

## USMERITVE ZA PRIPRAVO DISPOZICIJE DOKTORSKE DISERTACIJE NA FAKULTETI ZA SLOVENSKE IN MEDNARODNE ŠTUDIJE NOVE UNIVERZE

**Osnova za pripravo dispozicije doktorske disertacije je Pravilnik o študiju na Fakulteti za slovenske in mednarodne študije Nove univerze. Usmeritve za pripravo dispozicije doktorske disertacije lahko služijo študentu kot dodatno pomoč pri pripravi dispozicije doktorske**

Dispozicija doktorske disertacije mora biti izdelana skladno s *Pravilnikom o študiju na Fakulteti za slovenske in mednarodne študije Nove univerze* in *Tehničnimi navodili za izdelavo zaključnih del Nove univerze*.

Na začetku naj bo **naslovnica**.

Pravilnik o študiju na Fakulteti za slovenske in mednarodne študije ne določa, kakšna naj bo naslovnica dispozicije doktorske disertacije. Priporočamo, da naj bo enaka naslovnici (bodoče) doktorske disertacije. Ureditev naslovnice doktorske disertacije določa dokument *Tehnična navodila za izdelavo zaključnih del Nove univerze* (sprejet 11. 10. 2018), ki je dostopen na spletnem naslovu: <https://fsms.nova-uni.si/wp-content/uploads/2021/10/TEHNI%C4%8CNA-NAVODILA-cistopis-1.10.2021-z-novimi-popravki.pdf>

Na vrhu strani je navedba univerze in fakultete na vrhu strani (poravnano na sredino):

Nova univerza  
Fakulteta za slovenske in mednarodne študije

Na sredini naslovnice je naslov doktorske disertacije, pod naslovom podatek, da je to dispozicija doktorske disertacije, sledi navedba avtorja (poravnano na sredino):

Delovni naslov doktorske disertacije

Dispozicija doktorske disertacije

Ime in priimek

V spodnjem delu naslovnice sta kraj, leto (poravnano na sredino):

Kraj, leto

Naslovnici sledi **notranja naslovna** stran.

Pravilnik o študiju na Fakulteti za slovenske in mednarodne študije ne določa, kakšna naj bo notranja naslovnica dispozicije doktorske disertacije. Priporočamo, da naj bo enaka naslovnici (bodoče) doktorske disertacije. Ureditev naslovnice doktorske disertacije določa dokument *Tehnična navodila za izdelavo zaključnih del* (sprejet 11. 10. 2018), ki je dostopen na spletnem naslovu <https://fsms.nova-uni.si/wp-content/uploads/2021/10/TEHNI%C4%8CNA-NAVODILA-cistopis-1.10.2021-z-novimi-popravki.pdf>

Na vrhu je navedba univerze in fakultete na vrhu strani (poravnano na sredino):

Nova univerza  
Fakulteta za slovenske in mednarodne študije

Na sredini naslovnice je naslov doktorske disertacije, pod naslovom podatek, da je to dispozicija doktorske disertacije (poravnano na sredino):

## Delovni naslov doktorske disertacije

### Dispozicija doktorske disertacije

Sledi navedba avtorja, vpisna številka, študijski program in navedba mentorja z akademskim nazivom (postavitev na levo):

Kandidat/-ka: Ime in priimek

Vpisna številka:

Študijski program:

Mentor/-ica: akademski naziv, ime in priimek

V spodnjem delu naslovnice sta kraj, leto (postavitev na sredini):

Kraj, leto

Natančno ime in akademski naziv mentorja preverite na fakultetnih spletnih straneh. Študijski program navedite v celoti, dodajte tudi stopnjo študija - Podiplomski doktorski študijski program Slovenski študiji III. Stopnje.

Nato sledijo poglavja dispozicije. Sledijo si in poimenovana so točno tako, kot so navedena in opisana v nadaljevanju oziroma v Pravilniku, ki je dostopen na spletni strani:

<https://fms.nova-uni.si/wp-content/uploads/2022/10/Pravilnik-o-%C5%A1tudiju-NU-FSM%C5%A0-Slovenski-%C5%A1tudiji-III-3.stopnja-oktober-2022.pdf>

Dispozicija lahko vsebuje tudi kazalo teh poglavij. V tem primeru je kazalo navedeno za notranjo naslovnico.

