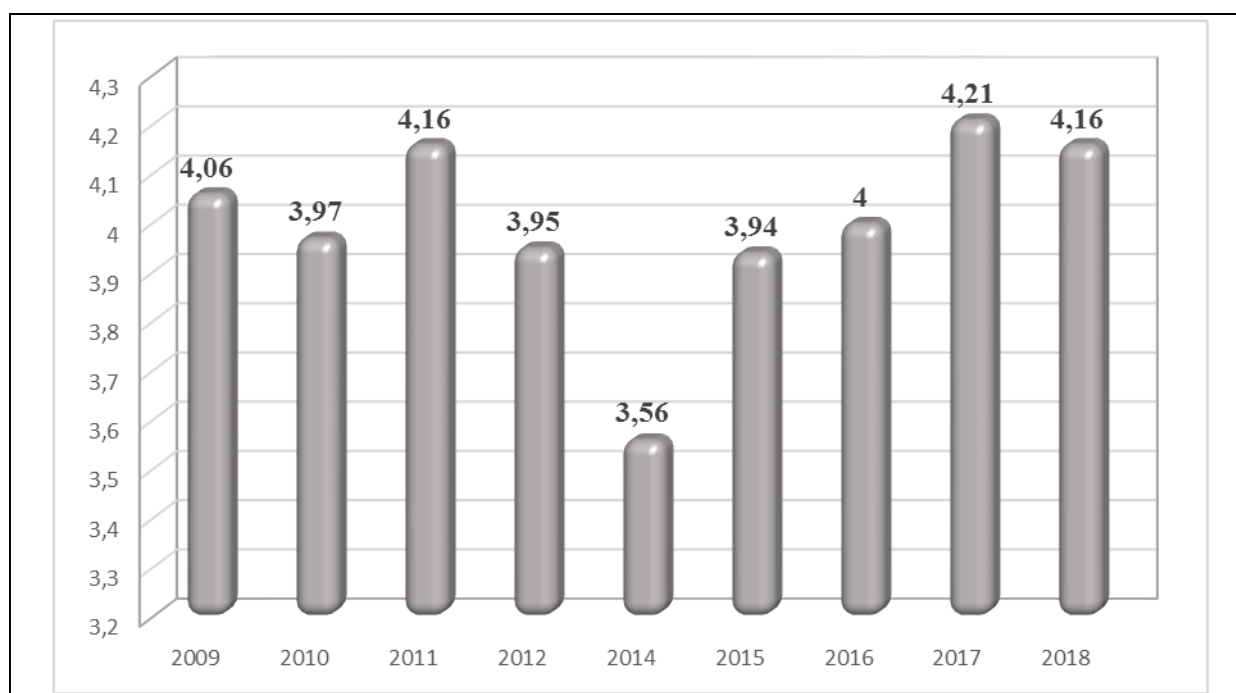
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	29	3,76
2010	71	3,86
2011	51	3,78
2012	40	3,85
2014	42	4,19
2015	66	4,15
2016	49	4,16
2017	53	<b>4,30</b>
2018	45	4,09

Primerjava rezultatov je pri aritmetični sredini najvišja v letu 2017.

**Spletna stran šole je vsebinsko ustrezna, pregledna, uporabna in aktualna.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,16</b>

Na vprašanje je odgovorilo 45 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,16.



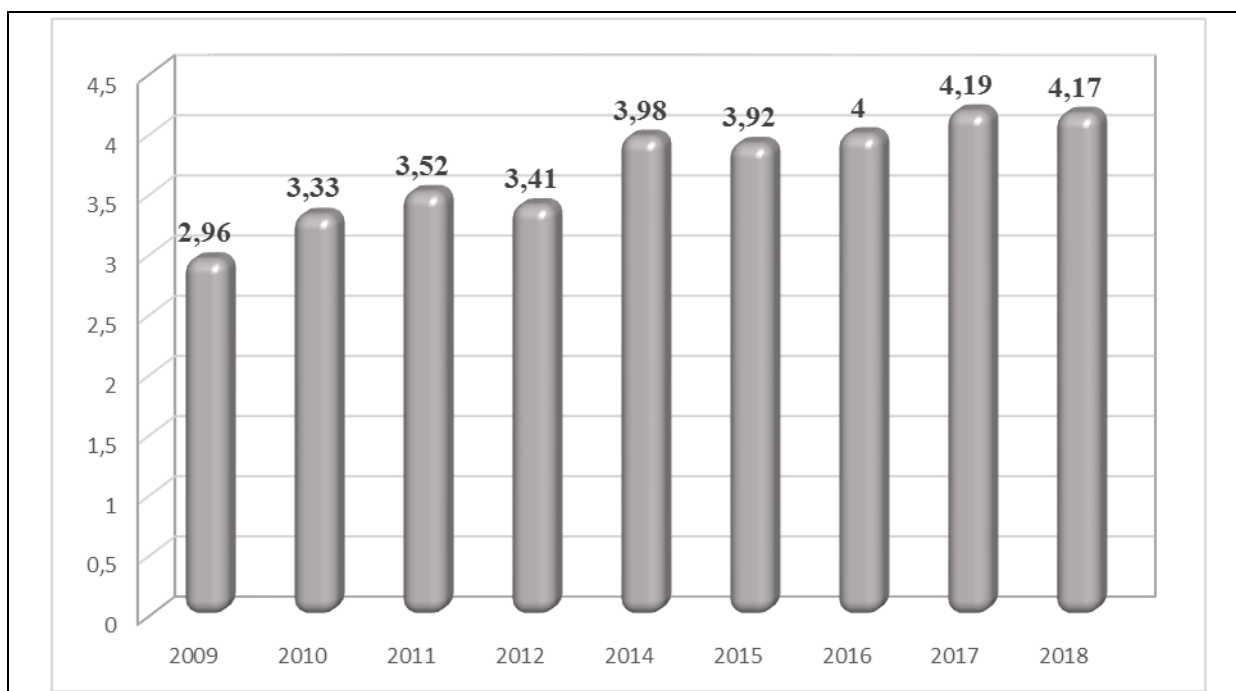
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	32	4,06
2010	<b>77</b>	3,97
2011	56	4,16
2012	40	3,95
2014	43	3,56
2015	67	3,94
2016	51	4,00
2017	56	<b>4,21</b>
2018	45	4,16

Primerjava rezultatov je v število anketirancev in aritmetična sredina najvišja v letu 2017.

**Prostori v šoli (čitalnica), kjer lahko študiram, je ustrezen.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,17</b>

Na anketno vprašanje je odgovorilo 45 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,17.



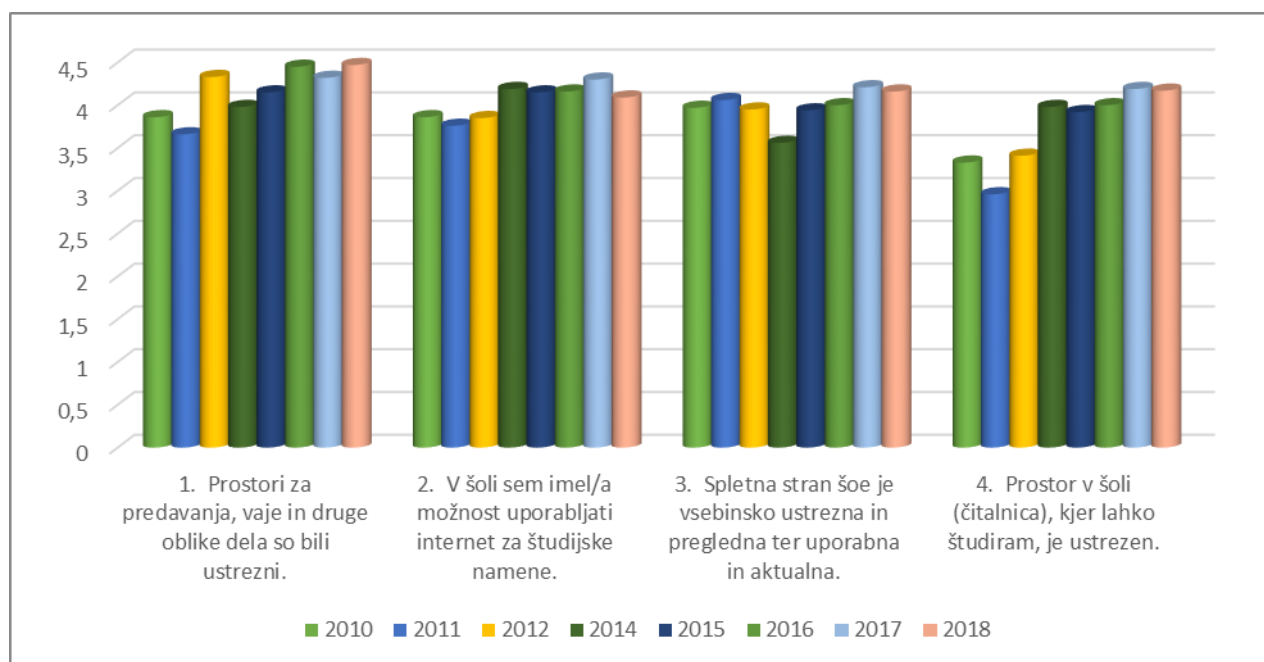
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	24	2,96
2010	<b>58</b>	3,33
2011	42	3,52
2012	32	3,41
2014	40	3,98
2015	50	3,92
2016	30	4,00
2017	32	<b>4,19</b>
2018	45	4,17

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010 in aritmetični sredini v letu 2017.

	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017	2018
Trditve	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	
1. Prostori za predavanja, vaje in druge oblike dela so bili ustrezni.	3,86	3,66	4,33	3,98	4,15	<b>4,45</b>	<b>4,32</b>	<b>4,47</b>
2. V šoli sem imel/a možnost uporabljati internet za študijske namene.	3,86	3,76	3,85	<b>4,19</b>	4,15	4,16	4,30	4,09
3. Spletna stran šole je vsebinsko ustrezna in pregledna ter uporabna in aktualna	3,97	<b>4,06</b>	3,95	3,56	3,94	4,00	4,21	4,16
4. Prostor v šoli (čitalnica), kjer lahko študiram, je ustrezen.	3,33	2,96	3,41	3,98	3,92	<b>4,00</b>	<b>4,19</b>	<b>4,17</b>

Študentje so prostore, opremo in knjižnico ocenjevali v šestih zaporednih študijskih letih. Aritmetična sredina je v letu 2016 najvišje pri prostorih za predavanja in čitalnici.

Grafična primerjava rezultatov za šest zaporednih let anketiranja



## 4.2 FINANCIRANJE

Na Višji strokovni šoli kot redno in izredno obliko izobraževanja smo v študijskem letu 2017/2018 izvajali programe Upravljanje podeželja in krajine (Inženir kmetijstva in krajine), Živilstvo in prehrana (Inženir živilstva in prehrane), Naravovarstvo (Inženir naravovarstva) in Gostinstvo in turizem (Organizator poslovanja v gostinstvu in turizmu).

Študijsko leto obsega v 1. in 2. letniku 34 tednov izobraževalnega dela; od tega 24 tednov strokovno teoretičnega pouka in 10 tednov praktičnega izobraževanja. Začetek predavanj, začetek in konec semestra, študijske počitnice, izpitna obdobja, prazniki in praktično izobraževanje so določeni s študijskimi koledarji za 1. in 2. letnik.

Dveletni višješolski študij za redne traja po programu dve leti in se izvaja praviloma v dopoldanskem času. Študijski proces za redne se izvaja po letnikih in semestrih.

### Študijsko leto 2016 / 2017- na začetku študijskega leta

Program (redni/izredni)	Vpisani	Fiktivni	%
Upravljanje podeželja in krajine-redni	22	11	50%
Živilstvo in prehrana-redni	29	12	41,4%
Naravovarstvo-redni	22	7	31,8%
Gostinstvo in turizem-redni	18	8	44,4%

### Študijsko leto 2017 / 2018- na začetku študijskega leta

Program (redni/izredni)	Vpisani	Fiktivni	%
Upravljanje podeželja in krajine-redni	22	6	27%
Živilstvo in prehrana-redni	26	7	26,9%
Naravovarstvo-redni	15	11	73%
Gostinstvo in turizem-redni	17	0	0%

Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport v skladu z 81. In 84. Členom Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja ter na podlagi 2. Člena Pravilnika o normativih za financiranje višjih strokovnih šol izda Sklep o določitvi izhodiščne letne cene stroškov na študenta (redni študij). Pri izračunu letne cene se upoštevajo naslednja sredstva:

- Sredstva za plačilo opravljenega dela, vključno s prispevki in davkom delodajalca,
- Sredstva za zagotavljanje pravic iz delovnega razmerja,
- Sredstva za materialne stroške,

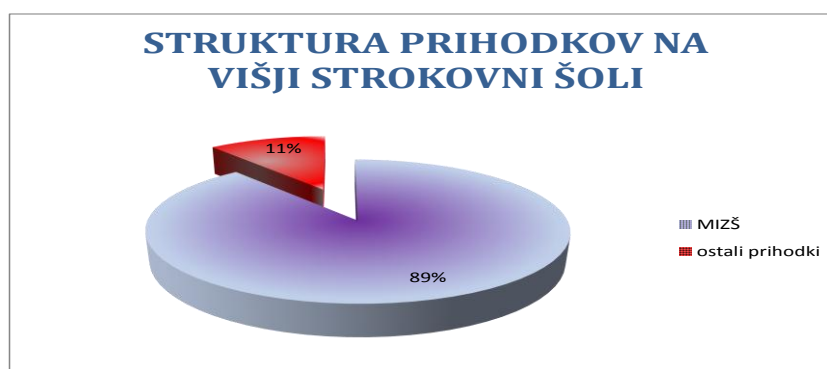
- Sredstva za opravljeno delo pri diplomi in diplomskem izpitu, vključno z zagovorom diplome,
- Sredstva za delovanje sindikalnega zaupnika,
- Sredstva za invalidsko zavarovanje študentov za primer nesreče pri praktičnem izobraževanju.

Na osnovi teh kriterijev in glede na število fiktivnih študentov se določi letni obseg sredstev za posamezen zavod.

Izobraževanje izrednih študentov pa se financira s šolnino, ki jo plačujejo študentje oziroma podjetja, če napotijo študente na izobraževanje.

Glede na zgoraj omenjene kriterije so bili prihodki v letu 2017/18 za namen delovanja višje strokovne šole naslednji:

<b>MINISTRSTVO ZA ŠOLSTVO IN ŠPORT</b>		<b>ŠTUDENTJE</b>
<i>Tekoči transferi</i>	<i>Investicijska sredstva</i>	<i>Šolnina</i>
347.034,33	0,00	43.077,94
<b>SKUPAJ SREDSTVA ZA VIŠJO STROKOVNO ŠOLO</b>		390.112,27      100%
<b>MIZŠ</b>		347.034,33      89%
<b>OSTALI PORABNIK1</b>		43.077,94      11%



## 4.3 IZOBRAŽEVANJE – ŠTUDIJSKA DEJAVNOST

### a) Študijski programi v letu 2017/18

- Št. študijskih programov: 4
- Vrste študijskih programov: Upravljanje podeželja in krajine, Živilstvo in prehrana, Gostinstvo in turizem, Naravovarstvo
- Trajanje študija: 2 leti (redni študij) oz. 2,5 leti (izredni študij)
- Informacije o zanimanju kandidatov za vpis v študijske programe:

Zanimanje za vpis v naše študijske programe pridobimo s pomočjo promocij po srednjih šolah, ki se izvedejo pred informativnimi dnevi in pošiljanjem vabil na informativni dan na srednje šole. Strokovna svetovalka, organizatorica prakse, predavatelji ter spremljajoči študenti predstavijo šolo in programe v razredu pred dijaki, v avli, skratka na dogovorjeni lokaciji v šoli v obliki tržnice oz. sejma. Odda se promocijski material, ki se razdeli med dijake zaključnih letnikov in na informativno mesto v šoli. Prav tako osebno pridobimo informacije o zanimanju za vpis s pomočjo osebnega razgovora s pomočnico ravnateljice, razrednikom oz. strokovno svetovalko (svetovalno delavko) v srednji šoli. V januarju 2018 smo obiskali zaključne letnike štirih srednjih šol, in sicer Srednjo gostinsko šolo Celje, Srednjo zdravstveno šolo Celje ter Biotehnično šolo Maribor. Predstavljali smo se tudi na Informativi v Ljubljani (predstavitve v sklopu skupnosti VSS), z izvedbo promocijskega kulinaričnega večera Tradicija in letni časi v Šmarju pri Jelšah. Ves čas sodelujemo na sejmih, se pojavljamo na prireditvah in jih tudi izvajamo, sodelujemo v projektih in dogodkih z namenom predstavitve šole in izobraževalnih programov.

*Ocenjujemo, da so bile promocije po srednjih šolah uspešne, kajti iz vsake ob obiskanih šol se je del dijakov odločil za vpis na našo VSS. V prihodnje želimo pripraviti načrt promocije na potencialnih šolah v drugih regijah.*

*Promocija pa se izvaja tudi na sejmih, nakupovalnih centrih, s pošiljanjem obvestil in gradiv po raznih podjetjih in ustanovah, z reklamami na radiu in po televiziji, s spletno stranjo in FB-jem, kjer objavljamo novice in članke ter aktivnosti študentov, itd.*

- Razmerje strokovni delavci in sodelavci ter drugi delavci : študenti 2017/18

Predavatelji: 28

Inštruktorji pri vajah: 1

Laboranti pri vajah: 1

Knjižničar: 1

Vodstveni delavci: 1

Upravni in administrativni delavci: 1

Število vpisanih študentov: 205

Razmerje: 33 delavcev : 205 študentov



## b) Podatki o vpisu 2017/18

- Število razpisanih prostih vpisnih mest:

Šolski center Šentjur je razpisal za vpis v študijskem letu 2017/18:

50 vpisnih mest za redni in 30 vpisnih mest za izredni študij po višješolskem študijskem programu **Upravljanje podeželja in krajine**;

50 vpisnih mest za redni in 45 vpisnih mest za izredni študij po višješolskem študijskem programu **Živilstvo in prehrana**;

30 vpisnih mest za redni in 45 vpisnih mest za izredni študij po višješolskem študijskem programu **Gostinstvo in turizem**;

45 vpisnih mest za redni in 30 vpisnih mest za izredni študij po višješolskem študijskem programu **Naravovarstvo**.

