

## Navodila za izdelavo projekta in diplomskega dela na študijskih programih prve stopnje

---

### **Izdelava projekta diplomskega dela**

V skladu s "Pravilnikom o diplomskem delu na univerzitetnih študijskih programih prve stopnje" kandidat prijavi temo in projekt diplomskega dela v študijskem informacijskem sistemu VIS. Ob tem mora napisati predstavitev teme, ki jo prijavlja - projekt diplomskega dela.

Na **naslovni strani** projekta študent navede »Univerza v Ljubljani, Fakulteta za šport« (zgoraj, sredinska poravnava), na sredini lista pa naslov dela, svoje ime in priimek ter predlagano komisijo.

Vsebina projekta diplomskega dela naj bo napisana na dveh straneh A4 formata po naslednjih točkah:

1. Uvod
2. Cilji in hipoteze
3. Metode dela
4. Viri

#### **Ad 1 Uvod**

V tem delu projekta je treba opisati, kaj namerava kandidat v diplomskem delu obravnavati, kaj je problem (odprto vprašanje) in kaj je širši namen dela. V uvodu diplomskega dela opredelimo širši vsebinski okvir – predstavimo glavne teoretične predpostavke področja, glavne ugotovitve predhodnih oziroma obstoječih raziskav raziskovanega področja. Upoštevamo princip lijaka in najprej predstavimo splošne vidike, nato pa postopoma zožimo predstavljeno področje. Uvod zaključimo z odstavkom, v katerem zapišemo, kaj je glavni problem oziroma namen dela in pojasnimo, zakaj smo se odločili za to vsebino.

#### **Ad 2 Cilji in hipoteze**

Cilji natančno predstavijo namen diplomskega dela, ki je naveden v prvi točki. Iz predstavljenega namena in problema tako oblikujemo nekaj raziskovalnih ciljev, nato pa na podlagi zastavljenih ciljev postavimo še hipoteze, ki so lahko ničelne ali alternativne, glede na odločitev kandidata in mentorja. Ta točka projekta velja le za raziskovalni tip dela.

Hipoteze izpeljemo iz ciljev in izražajo hipotetično oziroma pričakovano rešitev problema. Hipoteze se opirajo na pretekla vedenja, spoznanja in izkušnje ali pa se oblikujejo na podlagi logičnega premisleka.

Kadar se hipoteze preverjajo s statističnimi testi, naj se vedno zapišejo ničelne hipoteze (tj. v obliki, ki se bo neposredno preverjala z ustreznim testom, navedenim v metodah). Kadar ni nedvoumno, kakšna je alternativna hipoteza (tj. kadar ne gre zgolj za zanikanje ničelne hipoteze, tj. npr. če je

testiranje enosmerno oz. kadar se predpostavlja točno določena vrednost statističnega parametra ali testne statistike), naj se navede ob vsaki taki ničelni tudi alternativna hipoteza. Pričakovani rezultati naj bodo razvidni kvečjemu iz uvoda.

Hipoteze so lahko zasnovane v obliki ničelnih hipotez, ki jih označimo z znaki  $H_01$ ,  $H_02$ ,  $H_03$  itd., ali pa v obliki alternativnih hipotez, ki jih označimo z znaki  $H_1$ ,  $H_2$ ,  $H_3$  itd.

Pri monografskem tipu v tem poglavju napišemo vprašanja, na katera bomo poskušali odgovoriti v diplomskem delu.