#### **1) Naslov doktorske disertacije**

Avtor navede delovni naslov. Naslov mora enostavno, jasno in nedvoumno odražati bistvo vsebine dela. Naslov ne sme biti niti predolg niti prekratek. Vsebovati mora ključne besede obravnavane tematike. V Pravilniku za dispozicijo doktorske disertacije ni zapisano, da naj naslov vsebuje do največ devet besed, kakor je to predvideno za magistrska dela, je pa dobro, da se to upošteva tudi za doktorske disertacije. Naslov je največkrat prebran del zaključnega dela, zato mora pritegniti bralca, vendar pa naslov ne sme biti »žurnalističen«, niti ne sme biti preveč »znanstven«, da ga še sami ne razumemo. Izogibati se je treba naslovom v obliki retoričnih vprašanj, naslovom, ki so sestavljeni iz večstavčnih povedi ali pa da vsebujejo glagol. Izogibati se je treba tudi podnaslovom. Izogibati se je treba tudi kraticam, razen če gre za ustaljene kratice v splošni rabi.

#### **2) Obrazložitev teme**

To poglavje je temelj celotnega dela in raziskave. To poglavje naj ima strukturo lijaka. Avtor naj začne s širšim prikazom tematike. Poda naj teoretična izhodišča o tematiki, ki jo obravnava, s čimer da svoji raziskavi znanstveni okvir. Gre torej za strnjen pregled dosedanjega znanja o tematiki, ki jo namerava avtor obravnavati. Pregled dosedanjega znanja o tematiki naj bo premišljeno strukturiran. Avtor naj uporablja neposredne citate in povzetke drugih avtorjev. Količina uporabljene literature naj bo premišljeno izbrana in omejena. Dosedanja spoznanja naj avtor črpa iz znanstvene in strokovne literature – predvsem iz znanstvenih člankov, poglavij v knjigah, znanstvenih monografijah. Ne navaja naj samo dosedanjih spoznanj iz slovenske znanstvene literature, ampak nujno tudi spoznanja tujih avtorjev. Znanstvena spoznanja lahko podkrepiti tudi z drugimi viri (statistični podatki, različni dokumenti itd.). Pri tem naj pazi, da so v ospredju znanstvena spoznanja, medtem ko so strokovna literatura in drugi viri uporabljeni samo za podkrepitev teh znanstvenih spoznanj o tematiki.

Besedilo v tem poglavju naj lepo teče. Naj prehaja od splošnega k specifičnemu. Vsak stavek naj se lepo prelije v drugega. Vsak stavek naj ima tudi svoj pomen. Vse pa se naj zlije v zaokroženo celoto. Vsa spoznanja drugih avtorjev in vire je treba tudi ustrezno navesti oziroma citirati, pri čemer se upoštevajo *Tehnična navodila za izdelavo zaključnih del*, ki so dostopna na spletni strani: <https://fsms.nova.uni.si/wp-content/uploads/2021/10/TEHNI%C4%8CNA-NAVODILA-cistopis-1.10.2021-z-novimi-popravki.pdf>

### 3) Problem, predmet in hipoteze raziskovanja

Ko avtor v prejšnjem poglavju predstavi temo, preide najprej k predstavitvi področja, s katerim se bo ukvarjal znotraj obravnavane teme (tema je širša, področje je ožje). Področje avtor predstavi na enak način kot temo. Torej kratek, strnjen pregled dosedanjega znanja o področju, ki ga namerava avtor znotraj izbrane tematike obravnavati. Pregled dosedanjega znanja o obravnavanem področju naj bo prav tako premišljeno strukturiran. Avtor naj uporablja neposredne citate in povzetke drugih avtorjev. Količina uporabljene literatura naj bo premišljeno izbrana in omejena. Dosedanja spoznanja naj avtor črpa predvsem iz znanstvene literature, podkrepi pa naj jih s spoznanji in podatki strokovne literature in drugih virov.

