

UNIVERZA V LJUBLJANI
ZDRAVSTVENA FAKULTETA
IME ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA, 1. ALI 2. STOPNJA

Commented [A1]: Ta stran predstavlja PLATNICO

Commented [A2]: Arial 14, krepka pisava, samo velike tiskane črke; sredinska poravnava odstavkov, enojni razmik med vrsticami odstavka, 0 pt razmika po odstavku

Commented [A3]: Razmik 150 pt po odstavku. V kolikor zavzame študijski program in stopnja več kot eno vrstico, se razmik 200 pt ustrezno zmanjša in sicer za 20 pt za vsako dodatno vrstico

Ime in priimek avtorja

Commented [A4]: Arial 18, krepka pisava; sredinska poravnava odstavkov, enojni razmik med vrsticami odstavka in 50 pt po odstavku

NASLOV ZAKLJUČNEGA DELA

Commented [A5]: Arial 18, krepka pisava, samo velike tiskane črke; sredinska poravnava odstavkov, enojni razmik med vrsticami odstavka in 370 pt po odstavku.

V kolikor naslov zavzame več kot eno vrstico, se razmik 370 pt ustrezno zmanjša in sicer za 20 pt za vsako dodatno vrstico naslova

V kolikor je avtorjev več in so zapisani v več vrsticah, zmanjšajte zamik na tem mestu za 20 pt za vsako dodatno vrstico

Ljubljana, letnica

Commented [A6]: Arial 14, krepka pisava, sredinska poravnava odstavka

Commented [A7]: Ta stran predstavlja zadnjo stran
platnice

Commented [A8]: Platnici sledi prazen list. Ta stran predstavlja prvo stran praznega lista

Commented [A9]: Platnici sledi prazen list. Ta stran predstavlja drugo stran praznega lista

UNIVERZA V LJUBLJANI
ZDRAVSTVENA FAKULTETA
IME ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA, 1. ALI 2. STOPNJA

Commented [A10]: Arial 14, krepka pisava, samo velike tiskane črke; sredinska poravnava odstavkov, enojni razmik med vrsticami odstavka, 0 pt razmika po odstavku

Commented [A11]: Razmik 120 pt po odstavku. V kolikor zavzame študijski program in stopnja več kot eno vrstico, se razmik 120 pt ustrezno zmanjša in sicer za 20 pt za vsako dodatno vrstico

Ime in priimek avtorja

Commented [A12]: Arial 14, 50 pt po odstavku

NASLOV ZAKLJUČNEGA DELA
vrsta dela

Commented [A13]: Arial 18, krepka pisava, samo velike tiskane črke; sredinska poravnava odstavkov, enojni razmik med vrsticami odstavka in 0 pt po odstavku

TITLE OF THE FINAL WORK WORK
type of work

Commented [A14]: Arial 14, enojni razmik med vrsticami odstavka in 14 pt po odstavku

Commented [A15]: Arial 18, krepka pisava, samo velike tiskane črke; sredinska poravnava odstavkov, enojni razmik med vrsticami odstavka in 0 pt po odstavku

Commented [A16]: Arial 14, enojni razmik med vrsticami odstavka in razmik 220 pt po odstavku

V kolikor slovenski in/ali angleški naslov zavzameta več kot eno vrstico, se razmik 220 pt ustrezno zmanjša in sicer za 20 pt za vsako dodatno vrstico naslova

V kolikor je avtorjev več in so zapisani v več vrsticah, zmanjšajte zamik na tem mestu za 20 pt za vsako dodatno vrstico

Mentor(-ica):

Commented [A17]: Arial 14, krepka pisava; leva poravnava odstavka, enojni razmik med vrsticami odstavka, 12 pt po odstavku

Somentor(-ica):

Commented [A18]: 12 pt po odstavku

Recenzent(-ka):

Commented [A19]: Razmik 50 pt po koncu odstavka. V koliko somentorja ni, je na tem mestu razmik po koncu odstavka 70 pt

Ljubljana, letnica

Commented [A20]: Arial 14, krepka pisava, sredinska poravnava odstavka

ZAHVALA

Zahvaljujem se ... Zahvaljujem se ... Zahvaljujem se ... Zahvaljujem se ... Zahvaljujem
se ... Zahvaljujem se ... Zahvaljujem se ... Zahvaljujem se ... Zahvaljujem se ...
Zahvaljujem se ...