### **Ad 3 Metode dela**

#### Metode pri raziskovalnem delu

To poglavje je sestavljeno iz naslednjih podpoglavij:

- a) **Vzorec** – opišemo **glavne značilnosti vzorca** preizkušancev, ki ga nameravamo vključiti v raziskavo. Opredelimo **število** udeležencev, njihov spol, druge pomembne **demografske** značilnosti (navedemo tiste, ki so relevantne za raziskavo, najpogosteje izobrazba, klube ali športne ekipe, nivo udejstvovanja v športu, leta ukvarjanja s športom, starost otrok, razrede in šole, ki so bile udeležene...). V primeru opredeljevanja njihove starosti lahko podamo ocene aritmetične sredine vzorca ali posameznih podvzorcev, lahko opredelimo starostni razpon, razlike v starosti posameznih podvzorcev ipd...
- b) **Pripomočki** – opišemo, katere pripomočke nameravamo uporabiti, imena in avtorje le-teh, v primeru **standardnih pripomočkov in testov** navedemo le ključne značilnosti in ne navajamo potankosti izvedbe testov. Iz dobrega opisa pripomočkov je razviden tudi nabor spremenljivk, ki bodo uporabljene v delu.
- c) **Postopek** – natančno opišemo **način zbiranja podatkov** in statistične **metode oziroma postopke**, s katerimi bodo obdelani dobljeni podatki in preverjene postavljene hipoteze.

#### Metode pri monografskem delu

Pri monografskem diplomskem delu je metoda dela navadno deskriptivna, študent si pri pisanju pomaga z domačimi in tujimi viri iz različnih medijev ter lastnimi izkušnjami. Monografsko delo je napisano v smislu preglednega članka, kjer iz obstoječe literature poiščemo neke nove zaključke, naredimo pregled obstoječih virov in ugotovitev na določenem področju... Lahko je tudi program za kakšen trening, način izvajanja nekega programa, pregled razvoja kakšnih dogodkov ali športa, športne panoge...

### **Ad 4 Viri**

Tu opredelimo 5 – 7 glavnih virov, ki bodo predstavljali izhodišče raziskovanja zastavljenega problema.

## **Izdelava diplomskega dela**

### **Prva stran**

Prva stran predstavi delo, komisijo in avtorja (Priloga 1).

### **Druga stran (neobvezno)**

Druga stran vsebuje zahvalo ali posvetilo.

### **Tretja stran**

Tretja stran vsebuje naslednje podatke in izvleček:

**Ključne besede:** najpogosteje do 7 ključnih besed, s katerimi opišemo vsebino diplomskega dela.

### **NASLOV DIPLOMSKEGA DELA**

Naslov naj bo kratek, informativen in jezikovno ustrezen.

### **Ime in priimek**

### **IZVLEČEK**

Izvleček je zgoščen prikaz celotnega dela. Navadno vsebuje kratko informacijo o:

- temeljnem namenu in ciljih dela,
- uporabljeni metodologiji,
- poglobitnih ugotovitvah dela.

Izvlečku je namenjena ena stran, ki navadno ne presega 30 vrstic (približno 200–250 besed). Izvleček vsebuje jedrnato (skrajšano) informacijo o celotni raziskavi oziroma delu.

### **Četrta stran**

Četrta stran vsebuje angleški prevod tretje strani (torej: ključne besede, naslov diplomskega dela in izvleček v angleščini).

### **Peta stran**

Peta stran vsebuje kazalo.

Vse ostale strani vsebujejo vsebino, ki naj bo strukturirana v skladu z navodili, ki sledijo.Številčenje strani začnemo z uvodom.

## ***Raziskovalno diplomsko delo – vsebinska zasnova***

Struktura raziskovalnega diplomskega dela sledi klasični strukturi raziskovalnega poročila oziroma znanstvenega članka, kot je predpisano v APA standardih.

1. Uvod
2. Metode dela
3. Rezultati in razprava
4. Sklep
5. Viri
6. Priloge (neobvezno)

Dolžina diplomskega dela od prve do vključno četrte točke naj načeloma ne presega 30 strani, pisano z enojnim razmikom, velikosti črk 12 in v naborih črk standardne velikosti (na primer Arial, Calibri, Times New Roman). Oblika črk sicer ni predpisana.