Ko avtor predstavi spoznanja iz obravnavanega področja, opredeli problem, ki ga bo razreševal. Ta prehod iz področja preučevanja, avtor narediti tako, da na koncu opredelitve področja predstavi oziroma identificira vrzeli ali nedoslednosti v dosedanem znanju s področja raziskovanja in s tem že nakaže, kaj je problem, ki ga bo razreševal.

Sledi torej opredelitev problema. Za lažje razumevanje naj bo problem v besedilu ločen od opredelitve področja, na primer, v svojem odstavku, lahko pa ga avtor opredeli tudi v posebnem podpoglavju. Opredelitev problema naj bo jasna in natančna. Opredelitev problema je namreč temelj raziskave. Le na podlagi ustrezne opredelitve problema lahko avtor v nadaljevanju dispozicije oblikuje hipoteze/predpostavke (ali/in raziskovalna vprašanja). Po jasni in natančni opredelitvi, je treba pojasniti tudi širšo dimenzijo problema. S tem postavi avtor problem v širši okvir (tako kot pred tem tematiko, pri čemer se tukaj osredotoči le na izbran problem). Avtor na ta način pojasni, zakaj je problem sploh problem in kaj iz njega izhaja. Pri tem se prav tako sklicujte na dosedanja znanstvena spoznanja drugih avtorjev o obravnavanem problemu in tudi na različne vire, ki jih naj avtor uporabi za podkrepitev teh spoznanj. Na koncu predstavitve širše dimenzije problema lahko avtor poda tudi, kakšen pomen bo imela njegova razrešitev. S tem da avtor vrednost svoji raziskavi.

Po opredelitvi problema sledi opredelitev predmeta raziskovanja. Predmet izhaja iz problema. Avtor s predmetom opredeli, na kaj se bo znotraj obravnavanega problema v raziskovanju osredotočil. Tudi predstavitev predmeta naj bo v besedilu ločeno od opredelitve problema, na primer, v svojem odstavku, lahko pa ga avtor opredeli tudi v posebnem podpoglavju. Opredelitev predmeta raziskovanja naj bo jasna in natančna. Pogosto je predmet raziskovanja uporabljen kot naslov doktorske disertacije. Tudi opredelitev predmeta raziskovanja naj avtor podkrepi z dosedanjimi znanstvenimi spoznanji (ustrezno, navajanje, citiranje ipd.), vendar mora biti pri navajanju teh spoznanj vsebina širša – to, kar je predmet raziskovanja, bo namreč avtor šele raziskoval oziroma se bo z njim natančneje in poglobljeno ukvarjal v raziskavi, zato naj bo na tem mestu predmet le natančno opredeljen, opisan, pojasnjen in podkrepjen z dosedanjimi spoznanji pa naj bo s širšega vidika.

Besedilo naj tudi v tem poglavju lepo teče. Naj prehaja od splošnega k specifičnemu. Vsak stavek naj se lepo prelije v drugega. Vsak stavek naj ima tudi svoj pomen. Vse pa se naj zlije v zaokroženo celoto. Vsa spoznanja drugih avtorjev je potrebno tudi ustrezno navesti oziroma citirati, pri čemer se upoštevajo *Tehnična navodila za izdelavo zaključnih del*.

Na koncu tega poglavja sledi še opredelitev hipotez (predpostavk) – hipoteza oziroma predpostavka sta sinonima. Namesto hipotez (predpostavk) lahko avtor opredeli raziskovalna vprašanja. Če bo avtor namesto hipotez (predpostavk) opredelil raziskovalna vprašanja, naj v naslovih dispozicije v primeru besede »hipoteze« ali »predpostavke« uporablja besedno zvezo »raziskovalna vprašanja« – na primer v primeru tega poglavja *Predvidena raziskovalna vprašanja in omejitve pri obravnavanju problema*.