Zahvaljujem se ... Zahvaljujem se ... Zahvaljujem se ...

Commented [A21]: Določimo nov slog *Naslov brez številke* z naslednjimi lastnostmi:
Slog temelji na: *Navaden*; Slog za naslednji odstavek:
Navaden; Arial 16, krepko, velike tiskane črke; enojni razmik
med vrsticami odstavka, 18 pt po odstavku

Commented [A22]: Uporabimo slog *Navaden*, ki ga
določimo kot Times New Roman 12; obojestranska
poravnava odstavkov, 1,5 vrstice razmika med vrsticami
odstavka, 12 pt razmika po koncu odstavka.

IZVLEČEK

Uvod: Uvod ... **Namen:** Namen ... **Metode dela:** Metode dela ... **Rezultati:** Rezultati ...

Razprava in sklep: Razprava in sklep.

Ključne besede: ključna beseda, ključna beseda, ...

Commented [A23]: Slog *Naslov brez števil*

Commented [A24]: Times New Roman 12; obojestranska poravnava odstavkov, 1 vrstica razmika med vrsticami odstavka, 16 pt razmika po odstavku. Celoten izvleček je napisan v enem odstavku

Commented [A25]: Times New Roman 12; obojestranska poravnava odstavkov, 1 vrstica razmika med vrsticami odstavka

ABSTRACT

Introduction: Introduction... **Purpose:** Purpose... **Methods:** Methods... **Results:** Results... **Discussion and conclusion:** Discussion and conclusion.

Keywords: Keyword, Keyword, ...

Commented [A26]: Slog *Naslov brez številk*

Commented [A27]: Times New Roman 12; obojestranska poravnava odstavkov, 1 vrstica razmika med vrsticami odstavka, 16 pt razmika po odstavku. Celoten izvleček je napisan v enem odstavku

Commented [A28]: Times New Roman 12; obojestranska poravnava odstavkov, 1 vrstica razmika med vrsticami odstavka

Izjava študenta

Spodaj podpisani/-a študent/-ka _____, vpisna številka _____, avtor/-ica
pisnega zaključnega dela študija z naslovom: _____

IZJAVLJAM

1. *Obkrožite eno od variant a) ali b)*

- a) da je pisno zaključno delo študija rezultat mojega samostojnega dela;
- b) da je pisno zaključno delo študija rezultat lastnega dela več kandidatov in izpolnjuje pogoje, ki jih Statut UL določa za skupna zaključna dela študija ter je v zahtevanem deležu rezultat mojega samostojnega dela;

2. da je tiskana oblika pisnega zaključnega dela študija istovetna elektronski obliki pisnega zaključnega dela študija;

3. da sem pridobil/-a vsa potrebna dovoljenja za uporabo podatkov in avtorskih del v pisnem zaključnem delu študija in jih v pisnem zaključnem delu študija jasno označil/-a;

4. da sem pri pripravi pisnega zaključnega dela študija ravnal/-a v skladu z etičnimi načeli in, kjer je to potrebno, za raziskavo pridobil/-a so+glasje etične komisije;

5. soglašam, da se elektronska oblika pisnega zaključnega dela študija uporabi za preverjanje podobnosti vsebine z drugimi deli s programsko opremo za preverjanje podobnosti vsebine, ki je povezana s študijskim informacijskim sistemom članice;

6. da na UL neodplačno, neizključno, prostorsko in časovno neomejeno prenašam pravico shranitve avtorskega dela v elektronski obliki, pravico reproduciranja ter pravico dajanja pisnega zaključnega dela študija na voljo javnosti na svetovnem spletu preko Repozitorija UL;