### **Ad 1 Uvod**

To poglavje je sestavljeno iz naslednjih delov:

- kratka opredelitev širšega področja raziskovanja,
- smiselno zoženje na ožji izsek,
- problematiziranje obravnavanega vprašanja in pogled nanj z različnih zornih kotov (s stališča dosedanjih raziskav),
- širše opredeljen namen oziroma problem dela,
- cilji in
- hipoteze.

Navadno v začetku tega poglavja kratko opredelimo širši vsebinski okvir, nato pa ta okvir zožimo na ožji izsek, ki ga delo obravnava.

V tem delu opredelimo pomembnejše pojme, ki so v središču obravnave. Izčrpno predstavimo stanje obravnavanega izseka in razpravljamo o odprtih vprašanjih, ki bodo osrednji del diplomskega dela. V tem delu navajamo trenutno stanje, obstoječo teorijo in prakso, različna gledanja in podobno ter kritično ocenimo zdajšnje stanje in hkrati odpiramo vprašanja, ki jih bomo obravnavali. Sem sodi tudi konfrontacija pregledanih virov, še posebno, če se ti ne skladajo ali so celo protislovni. Problem, ki se ga diplomsko delo loteva, je torej treba celostno osvetliti z različnih zornih kotov. V uvodu upoštevamo princip lijaka in najprej navedemo vsebinsko ustrezna teoretična dognanja, nato predstavimo tudi izsledke raziskav na to tematiko. Pri tem upoštevamo tudi, da pridemo do podatkov o čim bolj svežih in nedavnih raziskavah, ne le navajamo stare, že večkrat zabeležene podatke. To poglavje

ima lahko več podpoglavij, ki morajo biti vsebinsko utemeljena. Razlago problema naj podpirajo dosedanje raziskave. Pri zagotavljanju vsebinske ustreznosti uvoda je lahko v veliko pomoč mentorjev nasvet, ki nam lahko že ob pregledu predlagane strukture uvoda svetuje, ali bi bilo potrebno kakšno od predlaganih tem izpustiti ali pa morda še kaj dodati. To poglavje ima lahko več podpoglavij (največ v dveh nivojih), ki morajo biti vsebinsko utemeljena.

Zadnje podpoglavje uvoda lahko poimenujemo »Cilji in hipoteze«. Najprej opredelimo namen dela, v katerem povzamemo, kaj nas bo v delu zanimalo oziroma kaj bo natančno področje našega raziskovanja. Namen naj bo opisan jasno, natančno in v razumljivem, a hkrati strokovnem jeziku. Tako bomo potem lahko iz njega natančneje opredelili konkretne cilje in iz teh nato ustrezne hipoteze.

Cilje izpeljemo iz opredeljenega namena oziroma problema diplomskega dela. Lahko zapišemo enega ali več ciljev, ki naj bodo konkretni in natančni. Nato na podlagi opredeljenih ciljev postavimo hipoteze, smiselno je za en opredeljen cilj postaviti eno hipotezo.

Te izražajo hipotetično oziroma pričakovano rešitev problema. Opirajo se na pretekla vedenja, spoznanja in izkušnje ali pa se oblikujejo na podlagi logičnega premisleka.

Hipoteze so lahko zasnovane v obliki ničelnih hipotez, ki jih označimo z znaki H01, H02, H03 itd., ali pa v obliki alternativnih hipotez, ki jih označimo z znaki H1, H2, H3 itd.

Kadar se hipoteze preverjajo s statističnimi testi, naj se vedno zapišejo ničelne hipoteze (tj. v obliki, ki se bo neposredno preverjala z ustreznim testom, navedenim v metodah). Kadar ni nedvoumno, kakšna je alternativna hipoteza (tj. kadar ne gre zgolj za zanikanje ničelne hipoteze, tj. npr. če je testiranje enosmerno oz. kadar se predpostavlja točno določena vrednost statističnega parametra ali testne statistike), naj se navede ob vsaki taki ničelni tudi alternativna hipoteza. Pričakovani rezultati naj bodo razvidni kvečjemu iz uvoda.