Avtor lahko opredeli tudi oboje – hipoteze (predpostavke) in raziskovalna vprašanja, pri čemer so v takem primeru hipoteze (predpostavke) osnova, raziskovalna vprašanja pa se le pomoč avtorju za dokazovanje postavljenih hipotez (predpostavk) – avtor si za določeno hipotezo (predpostavko) v takem primeru postavi več raziskovalnih vprašanj, ki mu bodo vodilo pri dokazovanju opredeljene hipoteze (predpostavke).

Vsaka hipoteza (predpostavka) ali/in raziskovalno vprašanje mora biti enoznačna/-o. Zapis naj bo kratek in jasen (brez zapletenih podredij stavkov ali večstavčnih povedi) – v primeru posamezne hipoteze (predpostavke) naj bo to kratka in jasna ena poved oziroma trditev, v primeru posameznega raziskovalnega vprašanja pa naj bo to eno kratko in jasno vprašanje. Za vsako hipotezo (predpostavko) naj avtor pred trditvijo navede zaporedno številko, na primer Hipoteza 1:, Hipoteza 2: itd. (v primeru vsakega raziskovalnega vprašanja, Raziskovalno vprašanje 1: itd.). Vsaka hipoteza (predpostavka) oziroma raziskovalno vprašanje naj bo zaradi večje preglednosti navedena/-o v svoji vrstici. Avtor naj pazi, da ne navede preveč hipotez (predpostavk) oziroma raziskovalnih vprašanj, saj bo moral vse s svojo raziskavo dokazati – potrditi ali zvrniti (v primeru hipotez/predpostavk) – oziroma na njih odgovoriti (v primeru raziskovalnih vprašanj).

Vsako hipotezo (predpostavko) oziroma raziskovalno vprašanje (če avtor namesto hipotez opredeli le raziskovalna vprašanja) naj avtor za navedbo (v ločenem odstavku) tudi na kratko opiše ali pokomentira, obrazloži (zakaj tako meni, kaj ga je do takšnega mnenja/trditve/ oziroma vprašanja pripeljalo, kaj je osnova za takšno njegovo mnenje/trditev oziroma zastavljeno vprašanje).

Avtor naj na koncu tega poglavja tudi navede, kakšne omejitve pri svojem raziskovanju pričakuje in zakaj – na primer zaradi omejenega dostopa do podatkov, poslovne ali državne skrivnosti, pomanjkanja strokovne literature, nepripravljenost ljudi za sodelovanje itd. Avtor tudi navede, da ne pričakuje nobenih omejitev, če omejitev pri raziskovanju ne pričakuje.

#### **4) Namen in cilji doktorske disertacije**

Namen izhaja iz opredeljenega problema in pojasni usmerjenost k razrešitvi problema oziroma usmerjenost k njegovemu boljšemu razumevanju. V skladu s Pravilnikom se navede en namen in več ciljev. Zato je v Pravilniku tudi opredelitev tega poglavja *Namen* (ednina, torej en namen) *in cilji* (množina, torej več ciljev).

Namen je širši in izhaja iz opredeljenega problema oziroma predmeta raziskovanja. Namen pojasni usmerjenost k razrešitvi problema oziroma usmerjenost k njegovemu boljšemu razumevanju. Namen naj bo jasno opredeljen. Avtor lahko po opredelitvi namena tega tudi obrazloži – kakšen je torej namen raziskovanja obravnavanega problem, zakaj je to pomembno, kaj je/bo pomen raziskave.

Cilji so konkretni in izhajajo iz namena. Cilji povedo, kaj vse mora avtor opraviti, da bo dosegel namen raziskave (na primer, »analizirati«, »preučiti«, »predstaviti« itd.). Cilji so oblikovani iz vprašanj, ki si jih avtor zastavi pri raziskovanju in analizi opredeljenega problema. Priporočeno je, da avtor zaradi večje preglednosti in jasnosti cilje navede v alinejah. Avtor naj navede vsaj tri do največ osem kratkih in jedrnatih ciljev (en stavek, brez zapletenih stavčnih podredij, vsak stavek en cilj). Za vsak cilj lahko navede tudi več podciljev. Lahko pa avtor navede tudi en glavni cilj, ki izhaja iz namena, in več specifičnih ciljev. Za vsak cilj si lahko zastavi tudi vprašanja – kaj vse mora pojasniti, ugotoviti, analizirati itd. –, da bo dosegel opredeljen cilj.