7. [za zaključna dela, sestavljena iz člankov] da sem od založnikov, na katere sem predhodno izključno prenesel/-la materialne avtorske pravice na člankih, pridobil/-a potrebna soglasja za vključitev člankov v tiskano in elektronsko obliko zaključnega dela. Soglasja UL omogočajo neodplačno, neizključno, prostorsko in časovno neomejeno hranjenje avtorskega dela v elektronski obliki in reproduciranje ter dajanje zaključnega dela na voljo javnosti na svetovnem spletu preko Repozitorija UL

8. da dovoljujem objavo svojih osebnih podatkov, ki so navedeni v pisnem zaključnem delu študija in tej izjavi, skupaj z objavo pisnega zaključnega dela študija.

9. da dovoljujem uporabo mojega rojstnega datuma v zapisu COBISS.

V/Na: _____

Datum: _____

Podpis študenta/-ke:

KAZALO VSEBINE

1	UVOD.....	1
1.1	Teoretična izhodišča	1
2	NAMEN	2
3	METODE DELA.....	3
4	REZULTATI	4
4.1	Poglavje drugega nivoja.....	4
4.1.1	Poglavje tretjega nivoja	5
5	RAZPRAVA.....	6
6	ZAKLJUČEK	7
7	LITERATURA IN DOKUMENTACIJSKI VIRI	8
7.1	Dokumentacijski viri.....	9
8	PRILOGE	
8.1	Naslov prve priloge	
8.2	Naslov druge priloge	

Commented [A29]: Izberemo kazalo »iz predloge«, vodilna črta naj bodo pike; razmik pred odstavkom 0 pt, razmik po odstavku 5 pt, razmik vrstic v odstavku 1,5 vrstice

Commented [A30]: Priloge so navedene v kazalu, vendar strani niso oštevilčene. Ko izdelamo kazalo, odvečne elemente (vodilne črte in strani) pri prilogah pobrišemo.

Commented [A31]: Slog *Naslov brez števil*

KAZALO SLIK

Slika 1: Shematski prikaz dinamičnega procesa zdravja in bolezni 4

Commented [A32]: Slog *Naslov brez števil*

Commented [A33]: Kazalo slik oblikujemo enako kot kazalo vsebine

KAZALO TABEL

Tabela 1: Priporočen dnevni vnos vitaminov. 5

Commented [A34]: Slog *Naslov brez števil*

Commented [A35]: Kazalo tabel oblikujemo enako kot kazalo vsebine

SEZNAM UPORABLJENIH KRATIC IN OKRAJŠAV

ABC	Axx Bxxx Cxxx
BBC	Bxxxx BCxxxx
CDC	Cxxx xxx Dccc Cxxx Cxxx xxx Dccc Cxxx Cxxx xxx Dccc Cxxx Cxxx xxx Dccc Cxxx Cxxx xxx Dccc Cxxx
IVAC	Ixxxx xxxx xxxx

Commented [A36]: Slog *Naslov brez števil*

Commented [A37]: Seznam je urejen v tabelo, ki nima obrob; vrstice v tabeli so razvrščene po abecednem redu glede na prvi stolpec.

Times New Roman 12;
Razmik vrstic v odstavku 6 pt, razmik po odstavku 12 pt

1 UVOD

V uvodu seznanimo bralca ... V uvodu seznanimo bralca ... V uvodu seznanimo bralca ... V uvodu seznanimo bralca ... V uvodu seznanimo bralca ... V uvodu seznanimo bralca ...

V uvodu seznanimo bralca ... V uvodu seznanimo bralca ... V uvodu seznanimo bralca ... V uvodu seznanimo bralca ...

1.1 Teoretična izhodišča

V teoretičnih izhodiščih, ki so del Uvoda, prikažemo obstoječe znanje o temi in raziskovalnemu problemu/predmetu V teoretičnih izhodiščih, ki so del Uvoda, prikažemo obstoječe znanje o temi in raziskovalnemu problemu/predmetu V teoretičnih izhodiščih, ki so del Uvoda, prikažemo obstoječe znanje o temi in raziskovalnemu problemu/predmetu....