- Število vpisanih študentov – oktober 2017

### Število študentov vpisanih na dan 1.10.2017

1.letnik Upravljanje podeželja in krajine – 23 študentov (22-prvič vpisani, 1-ponovno)

2.letnik Upravljanje podeželja in krajine – 20 študentov (9- prvič vpisani, 8- ponavljanje, 3-ponovno)

1.letnik Živilstvo in prehrana – 37 študentov (26-prvič vpisani, 3-ponavljanje, 1-ponovno)

2.letnik Živilstvo in prehrana – 26 študentov (14- prvič vpisani, 11-ponavljanje, 1-ponovno)

1. letnik Naravovarstvo – 13 študentov (13- prvič vpisani)

2. letnik Naravovarstvo – 22 študentov (15- prvič vpisani, 5-ponavljanje, 2-ponovno)

1.letnik Gostinstvo in turizem – 18 študentov ( 17-prvič vpisani, 1- ponavljanje)

2.letnik Gostinstvo in turizem – 12 študentov ( 6-prvič vpisani, 5-ponavljanje, 1-ponovno)

1.ciklus Upravljanje podeželja in krajine- 2 študenta

2.ciklus Upravljanje podeželja in krajine – 2 študenti

3.ciklus Upravljanje podeželja in krajine – 3 študenta

1.ciklus Živilstvo in prehrana – 11-študentov

2.ciklus Živilstvo in prehrana – 5 študentov

3.ciklus Živilstvo in prehrana– 5 študentov

1.ciklus Gostinstvo in turizem – 3 študentov

2.ciklus Gostinstvo in turizem – 0 študentov

3.ciklus Gostinstvo in turizem - 0 študentov

1.ciklus Naravovarstvo - 2 študentov

2.ciklus Naravovarstvo - 1 študentov

3.ciklus Naravovarstvo- 4 študenti

Skupen vpis se je zmanjšal iz 210 študentov v študijskem letu 2016/17 na 205 študentov v študijskem letu 2017/18, število študentov, ki obiskujejo predavanja je ostalo približno isto, kot prejšnje študijsko leto.

*Zmanjšanje vpisa ( predvsem fiktivnih študentov) je posledica ZVSI ( Zakona o višjem strokovnem izobraževanju, Ur. list št. 86/2004, 100/2013)in CEUVIZA-a ( centralna evidenca udeležencev vzgoje in izobraževanja), ker so vse pravice in ugodnosti iz statusa vezane na status študenta, ki je zakonsko določen in s tem tudi časovno omejen. Vse prijave za redni*

študij sprejema in obdeluje Višješolska prijavnna služba, ki že ob sami prijavi izloči kandidate, ki ne izpolnjujejo pogojev za vpis.

Pri vpisu se še vedno srečujemo predvsem s težavami s fiktivnim vpisom študentov na prosta vpisna mesta, ki nato nikoli ne obiskujejo predavanj oz. vaj, vendar v veliko manjšem številu. Vpis je potekal po načinu, kot ga je določila študijska komisija in v skladu s Pravilnikom o vpisu v višje strokovne šole.

### c) Podatki o študentih

#### Študijsko leto 2017/18

Število študentov: 205

Število študentov po spolu: Moški- 74, Ženske – 131

Število študentov redni/izredni: redni: 165 izredni : 40

Število študentov s posebnimi potrebami: 0

Število študentov na predavatelja: 7,5

Število vpisanih rednih in izrednih študentov v študijskem letu 2016/17: Vpisanih je 210 študentov.

#### 1. letnik

PROGRAM	Prvič vpisani		Ponavljalci /ponovni vpis		Skupaj	
	Redni	Izredni			Redni	Izredni
GOSTINSTVO IN TURIZEM	18	3			18	3
NARAVOVARSTVO	21	2	1		22	2
UPRAVLJANJE PODEŽELJA IN KRJINE	22	3			22	3
ŽIVILSTVO IN PREHRANA	26	5	3		29	5

#### 2. letnik

PROGRAM	Prvič vpisani		Ponavljalci		Skupaj	
	Redni	Izredni			Redni	Izredni
GOSTINSTVO IN TURIZEM	9		3		12	
NARAVOVARSTVO	11	10	9		20	10
UPRAVLJANJE PODEŽELJA IN KRJINE	11	7	13		24	7
ŽIVILSTVO IN PREHRANA	15	6	13		28	6

Število vpisanih rednih in izrednih študentov v študijskem letu 2017/18: Vpisanih je 205 študentov.

### 1. letnik

PROGRAM	Prvič vpisani		Ponavljalci		Skupaj	
	Redni	Izredni	Redni	Izredni	Redni	Izredni
GOSTINSTVO IN TURIZEM	17	3	1		18	3
NARAVOVARSTVO	13	2			13	2
UPRAVLJANJE PODEŽELJA IN KRJINE	22	3	1		23	3
ŽIVILSTVO IN PREHRANA	27	13	4		31	13

### 2. letnik

PROGRAM	Prvič vpisani		Ponavljalci		Skupaj	
	Redni	Izredni	Redni	Izredni	Redni	Izredni
GOSTINSTVO IN TURIZEM	6	0	6		12	0
NARAVOVARSTVO	15	5	7		22	5
UPRAVLJANJE PODEŽELJA IN KRJINE	9	5	11		20	5
ŽIVILSTVO IN PREHRANA	14	9	12		26	9

Prehodnost študentov (redni, tisti, ki obiskujejo predavanja in vaje):

program	1.letnik 2016/17	2.letnik 2017/18	Prehodnost v %
Upravljanje podeželja in krajine	9	9	100%
Živilstvo in prehrana	18	14	77,7%
Naravovarstvo	15	15	100%
Gostinstvo in turizem	7	6	85,7%

Število diplomantov 2017/18: 43

Povprečna ocena opravljenih diplom v študijskem letu 2017/18: 9,7

Diplomski izpiti so potekali v rokih, ki so bili predvideni s študijskim koledarjem. Do konca študijskega leta je diplomiralo 43 študentov.

Na programu Upravljanje podeželja in krajine je diplomiralo 13 študentov in si s tem pridobili izobrazbo Inženir/Inženirka kmetijstva in krajine. Na programu Živilstvo in prehrana je diplomiralo 11 študentov in si pridobili naziv Inženir/Inženirka živilstva in prehrane. Na programu Gostinstvo in turizem so diplomirali 3 študenti in si pridobili naziv Organizator/ka poslovanja v gostinstvu in turizmu. Na programu Naravovarstvo je diplomiralo 16 študentov in si s tem pridobili izobrazbo Inženir/Inženirka Naravovarstva.

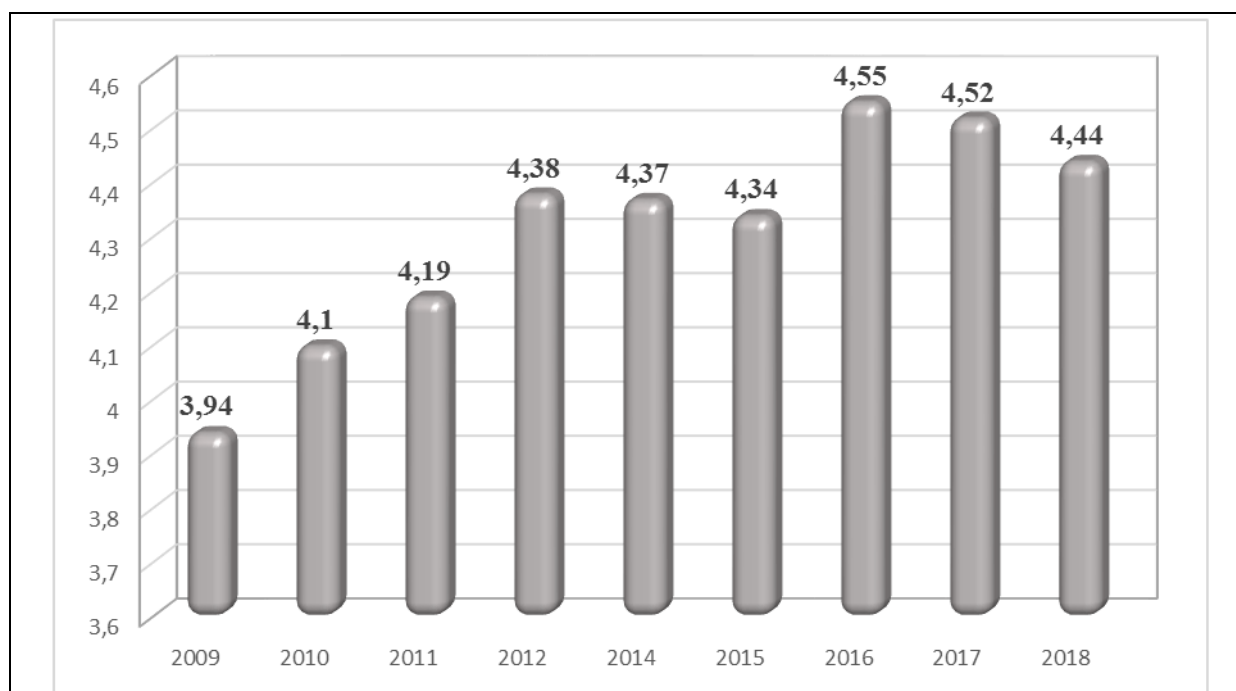
### 4.3.1 Anketa o študijskem procesu

Z anketnimi vprašalniki smo želeli pridobiti mnenja študentov v študijskem letu 2017/18.

Informacije o študijskem procesu so mi bile pravočasno na razpolago (dostopne).

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
SKUPAJ	45	100	<b>4,44</b>

Na anketno vprašanje je odgovorilo 45 študentov. Aritmetična sredina znaša 4,44.



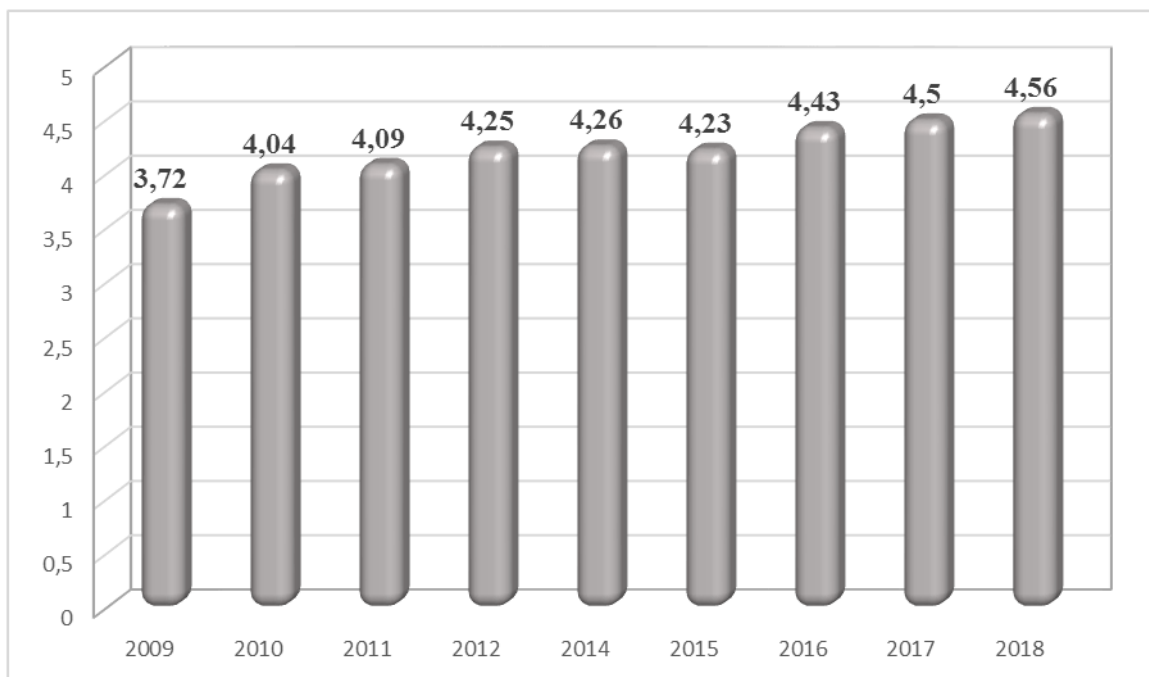
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	32	3,94
<b>2010</b>	<b>78</b>	4,10
2011	57	4,19
2012	40	4,38
2014	43	4,37
2015	76	4,34
<b>2016</b>	51	<b>4,55</b>
2017	56	4,52
2018	45	4,44

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010 in aritmetični sredini v letu 2016.

**Obveščaje o spremembah je bilo ažurno in natančno.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,56</b>

Na vprašanje odgovorilo 56 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,50.



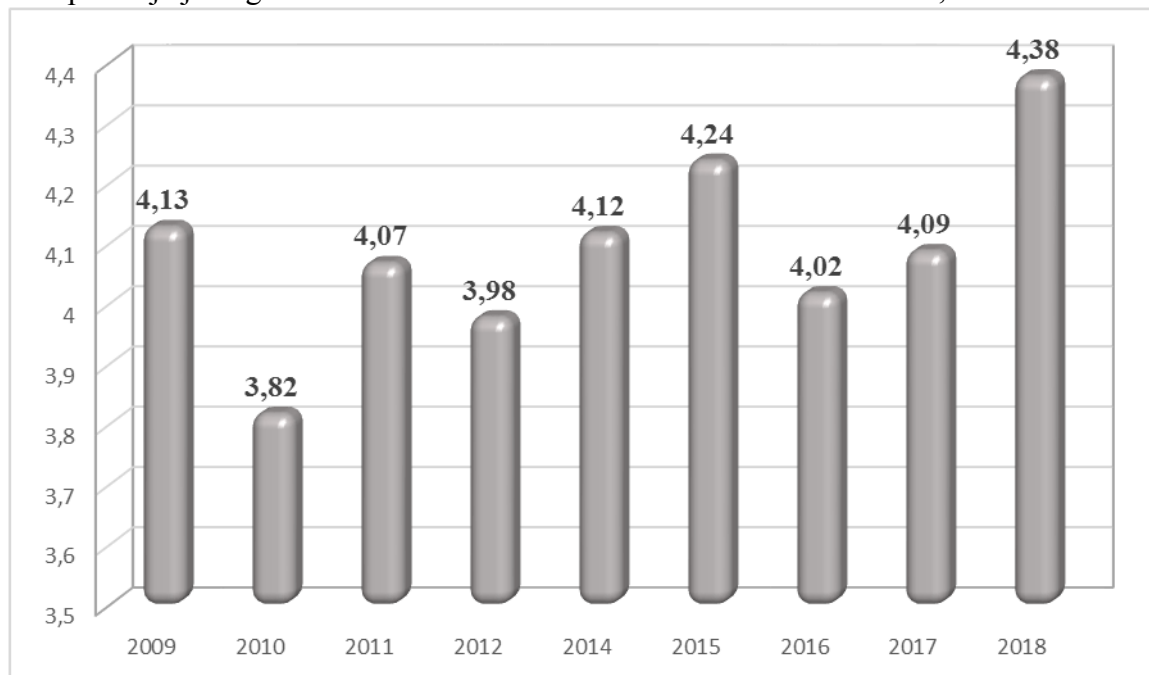
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	32	3,72
<b>2010</b>	<b>77</b>	4,04
2011	57	4,09
2012	40	4,25
2014	43	4,26
2015	66	4,23
2016	51	4,43
2017	56	4,50
<b>2018</b>	45	<b>4,56</b>

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišje v letu 2010 in aritmetični sredini v zadnjem letu 2018.

**Razpored ur za predavanja, vaje in druge oblike dela (v dnevu, tednu, semestru) je ustrezen.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	56	100,0	<b>4,38</b>

Na vprašanje je odgovorilo 45 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,38.



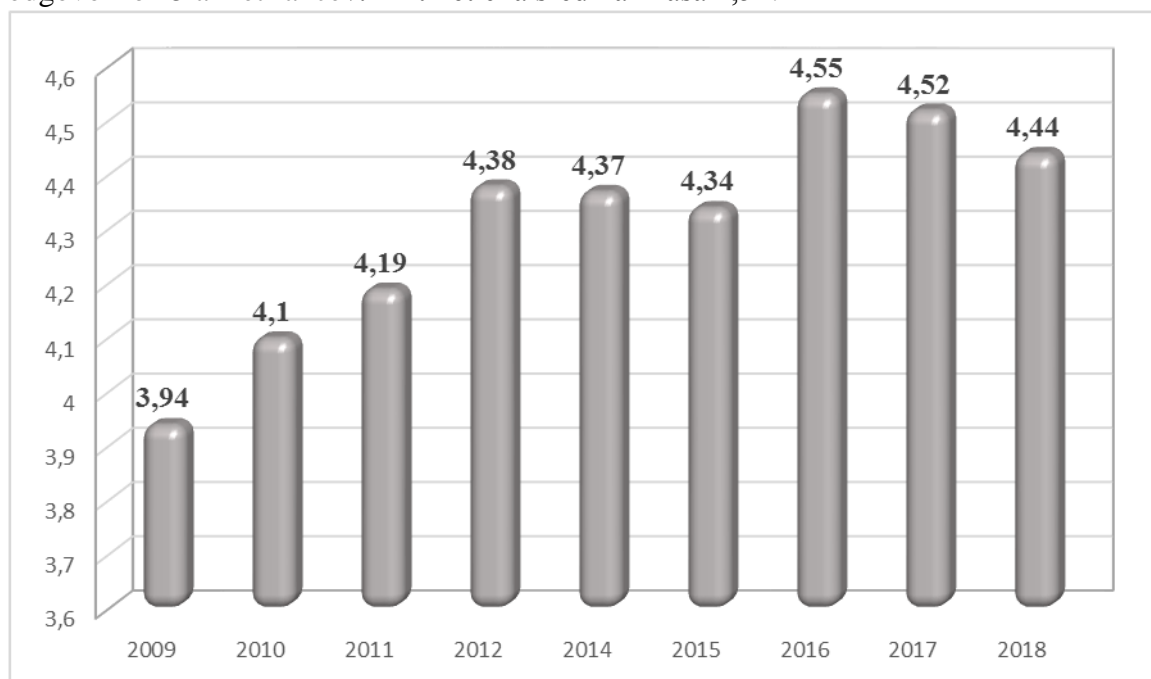
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	32	4,13
<b>2010</b>	<b>77</b>	3,82
2011	56	4,07
2012	40	3,98
2014	43	4,12
2015	67	4,24
2016	51	4,02
2017	56	4,09
<b>2018</b>	45	<b>4,38</b>

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010, pri aritmetični sredini pa v zadnjem letu 2018.

**Vem pri kom dobim informacije v zvezi s študijem (svetovanje, tutorstvo, karierni kotiček).**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,51</b>

Na vprašanje, da anketiranci vedo, pri kom dobijo informacije v zvezi s študijem je odgovorilo 45 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,51.