Namen in cilji naj bodo v besedilu obravnavani ločeno, lahko tudi v vsak svojem podpoglavju ali vsaj v vsak svojem odstavku.

#### **5) Ocena dosedanjih raziskovanj**

Avtor mora v tem poglavju konkretno navesti posamezna dosedanja raziskovanja na obravnavanem področju (tuje in domače raziskave, ki so jih opravljali strokovnjaki, doktorska dela ipd.), ki se ukvarjajo

s preučevano problematiko ali pa se raziskovalne tematike oziroma problematike dotikajo v določenih segmentih oziroma gre za podobno raziskovanje, vendar z drugačnim pristopom/drugačne primerjava virov. Zbrati mora čim širši nabor takšnih del in raziskav in jih opisati. Pri opisovanju doktorskih disertacij naj se avtor ne osredotoči le na pregled tistih, ki so bile opravljene na Fakulteti za slovenske in mednarodne študije, ampak tudi na drugih fakultetah oziroma univerzah, doma in v tujini. Priporočljivo je, da avtor navede tako raziskave strokovnjakov kot tudi raziskave, ki so jih opravili v okviru doktorskih disertacij (ne le prvih ali le drugih).

Avtor naj za vsako delo/raziskavo navede avtorja, naslov in leto izdaje, doda opis dela/raziskave in nato mora na koncu vsakega opisa jasno navesti, v čem se bo njegova disertacija/raziskava razlikovala od posameznega predstavljenega dela/raziskave. Avtor pa lahko najprej opiše vsa dosedanja raziskovanja in na šele koncu poglavja (v posebnem odstavku/odstavkih) jasno zapiše, v čem se bo razlikovalo njeno delo od vseh dosedanjih raziskovanj, ki jih je pred tem predstavil/opisal. Ta opis naj ne bo v enem stavku, ampak mora biti jasen in izčrpen, s čimer prepriča, da bo njegova raziskava drugačna – da bo izvirna, s kakršno se na ta način (glede na predstavljene opise) še nihče ni ukvarjal – in da bo tako zapolnila vrzel v dosedanjih raziskovanjih oziroma bo dosedanja raziskovanja nadgradila. Takšno pojasnilo lahko avtor poda tudi na začetku tega poglavja. Najbolje je, da združi oboje – torej opiše različne raziskave in za vsako pojasni, v čem se bo njegovo delo od opisanega razlikovalo, obenem pa tudi na koncu (ali začetku) strne in pojasni, v čem se bo v splošnem razlikovalo od pregledanih raziskav. Priporočljivo je, da avtor opravi obsežen pregled vseh dosedanjih raziskav na obravnavanem področju in poda obsežno oceno vseh dosedanjih raziskovanj ter v čem se bo njegovo delo razlikovalo od dosedanjih raziskovanj. S tem bo pridobil obsežen pregled nad dosedanjimi raziskavami in njihovimi rezultati/ugotovitvami in obsežnost raziskovanja izbrane tematike. S tem bo tudi pozicioniral svoje delo v širši raziskovalni kontekst na obravnavanem področju in opredelil, v čem bo dodana vrednost njegove raziskave, ki jo bo opravil v okviru doktorske disertacije. Avtor naj vsa dela, ki jih v poglavju navaja, citira v skladu s *Tehničnimi navodili za izdelavo zaključnih del*.