V teoretičnih izhodiščih, ki so del Uvoda, prikažemo obstoječe znanje o temi in raziskovalnemu problemu/predmetu V teoretičnih izhodiščih, ki so del Uvoda, prikažemo obstoječe znanje o temi in raziskovalnemu problemu/predmetu

Commented [A38]: Določimo nov slog *Diplomski naslov 1* z naslednjimi lastnostmi: Slog temelji na: *Naslov1*; Slog za naslednji odstavek: *Navaden*; Arial 16, samo velike tiskane črke, barva pisave črna, poravnava odstavkov leva, enojni razmik med vrsticami odstavka, 0 pt pred odstavkom, 18 pt po odstavku, zamikanje viseče za 0,75 cm

Commented [A39]: Določimo nov slog *Diplomski naslov 2* z naslednjimi lastnostmi: Slog temelji na *Naslov2*; Slog za naslednji odstavek: *Navaden*; Arial 14, barva pisave črna, poravnava odstavkov leva, enojni razmik med vrsticami odstavka, 36 pt pred odstavkom, 18 pt po odstavku, zamikanje viseče za 1,0 cm;

2 NAMEN

V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti... V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti... V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti... V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti... V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti... V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti...

V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti... V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti... V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti... V namenu povzamemo problem, ki ga želimo rešiti...

3 METODE DELA

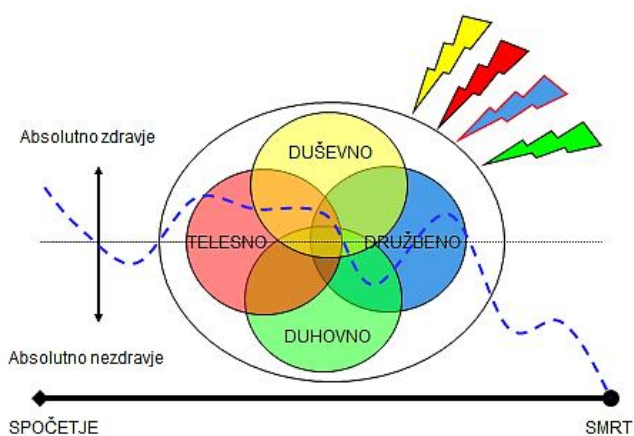
V poglavju o metodah natančno zapišemo in argumentiramo postopke in način našega raziskovanja ... V poglavju o metodah natančno zapišemo in argumentiramo postopke in način našega raziskovanja ... V poglavju o metodah natančno zapišemo in argumentiramo postopke in način našega raziskovanja ... V poglavju o metodah natančno zapišemo in argumentiramo postopke in način našega raziskovanja ...

V poglavju o metodah natančno zapišemo in argumentiramo postopke in način našega raziskovanja ... V poglavju o metodah natančno zapišemo in argumentiramo postopke in način našega raziskovanja ... V poglavju o metodah natančno zapišemo in argumentiramo postopke in način našega raziskovanja ...

4 REZULTATI

V poglavju Rezultati jasno, nazorno, natančno in razumljivo prikažemo obdelane podatke zbrane v raziskavi.... V poglavju Rezultati jasno, nazorno, natančno in razumljivo prikažemo obdelane podatke zbrane v raziskavi....V poglavju Rezultati jasno, nazorno, natančno in razumljivo prikažemo obdelane podatke zbrane v raziskavi.... V poglavju Rezultati jasno, nazorno, natančno in razumljivo prikažemo obdelane podatke zbrane v raziskavi....

V poglavju Rezultati jasno, nazorno, natančno in razumljivo prikažemo obdelane podatke zbrane v raziskavi.... V poglavju Rezultati jasno, nazorno, natančno in razumljivo prikažemo obdelane podatke zbrane v raziskavi...



