



Univerza v Mariboru

---

Fakulteta za zdravstvene vede

Predlog teme doktorske disertacije

**Predlog naslova doktorske disertacije**

**Predlog naslova doktorske disertacije v  
angleščini**

Avtor: ime in priimek

Mentor(ica): naziv, ime in priimek

Somentor(ica): naziv, ime in priimek

Mesec leto

## 1 Opredelitev problema

Ozko in natančno opredeljen problem je temelj za namen, cilje, raziskovalna vprašanja in/ali hipoteze, tezo ter izbor metodologije in metod. V opredelitvi problema se navede kratek, splošno razumljiv uvod v področje znanstvenoraziskovalnega dela, trenutno stanje znanja oz. raziskav (t.i. state-of-the-art) na znanstvenoraziskovalnem področju, neposredno povezanim s predlagano temo (obvezno s sklici na vso relevantno znanstvenoraziskovalno literaturo). Ustrezno opredeljeni problem in predmet raziskovanja predstavljata študentu osnovo za oblikovanje ciljev, raziskovalnih vprašanj in/ali hipotez ter teze doktorske disertacije, predpostavk in omejitev ter predvidene metodologije in metod raziskovanja.

Predvsem 1., 2., 3. in 4. točka dispozicije naj bodo zapisane strnjeno, kratko in jedrnato.

Iz dispozicije mora izhajati odgovor na vprašanje, ali predložena tema in vprašanja, ki jih študent namerava obravnavati v disertaciji, dajejo študentu dovolj možnosti za samostojen in izviren prispevek doktorske disertacije k razvoju ustreznega znanstvenoraziskovalnega področja na svetovnem nivoju. Dispozicija doktorske disertacije mora biti zapisana jezikovno in pravopisno pravilno.

Študent začne s splošno predstavitevjo področja raziskovanja in v nadaljevanju zoži fokus na raziskovalni problem (npr. pomanjkanje znanja, izkušnje s strani medicinskih sester itd.). V nadaljevanju primerja raziskave, ki so bile na področju raziskovalnega problema pri nas že opravljene in jih podkrepi z dokazi tujih študij. Študent pri pisanju tega poglavja lahko kot osnovo vzame smernice za pripravo opisa problema, podanim v Tabeli 1.1.

**Tabela 1.1: Smernice za pripravo opisa problema (Redman & Maples, 2017)**

Koraki		
Korak 1: Postavitev področja tematike	1:	1 Splošen opis raziskovalne tematike.
	oz.	2 Natančnejša specifikacija raziskovalne tematike.
		3 Predstavitev tujih in domačih raziskav na področju raziskovalnega problema.
Korak 2: Prikaz vrzeli v znanju	4	4 Prikaz pomanjkanja relevantnih dokazov na področju raziskovalnega problema.
		5 Predstavitev argumentov za upravičenost raziskovalne tematike.
Korak 3: Definicija vrzeli v znanju	6	6 Razkritje, kaj se želi odkriti s pregledom literature.
	7	7 Študent s svojimi besedami zapiše, zakaj je pomembno to problematiko raziskovati.

## 2 Cilji doktorske disertacije

Študent mora v tem poglavju natančno in nedvoumno opredeliti tako namen kot cilje doktorske disertacije, ki jih namerava doseči. Zastavljeni morajo biti razumljivo, objektivno, merljivo in dosegljivo ter morajo izhajati iz opredelitve problema.

### 2.1 Teza doktorske disertacije

Teza naj izhaja iz opredelitve problema, naj bo skladna z namenom in cilji doktorske disertacije ter naj bo preverljiva.

## **2.2 Pričakovani izvirni znanstveni prispevki**

Pričakovan samostojni in izvirni prispevek doktorske disertacije naj bodo oblikovan tako, da bo razviden prispevek k razvoju ustreznega znanstvenoraziskovalnega področja na globalnem nivoju.

## **3 Predpostavke in morebitne omejitve**

Navedene naj bodo predpostavke, na katerih temelji raziskava. Prav tako je potrebno navesti omejitve, ki veljajo v raziskavi.

## **4 Predvidene metode raziskovanja**

Študent naj opiše uporabljen raziskovalno metodologijo, to so različni postopki, ki omogočijo opredelitev, preučitev in pojasnitev predmeta proučevanja, ki se nanaša na zdravstvene vede ter posledično privedejo do znanstvenih spoznanj.

Študent naj jasno utemelji izbor filozofije znanosti, raziskovalne metodologije in metode, opiše tehniko zbiranja podatkov, raziskovalni vzorec in etični vidik raziskave ter opredeli raziskovalne instrumente in metode analize podatkov. Ni dovolj, da so raziskovalne metode zgolj naštet, ampak mora biti podana utemeljitev za izbor primerne raziskovalne metode.