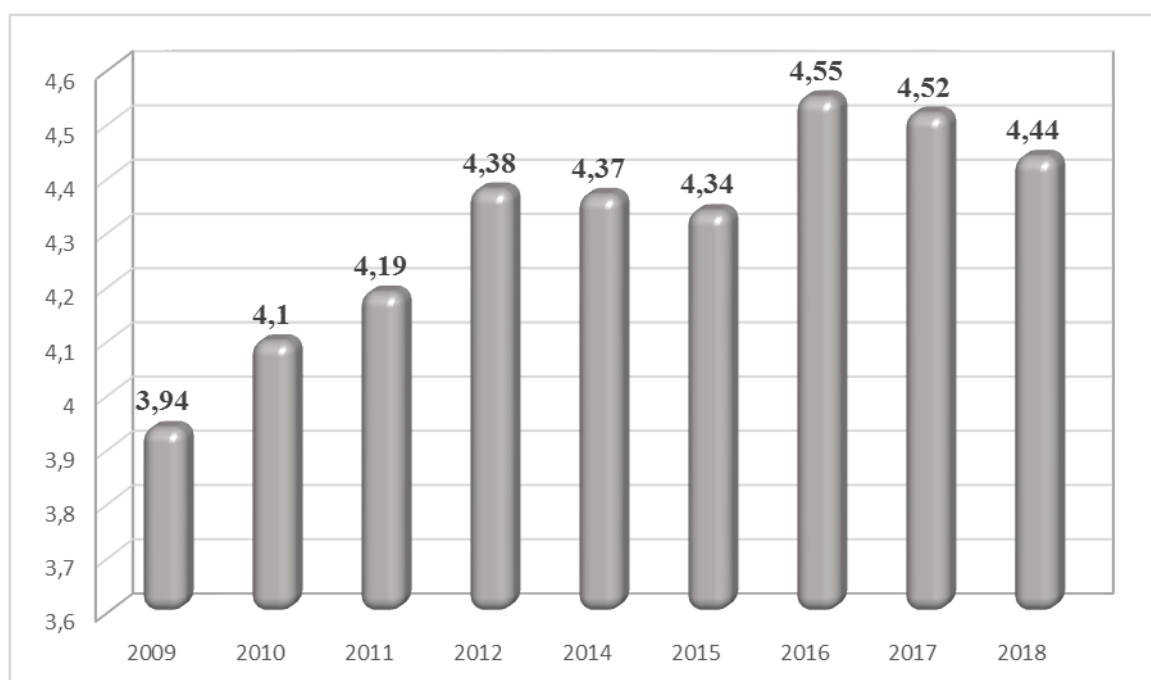
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	30	3,73
<b>2010</b>	<b>71</b>	3,94
2011	52	3,85
2012	39	3,97
2014	39	4,36
2015	65	4,20
2016	51	4,31
2017	56	4,29
<b>2018</b>	45	<b>4,51</b>

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010 in aritmetični sredini v zadnjem letu 2018.

**Uradne ure referata so ustrezne.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,22</b>

45 anketirancev je odgovorilo na vprašanje o ustreznosti uradnih ur referata. Aritmetična sredina je povprečna vrednost in znaša 4,22.



<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	31	3,42
<b>2010</b>	<b>78</b>	3,83
2011	57	3,88
2012	39	3,74
2014	43	4,21
2015	66	3,88
2016	51	4,08
2017	56	4,02
<b>2018</b>	45	<b>4,22</b>

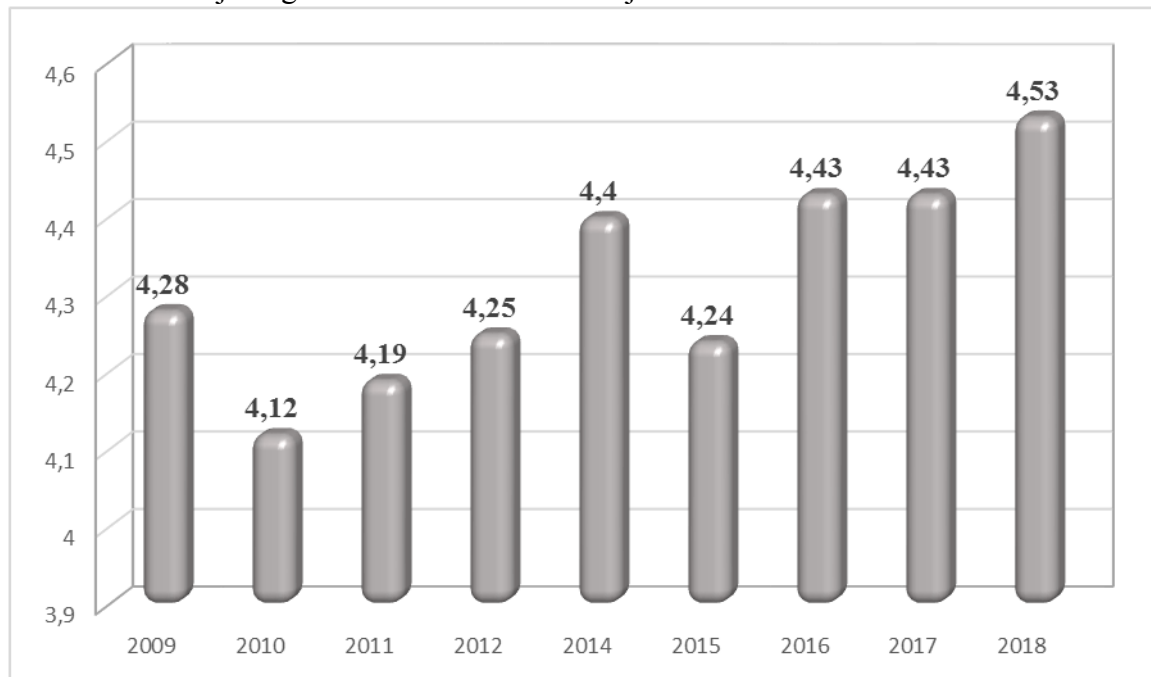
Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010 in aritmetični sredini pa v zadnjem letu 2018.



**Delo osebja v referatu (pomoč, informacije, odzivnost) je ustrezno.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	56	100,0	<b>4,53</b>

45 anketirancev je odgovorilo o ustreznosti osebja v referatu. Aritmetična sredina znaša 4,53.



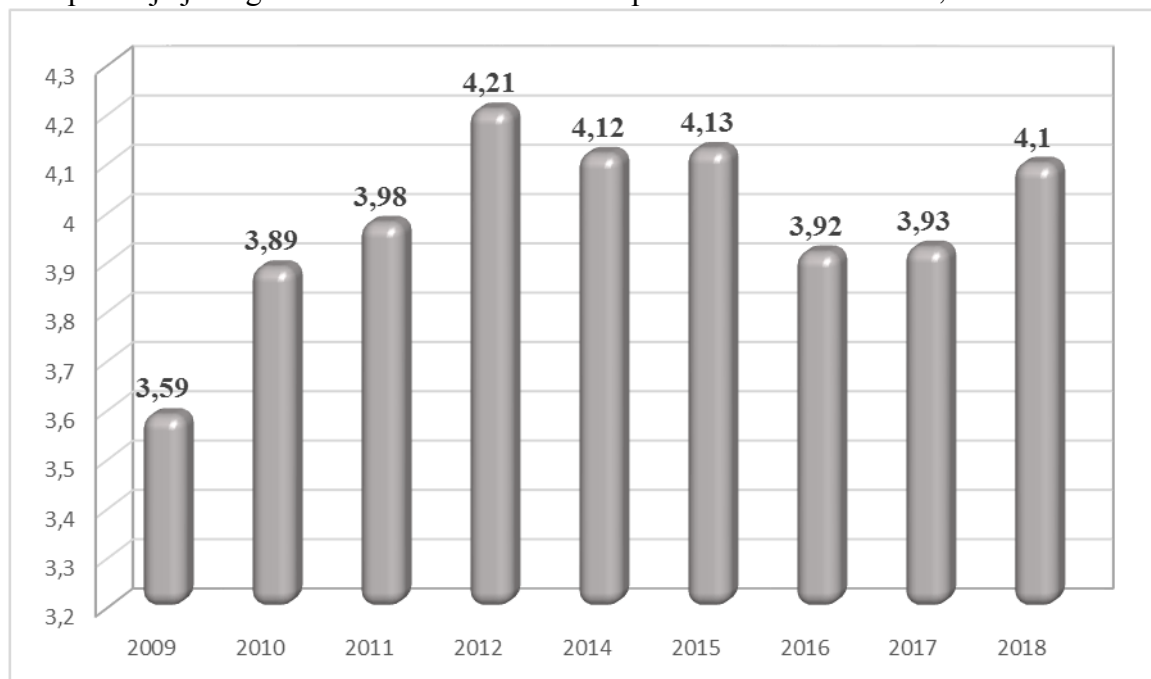
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	32	4,28
<b>2010</b>	<b>78</b>	4,12
2011	57	4,19
2012	40	4,25
2014	43	4,40
2015	66	4,24
2016	51	4,43
2017	56	4,43
<b>2018</b>	45	<b>4,53</b>

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010 in aritmetični sredini v zadnjem letu 2018.

### Na razpolago je dovolj možnosti vključevanja študentov v projekte.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,1</b>

Na vprašanje je odgovorilo 45 anketirancev. Povprečna vrednost znaša 4,1.



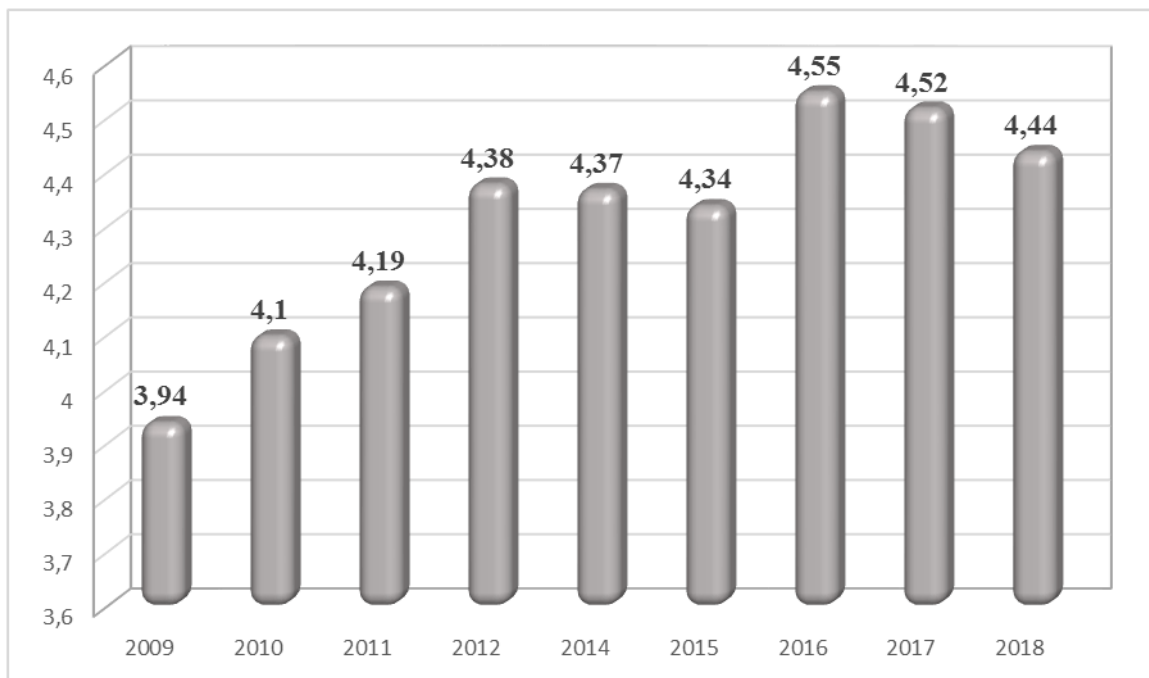
Leto anketiranja	Število anketirancev	Aritmetična sredina
2009	27	3,59
<b>2010</b>	<b>70</b>	3,89
2011	53	3,98
<b>2012</b>	34	<b>4,21</b>
2014	43	4,12
2015	63	4,13
2016	48	3,92
2017	55	3,93
2018	45	4,10

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010 in aritmetični sredini v letu 2012.

**Organizacija praktičnega izobraževanje je bila ustrezna.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,44</b>

Na vprašanje je odgovorilo 45 anketirancev. Aritmetična sredina znaša 4,44.



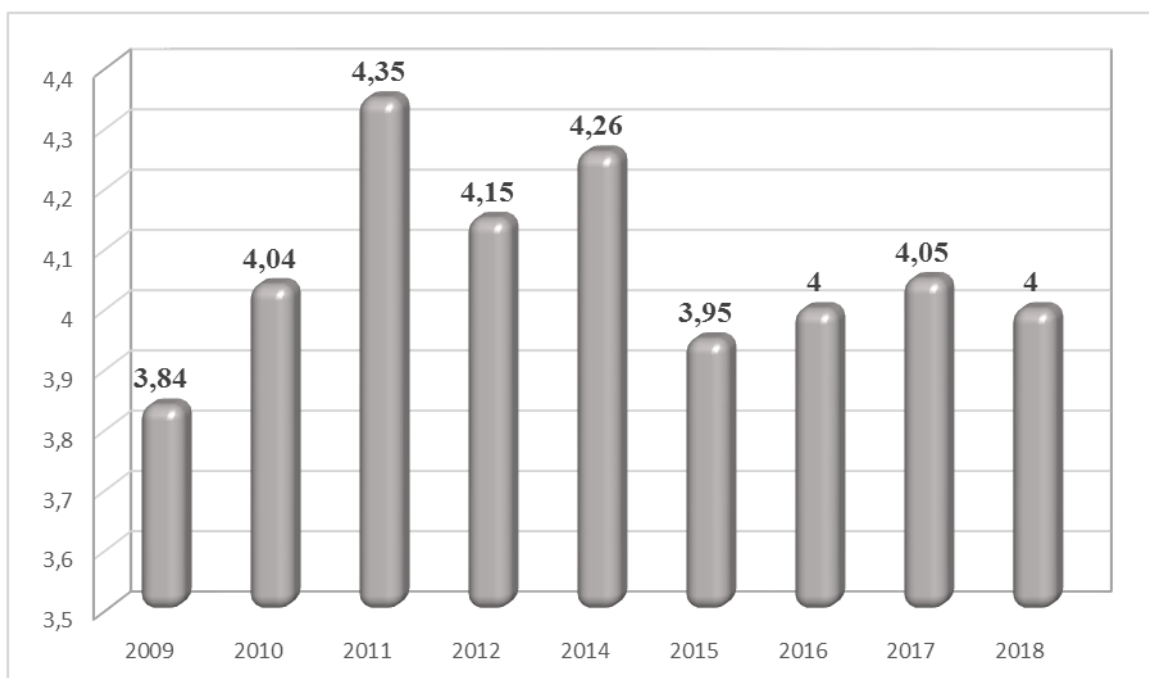
<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	29	3,79
<b>2010</b>	<b>70</b>	3,99
2011	53	4,13
2012	39	4,08
2014	42	4,21
2015	67	4,25
2016	51	4,10
2017	56	4,25
<b>2018</b>	45	<b>4,44</b>

Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010 in aritmetični sredini v zadnjem letu 2018.

### Dosedanji študij je izpolnil moja pričakovanja.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
<b>SKUPAJ</b>	45	100,0	<b>4,00</b>

45 anketirancev je odgovorilo na zastavljeno vprašanje. Aritmetična sredina znaša 4,00.



<i>Leto anketiranja</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
2009	31	3,84
<b>2010</b>	<b>73</b>	4,04
<b>2011</b>	55	<b>4,35</b>
2012	40	4,15
2014	43	4,26
2015	66	3,95
2016	50	4,00
2017	56	4,05
2018	45	4,00

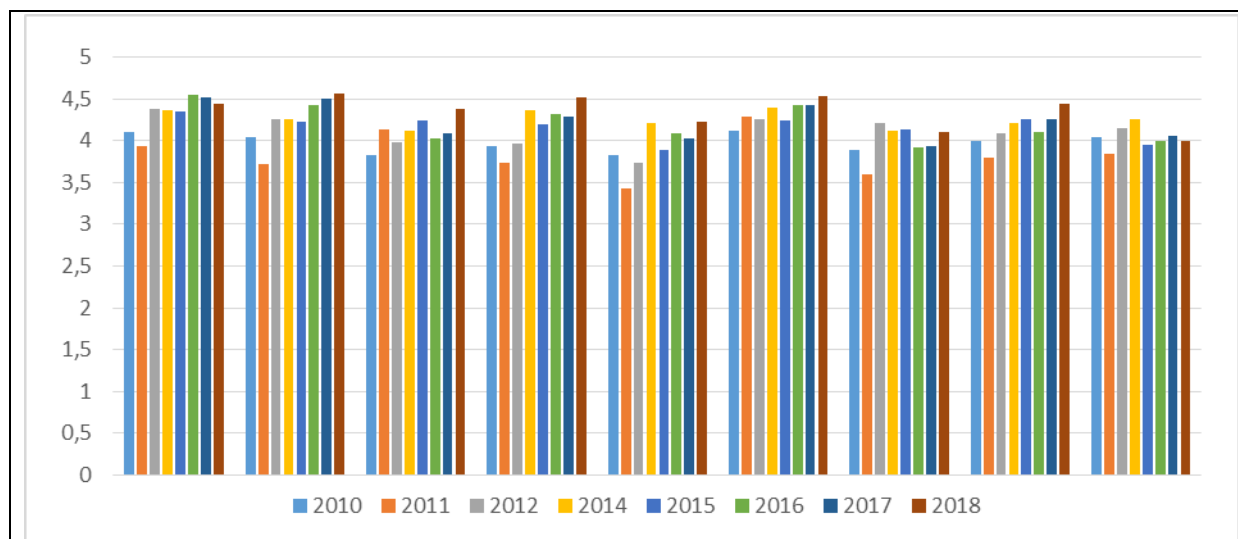
Primerjava rezultatov je v številu anketirancev najvišja v letu 2010 in aritmetični sredini v letu 2011.

Študentje so ocenjevali organizacijo študija. Aritmetične sredine so v letu 2018 v povprečju višje.

### Primerjava rezultatov po letih anketiranja

	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017	2018
<i>Trditve</i>	<i>Aritmetična sredina</i>	<i>Aritmetična sredina</i>	<i>Aritmetična sredina</i>	<i>Aritmetična sredina</i>	<i>Aritmetična sredina</i>	<i>Aritmetična sredina</i>	<i>Aritmetična sredina</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Informacije o študijskem procesu so mi bile pravočasno na razpolago (dostopne).	4,10	3,94	4,38	4,37	4,34	<b>4,55</b>	4,52	<b>4,44</b>
2. Obveščanje o spremembah je bilo ažurno in natančno.	4,04	3,72	4,25	4,26	4,23	4,43	4,50	<b>4,56</b>
3. Razpored ur za predavanja, vaje in druge oblike dela (v dnevu, tednu, semestru) je ustrezen	3,82	4,13	3,98	4,12	4,24	4,02	4,09	<b>4,38</b>
4. Vem na koga se lahko obrnem po pomoč v zvezi s študijem.	3,94	3,73	3,97	4,36	4,20	4,31	4,29	<b>4,51</b>
5. Uradne ure referata so ustrezne.	3,83	3,42	3,74	4,21	3,88	4,08	4,02	<b>4,22</b>
6. Delo osebja v referatu (pomoč, informacije, odzivnost) je ustrezno.	4,12	4,28	4,25	4,40	4,24	4,43	4,43	<b>4,53</b>
7. Na razpolago je dovolj informacij o možnostih vključevanja v projekte in mednarodno izmenjavo.	3,89	3,59	<b>4,21</b>	4,12	4,13	3,92	3,93	4,1
8. Organizacija praktičnega izobraževanja je bila ustrezna.	3,99	3,79	4,08	4,21	4,25	4,10	4,25	<b>4,44</b>
9. Na praktičnem izobraževanju sem opravljal/a ustrezna strokovna dela in pridobil/a delovne izkušnje	4,01	4,07	<b>4,24</b>	4,16	0	0	0	0
10. Spremljanje praktičnega izobraževanja s strani šole je bilo ustrezno.	4,09	4,12	4,15	<b>4,24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
11. Dosedanji študij je izpolnil moja pričakovanja.	4,04	3,84	4,15	<b>4,26</b>	3,95	4,00	4,05	4,00

*Ocenjujemo, da je mnenje študentov o pedagoških procesih, strokovni praksi in referatu za študentske zadeve dokaj pozitivno, saj nobena izmed aritmetičnih sredin posebej ne izstopa in v povprečju so najvišje v zadnjem anketiranem letu, 2018.*



#### 4.4 STROKOVNA DEJAVNOST

Višja strokovna šola je vključena v različne mednarodne in domače projekte.