## **6) Metode raziskovanja**

Avtor naj navede metode, ki jih bo uporabil za doseganje ciljev svoje raziskave. Avtor naj metod ne le našteje oziroma jih na splošno opiše, kaj metode pomenijo in za kaj se na splošno uporabljajo, ampak naj za vsako metodo napiše konkretno vsebino, ki se nanaša na njegovo raziskavo oziroma natančno (konkretno) pojasni, za kaj/pri čem točno (vezano na področje in predmet raziskave) bo določeno metodo pri raziskavi uporabil, kako bo z določeno metodo preučil določeno vsebino, uresničil zastavljene cilje, dokazal vsako (konkretno) postavljeno hipotezo (predpostavko) ali odgovoril na vsako (konkretno) raziskovalno vprašanje. Metode lahko opredeli/opiše posebej za teoretični del doktorske disertacije in za empirični del. Pri metodah za empirični del avtor predvidoma zelo konkretno opiše potek raziskovanja (na primer, če namerava uporabiti metodo anketiranja opiše, kako bo potekala anketiranje, kakšen bo vzorec, kako bo potekalo anketiranje, kako bo potekala statistična obdelava podatkov, katere statistične metode bodo uporabljene itd.).

## **7) Strnjen oris predvidenih poglavij**

Avtor v tem poglavju navede predvidene naslove poglavij in podpoglavij – kazalo. Vendar predstavitev kazala je premalo. Avtor naj za kazalom tudi na kratko opiše predvideno vsebino (glavnih) poglavij. Predlagamo, da kazalo oblikuje že po tehničnih navodilih za izdelavo zaključnih del.

## **8) Pričakovani rezultati raziskovanja**

Avtor opiše, kakšne rezultate pričakuje. Pri tem izhaja iz zastavljenih ciljev, hipotez (predpostavk) ali/in raziskovalnih vprašanj. Avtor navede/opiše/pojasni, kaj bodo rezultati njegovega raziskovanja doprinesli k razumevanju problema.

## 9) Pričakovani prispevek k znanosti in stroki

Avtor pojasni, kaj bo njegovo raziskovanje in rezultati doprinesli znanosti (na primer, dopolnitev teorije, metode, nov model, nov način raziskovanja) in stroki (nova strokovna spoznanja, strokovne opredelitve ali usmeritve, novi, boljši načini strokovnega dela ipd.).

## 10) Uporaba rezultatov raziskovanja

Avtor opredeli, kje bi lahko bili rezultate njegove raziskave uporabni, kakšen prispevek bo njegovo raziskovanje imelo za laično javnost, celotno (slovensko) družbo itd., čemu bodo rezultati služil (aplikativni vidik).

## 11) Jedro literature in virov

Avtor naj (ločeno) navede literaturo in vire, za katere predvideva, da jih bo uporabil. Pravilnik določa, da mora dispozicija doktorske disertacije vsebovati vsaj 100 enot literature. Poudarek mora biti na tuji, znanstveni in izvirni literaturi. Pri tem se objave slovenskih avtorjev, ki so objavljene v tujem jeziku ne upoštevajo kot tuja literatura. Avtor naj se izogiba navedbam internetnih virov in strokovnih virov (pravilnikov, dokumentov) – slednji naj bodo le dopolnilo obsežnemu seznamu znanstvene literature (znanstveni članki, poglavja z znanstvenih monografijah, znanstvene knjige itd.). Pri navedbi virov in literature naj avtor upošteva *Tehnična navodila za izdelavo zaključnih del*. V navodilih je zapisano, da morajo biti viri in literatura oštevilčeni in razdeljeni po tipologiji v podpoglavja:

1. samostojne publikacije
2. članki v revijah
3. prispevki v zbornikih, enciklopedični sestavki in poglavja v knjigah
4. spletni viri
5. interni in neobjavljeni viri, ter arhivsko gradivo ipd.

V vsakem od navedenih podpoglavij morajo biti viri in literatura navedeni po abecednem vrstnem redu.

V dokumentu *Tehnična navodila za izdelavo zaključnih del* je določeno, da znanstvene članke, knjige, poglavja in dele zbornikov, ki so objavljeni in dosegljivi v elektronski obliki, avtor navaja po parametrih določenih za posamezno vrsto gradiva, ne kot spletne vire.