## **Ad 2 Metode dela**

To poglavje je sestavljeno iz naslednjih podpoglavij:

- a) **Vzorec** – opišemo **glavne značilnosti vzorca** preizkušancev, ki ga nameravamo vključiti v raziskavo. Opredelimo **število** udeležencev, njihov spol, druge pomembne **demografske značilnosti** (navedemo tiste, ki so relevantne za raziskavo, najpogosteje izobrazba, klube ali športne ekipe, nivo udejstvovanja v športu, leta ukvarjanja s športom in druge...). V primeru opredeljevanja njihove starosti podamo lahko aritmetično sredino in standardno deviacijo vzorca ali posameznih podvzorcev, lahko opredelimo starostni razpon, razlike v starosti posameznih podvzorcev,...

Število preizkušancev je odvisno predvsem od problema.

- b) **Pripomočki** – opišemo, katere pripomočke smo uporabili, imena in avtorje le-teh, v primeru **standardnih pripomočkov in testov** navedemo le ključne značilnosti in ne navajamo potankosti izvedbe testov. Iz dobrega opisa pripomočkov je razviden tudi nabor spremenljivk, ki bodo uporabljene v delu.

Pri naštevanju delovnih orodij (vadbenih pripomočkov, merilnih aparatov, programske opreme ipd.) je potrebno navesti ime naprave (po potrebi model), ime in sedež firme (kraj in država), ki je napravo izdelala. Primer: nožna preša (model M 451, Technogym SpA, Gambettola, Italija).

- c) **Postopek** - natančno opišemo **način zbiranja podatkov** in statistične **metode oziroma postopke**, s katerimi bodo obdelani dobljeni podatki in preverjene postavljene hipoteze. Pri **metodah obdelave podatkov** natančno navedemo uporabljene statistične metode in testiranje statistične značilnosti.

Izbor metod naj bo primeren ciljem in hipotezam, ki si jih je študent zastavil ter značilnostim zbranih podatkov.

To poglavje naj bo napisano izčrpno in natančno, tako da je celoten postopek mogoče natančno ponoviti v enakih okoliščinah in na enak način ter tako preveriti ugotovitve na enakem ali drugačnem vzorcu. Če so postopki uporabljenih meritev znani, navedemo samo bistvene značilnosti, ki omogočajo razumevanje in vir, kjer so ti postopki podrobneje opisani. Če uporabljeni postopki niso znani, jih natančno opišemo.

### **Ad 3 Rezultati in razprava**

V tem poglavju predstavimo empirične podatke, ki smo jih z raziskavo pridobili. Podatke prikažemo z jasno, razumljivo in nazorno grafično predstavitvijo. Izberemo eno ali več grafičnih predstavitev, ki najbolj ustrezajo naslovu in obravnavi postavljenega vprašanja. Včasih zadostuje preglednica, drugič nam več pove primerno izbrana slika (histogram, frekvenčni poligon, strukturni krog ...). Istih podatkov ne prikazujemo na več načinov. Podatkov, ki so razvidni iz tabel in grafičnih prikazov, ne ponavljamo. Povzemamo le pomembnejše, izjemne, presenetljive, nepričakovane ali posebej pričakovane in tiste, ki izstopajo ter zadevajo postavljene cilje oziroma hipoteze.

Zaradi vsebinske in vizualne preglednosti lahko poglavje razdelimo s podnaslovi na podpoglavja, ki se nanašajo na posamezne cilje oziroma hipoteze.

Pri poimenovanju grafičnih in tabelaričnih podatkov in delov celotnega dela dosledno upoštevamo pravila za označevanje, ki jih določajo APA standardi in vse grafične elemente poimenujemo Slika, vse tabelarične pa Tabela in jih, če je to potrebno, tudi citiramo (podrobnejša navodila za navajanje virov in citiranje so opredeljena v predhodnih delih tega

priročnika). Številčenje tabel in slik je enotno skozi celotno delo, torej od prve do zadnje slike oziroma tabele ne glede na poglavje.