Slika 1: Shematski prikaz dinamičnega procesa zdravja in bolezni

V poglavju Rezultati jasno, nazorno, natančno in razumljivo prikažemo obdelane podatke zbrane v raziskavi.... V poglavju Rezultati jasno, nazorno, natančno in razumljivo prikažemo obdelane podatke zbrane v raziskavi....

4.1 Poglavje drugega nivoja

Poglavje drugega nivoja ... Poglavje drugega nivoja ... Poglavje drugega nivoja ...
Poglavje drugega nivoja ... Poglavje drugega nivoja ... Poglavje drugega nivoja ...

Commented [A40]: Slika je poravnana sredinsko glede na levi in desni rob strani

Commented [A41]: Določimo nov slog *Napis slika* z naslednjimi lastnostmi: Slog temelji na: *Napis*; Slog za naslednji odstavek: *Navaden*; Times New Roman 12, ležeče; pred odstavkom 18 pt, po odstavku 18 pt; sredinska poravnava odstavka

Poglavje drugega nivoja ... Poglavje drugega nivoja ... Poglavje drugega nivoja ...
Poglavje drugega nivoja ... Poglavje drugega nivoja ... Poglavje drugega nivoja ...

4.1.1 Poglavje tretjega nivoja

Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ...
Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ...
Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ...

Tabela 1: Priporočen dnevni vnos vitaminov.

	Enota	Moški	Ženske
Vitamin A	mg	1,1	0,9
Vitamin D	µg	20	20
Vitamin E	mg	15	12
Vitamin K	µg	70	60

Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ...
Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ...
Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ... Poglavje tretjega nivoja ...
...

Commented [A42]: Določimo nov slog *Diplomski naslov 3* z naslednjimi lastnostmi: Slog temelji na *Naslov3*; Slog za naslednji odstavek: *Navadni*; Arial 14, barva pisave črna, poravnava odstavkov leva, enojni razmik med vrsticami odstavka, 36 pt pred odstavkom, 18 pt po odstavku, zamikanje viseče za 1,25 cm;

Commented [A43]: Vsi naslovi nižjih nivojev so oblikovno enaki, le da se povečuje viseče zamikanje za vsak nivo za 0,25

Commented [A44]: Določimo nov slog *Napis tabela* z naslednjimi lastnostmi: Slog temelji na: *Napis*; Slog za naslednji odstavek: *Navaden*; Times New Roman 12, ležeče; pred odstavkom 18 pt, po odstavku 6 pt; sredinska poravnava odstavka

Commented [A45]: Tabela je sredinsko poravnana brez oblikovanja z besedilom

Commented [A46]: Odstavku, ki sledi tabeli nastavite razmik pred odstavkom na 12 pt

5 RAZPRAVA

V Razpravi se odraža intelektualna vrednost napisanega dela, saj na tem mestu ocenimo pomen rezultatov... V Razpravi se odraža intelektualna vrednost napisanega dela, saj na tem mestu ocenimo pomen rezultatov... V Razpravi se odraža intelektualna vrednost napisanega dela, saj na tem mestu ocenimo pomen rezultatov... V Razpravi se odraža intelektualna vrednost napisanega dela, saj na tem mestu ocenimo pomen rezultatov...

V Razpravi se odraža intelektualna vrednost napisanega dela, saj na tem mestu ocenimo pomen rezultatov... V Razpravi se odraža intelektualna vrednost napisanega dela, saj na tem mestu ocenimo pomen rezultatov...

6 ZAKLJUČEK

V Zaključku na jedrnat način povzamemo temeljne elemente pisnega dela... V Zaključku na jedrnat način povzamemo temeljne elemente pisnega dela... V Zaključku na jedrnat način povzamemo temeljne elemente pisnega dela... V Zaključku na jedrnat način povzamemo temeljne elemente pisnega dela...

V Zaključku na jedrnat način povzamemo temeljne elemente pisnega dela... V Zaključku na jedrnat način povzamemo temeljne elemente pisnega dela... V Zaključku na jedrnat način povzamemo temeljne elemente pisnega dela...