*Ocenjujemo, da smo na področju izvajanja projektov zelo aktivni.*

V študijskem letu 2014/15 smo začeli sistematično zbirati podatke o strokovni dejavnosti zaposlenih (strokovni članki, aktivno sodelovanje na konferencah, predavanja v tujini, in idr.). Vsak predavatelj si vodi evidenco o svoji strokovni dejavnosti ter letno odda poročilo.

*Ocenjujemo pa, da bo v prihodnosti potrebno zaposlene vzpodbuditi k večji aktivnosti na tem področju, saj je to sestavni del vloge za imenovanje v naziv predavatelj višje strokovne šole ter napredovanja strokovnih delavcev v vzgoji in izobraževanju v nazive in plačilne razrede. Prav tako jih bo potrebno vzpodbuditi k večji udeležbi pri stalnem strokovnem izobraževanju.*

V študijskem letu 2017/18 je diplomiralo 43 rednih in izrednih študentov. Mentorji diplomskih nalog so bodisi predavatelji VSS, pogosto pa prihaja tudi do sodelovanja z gospodarstvom, saj se določen odstotek študentov odloči tudi za somentorja v podjetju.

*Ocenjujemo, da študenti potrebujejo dodatno vzpodbudo pred diplomiranjem, zato vsako leto v oktobru organiziramo sestanek za bodoče diplomante, na katerem strokovna svetovalka predstavi Navodila za izdelavo diplomske naloge in opravljanje diplomskega izpita ter jih napoti k mentorjem predavateljem, ki so pristojni za njihovo področje izobraževanja.*

## 4.5 ZAPOSLENI

### Predavatelji, inštruktorji, laboranti

Strokovni svet je v študijskem letu 2017/18 imenoval (dal soglasje k imenovanju) v naziv predavatelja višje strokovne šole za 3 kandidate za 12 predmetov v programih Gostinstvo in turizem, Naravovarstvo, Upravljanje podeželja in krajine ter Živilstvo in prehrana.

V študijskem letu 2017/18 smo imeli 16 gostujočih predavateljev, kar pomeni, da so bili zaposleni v gospodarstvu ali drugi instituciji ter pogodbeno predavali ali dopolnjevali svojo obvezo na višji strokovni šoli. Predavatelji dopolnjujejo učno obvezo na Višji strokovni šoli ŠC Šentjur, redno zaposleni so na kateri drugi šoli, imajo delno zaposlitev ali pa so redno zaposleni na Šolskem centru Šentjur.

#### 4.5.1 Anketa o zadovoljstvu strokovnih delavcev

##### Anketa o zadovoljstvu strokovnih delavcev 2017/2018.

Anketa je razdeljena na 5 vsebinskih sklopov. V nadaljevanju smo predstavili skupno oceno, podrobnosti po posameznih področjih pa so razvidne iz priloge.

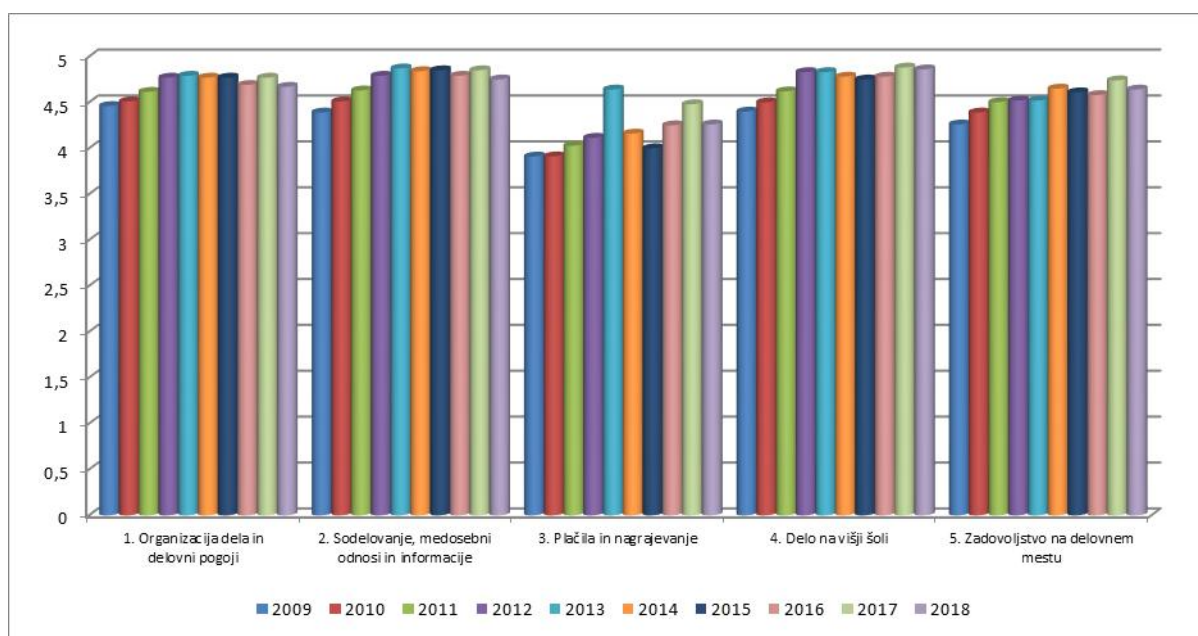
Na anketo o zadovoljstvu strokovnih delavcev je odgovorilo 26 strokovnih delavcev od 30, kar predstavlja 86,66 %.

##### SKUPNI pregled po posameznih sklopih v letu 2018

Leta	2018
Vsebinski sklopi	Aritmetična sredina
1. Organizacija dela, informiranje in delovni pogoji	4,67
2. Sodelovanje in medosebni odnosi	4,75
3. Plačila in nagrajevanje	4,26
4. Spremljanje in zagotavljanje kakovosti na višji strokovni šoli	4,86
5. Celovita ocena zadovoljstva na delovnem mestu strokovnega delavca.	4,64
<i>SKUPAJ</i>	4,64

## SKUPNI pregled po posameznih sklopih v osmih zaporednih letih anketiranja

Leta	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Vsebinski sklopi	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina	Aritmetična sredina
1. Organizacija dela in delovni pogoji	4,51	4,615	4,77	<b>4,79</b>	4,77	4,77	4,69	4,77	4,67
2. Sodelovanje, medosebni odnosi in informacije	4,51	4,63	4,79	<b>4,87</b>	4,84	4,85	4,79	4,85	4,75
3. Plačila in nagrajevanje	3,912	4,028	4,114	<b>4,64</b>	4,16	4,00	4,25	4,48	4,26
4. Delo na višji šoli	4,50	4,62	4,83	4,83	4,78	4,75	4,78	<b>4,88</b>	4,86
5. Zadovoljstvo na delovnem mestu	4,39	4,502	4,52	4,52	4,65	4,61	4,58	<b>4,74</b>	4,64
<b>SKUPAJ</b>	<b>4,364</b>	<b>4,479</b>	<b>4,60</b>	<b>4,73</b>	<b>4,64</b>	<b>4,60</b>	<b>4,62</b>	<b>4,74</b>	<b>4,64</b>



Zaposleni so anketo o zadovoljstvu ocenjevali v osmih zaporednih študijskih letih.

Celotni pregled ankete o zadovoljstvu strokovnih delavcev 2017/2018 nam kaže na visoke vrednosti aritmetične sredine po posameznih sklopih. Vseh pet sklopov ima aritmetično sredino čez 4,64.

Najvišjo (4,86) aritmetično sredino ima četrti sklop, to je spremljanje in zagotavljanje kakovosti na višji strokovni šoli, sledi drugi sklop 4,75 aritmetične sredine za sodelovanje in medosebni odnosi, 4,67 aritmetična sredina za organizacijo dela, informiranje in delovne pogoje. Sklopa vprašanj o celoviti oceni zadovoljstva na delovnem mestu strokovnega delavca in plačila in nagrajevanju imata aritmetični sredini 4,64 in 4,26.



## 5 ZADOVOLJSTVO ŠTUDENTOV

Študenti so izpolnjevali anketo, s katero ocenjujejo zadovoljstvo z izvajalcem in izvedbo predmeta. V tabeli so predstavljeni skupni rezultati vseh programov. Vsak od ocenjevanih izvajalcev (predavatelj, inštruktor in laborant) je prejel svojo individualno oceno in skupno oceno za predmet (če predmet poučuje več izvajalcev), pri čemer je bila zagotovljena anonimnost s šifriranjem.

### 5.1 ANKETA O IZVEDBI PREDMETA IN IZVAJALCIH

#### Anketa o izvedbi predmeta in izvajalcih 2017/2018.

Trditve	Aritmetična sredina 17/18
1. Pri predmetu sem dobil/a pravočasne in ustrezne informacije v zvezi z izvedbo in obveznostmi.	4,46
2. Izvajalec/izvajalka nas je seznanila s cilji, vsebinami in obveznostmi pri predmetu.	4,48
3. Seznanil/a nas je z načini preverjanja in kriteriji ocenjevanja pri predmetu.	4,46
4. Izvajanje je bilo zanimivo, strokovno in praktično uporabno.	4,26
5. Predavanja/vaje so bile obogatene s praktičnimi primeri, predstavljena je bila uporabnost študijskih vsebin..	4,36
6. Razlaga je bila jasna, sistematična in razumljiva.	4,28
7. Izvajalec/izvajalka je vzpodbujal/a izražanje mnenj, razprave in razmišljanja.	4,38
8. Vaje in druge oblike pedagoškega dela so bile vsebinsko ustrezno izbrane glede na snov in usklajene s predavanji.	4,42
9. Študijska literatura za predmet je dostopna, gradiva, učbeniki, skripta oz. drugi pripomočki so kvalitetni in uporabni.	4,42
10. Pri predmetu se spodbuja oz. zahteva sprotno delo.	4,42
11. Izvajalec/izvajalka je prijazen/na, pripravljen/a pomagati, dostopen/na za pomoč in mentorstvo.	4,50
12. Izvajalec/izvajalka se je držal/a urnika in dogovorov oz. je dosegljiva v času govorilnih ur.	4,52
13. Izvajalec/izvajalka sodeluje s študenti preko IKT in se najmanj tedensko odziva na elektronsko pošto.	4,53
14. Vzpostavil/a je korekten odnos s študenti.	4,45
15. Pridobil/a sem strokovno znanje; tako teoretično kot praktično (se usposobil/a za razumevanje in reševanje strokovnih problemov).	4,34
16. Razvijal/a sem sposobnost ustnega in pisnega izražanja, uporabe različnih virov znanja, dela v skupini ...	4,32
17. Kako v celoti ocenjujete delo izvajalca/izvajalke.	4,35
<b>SKUPAJ</b>	<b>4,41</b>

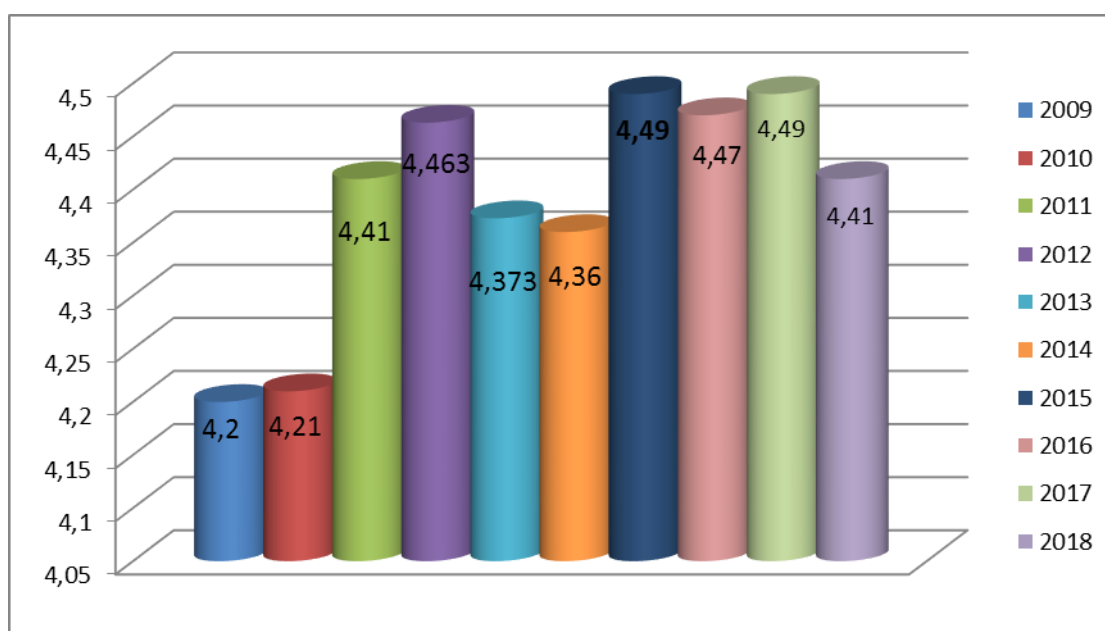
*Celotni pregled ankete o izvedbi predmeta in izvajalcih 2017/2018 nam kaže na visoke vrednosti aritmetične sredine in sicer od 4,26 do 4,53.*

Najvišjo (4,53) aritmetično sredino ima trditev, da je izvajalec/ka sodeluje s študenti preko IKT in se najmanj tedensko odziva na elektronsko pošto. Povprečje celotne ankete vseh zaposlenih je 4,41.

### Analiza ankete o izvedbi predmeta in izvajalcih v osmih zaporednih letih

Leta	2009		2010		2011		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
UPK	57	3,99	399	4,288	236	4,41	/	/	/	/	/	/	/
ŽIP	252	4,45	376	4,257	360	4,564	/	/	/	/	/	/	/
GOS	3	4,69	53	4,105	18	4,37	/	/	/	/	/	/	/
KMET	1	3,89	0	0	0	0	/	/	/	/	/	/	/
NAR	0	0	0	0	55	4,33	/	/	/	/	/	/	/
SKUPAJ		4,2		4,21		4,41	4,36	4,46	4,37	<b>4,49</b>	4,47	<b>4,49</b>	<b>4,41</b>

### Grafični prikaz izvedbe predmeta in izvajalcih v osmih letih



Ocenjujemo, da so rezultati zelo dobri, saj je bila najvišja aritmetična sredina v letu 2015 in 2017 4,49. V zadnjem letu aritmetična sredina 4,41 bistveno ne odstopa od najvišje. Predvidevamo sistematično izpolnjevanje anketnih vprašalnikov tudi v naslednjem študijskem letu.

## 5.2 ANKETA O PRAKTIČNEM IZOBRAŽEVANJU

Anketo o praktičnem izobraževanju vsebinsko oblikujejo predavateljice-organizatorke praktičnega izobraževanja. Z anketo želijo pridobiti mnenje študentov o praktičnem izobraževanju.

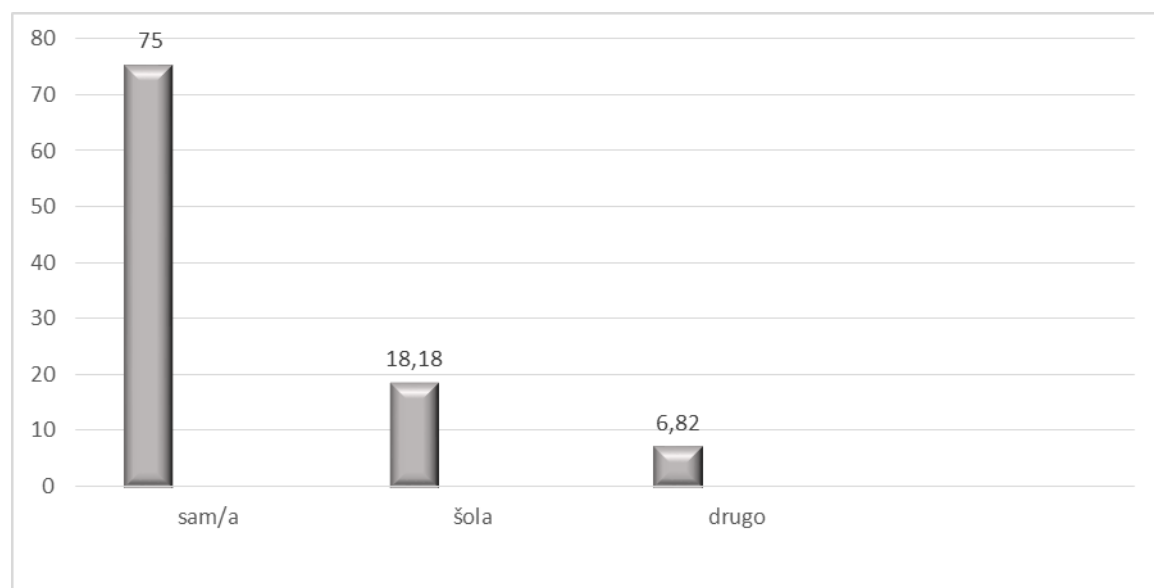
### Ankete o praktičnem izobraževanju za študijsko leto 2017/18.

Anketo je izpolnilo 44 anketirancev.

#### Kdo vam je uredil praktično izobraževanje v organizaciji?

Možnosti	Št. anket.	%
1. sam/a	33	75,0
2. šola	8	18,18
3. drugo	3	6,82
SKUPAJ	44	100,0

Kar 75 % anketirancev si praktično izobraževanje v organizaciji uredijo sami.