Dobljene podatke tudi interpretiramo in utemeljimo, kako smo uresničili posamezne cilje. Ugotovljena dejstva kritično povezujemo in jih primerjamo z že znanimi ugotovitvami ter raziskovalnimi izsledki. Poskušamo pojasniti in razložiti vzročne zveze. "Novo" pojasnujemo v luči "starega". Zavračamo prejšnja stališča ali z njimi dodatno potrjujemo naše ugotovitve. Ocenimo tudi vrednost ugotovitev za teorijo in prakso. Pri presojanju, sklepanju in odločanju moramo biti zelo previdni. Upoštevati moramo kakovost vzorca, na katerem neko stvar proučujemo, korektna pa je tudi ustrezna mera dvoma o lastnih ugotovitvah.

Jasno opredelimo, ali smo zastavljene hipoteze sprejeli ali ovrgli in zapišemo, kaj so naše ugotovitve. Zadnji del tega poglavja mora biti kritični pogled na lastno delo. Kandidat ali kandidatka opredeli, kaj je bilo dobro narejenega in kaj je doprinos dela, hkrati pa opredeli tudi morebitne pomanjkljivosti dela in možnosti za nadaljnje raziskovanje, lahko pa to naredi v naslednjem poglavju dela.

#### **Ad 4 Sklep**

Sklep je jedrat povzetek bistvenih elementov diplomskega dela (uvodna izhodišča, cilji, hipoteze, metode dela) ter pomembnejših ugotovitev. V njem samokritično opozorimo na pomanjkljivosti, ki so se pokazale med nastajanjem dela. Glede na pomanjkljivosti uporabljenih spremenljivk oziroma metod omejimo veljavnost ugotovitev. Dodamo lahko tudi priporočila za prakso in za prihodnja proučevanja. Dolžina sklepa je odvisna od količine in kakovosti ugotovitev.

#### **Ad 5 Viri**

V tem delu navedemo vse vire, ki smo jih uporabili in se nanje v besedilu tudi sklicujemo.

Seznam uporabljenih virov mora biti urejen po abecednem redu priimkov avtorjev. Način navajanja mora biti v skladu s citiranjem in navajanjem virov po APA, ta pravila so v predhodnem poglavju te publikacije natančno opredeljena.

Viri naj bodo problemu ustrezni (količinsko in kakovostno).

#### **Ad 6 Priloge**

Pomembnejše listine, na katere se v delu sklicujemo, priložimo na koncu pod oznako Priloge. Sem sodijo lastno sestavljeni vprašalniki, intervjuji, različni sezname in podobno. Avtorsko zaščitene instrumentov ali vprašalnikov oziroma standardiziranih pripomočkov ne prilagamo. Ta del diplomskega dela ni obvezen.

Vsaka priloga naj ima svoje ime oziroma naslov, označena naj bo z zaporedno številko.

### ***Monografsko diplomsko delo – vsebinska zasnova***

Struktura monografskega diplomskega dela sledi naslednji strukturi:

1. Uvod
2. Jedro
3. Sklep
4. Viri
5. Priloge

Dolžina diplomskega dela od prve do vključno četrte točke naj načeloma ne presega 30 strani, pisano z enojnim razmikom, velikosti črk 12 in v naborih črk standardne velikosti (na primer Arial, Calibri, Times New Roman). Oblika črk sicer ni predpisana.

#### **Ad 1 Uvod**

To poglavje je sestavljeno iz naslednjih delov:

- kratka opredelitev širšega področja raziskovanja,
- smiselno zoženje na ožji izsek,
- problematiziranje obravnavanega vprašanja in pogled nanj z različnih zornih kotov (s stališča dosedanjih raziskav),
- širše opredeljen namen oziroma problem dela,
- cilji.

Navadno v začetku tega poglavja kratko opredelimo širši vsebinski okvir, nato pa ta okvir zožimo na ožji izsek, ki ga delo obravnava.