7 LITERATURA IN DOKUMENTACIJSKI VIRI

Beović B, Nadrah K (2014). Protibakterijska zdravila. In: Tomažič J, Strle F, eds. Infekcijske bolezni. Ljubljana: Združenje za infektologijo, Slovensko zdravniško društvo, 48-67.

Griessler Bulc T (2013). Okoljske tehnologije in ekoremediacije. 1. izd. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.

Dostopno na: http://www2.zf.uni-lj.si/images/stories/datoteke/Zalozba/Okoljske_tehnologije_in_ekoremediacije.pdf
<20. 4. 2016>

Hoyer S (2005). Pristopi in metode v zdravstveni vzgoji. Ljubljana: Visoka šola za zdravstvo, 206–11.

Kodeks etike v zdravstveni negi in oskrbi Slovenije in Kodeks etike za babice Slovenije (2014). Ur L RS 24(52): 5924–7.

Pravilnik o licencah izvajalcev v dejavnosti zdravstvene in babiške nege Slovenije (2007). Ur L RS 24(82): 8950–54.

Ružič - Sabljic E, Cerar T (2016). Borrelia genotyping in Lyme disease. Open Dermatol J 10(Suppl. 1): 6–14.

Dostopno na: <http://benthamopen.com/FULLTEXT/TODJ-10-6>. <20. 4. 2016>

SIST EN 15224 (2012). Zdravstvene storitve – Sistemi vodenja kakovosti.

ZZDej – Zakon o zdravstveni dejavnosti, Ur L RS 23/05, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF in 14/13.

Weber D (2014). Vpliv utrujenosti hrbtnih mišic na ravnotežje. Doktorska disertacija. Ljubljana: Fakulteta za šport.

Dostopno tudi na: <http://www.fsp.uni-lj.si/COBISS/Dr/Doktorat220990205WeberDasa.pdf>.

Commented [A47]: Za seznam literature in dokumentacijskih virov določimo nov slog *Seznam literature*, ki temelji na slogu *Odstavek seznama*; Pisava: Times New Roman, 12 pt, samodejno (črna)
Odstavek: leva poravnava, razmik 0 pt pred odstavkom in 16 pt po odstavku, razmik med vrsticami odstavka 1,5 vrstice; Slog za naslednji odstavek: *Seznam literature*

Odstavek tega sloga oblikujemo tako, da izključimo potrditveno polje pred »Ne dodaj razmika med odstavke, ki imajo enak slog«; zamikanje levo: 0 cm; brez oštevilčevanja; leva poravnava odstavka

Commented [A48]: V primerih, ko ne želite razmikanja med besedami, pogosto je to pri zapisih datumov, uporabite t. i. nedeljivi presledek (<Ctrl> + <Shift> + <preslednica>)

Commented [A49]: Vrstica »Dostopno na ...« se vstavi z mehkim prelomom vrstice, tj. <Shift> + <Enter>.

7.1 Dokumentacijski viri

NLZOH – Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano (2016a). Zapisnik o odvzemu vzorca pitne vode iz vodnega zajetja Rakitna, 10. 3. 2016.

NLZOH – Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano (2016b). Izvid mikrobiološke preiskave vzorca pitne vode vodnega zajetja Rakitna; št. izvida 1567, 14. 3. 2016.

U-I-127/01-27, 12. februar 2004 – Odločba Ustavnega sodišča RS.

UKC Ljubljana – Univerzitetni klinični center Ljubljana (2015). Predlog programa preprečevanja in obvladovanja bolnišničnih okužb v UKC Ljubljana – interno gradivo.

Uredba (ES) št. 178/2002 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 28. januarja 2002 o določitvi splošnih načel in zahtevah živilske zakonodaje, ustanovitvi Evropske agencije za varnost hrane in postopkih, ki zadevajo varnost hrane (UL L 31, 1. 2. 2002, str. 1, z vsemi spremembami).

8 PRILOGE

8.1 Naslov prve priloge

8.2 Naslov druge priloge