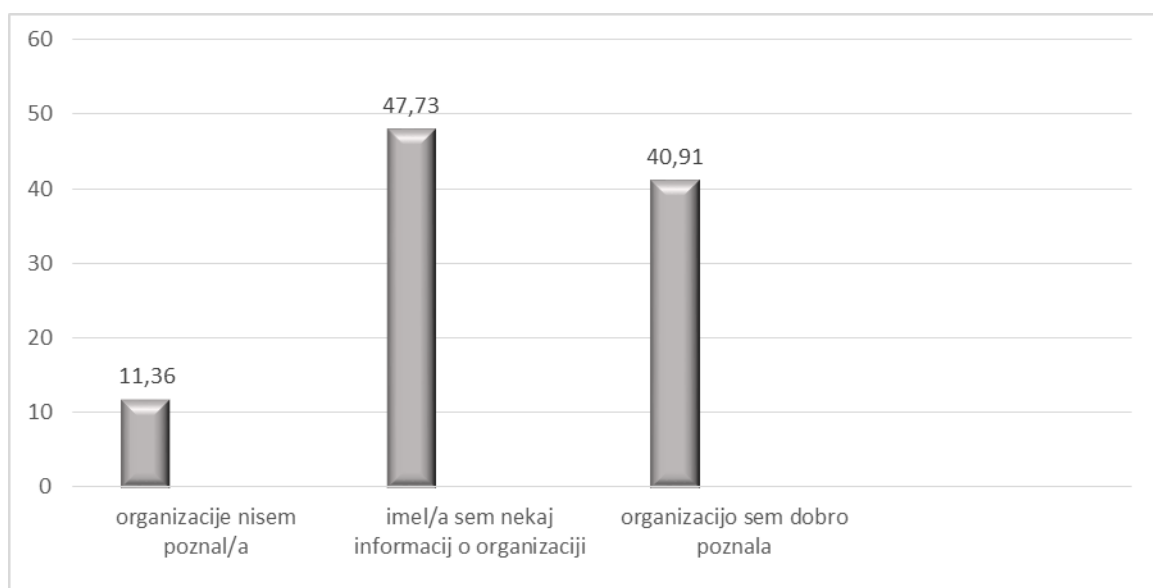
Možnosti	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1. sam/a	92,3	74,5	80,0	73,7	62,5	73,7	<b>90,6</b>	63,6	77,2	75,0
2. šola	7,7	18,6	14,6	26,3	37,5	24,4	9,4	36,4	19,3	18,18
3. drugo	/	6,9	5,4	0	0	1,9	0	0	3,5	6,82
SKUPAJ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Najvišji odstotek študentov si je v zadnjih petih letih uredilo praktično izobraževanje v letu 2015.

**V kakšni meri ste organizacijo, kjer boste opravljali praktično izobraževanje, že poznali?**

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. organizacije nisem poznal/a	5	11,36
2. imel/a sem nekaj informacij o organizaciji	21	47,73
3. organizacijo sem dobro poznala	18	40,91
<b>SKUPAJ</b>	<b>44</b>	<b>100,0</b>

40,91 % anketirancev je dobro poznalo organizacijo, kjer bodo opravljali praktično izobraževanje, 47,37 % anketirancev je imelo nekaj informacij o organizaciji in 11,36 % anketirancev organizacije niso poznali.



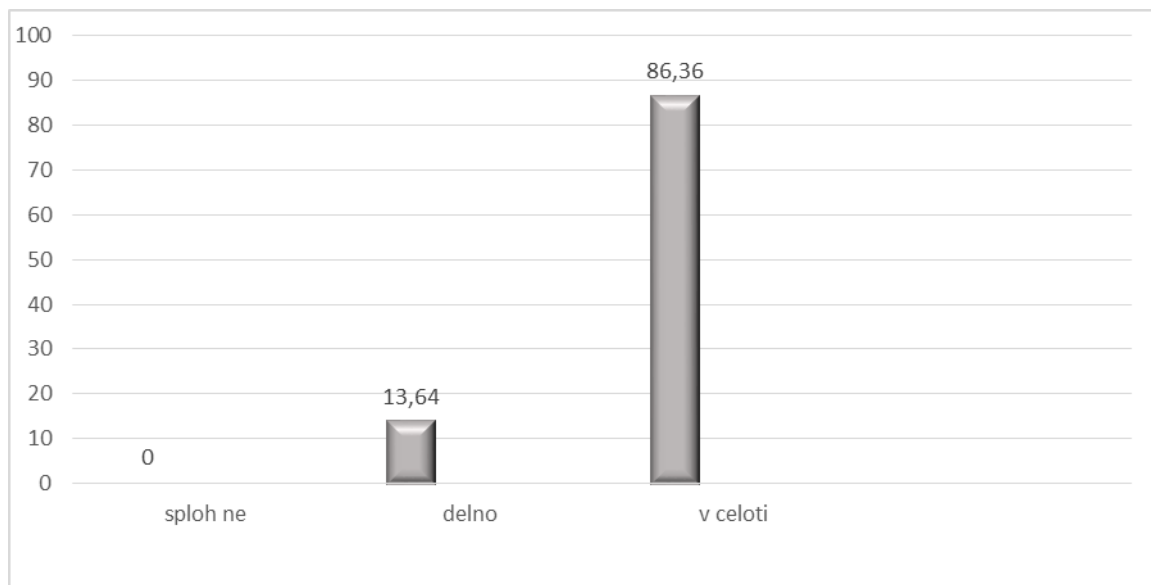
<i>Možnosti</i>	<i>2009 %</i>	<i>2010 %</i>	<i>2011 %</i>	<i>2012 %</i>	<i>2013 %</i>	<i>2014 %</i>	<i>2015 %</i>	<i>2016 %</i>	<i>2017 %</i>	<i>2018 %</i>
1. organizacije nisem poznal/a	46,2	16,3	12,9	5,3	3,2	18,9	22,6	18,2	12,3	11,36
2. imel/a sem nekaj informacij o organizaciji	42,3	40,5	48,1	78,9	75,0	49,1	54,8	45,4	38,6	47,73
3. organizacijo sem dobro poznala	11,5	43,2	39,0	15,8	21,8	32	22,6	36,4	49,1	40,91
<b>SKUPAJ</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

V zadnjem obdobju se je bistveno zvišal odstotek anketirancev, ki so organizacijo, kjer bodo imeli prakso poznali oz. imeli nekaj informacij o njej.

### Strokovna komunikacija z mentorjem oz. delodajalcem je bila ustrezna.

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	0	0,0
2. delno	6	13,64
3. v celoti	38	86,36
SKUPAJ	44	100,0

86,36 % anketirancev meni, da je bila strokovna komunikacija z mentorjem oz. delodajalcem ustrezna in 13,64 % anketirancev se s trditvijo delno strinja.

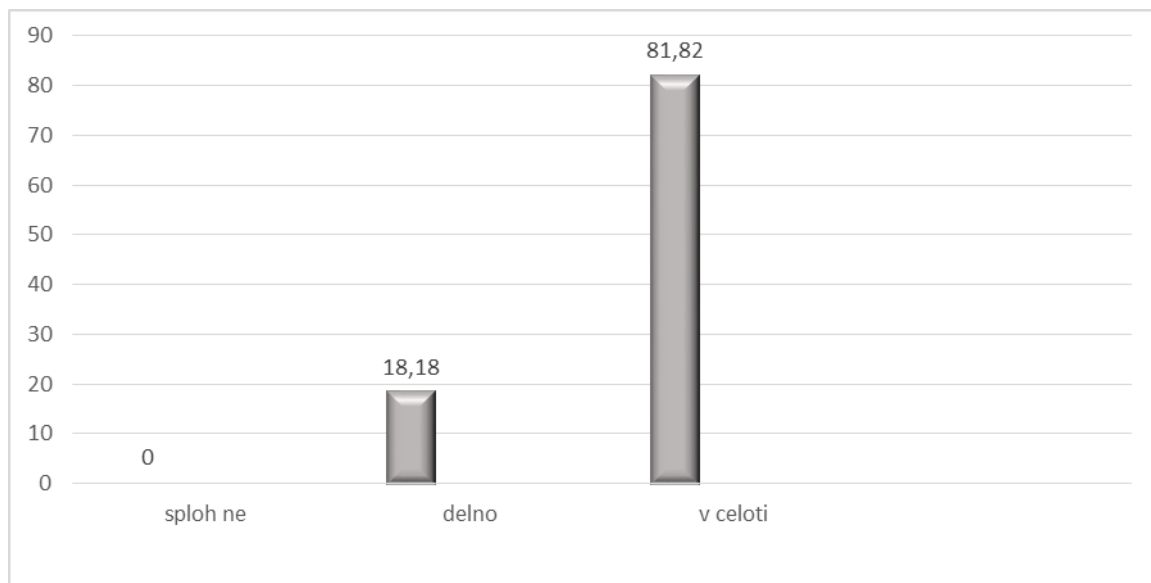


V zadnjem obdobju je kar 86,36 % anketirancev menilo, da je bila strokovna komunikacija med mentorjem oz. delodajalcem ustrezna.

### Vključevanje v raznoliko delo v podjetju.

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	0	0
2. delno	8	18,18
3. v celoti	36	81,82
<b>SKUPAJ</b>	<b>44</b>	<b>100,0</b>

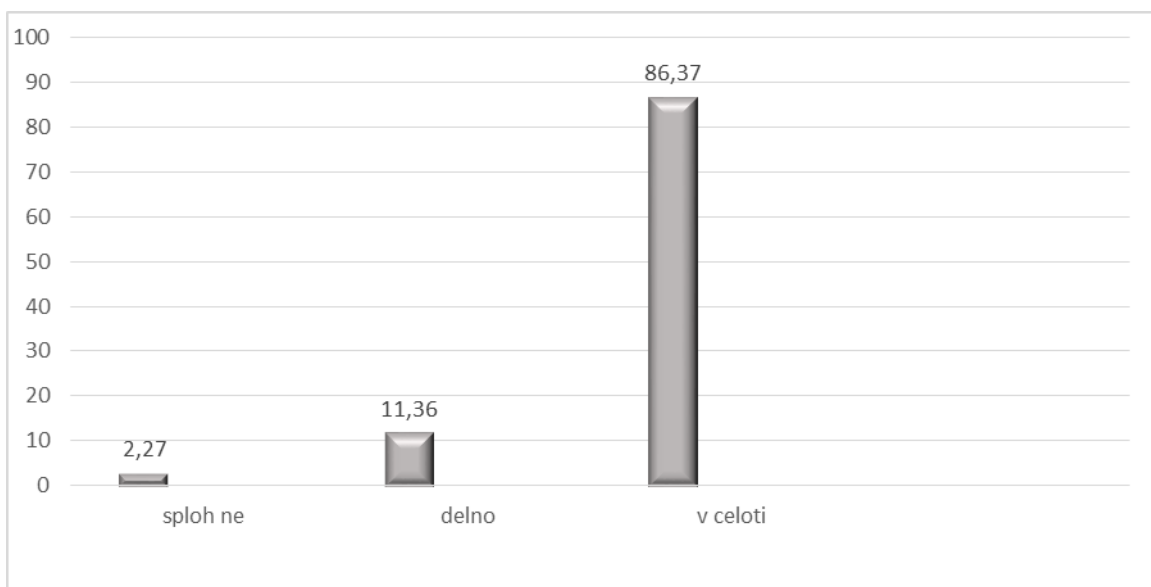
81,82 % anketirancev meni, da so bili vključeni v raznoliko delo podjetja in 18,18 % anketirancev se s trditvijo delno strinjajo.



### Uporaba pridobljenega znanja in napotkov o varstvu pri delu.

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	1	2,27
2. delno	5	11,36
3. v celoti	38	86,37
SKUPAJ	44	100,0

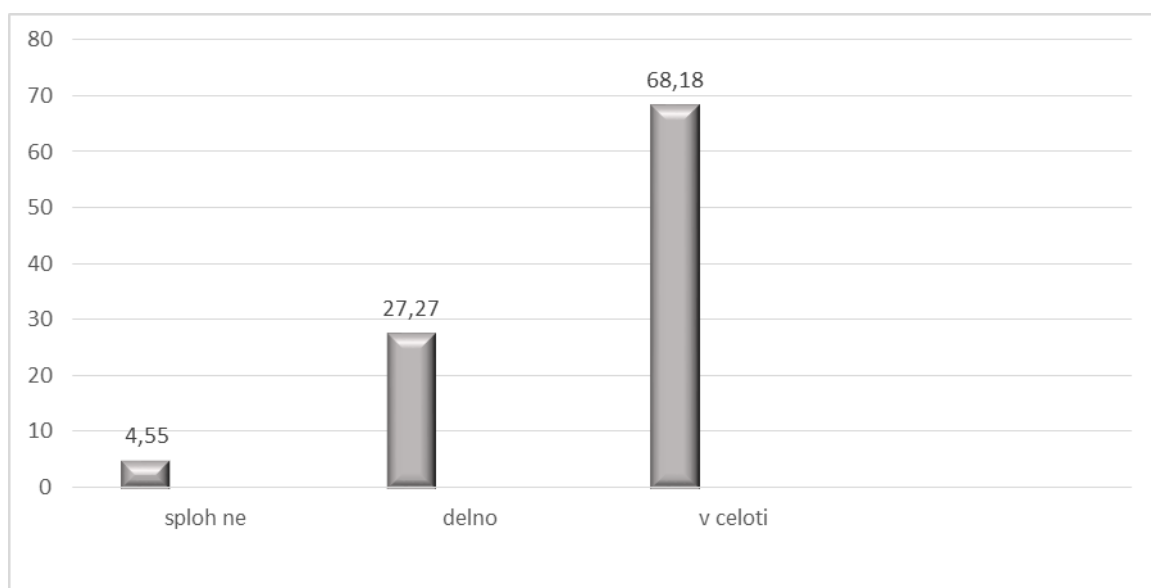
86,37 % anketirancev meni, da so uporabili pridobljeno znanje in napotke o varstvu pri delu, 11,36 % anketirancev se s trditvijo delno strinja in 2,27 % anketirancev se sploh ne strinja s trditvijo.



### Znanje, ki smo ga pridobili pri predavanjih uporabimo v praksi.

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	2	4,55
2. delno	12	27,27
3. v celoti	30	68,18
SKUPAJ	44	100,0

68,18 % anketirancev meni, da so znanje pridobljeno pri predavanjih v celoti uporabili v praksi, 27,27 % anketirancev se s trditvijo delno strinja in 4,55 % anketirancev se s trditvijo ne strinja.

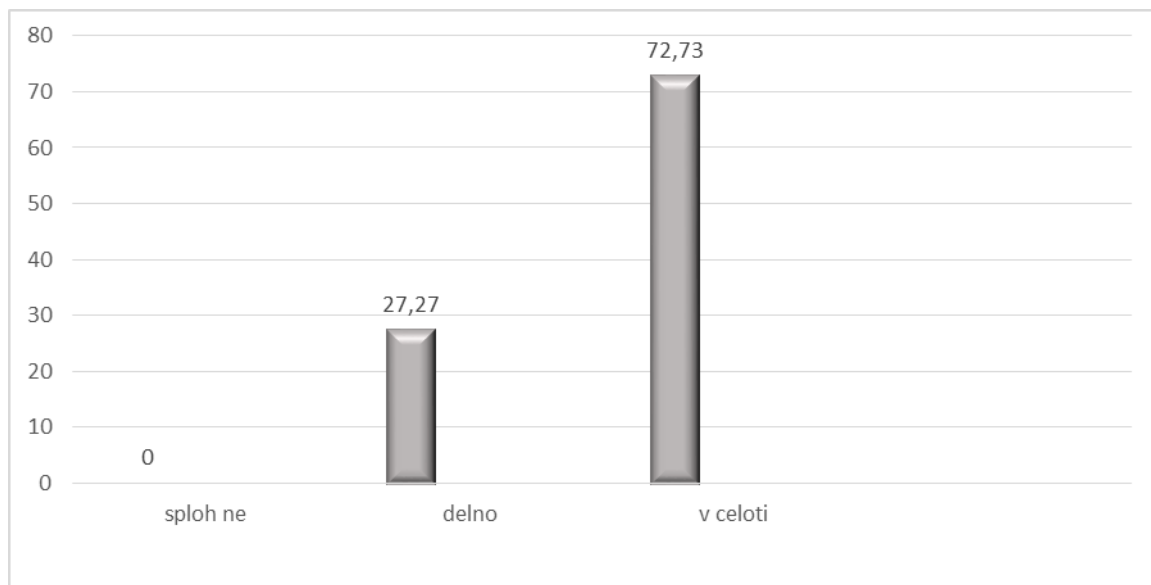




**Zaporedje izvajanja teoretičnega in praktičnega izobraževanja je ustrezno.**

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	0	0,0
2. delno	12	27,27
3. v celoti	32	72,73
<b>SKUPAJ</b>	<b>44</b>	<b>100,0</b>

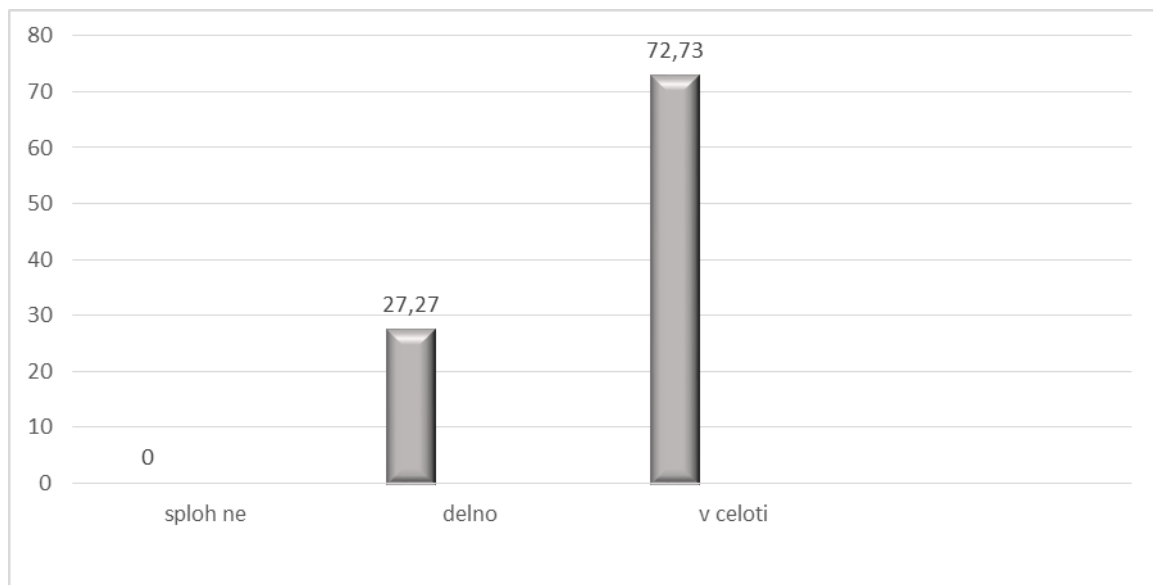
72,73 % anketirancev meni, da je zaporedje teoretičnega in praktičnega izobraževanja ustrezno in 27,27 % anketirancev se s trditvijo delno strinja.