### Znanstvene baze znanja (iskanje literature):

**SCIENCEDIRECT** (dostopen v NUK-u, članice Univerze Ljubljana (UL)):

<http://www.sciencedirect.com/>

**EBSCOHOST** (dostopen v NUK-u, članice UL):

[http://home.izum.si/izum/ft\\_baze/eifl\\_direct.asp](http://home.izum.si/izum/ft_baze/eifl_direct.asp)

**PROQUEST** (dostopen v NUK-u, članice UL):

[http://home.izum.si/izum/ft\\_baze/proquest.asp](http://home.izum.si/izum/ft_baze/proquest.asp)

**SCOPUS** (dostopen na Novi univerzi (NU), dostopen v NUK-u, članice UL):

<http://www.scopus.com/search/form.url>

**WOS** (dostopen v NUK-u, članice UL):

[http://home.izum.si/izum/ft\\_baze/wos.asp](http://home.izum.si/izum/ft_baze/wos.asp)

**SPRINGERLINK** (dostopen na NU, dostopen v NUK-u, članice UL):

<https://link.springer.com/advanced-search>

**SAGE** (dostopen na NU, dostopen v NUK-u, članice UL):

<https://journals.sagepub.com>

**BASE** (prosto dostopen):

<https://www.base-search.net/Search/Advanced>

**DOAJ** (prosto dostopen):

<http://www.doaj.org/>

**CEEOL** (prosto dostopen):

<http://www.ceeol.com>

**GOOGLE SCHOLAR** (dostopen od povsod, vendar ni popolna baza, nekateri članki niso prosto dostopni)  
<http://scholar.google.si/>

Na spletni strani knjižnice NOVE UNIVERZE avtor preveri, do katerih baz ima Univerza dostop. Avtor naj gre v knjižnico, kjer zaprosi, da mu predstavijo, kako se po znanstvenih bazah išče literaturo. Za iskanje po bazah, do katerih univerzitetna knjižnica nima dostopa, naj gre avtor v NUK.

#### **Iskanje diplomskih in magistrski del in doktorskih disertacij:**

**Nacionalni portal odprte znanosti:** <https://openscience.si/>

**Repozitorij samostojnih visokošolskih in višješolskih izobraževalnih organizacij:**

<http://revis.openscience.si/info/index.php/slo/>

**Repozitorij Univerze v Ljubljani:** <https://repozitorij.uni-lj.si/Iskanje.php?lang=slv>

**Digitalna knjižnica Univerze v Mariboru:** <https://dk.um.si/info/index.php/slo/>

**Repozitorij Univerze na Primorskem:** <http://repozitorij.upr.si/>

**Repozitorij Univerze v Novi Gorici:** <http://repozitorij.ung.si/info/index.php/slo/>

**Digitalni repozitorij raziskovalnih organizacij Slovenije:** <http://dirros.openscience.si/info/index.php/slo/>

**PeFprints:** <http://pefprints.pef.uni-lj.si/>

#### **12) Podatki o študentu (CV)**

Avtor naj v biografiji posebej poudari dosedanja/izpopolnjevanja izobraževanja na znanstvenem in strokovnem področju.

#### **13) Bibliografija študenta**

Avtor napiše seznam do sedaj napisanih in objavljenih del (diplomsko delo, magistrsko delo, raziskave, članki, druge objave itd.)

#### **OPOMBE**

V dispoziciji in tudi v doktorski disertaciji uporabljajte besedno zvezo »doktorska disertacija« ali »disertacija« ne uporabljajte pa besedno zvezo »doktorska naloga« ali »naloga«.

Če je dispozicija napisana v angleškem jeziku se za naslove poglavij in druge sestavine dispozicije uporabljajo ustrezni prevodi, in sicer v skladu s tem, kot je to določeno v angleški različici Pravidnika. Skladno z zahtevami Pravidnika mora avtor vložiti prošnjo za izdelavo doktorske disertacije v angleščini (avtor naj tudi v tem primeru upošteva vse zahteve, ki so v zvezi s tem zapisane v Pravidniku).

Usmeritve pripravil:

doc. dr. Boštjan Kerbler  
član Študijske komisije in pregledovalec tehnične ustreznosti dispozicij zaključnih del  
Nova univerza, Evropska pravna fakulteta  
15. marec 2019