V tem delu opredelimo pomembnejše pojme, ki so v središču obravnave. Izčrpno predstavimo stanje obravnavanega izseka in razpravljamo o odprtih vprašanjih, ki bodo osrednji del diplomskega dela. V tem delu navajamo trenutno stanje, obstoječo teorijo in prakso, različna gledanja in podobno ter kritično ocenimo zdajšnje stanje in hkrati odpiramo vprašanja, ki jih bomo obravnavali. Sem sodi tudi konfrontacija pregledanih virov, še posebno, če se ti ne skladajo ali so celo protislovni. Problem, ki se ga diplomsko delo loteva, je torej treba celostno osvetliti z različnih zornih kotov. V uvodu upoštevamo princip lijaka in najprej navedemo vsebinsko ustrezna teoretična dognanja, nato predstavimo tudi izsledke raziskav na to tematiko in dosedanje strokovne rešitve ter dela. Pri tem upoštevamo tudi, da



pridemo do podatkov o čim bolj svežih in nedavnih raziskavah, ne le navajamo stare, že večkrat zabeležene podatke.

Pri zagotavljanju vsebinske ustreznosti uvoda je lahko v veliko pomoč mentorjev nasvet, ki lahko že ob pregledu predlagane strukture uvoda svetuje, ali bi bilo potrebno kakšno od predlaganih tem izpustiti ali pa morda še kaj dodati. To poglavje ima lahko več podpoglavij, ki morajo biti vsebinsko utemeljena. Razlago problema naj podpirajo dosedanje raziskave.

Zadnje podpoglavje uvoda lahko poimenujemo »Cilji in odprta vprašanja«. Najprej opredelimo namen dela, v katerem povzamemo, kaj nas bo v delu zanimalo oziroma kaj bo natančno področje našega raziskovanja. Namen naj bo zastavljen jasno, natančno in v razumljivem, a hkrati strokovnem jeziku. Tako bomo potem lahko iz njega natančneje opredelili konkretne cilje.

Cilje izpeljemo iz opredeljenega namena diplomskega dela. Lahko zapišemo enega ali več ciljev, ki naj bodo konkretni in natančni.

## **Ad 2 Jedro**

V tem delu odgovarjamo na zastavljena vprašanja, diskutiramo in primerjamo različne vire in podrobneje predstavljamo ugotovitve različnih avtorjev, s katerimi si pomagamo pri odgovarjanju na zastavljena vprašanja. Ta del diplomskega dela je vsebinsko najbolj obširen in poglobljen, zato ga je smiselno razdeliti tudi na nekaj podpoglavij.

## **Ad 3 Sklep**

V tem poglavju predstavimo glavne ugotovitve in povzamemo glavne primerjave. Sklep je jedrnat povzetek bistvenih elementov diplomskega dela (uvodna izhodišča in cilji) ter pomembnejših ugotovitev. V njem opozorimo na pomanjkljivosti, ki so se nam pokazale med nastajanjem dela. Dodamo tudi sugestije za prakso in prihodnja proučevanja.

Sklep je namenjen bralcem, ki jih zanima zgolj kratka in jedrnata informacija o vsebini diplomskega dela.

## **Ad 4 Viri**

V tem delu navedemo vse vire, ki smo jih v delu uporabili in se nanje v besedilu tudi sklicujemo.

Seznam uporabljenih virov mora biti urejen po abecednem redu priimkov avtorjev. Način navajanja mora biti v skladu s citiranjem in navajanjem virov po APA, ta pravila so v predhodnem poglavju te publikacije natančno opredeljena.

Viri naj bodo problemu ustrezni (količinsko in kakovostno).

## **Ad 5 Priloge**

Pomembnejše listine, na katere se v diplomskem delu sklicujemo, priložimo na koncu pod oznako Priloge. Vsaka priloga mora imeti svoje ime oziroma naslov, označena mora biti z zaporedno številko.