**Pri praktičnem izobraževanju se navajamo na samostojno delo.**

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	0	0,0
2. delno	12	27,27
3. v celoti	32	72,73
SKUPAJ	44	100,0

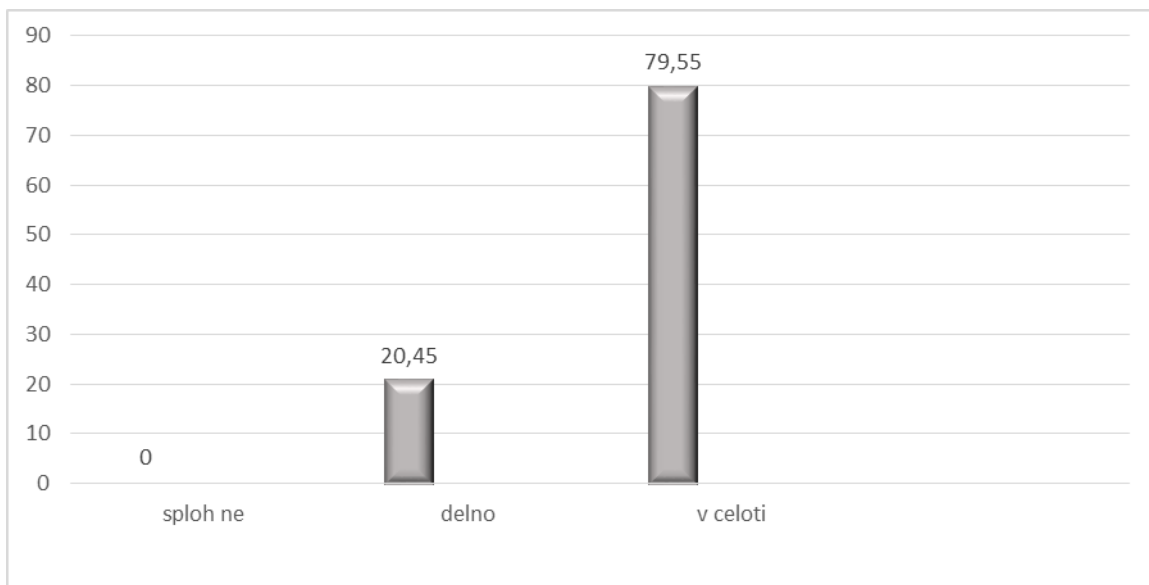
72,73 % anketirancev meni, da se pri praktičnem delu navajajo na samostojno delo in 27,27 % anketirancev se s trditvijo delno strinja.



**Pri praktičnem izobraževanju se navajamo na timsko delo.**

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	0	0,0
2. delno	9	20,45
3. v celoti	35	79,55
SKUPAJ	44	100,0

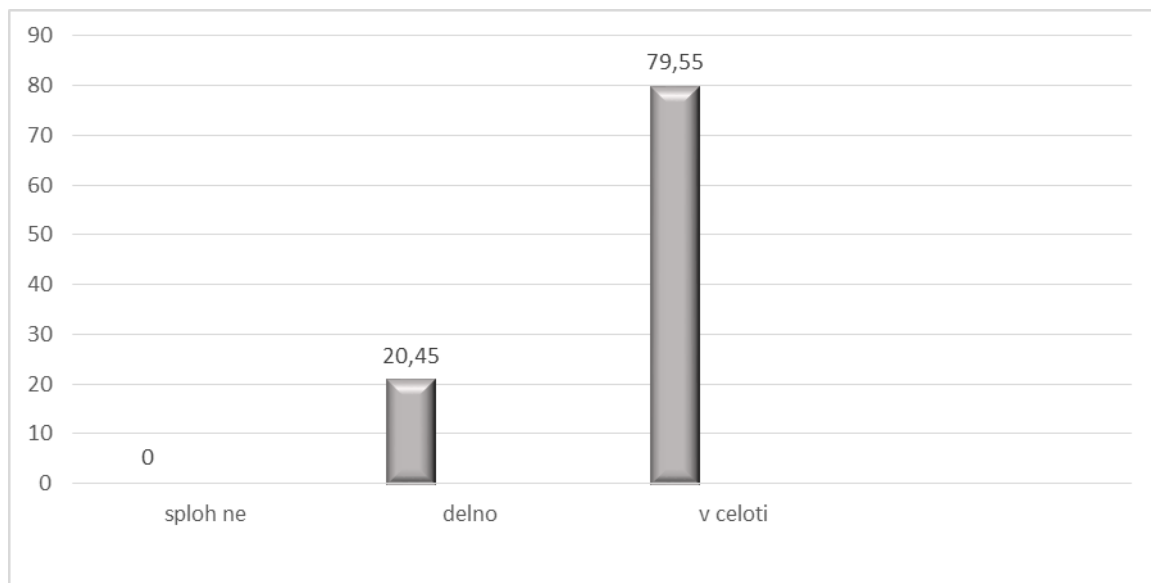
79,55 % anketirancev se v celoti strinja, da se pri praktičnem izobraževanju navajajo na timsko delo in 20,45 % anketirancev se s trditvijo delno strinja.



### Delovni pogoji in oprema pri delodajalcu so ustrezni.

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket.</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	0	0,0
2. delno	9	20,45
3. v celoti	35	79,55
SKUPAJ	44	100,0

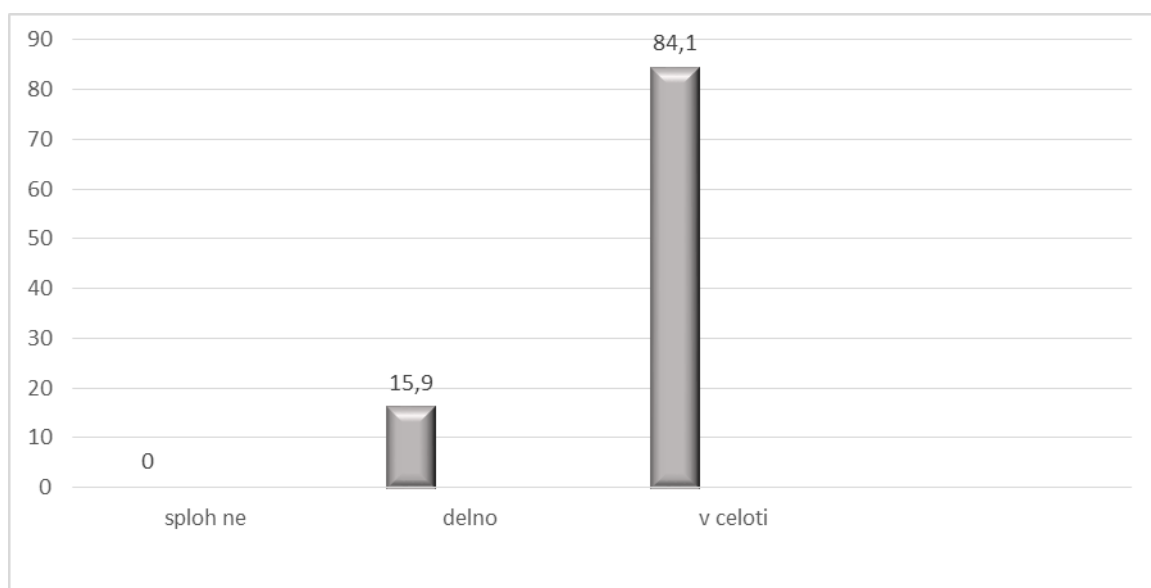
79,55 % anketirancev meni, da so bili delovni pogoji in oprema pri delodajalcu ustrezni in 20,45 % anketirancev se s trditvijo delno strinja.



### Komunikacija z organizatorjem PRI na šoli je bila ustrezna.

<i>Možnosti</i>	<i>Št. anket</i>	<i>%</i>
1. sploh ne	0	0,0
2. delno	7	15,9
3. v celoti	37	84,1
SKUPAJ	44	100,0

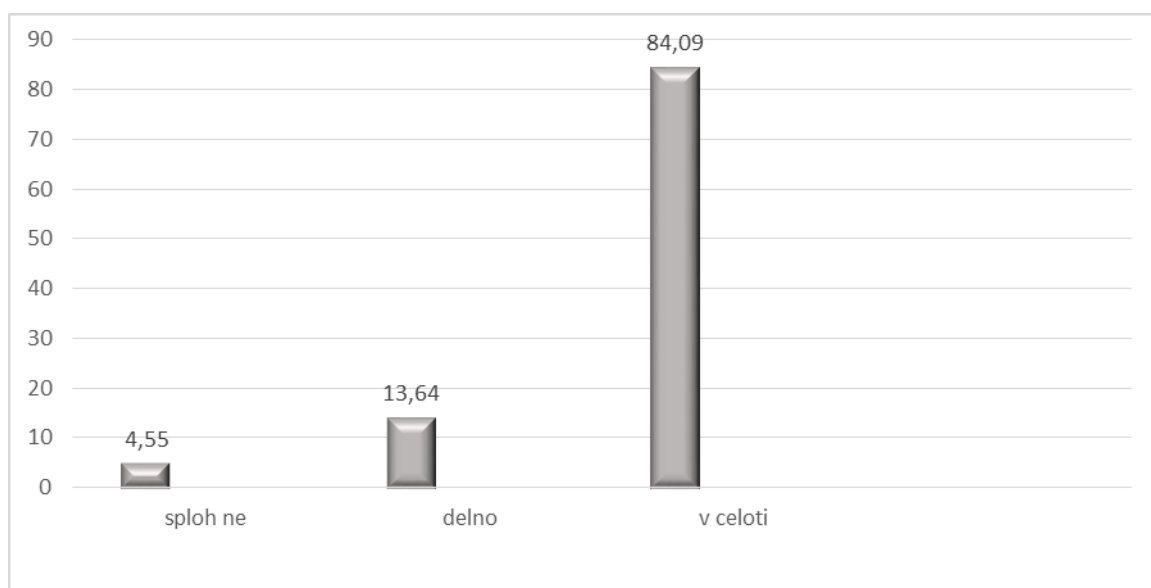
84,1 % anketirancev meni, da je bila komunikacija z organizatorjem PRI na šoli ustrezna in 15,9 % anketirancev se s trditvijo delno strinja.



### S praktičnim izobraževanjem sem zadovoljen/a.

Možnosti	Št. anket.	%
1. sploh ne	1	2,27
2. delno	6	13,64
3. v celoti	37	84,09
SKUPAJ	44	100,0

84,09 % anketirancev meni, da so bili s praktičnim izobraževanjem zadovoljni, 13,64 % anketirancev se s trditvijo delno strinjajo in 2,27 % anketirancev se s trditvijo sploh ne strinjajo.



**Napišite, kaj je bilo dobro, pozitivno:**

- *dobri odnosi,*
- *pridobil sem veliko novega znanja, izkušenj in nasvetov,*
- *razvijanje ekipnega čuta, delo na svežem zraku,*
- *odlična komunikacija z delodajalcem,*
- *pravočasne informacije.*

**Napišite, kaj je bilo pomanjkljivo, slabo:**

- *zastarela oprema,*
- *organizacija.*

**Šoli:**

- *več delodajalcev,*
- *nov rastlinjak.*

**Organizaciji:**

- *več informacij glede prakse.*

**Kaj bi morali narediti sami:**

- *pomagali pri prenovi.*

### 5.3 ANKETA ZA DIPLOMANTE

Anketo za diplomante diplomanti izpolnjujejo takoj po diplomiranju, v sklopu urejanja potrebne dokumentacije po opravljenem ustnem zagovoru diplomske naloge.

**Ankete za diplomante so bile posredovane vsem študentom Višje strokovne šole, ki so diplomirali v študijskih letih 2017/2018.**

Rezultate smo analizirali. Diplomanti so rešili 19 anketnih vprašalnikov.

#### Spol

<i>Spol</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
Moški	5	26,32
Ženski	14	73,68
SKUPAJ	19	100,0

Anketo je izpolnilo 19 diplomantov, od tega 5 moških (26,32 %) in 14 žensk (73,68 %).

#### Status

<i>Status</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
Zaposlen/a	10	52,64
Brez zaposlitve	8	42,10
Nadaljujem s študijem	1	5,26
SKUPAJ	19	100

10 diplomantov (52,64 %) je zaposlenih, 8 diplomantov (42,1 %) je brez zaposlitve in 1 diplomant (5,26 %) nadaljuje s študijem.

#### Program

<i>Program študija</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
Upravljanje podeželja in krajine	5	26,32
Živilstvo in prehrana	6	31,58
Gostinstvo in turizem	2	10,53
Naravovarstvo	6	31,57
SKUPAJ	19	100

Diplomiralo je 6 (31,58 %) anketiranih študentov iz programa Živilstvo in prehrana, 5 anketiranih študentov (26,32 %) študentov iz programa Upravljanje podeželja in krajine, 6 (31,57 %) anketiranih študentov iz programa Naravovarstvo in 2 anketiranih študentov (10,53 %) iz programa Gostinstvo in turizem.

**Kraj študija** vseh anketirancev je Šentjur.

## Način študija

<i>Način študija</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
Redni	11	57,90
Izredni	8	42,10
SKUPAJ	19	100

11 (57,90 %) anketiranih diplomantov je študiralo po rednem programu in 8 (42,10 %) anketiranih diplomantov po izrednem programu študija.

## ŠTUDIJ NA VIŠJI STROKOVNI ŠOLI

### Kje ste pridobili največ informacij o študiju na naši šoli?

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
Od študentov oz. diplomantov višje strokovne šole	0	0
Od prijateljev, sošolcev, sodelavcev	6	31,58
Od predavateljev oz. zaposlenih na višji strokovni šoli	3	15,79
Od učiteljev, svetovalnih delavcev oz. zaposlenih na srednji šoli	2	10,53
Iz razpisa za vpis v višje šole	3	15,79
Na Zavodu za zaposlovanje	0	0
S pomočjo interneta	5	26,31
Skupaj	19	100

Največ informacij so diplomiranci o študiju na naši šoli dobili od prijateljev, sošolcev, sodelavcev (31,58 %), od predavateljev oz. zaposlenih na višji strokovni šoli (15,79 %), od učiteljev, svetovalnih delavcev oz. zaposlenih na srednji šoli (10,53 %), in s pomočjo interneta (26,31 %).

*Iz medijev (katerih):*

- radio, televizija, spletna stran šole, informativni dnevi.



### Kdo ali kaj je imel največji vpliv na vašo odločitev za študij na višji strokovni šoli?

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
Študenti oz. diplomanti višje strokovne šole	0	0
Prijatelji, sošolci, sodelavci	5	26,32
Starši	4	21,05
Predavatelji in zaposleni na višji strokovni šoli	0	0
Učitelji, svetovalni delavci oz. zaposleni na srednji šoli	1	5,26
Mediji	1	5,26
Informacije o možnosti zaposlitve	8	42,11
Skupaj	19	100

Največji vpliv na odločitev za študij na višji strokovni šoli so bile v 42,11 % informacije o možnosti zaposlitve, na drugem mestu so bili z 26,32 % prijatelji, sošolci, sodelavci, študenti na tretjem mestu z 21,05 % starši, na četrtem in petem mestu z 5,26 % učitelji, svetovalni delavci oz. zaposleni na srednji šoli in mediji.

#### *Vpliv - drugo*

- osebna želja,
- študentsko delo, sladkorna bolezen,
- samoiniciativna odločitev.

### Ali bi svojim prijateljem/sodelavcem/otrokom svetovali študij na naši višji strokovni šoli?

<i>Spol</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
DA	19	100,0
NE	0	0
SKUPAJ	19	100,0

Anketiranci bi v 100,0 % prijateljem, sodelavcem, otrokom svetovali študij na naši višji strokovni šoli.

#### *Utemeljitev*

- zaposleni so dobrosrčni, prijazni, polni vseživljenjskega znanja, ki ga z veseljem delijo s študenti,
- študij je zanimiv in perspektiven,
- zaradi programa,
- možnost pridobiti zadosti znanja, da lahko greš na samostojno pot,
- sproščeno vzdušje,
- zato ker se veliko naučiš,
- možnost zaposlitve.

**Kako ste bili zadovoljni s študijem na naši višji strokovni šoli?  
Z izvedbo študijskega programa.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	4	21,05	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	15	78,95	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,79</b>

15 anketirancev (78,95 %) je popolnoma zadovoljnih z izvedbo študijskega programa in 4 anketirancev (21,05 %) je zadovoljnih. Aritmetična sredina znaša 4,79.

**Z delom in odnosom predavateljev.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	2	10,53	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	17	89,47	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,89</b>

17 anketirancev (89,47 %) so popolnoma zadovoljni z delom in odnosom predavateljev in 2 anketiranca (10,53 %) sta zadovoljna s trditvijo. Aritmetična sredina je povprečna vrednost in znaša 4,89.

**Z delom in odnosom ostalih zaposlenih na šoli.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	4	21,05	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	15	78,95	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,79</b>

15 anketirancev (78,95 %) je popolnoma zadovoljnih z delom in odnosom ostalih zaposlenih na šoli in 4 anketiranci (21,05 %) je zadovoljnih s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,79.

### S pridobljenim znanjem, veščinami/kompetencami.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	8	42,11	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	11	57,89	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,58</b>

11 anketirancev (57,89 %) je popolnoma zadovoljnih s pridobljenim znanjem, veščinami/kompetencami in 8 anketirancev (42,11 %) je zadovoljnih s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,58.

### Z izvedbo izpitov.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	6	31,58	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	13	68,42	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,68</b>

13 anketirancev (68,42 %) je popolnoma zadovoljnih z izvedbo izpitov in 6 anketirancev (31,58 %) je zadovoljnih s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,68.

### Z mentorstvom pri diplomi.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	0	0,0	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	19	100,0	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>5</b>

19 anketirancev (86,5 %) je popolnoma zadovoljnih z mentorstvom pri diplomi. Aritmetična sredina znaša 5,00.

### Z informacijsko podporo študiju.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	5	26,31	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	14	73,69	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,74</b>

14 anketirancev (73,69 %) je popolnoma zadovoljnih z informacijsko podporo študiju in 5 anketirancev (26,31 %) je zadovoljnih s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,74.

### Z izpolnitvijo pričakovanj glede študija.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	7	36,84	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	12	63,16	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,63</b>

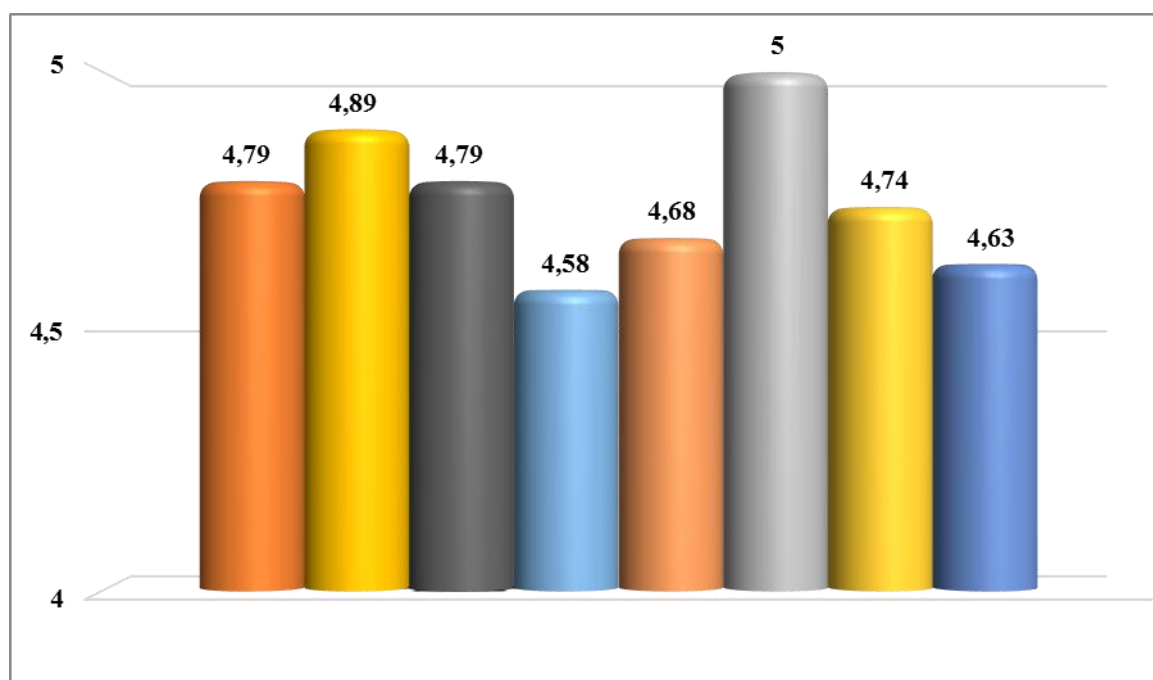
12 anketirancev (63,16 %) je popolnoma zadovoljnih z izpolnitvijo pričakovanj glede študija in 7 anketirancev (36,84 %) je zadovoljnih s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,63.

### S študijem v celoti.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh nisem zadovoljen/na	0	0,0	
2. Nisem zadovoljen/na	0	0,0	
3. Delno sem zadovoljen/na strinjam	0	0,0	
4. Sem zadovoljen/na	6	31,58	
5. Popolnoma sem zadovoljen/na	13	68,42	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,68</b>

13 anketirancev (68,42 %) je popolnoma zadovoljnih s študijem v celoti in 6 anketirancev (31,58 %) je zadovoljnih s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,68.

Trditve	Aritmetična sredina
1. Z izvedbo študijskega programa.	4,79
2. Z delom in odnosom predavateljev.	4,89
3. Z delom in odnosom ostalih zaposlenih na šoli.	4,79
4. S pridobljenim znanjem, veščinami/kompetencami.	4,58
5. Z izvedbo izpitov.	4,68
6. Z mentorstvom pri diplomi.	5,00
7. Z informacijsko podporo študiju.	4,74
8. Z izpolnitvijo pričakovanj glede študija.	4,63
9. S študijem v celoti.	4,68



Ocenjujemo, da so diplomanti zadovoljni s študijem na šoli, saj so aritmetične sredine od nad 4,58 do 5,00.

Zadovoljstvo - drugo

- *super knjižnica.*

**Kaj je bila za vas najpomembnejša pridobitev študija na naši višji strokovni šoli?**

- *Teoretična znanja in praktične vaje, povezovanje,*
- *znanje in izkušnje profesorjev, nasveti*
- *praktična znanja pridobljena v okviru obvezne prakse pri delodajalcu*
- *pridobitev novega strokovnega znanja,*
- *odlično izbrane in vodene ekskurzije,*
- *izmenjava Erasmus+,*
- *služba*
- *uporaba teoretičnega znanja in sposobnosti v praksi.*

**Kaj ste pridobili s študijem na višji strokovni šoli?**  
**Teoretično strokovno znanje.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	0	0,0	
4. Precej se strinjam	6	31,58	
5. Popolnoma se strinjam	13	68,42	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,68</b>

13 anketirancev (68,42 %) se popolnoma strinja, da so s študijem na višji strokovni šoli pridobili teoretično strokovno znanje in 6 anketirancev (31,58 %) se precej strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,68.

**Sposobnost uporabe znanja v praksi.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	3	15,79	
4. Precej se strinjam	4	21,05	
5. Popolnoma se strinjam	12	63,16	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,47</b>

12 anketirancev (63,16 %) se popolnoma strinja, da so pridobili sposobnost uporabe znanja v praksi, 4 anketiranci (21,05 %) se precej strinja in 3 anketiranci (15,79 %) se delno strinjajo s trditvijo. Aritmetična sredina je povprečna vrednost in znaša 4,47.

**Sodelovanje v skupini, timu.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	0	0,0	
4. Precej se strinjam	10	52,63	
5. Popolnoma se strinjam	9	47,37	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,47</b>

9 anketirancev (47,37 %) se popolnoma strinja, da so pridobili sodelovanje v timu, skupini in 10 anketirancev (52,63 %) se precej strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,47.

**Socialne spretnosti (spretnost vzpostavljanja dobrih medsebojnih odnosov v delovnem okolju, uspešno komuniciranje, reševanje konfliktov).**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	0	0,0	
4. Precej se strinjam	11	57,89	
5. Popolnoma se strinjam	8	42,11	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,42</b>

8 anketirancev (42,11 %) se popolnoma strinja, da so pridobili socialne spretnosti in 11 anketirancev (57,89 %) se precej strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,42.

**Sposobnost vrednotenja lastnega dela.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	1	5,26	
4. Precej se strinjam	5	26,32	
5. Popolnoma se strinjam	13	68,42	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,63</b>

13 anketirancev (68,42 %) se popolnoma strinja, da so pridobili sposobnost vrednotenja lastnega dela, 5 anketirancev (26,32 %) se precej strinja in 1 anketiranec (5,26 %) se delno strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,63.

**Podjetnost in samoiniciativnost.**

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	2	10,52	
4. Precej se strinjam	8	42,11	
5. Popolnoma se strinjam	9	47,37	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,37</b>

9 anketirancev (47,37 %) se popolnoma strinja, da so pridobili podjetnost in samoiniciativnost, 8 anketirancev (42,11 %) se precej strinja in 2 anketiranca (10,52 %) se delno strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,37.

### Prilagodljivost.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	2	10,53	
4. Precej se strinjam	5	26,32	
5. Popolnoma se strinjam	12	63,15	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,53</b>

12 anketirancev (63,15 %) se popolnoma strinja, da so pridobili prilagodljivost, 5 anketirancev (26,32 %) se precej strinja in 2 anketiranca (10,53 %) se delno strinjata s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,53.

### Spretnost za organizacijo lastnega dela in časa.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	3	15,79	
4. Precej se strinjam	4	21,05	
5. Popolnoma se strinjam	11	57,89	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,44</b>

11 anketirancev (57,89 %) se popolnoma strinja, da so pridobili spretnost za organizacijo lastnega dela in časa, 4 anketiranci (21,05 %) se precej strinja in 3 anketiranci (15,79 %) se delno strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,44.

### Spretnost vodenja.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	2	10,53	
4. Precej se strinjam	9	47,37	
5. Popolnoma se strinjam	8	42,10	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,32</b>

8 anketirancev (42,1 %) se popolnoma strinja, da so pridobili spretnost vodenja, 9 anketirancev (47,37 %) se precej strinja in 2 anketiranca (10,53 %) se delno strinjata s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,32.



### Znanje uporabe sodobne informacijsko-komunikacijske tehnologije.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	1	5,26	
4. Precej se strinjam	10	52,63	
5. Popolnoma se strinjam	8	42,11	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,37</b>

8 anketirancev (42,11 %) se popolnoma strinja, da so pridobili znanje uporabe sodobne informacijsko-komunikacijske tehnologije, 10 anketirancev (52,63 %) se precej strinja in 1 anketiranec (5,26 %) se delno strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,37.

### Sposobnost analize in sinteze.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	0	0,0	
4. Precej se strinjam	9	47,37	
5. Popolnoma se strinjam	10	52,63	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,53</b>

10 anketirancev (52,63 %) se popolnoma strinja, da so pridobili sposobnost analize in sinteze in 9 anketirancev (47,37 %) se precej strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,53.

### Pisno in ustno komuniciranje.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	1	5,26	
4. Precej se strinjam	5	26,32	
5. Popolnoma se strinjam	13	68,42	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,63</b>

13 anketirancev (68,42 %) se popolnoma strinja, da so pridobili pisno in ustno komuniciranje, 5 anketirancev (26,32 %) se precej strinja in 1 anketiranec (5,26 %) se delno strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,63.

### Znanje sporazumevanja v tujem jeziku.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	2	10,53	
4. Precej se strinjam	7	36,84	
5. Popolnoma se strinjam	10	52,63	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,42</b>

10 anketirancev (52,63 %) se popolnoma strinja, da so pridobili znanje sporazumevanja v tujem jeziku, 7 anketirancev (36,84 %) se precej strinja in 2 anketiranca (10,53 %) se delno strinjata s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,42.

### Sposobnost raziskovanja.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	0	0,0	
4. Precej se strinjam	9	47,37	
5. Popolnoma se strinjam	10	52,63	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,53</b>

10 anketirancev (52,63 %) se popolnoma strinja, da so pridobili sposobnost raziskovanja in 9 anketirancev (47,37 %) se precej strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,53.

### Sposobnost pridobivanja in obdelave informacij iz različnih virov.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	1	5,26	
4. Precej se strinjam	5	26,32	
5. Popolnoma se strinjam	13	68,42	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,63</b>

13 anketirancev (68,42 %) se popolnoma strinja, da so pridobili sposobnost pridobivanja in obdelave informacij iz različnih virov, 5 anketirancev (26,32 %) se precej strinja in 1 anketiranec (5,26 %) se delno strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,63.

### Sposobnost učenja.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	1	5,26	
4. Precej se strinjam	8	42,11	
5. Popolnoma se strinjam	10	52,63	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,47</b>

10 anketirancev (52,63 %) se popolnoma strinja, da so pridobili sposobnost učenja, 8 anketirancev (42,11 %) se precej strinja in 1 anketiranec (5,26 %) se delno strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,47.

### Sposobnost odločanja.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	1	5,26	
4. Precej se strinjam	8	42,11	
5. Popolnoma se strinjam	10	52,63	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,47</b>

10 anketirancev (52,63 %) se popolnoma strinja, da so pridobili sposobnost odločanja, 8 anketirancev (42,11 %) se precej strinja in 1 anketiranec (5,26 %) se delno strinja s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,47.

### Inovativnost.

<i>Strinjanje s trditvijo</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Sploh se ne strinjam	0	0,0	
2. Se ne strinjam	0	0,0	
3. Delno se strinjam	3	15,78	
4. Precej se strinjam	8	42,11	
5. Popolnoma se strinjam	8	42,11	
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>	<b>4,26</b>

8 anketirancev (42,11 %) se popolnoma strinja, da so pridobili inovativnost, 8 anketirancev (42,11 %) se precej strinja in 3 anketiranci (15,78 %) se delno strinjajo s trditvijo. Aritmetična sredina znaša 4,26.

<i>Trditve</i>	<i>Aritmetična sredina</i>
1. Teoretično strokovno znanje.	4,68
2. Sposobnost uporabe znanja v praksi.	4,47
3. Sodelovanje v skupini, timu.	4,47
4. Socialne spretnosti (spretnost vzpostavljanja dobrih medsebojnih odnosov v delovnem okolju, uspešno komuniciranje, reševanje konfliktov).	4,42
5. Sposobnost vrednotenja lastnega dela.	4,63
6. Podjetnost in samoiniciativnost.	4,37
7. Prilagodljivost.	4,53
8. Spretnost za organizacijo dela in časa.	4,44
9. Spretnost vodenja.	4,32
10. Znanje uporabe sodobne informacijsko-komunikacijske tehnologije.	4,37
11. Spretnost analize in sinteze.	4,53
12. Pisno in ustno komuniciranje.	4,63
13. Znanje sporazumevanja v tujem jeziku.	4,42
14. Sposobnost raziskovanja.	4,53
15. Sposobnost pridobivanja in obdelave informacij iz različnih virov.	4,63
16. Sposobnost učenja.	4,47
17. Sposobnost odločanja.	4,47
18. Inovativnost.	4,26

*Ocenjujemo, da so diplomanti pri študiju pridobili ustrezne kompetence, katere želimo v nadaljnjih letih nadgrajevati.*

**Kaj je, po vašem mnenju, glavna prednost (pozitivna lastnost) študija na naši višji strokovni šoli?**

- *Trud za predajo znanja študentom,*
- *urnik izvedb predavanj,*
- *odprtost in komuniciranje,*
- *podpora študentom,*
- *praktično izobraževanje pri delodajalcu,*
- *dobri odnosi med študenti in zaposlenimi, vedno so na razpolago za pomoč,*
- *bližina šole,*
- *prijaznost in korekten odnos predavateljev,*
- *predavanja dopoldne,*
- *sodelovanje s podjetji,*
- *prilagodljivost,*
- *perspektivnost,*
- *koristne informacije,*
- *uporaba znanja v praksi (boljše soočanje s problemi na kmetiji).*

**Kaj je, po vašem mnenju, glavna slabost študija na naši višji strokovni šoli?**

- *Več izobraževalnih programov.*
- *Ni možnosti nadaljevanja študija.*

## Kako bi po zaključenem študiju še sodelovali z našo šolo:

### Udeležba na seminarjih in delavnicah iz strokovnega področja

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Da	10	90,91
2. Ne	1	9,09
SKUPAJ	11	100,0

10 anketirancev (90,91 %) bi se udeležilo seminarjev in delavnic iz strokovnega področja in 1 anketiravec (9,09 %) pa se za udeležbo ne bi odločil.

### Udeležba na seminarjih in delavnicah za osebno rast, tečajih tujih jezikov...

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Da	9	69,23
2. Ne	4	30,76
SKUPAJ	13	100,0

9 anketirancev (69,23 %) bi se udeležili seminarjev in delavnic za osebno rast, tečajev tujih jezikov in 4 anketirancev (30,76 %) pa se za udeležbo ne bi odločili.

### Nadaljevanje šolanja na visoki strokovni šoli ( če šola izvaja/bo izvajala visokošolski program).

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Da	13	81,25
2. Ne	3	18,75
SKUPAJ	16	100,0

13 anketirancev (81,25 %) bi nadaljevali šolanje, če bi šola izvajala visokošolski program in 3 anketiranci (18,75 %) pa se za nadaljnje šolanje ne bi odločili.

### Kot gost/ja predavatelj/ica

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Da	12	75,0
2. Ne	4	25,0
SKUPAJ	16	100,0

12 anketirancev (75,0 %) bi bili pripravljene kot gost/ja predavatelj/ica priti na šolo in 4 anketiranci (25,0 %) pa se za to ne bi odločili.

### Kot mentor/ica praktičnega izobraževanja ali mentor/ica diplomskih nalog.

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Da	8	57,14
2. Ne	6	42,86
SKUPAJ	14	100,0

8 anketirancev (57,14 %) bi bili pripravljeni sodelovati kot mentor/ica praktičnega izobraževanja ali mentor/ica diplomskih nalog in 6 anketirancev (42,86 %) pa se za sodelovanje ne bi odločili.

### Uporaba svetovalnih storitev kariernega centra.

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Da	7	70,0
2. Ne	3	30,0
SKUPAJ	10	100,0

7 anketirancev (70,0 %) bi uporabljali svetovalne storitve kariernega centra in 3 anketiranci (30,0 %) pa ne bi uporabljali te storitve.

### Vključitev v klub diplomantov.

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Da	9	75,0
2. Ne	3	25,0
SKUPAJ	12	100,0

9 anketirancev (75,0 %) bi se vključilo v klub diplomantov in 3 anketiranci (25,0 %) pa se ne bi vključilo.

### Ali ste/boste po zaključenem študiju na višji strokovni šoli nadaljevali s formalnim izobraževanjem.

<i>Možnosti</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Da	5	26,32
2. Ne	14	73,68
SKUPAJ	19	100,0

5 anketirancev (26,32 %) bi po zaključenem študiju na višji strokovni šoli nadaljevali s formalnim izobraževanjem in 14 anketirancev (73,68 %) pa ne bi nadaljevali formalnega izobraževanja.

**Če ste na prejšnje vprašanje odgovorili z da, vpišite ime šole.**

- Fakulteta za vede o zdravju Izola, smer prehransko svetovanje – dietetika.
- Doba, on line študij poslovanja
- Ekonomsko-poslovna fakulteta v Mariboru.

**Kaj nam predlagate za izboljšanje študija na naši višji strokovni šoli?**

- Boljšo predstavitevno spletno stran,
- več praktičnega izobraževanja,
- visokošolski študij.

## PODATKI O ZAPOSLOTITVI

**Kakšen je bil vaš zaposlitveni status med študijem?**

<i>Trditve</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Zaposlitev v istem podjetju kot sedaj	1	5,26
2. Zaposlitev v drugem podjetju kot sedaj	1	5,26
3. Opravljanje dela preko študentskega servisa	10	52,64
4. Opravljanje pogodbenega dela	0	0,0
5. Samozaposlitev	0	0,0
6. Nisem opravljal/a dela oz. bil/a zaposlen/a	7	36,84
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>

10 anketirancev (52,64 %) je med študijem opravljal/a dela preko študentskega servisa, 7 anketirancev (36,84 %) ni opravljal/a nobenega dela oz. niso bili zaposleni. 1 anketiranec (5,26 %) so bili zaposleni v istem podjetju kot sedaj in 1 anketiranec oz. 5,26 % je bil zaposlen v drugem podjetju kot sedaj.

**Kako hitro ste/boste začeli iskati zaposlitev po zaključenem študiju?**

<i>Trditve</i>	<i>Število anketirancev</i>	<i>%</i>
1. Že pred zaključkom študija	3	15,79
2. Med opravljanjem obveznega praktičnega izobraževanja	1	5,26
3. Takoj po diplomi	6	31,58
4. Nekaj mesecev po diplomi	3	15,79
5. Nisem iskal/a, ker sem zaposlena	6	31,58
<b>SKUPAJ</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>

6 anketirancev oz. 31,58 % je ni iskalo, ker so bili že zaposleni in so z iskanjem začeli takoj po diplomi, 3 anketiranci so nekaj mesecev po diplomi začeli iskati zaposlitev in enako število

anketirancev (15,79 %) je že pred zaključkom študija začelo iskati zaposlitev ter 1 anketiranec (5,26 %) že med opravljanjem obveznega praktičnega izobraževanja.

## 6 SODELOVANJE Z MENTORJI-DELODAJALCI

Predavateljice-organizatorke praktičnega izobraževanja kontinuirano sodelujejo z mentorji v podjetjih na različne načine. Najpogosteje komunikacija poteka po telefonu, po elektronski pošti ter osebno.

## 7 UGOTOVITVE, NESKLADNOSTI IN PRIPOROČILA PO IZVEDBI NOTRANJIH PRESOJ

Na šolskem centru Šentjur deluje 6 notranjih presojevalk. Notranje presoje so bile izvedene na osnovi načrta notranjih presoj in sicer v mesecu septembru 2018. Presojani so bili: organizator praktičnega izobraževanja, zunanji predavatelj, Erasmus+ koordinator, ravnatelj VSS. Ugotovitve notranjih presoj so sledeče:

- **14.9.2018 - Organizatorka praktičnega izobraževanja**  
Notranji presojevalki: Jerneja Planinšek Žlof, Natalija Brečko

Organizator PRI pozna poslanstvo in vizijo ter pri svojem delu upošteva vrednote. Organizator PRI dobro sodeluje z referatom, pravočasno dobi informacije osebno, po elektronski pošti ali telefonu. Meni, da ima vodstvo korekten odnos do njega. Komuniciranje s študenti je najpogostejše na pogovornih urah (izdela se individualni načrt dela), po elektronski pošti, pogovor s študenti po praksi, kjer se ugotavlja zadovoljstvo študenta na PRI. Organizator PRI spremlja zadovoljstvo delodajalcev osebno, po telefonu in el. pošti. O monitoringu pri delodajalcu ne vodi evidence. Organizator PRI pozna izobraževalne programe in zna o tem obvestiti zainteresirano javnost. Organizator PRI dobi povratno informacijo glede zadovoljstva študentov z njegovim delom na osnovi anket, ki so sestavni del samoevalvacije. Organizator PRI pozna svoje obveznosti v zvezi z izobraževalnim procesom (katalog znanj – izvedbeni kurikulum, letni načrt dela, poročilo o delu, vodi prisotnost študentov na PRI, pogovorne ure, medpredmetno povezovanje...). Organizator PRI pozna zakonodajo s področja višješolskega izobraževanja in jo upošteva pri svojem delu, je obveščen o spremembah, pripravlja interne obrazce, pogodbe, upošteva varstvo osebnih podatkov. Organizator PRI se udeležuje stalnega strokovnega izpopolnjevanja. Organizator PRI ustrezno obvladuje dokumentacijo, hrani jo po strokovnih področjih, sodeluje s študijsko komisijo na področju priznavanja praktičnega izobraževanja.