## **Druga navodila**

Diplomsko delo je strokovno oziroma raziskovalno delo, ne literarno. Zato ne uporabljamo literarnega sloga, leporečja, žargona, emocionalnih vložkov in podobno. Pišemo v prvi osebi množine (npr. ugotovili smo) ali z neosebno glagolsko obliko (npr. ugotovljeno je).

Poglavje *Uvod* pišemo v sedanjem času; poglavja *Metode*, *Rezultati in razprava* (ter *Jedro* pri monografskem delu) pa v pretekliku. Tudi *Sklep* in *Izveček* sta v preteklem času, sugestije za prakso pa navadno izrazimo v pogojniki.

## **Oblika diplomskega dela**

Diplomsko delo pišemo na liste velikosti A4. Razmik med vrsticami naj bo enojen, velikost črk 12 pik, širina robov 2,5 centimetra.

Vsako novo (glavno) poglavje začnemo pisati na novo stran.

Podnaslove ločita od prejšnjega besedila dve prazni vrstici (razen novega poglavja, ki ga pišemo na novo stran), med naslovom in besedilom pa je enovrstični razmik.

Vsaka pomembnejša nova misel se začne z novim odstavkom. Med odstavki je vrstica presledka.

## **Literatura**

Kristan, S. (1996). *Kako izdelati diplomsko delo*. Ljubljana: Fakulteta za šport.

*Pravilnik o diplomskem delu/diplomski nalogi*. (2006). Ljubljana: Fakulteta za šport.

*Publication Manual of the American Psychological Association* (Sixth Edition). (2009). Washington, D.C.: American Psychological Association.

Videmšek, M. (2008). *Od projekta do diplome: navodila za izdelavo projekta in diplomskega dela oziroma diplomske naloge*. Ljubljana: Fakulteta za šport.

**PRILOGA 1: Prva stran diplomskega dela**

---

UNIVERZA V LJUBLJANI  
FAKULTETA ZA ŠPORT  
Študijski program  
(Velikost pisave 11, sredina)

**NASLOV DIPLOMSKEGA DELA**  
(Velikost pisave 16, poudarjeno, sredina)

DIPLOMSKO DELO  
(Velikost pisave 12, sredina)

MENTOR/MENTORICA:

Naziv, ime in priimek

SOMENTOR/SOMENTORICA

Naziv, ime in priimek

RECENZENT/RECENZENTKA

Naziv, ime in priimek

(velikost pisave 11, 2,5 cm od levega roba)

Avtor/avtorica dela

IME IN PRIIMEK

(velikost pisave 11; 2,5 cm od desnega roba)

Ljubljana, letnica  
(Velikost pisave 11, sredina)

**PRILOGA 2: IZJAVA ŠTUDENTA OB ODDAJI DIPLOMSKEGA DELA**

IZJAVA ŠTUDENTA OB ODDAJI DIPLOMSKEGA DELA

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

\_\_\_\_\_

IZJAVLJAM,

1. da je pisno zaključno delo študija rezultat mojega samostojnega dela;
2. 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;
3. da sem pri pripravi pisnega zaključnega dela študija ravnal/-a v skladu z etičnimi načeli in, kjer je to potrebno, za raziskavo pridobil/-a soglasje etične komisije;
4. da soglašam z uporabo elektronske oblike pisnega zaključnega dela študija za preverjanje podobnosti vsebine z drugimi deli s programsko opremo za preverjanje podobnosti vsebine, ki je povezana s študijskim informacijskim sistemom VIS;
5. da na Univerzo v Ljubljani 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;
6. da dovoljujem objavo svojih osebnih podatkov, ki so navedeni v pisnem zaključnem delu študija in tej izjavi, skupaj z objavo pisnega zaključnega dela študija.
7. da dovoljujem uporabo mojega rojstnega datuma v zapisu COBISS.

V/Na: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Podpis študenta/-ke:

\_\_\_\_\_