Po končani notranji presoji nismo ugotovili nobenih neskladnosti in nismo izdali nobenih priporočil.

- **17.9.2018 - Zunanji predavatelj VSS**  
Notranji presojevalki: Marjana Koren, Natalija Brečko

Predavatelj pozna poslanstvo in vizijo ter pri svojem delu upošteva vrednote in se z njimi poistoveti. Predavatelj dobro sodeluje z referatom, pravočasno dobi informacije osebno, po



elektronski pošti ali telefonu. Meni, da ima vodstvo korekten odnos do njega in se lahko vedno najavi na sestanek oz. se z vodstvom pogovori. Komuniciranje s študenti opravi po predavanjih, na pogovornih urah, po elektronski pošti. S študenti dobro sodeluje in so zadovoljni z načinom komunikacije. Predavatelj pozna izobraževalne programe in zna o tem obvestiti zainteresirano javnost. V primeru pisanja člankov, o dogodkih in življenju šole ve, da mora dokument odobriti pred objavo vodstvo. Predavatelj se vključuje v razvojne projekte, v primeru nove ideje za projekt pripravi idejno zasnovo in jo predstavi vodstvu. Predavatelj dobi povratno informacijo glede zadovoljstva študentov z njegovim delom na osnovi anket, ki so sestavni del samoevalvacije in po pogovoru s študenti. Predavatelj pozna svoje obveznosti v zvezi z izobraževalnim procesom (katalog znanj – izvedbeni kurikulum, letni načrt dela, poročilo o delu, vodi prisotnost študentov na vajah, pogovorne ure,...). Predavatelj sodeluje v aktivu, kjer se medpredmetno povezujejo. Predavatelj se strokovno izpopolnjuje in pozna program stalnega strokovnega izpopolnjevanja. Predavatelj pozna zakonodajo s področja višješolskega izobraževanja in jo upošteva pri svojem delu, jo zna poiskati, je obveščena o spremembah in jih tudi spremlja s svojega področja.

Po končani notranji presoji nismo ugotovili nobenih neskladnosti in nismo izdali nobenih priporočil.

- **18. 9. 2018 - Erasmus+ koordinatorica**

Notranji presojevalki: Sonja Boštjančič, Marjana Koren

Erasmus koordinatorica pozna in pri svojem delu upošteva poslanstvo, vizijo in vrednote Šolskega centra Šentjur, kot so navedeni v poslovníku kakovosti. Koordinatorica sledi ciljem programa, ki so spodbujanje mednarodne mobilnosti posameznikov in povečati obseg različnega sodelovanje med organizacijami ter dvig kakovosti terciarnega izobraževanja na Šolskem Centru Šentjur. Vse aktivnosti so omogočene na osnovi Erasmus listine, ki velja za obdobje 2014 – 2020.

Pri izvajanju aktivnosti programa Erasmus koordinatorica navaja, da ima popolno podporo ravnatelja VSS in sodeluje z referatom ter zainteresiranimi predavatelji oz. študenti.

Erasmus koordinatorica s študenti komunicira po elektronski pošti in na pogovornih urah. Vse aktualne informacije redno objavlja na spletni strani Šolskega centra Šentjur. S predavatelji komunicira po elektronski pošti in osebno (predavateljski zbori, neformalni sestanki). Zadovoljstvo udeležencev mednarodne izmenjave spremlja z vprašalnikom o zadovoljstvu v okviru programa Erasmus+ (CMEPIUS). Zunanje komunicira s CMEPIUS-om, Skupnostjo VSS, Javnim skladom RS za razvoj kadrov in štipendije, z mediji - s članki v lokalnem časopisju, na radijskih postajah. Koordinatorica se redno udeležuje dogodkov, ki jih organizira CMEPIUS, kot so delavnice za pogodbenike, prijavitelje, končno poročilo, novosti itd. Na spletni strani šole je zainteresiranim na voljo podstran Erasmus, kjer lahko pregledajo slike in opise preteklih mobilnosti, Erasmus univerzitetno listino, navodila in ostalo dokumentacijo, vključno s prijavnimi obrazci.

Obvladovanje dokumentacije notranjega izvora je ustrezno in sicer skozi redno posodabljanje dokumentov, identificiranje sprememb, zagotovitev, da so aktualne izdaje dokumentov na voljo uporabnikom ter ustrezno shranjevanje. Tudi obvladovanje pravilnikov in zakonodaje ter drugih dokumentov zunanjega izvora je ustrezno in poteka v obliki obveščanj o njih, razdeljevanja, dostopnosti in ustrezne hrambe.

V okviru notranje presoje ugotavlja, da je organizatorica zelo uspešna pri svojem delu, saj skozi nenehno prepoznavanje novosti in priložnosti omogoči mobilnost večjemu številu zainteresiranih študentov in predavateljev. Finančna sredstva se namreč pridobijo poleg iz programa Erasmus+ tudi v sodelovanju z Javnim skladom RS za razvoj kadrov in štipendije ter v sodelovanju s Konzorcijem v okviru Skupnosti VSS.

Ugotavlja tudi, da z ustreznim obveščanjem predavateljev in študentov, s spremljanjem izvajanja aktivnosti, ter z ustrežno zunanjo komunikacijo, koordinatorica deluje v skladu z zakonom. Tovrstno mednarodno sodelovanje je, tako za našo višjo šolo (študente in zaposlene) kot za naše domače in tuje partnerje, izjemno koristno v smislu izmenjave idej in primerov dobrih praks, zato priporoča, da se tudi v prihodnosti spodbuja mednarodna mobilnost.

Po končani notranji presoji nisva ugotovili nobenih neskladnosti.

- **28. 09. 2018 – Ravnatelj Višje strokovne šole**

Notranji presojevalki: mag. Metoda Senica, Natalija Šket

Ravnatelj pri svojem delu upošteva poslanstvo, vizijo in vrednote, kot so navedeni v Poslovniku kakovosti in v skladu z Dolgoročnim razvojnim programom Višje strokovne šole za obdobje 2013-2018. Sledi viziji, da šola izobražuje za poklice znotraj prehranske verige, da diplomanti pridobijo strokovno in praktično znanje za uspešno opravljanje izbranega poklica. Ravnatelj uspešno ustvarja pogoje za povezovanje z družbenim okoljem tako, da predstavlja zavod v javnosti, medijih, udeležuje se delovnih sestankov na lokalni skupnosti, ministrstvih, zbornicah, regijskih študijskih središčih, razvojnimi agencijami... Zavod uspešno sodeluje s sorodnimi šolami v Sloveniji in v tujini (LDN, 32-33 str.).

Razvojno in letno načrtovanje je ustrezno, delo poteka v skladu z LDN in z Dolgoročnim razvojnim programom. ŠCS je v letu 2018 pridobil nov program – Veterinarski tehnik. Na osnovi zapisnikov sej strokovnih aktivov, predavateljskega zbora, in letnega poročila se preverja realizacija načrtovanih aktivnosti.

Ravnatelj pozna in spremlja zakonodajo, ter o novostih obvešča zaposlene. Organizira delo zavoda v skladu z veljavno zakonodajo, prevzema odgovornost in pooblašča zaposlene za posamezne naloge (sodelovanje s pravno službo in pooblaščenko GDPR, varstvo podatkov).

Ravnatelj s predavatelji komunicira na predavateljskih zborih in drugih organih Višje strokovne šole, na formalnih in neformalnih razgovorih, spremlja in spodbuja razvoj kadrov (izobraževanje, seminarji, strokovne ekskurzije, napredovanje). V študijskem letu 2017/2018 je izvedel letne razgovore z zaposlenimi (vprašalnik za zaposlene, zapisnik in seznanitev z letno oceno). Zadovoljstvo zaposlenih spremlja s pomočjo analize anket o zadovoljstvu strokovnih delavcev, ki so del samoevalvacije. Komuniciranje s študenti se izboljšuje z ustanovitvijo Študentskega sveta, vključevanje študentov v Komisijo za kakovost, Sveta zavoda in Strateški svet zavoda. Združenje študentov (alumni klub) sodeluje v aktivnostih Društva absolventov naše šole.

Ravnatelj obvlada dokumentacijo, ima urejen sistem obdelave in o tem obvešča zaposlene. Prav tako skrbi za vzdrževanje varnega delovnega mesta.

Projektno delo se izvaja v skladu z dolgoročnim razvojnim programom Višje strokovne šole in letnim načrtovanjem. V študijskem letu 2017/18 se nadaljuje mednarodno sodelovanje v

okviru Erasmus, izobraževanje mentorjev, FFS izobraževanje, projekt MONERA za zaposlene, karierno svetovanje, izvajanje praktičnega izobraževanja v tujini, v sodelovanju z RA Kozjansko – usposabljanje dijakov in študentov za projektno delo (Slovaška, Poljska). Agronomska fakulteta v Zagrebu – izmenjava 15 članov, strokovna predavanja, ogledi in prispevki na konferencah, namestitev mreže proti toči v vinograd in sadovnjak – razpis ARSKTRP, raziskava kot odgovor na podnebne spremembe, izvajanja ukrepa KOPOP, ekološko kmetovanje ....

V primeru da Komisija za kakovost pri svojem delu (ankete, notranja presoja ...) ugotovi neskladnosti, o tem obvešča ravnatelja, ki določi korektivne ukrepe, preventivne ukrepe in predlaga izboljšave.

Predlagamo nadaljevanje uspešno posodabljanje učnega procesa, razvoja posestva, delavnic za potrebe izvajanja vaj, praktičnega izobraževanja v stroki ter raziskovalnega dela.

Po končani notranji presoji nismo ugotovili neskladnosti.

## 8 SWOT ANALIZA

Na osnovi analize rezultatov anketnih vprašalnikov smo pripravili SWOT analizo:

<b>PREDNOSTI</b>	<b>SLABOSTI</b>	<b>PRILOŽNOSTI</b>	<b>NEVARNOSTI</b>
<b>ŠTUDENTI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• strokovni, dostopni in razumevajoči predavatelji</li> <li>• dobro organizirani urniki predavanj</li> <li>• prehrana na šoli</li> <li>• strokovne ekskurzije</li> <li>• korektno delo referata</li> <li>• ustrezno zunanje in notranje komuniciranje</li> </ul>	<b>ŠTUDENTI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• občasne težave z računalniki</li> <li>• več izobraževalnih programov</li> <li>• nadaljevanje študija v Šentjurju (visokošolski program)</li> </ul>	<b>ŠTUDENTI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• udeležba na raznih strokovnih dogodkih</li> <li>• razširitev mreže delodajalcev, informacije o tem na enem mestu (splet)</li> <li>• aktivno sodelovanje (pobude) s strani predstavnikov študentov v organih šole</li> </ul>	<b>ŠTUDENTI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• premalo samoiniciativno sti študentov</li> </ul>
<b>PREDAVATELJI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pristni in dobri odnosi med zaposlenimi, zaposlenimi in študenti ter zaposlenimi z vodstvom</li> <li>• Erasmus+ individualna mobilnost</li> <li>• strokovnost, inovativni pristopi</li> </ul>	<b>PREDAVATELJI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• posodobitev IKT opreme v predavalnicah</li> <li>• neredno opravljanje dolžnosti s strani študentov (udeležba, prinašanje gradiv, delo doma...)</li> <li>• boljša oprema v laboratoriju</li> </ul>	<b>PREDAVATELJI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• predstavitev na potencialnih srednjih šolah, promocija s pomočjo stroke</li> <li>• sprotno ažuriranje spletne strani ter bolj aktivno oglaševanje preko nje</li> <li>• aktivno sodelovanje predavateljev na konferencah - objave</li> <li>• strokovno spopolnjevanje predavateljev in mentorjev</li> <li>• večje povezovanje predavateljev s prakso</li> <li>• bolj aktivno delovanje študentskega sveta</li> <li>• povečati prepoznavnost – strokovni dogodki</li> <li>• gostujoči predavatelji</li> <li>• primeri dobrih praks – predstavijo diplomanti</li> <li>• domači predavatelji naj predavajo v tujini, domačih sorodnih šolah</li> <li>• uporaba interaktivne table</li> </ul>	<b>PREDAVATELJI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• omejena finančna sredstva</li> </ul>

## **9 AKCIJSKI NAČRT**

### **Analiza Akcijskega načrta za študijsko leto 2017/18**

V študijskem letu 2017/18 smo realizirali večino aktivnosti iz akcijskega načrta. Realizirali smo naslednje aktivnosti:

- seznanitev študentov z organizacijo prehrane (uvodna predstavitev, oktober 2017),
- seznanitev študentov z uporabo knjižnice ter uporabo cobissa (uvodna predstavitev, oktober 2017),
- seznanitev študentov z uporabo brezžičnega interneta (uvodna predstavitev, oktober 2017),
- posodobili smo spletno stran (oktober, november 2017),
- izvedli smo anketne vprašalnike za diplomante (po diplomskem izpitu),
- seznanili smo zaposlene z možnostjo vključevanja v projekt Erasmus (predavateljski zbori),
- predavatelji so sodelovali na strokovnih konferencah na drugih strokovnih šolah (2017/18),
- izvedli smo anketiranja (2017/18),
- ravnatelj je opravil letne razgovore (marec 2018),
- minutka za kakovost (predavateljski zbori),
- notranje presoje smo izvedli (september 2018),
- oblikovanje Samoevalvacijskega poročila za študijsko leto 2017/18 (november 2018),
- spodbujanje študentov, da bodo bolj tvorno soustvarjali utrip na VSŠ (delovanje Študentskega sveta),
- udeležba na mednarodni mobilnosti - študenti (maj in junij 2018) in predavatelji,
- predstavitev pomena samoevalvacije in skrbi za kakovost (po akcijskem načrtu),
- Tutorstvo deluje,
- Karierni kotiček (izvedba delavnice za študente),
- Alumni klub je v procesu ustanavljanja,
- predstavitev rezultatov anketiranja ter osebna ocena (na predavateljskem zboru, oktober 2018)
- predavatelji so oddali Poročilo predavatelja o strokovnem delu (avgust - oktober 2018).

## Akcijski načrt za študijsko leto 2018/19

V študijskem letu 2018/19 na osnovi analize rezultatov načrtujemo naslednje aktivnosti.

Aktivnost	Kdo?	Datum izvedbe
<p>Izvedba anketiranja</p> <p>Ankete za:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- študente, (šola in študijski proces, praktično izobraževanje, predavatelji,)</li> <li>- diplomante,</li> <li>- zaposlene,</li> <li>- mentorje - delodajalce.</li> </ul> <p>Analiza rezultatov</p>	<p>Natalija Brečko</p> <p>Natalija Brečko</p> <p>Natalija Brečko</p> <p>Marjana Koren; PRI Katja Gobec; PRI Staška Buser; PRI Jerneja Planinšek Žlof; PRI</p> <p>Natalija Šket</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pred koncem predavanj oz. vaj, po opravljenem praktičnem izobraževanju</li> <li>- po opravljenem zagovoru diplomske naloge</li> <li>- po opravljenem praktičnem izobraževanju</li> <li>- september 2019</li> </ul>
<p>Predstavitev rezultatov anketiranja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zaposleni</li> <li>- študenti</li> <li>- delodajalci – mentorji</li> </ul>	<p>Natalija Šket</p> <p>študentom obvestilo pošlje N. Brečko po el. pošti; link do spletne strani</p> <p>Marjana Koren; PRI Katja Gobec; PRI Staška Buser; PRI Jerneja Planinšek Žlof; PRI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- predavateljski zbor - oktober 2019</li> <li>- preko spletne strani, podstran kakovost</li> <li>- delodajalcem obvestilo o rezultatih anket pošljejo organizatorke PRI po el. pošti; link do spletne strani</li> </ul>
<p>Predstavitev pomena samoevalvacije in skrbi za kakovost za 1. letnike</p> <p>Predstavitev pomena samoevalvacije in skrbi za kakovost za 2. letnike</p>	<p>Sonja Boštjančič</p> <p>Sonja Boštjančič</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- november (predavanje Varno delo, HCCAP in Kakovost)</li> <li>- november (predstavitev navodil za pisanje diplomskih nalog in Kakovost)</li> </ul>

Spletna stran, podstran kakovost	Sonja Boštjančič	ažuriranje
Notranja presoja	Natalija Šket, Metoda Senica, Natalija Brečko, Marjana Koren, Jerneja Planinšek Žlof, Sonja Boštjančič	avgust - september 2019
Mobilnost zaposlenih	Jerneja Planinšek Žlof	2018/19
Letni razgovori pri ravnatelju	Branko Šket	2018/19
Izvedba vsaj 2 delovnih sestankov/sej	Komisija za spremljanje in zagotavljanje kakovost VSS	2018/19
Alumni klub	Marjana Koren Jurij Gunzek Magda Guček	2018/19
Karierni kotiček	Jadranka Seles Natalija Šket  Jerneja Planinšek Žlof; PRI Marjana Koren; PRI Katja Gobec; PRI Staška Buser; PRI Planinšek Žlof; PRI	2018/19
Tutorstvo	Jurij Gunzek Natalija Brečko	2018/19
Spremljanje diplomantov	Natalija Brečko	2018/19

*Samoevalvacijsko poročilo se pripravlja in objavi na spletni strani šole na osnovi Zakona o višjem strokovnem izobraževanju (Uradni list RS, št.86/2004, 100/2013).*

*Samoevalvacijsko poročilo, na podlagi 48. člena ZOVFI-ja ( Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr. in 25/17 – ZVaj), obravnava in sprejme Svet zavoda.*

Predsednica Komisije za spremljanje in zagotavljanje kakovosti Višje strokovne šole,  
Sonja Boštjančič

---

Direktor Šolskega centra Šentjur  
in Ravnatelj Višje strokovne šole,  
mag. Branko Šket

---

Predsednica Sveta zavoda,  
Jerneja Planinšek Žlof

---

***Samoevalvacijsko poročilo Višje strokovne šole*** na Šolskem centru Šentjur je za študijsko leto 2017/18 potrdil Svet zavoda na svoji seji dne 7. 11. 2018

Šentjur, 7. 11. 2018