Obseg dispozicije je **največ 20 strani (okvirno 11.500 besed) od 1. do vključno 4. poglavja** pri velikosti pisave 11 pt, enojnem razmiku vrstic in robovih 2,5 cm na vseh straneh, vključujoč morebitne grafe in slike.

## **5 Predvidena poglavja in podpoglavja**

Pod ali nad navedeno strukturo naj bo zapisano, katera poglavja (podpoglavja) bodo podala nova znanstvenoraziskovalna dognanja študenta. V spodnji tabeli so navedena pričakovana poglavja v uvodnem delu, jedru, sklepnem delu ter v dodatkih, ki jih študent dopolni z dodatnimi poglavji (podpoglavji) in ustrezno oštevilči, kjer potrebno.

**Tabela 5.1: Okvirna zgradba doktorske disertacije**

Sestavine glavnega besedila	Uvodni del	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Opredelitev problema</li> <li>2 Cilji doktorske disertacije</li> <li>3 Teza doktorske disertacije               <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 Raziskovalna vprašanja in/ali hipoteze</li> </ol> </li> </ol>
	Jedro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metode raziskovanja               <ul style="list-style-type: none"> <li>o Raziskovalna metodologija, filozofija in metode</li> <li>o Raziskovalno okolje</li> <li>o Raziskovalni vzorec</li> <li>o Postopki zbiranja podatkov</li> <li>o Etični vidik</li> <li>o Predpostavke in omejitve</li> </ul> </li> <li>• Rezultati</li> <li>• Interpretacija in razprava               <ul style="list-style-type: none"> <li>o Izvirni znanstveni prispevki</li> </ul> </li> </ul>
	Sklepni del	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sklep</li> </ul>
Dodatne sestavine		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viri in literatura</li> <li>• Priloge</li> </ul>

## 6 Osnovna literatura

V tem poglavju študent navede vse uporabljene vire v dispoziciji. Pri tem uporabi citiranje po harvardskem (Harvard–Anglia–2008) načinu. Natančne informacije o citiranju so podane v Prilogi F.

Navede se tudi osebna oz. npublicirana literatura, ki je relevantna za doktorsko disertacijo, kot so konzultacije z avtorjem, interna gradivo, npr. različni protokoli. Navedemo čim več podrobnosti, v seznamu virov pa jih ustrezno označimo, npr. [letter], [e-mail], [consultation], [internal protocol],...

Primer navedbe virov:

Alper, B. S. & Haynes, R. B., 2016. EBHC pyramid 5.0 for accessing preappraised evidence and guidance. *BMJ Evidence-based Medicine*, 21(4), pp. 123-125.

Bettany-Saltikov, J., 2012. *How to do a systematic literature review in nursing: a step by step guide*. Maidenhead (UK): Open University Press.

Pajnikihar, M. & Vrbnjak, D., 2019. *Zdravstvena nega: zbrano učno gradivo 2019-2020*. Maribor: Univerza v Mariboru, Fakulteta za zdravstvene vede

Pollock, A., & Berge, E., 2018. How to do a systematic review. *International Journal of Stroke*, 13(2), pp. 138-156.

Redman, P. & Maples, W., 2017. *Good essay writing: SAGE study skills series*. 5th ed. London: Sage.

Univerzitetni klinični center Maribor, 2018. *Odvzem krvi* [internal protocol]. Maribor: Univerzitetni klinični center Maribor.

## **7 Analiza izvirnosti teme**

Upoštevajte Priporočila za analizo virov in utemeljitev izvirnosti teme doktorske disertacije ([https://www.um.si/studij/podiplomski-studij/Documents/PRIPOROČILA\\_DISERTABILNOST\\_končna\\_slo.docx](https://www.um.si/studij/podiplomski-studij/Documents/PRIPOROČILA_DISERTABILNOST_končna_slo.docx)).

### **7.1 Utemeljitev izvirnosti teme**

Na podlagi analize uporabljenih virov je potrebno navesti pričakovane rezultate načrtovane raziskave, ki nadgrajujejo ali dopolnjujejo obstoječe znanje oz. povsem na novo opredeljujejo izbrano raziskovalno področje. Potrebno je jasno opredeliti izvirnost rezultatov v odnosu do stanja znanja na izbranem raziskovalnem področju

### **7.2 Informacija o opravljenih poizvedbah**

V kolikor bo v doktorski disertaciji uporabljen vprašalnik, vodilo za intervju, opazovalni list ali drugi raziskovalni instrument (npr. predloga za kvalitativno oceno članka) mora biti ta obvezna priloga dispozicije.

## **Priloge**

### ***Priloga A: Anketni vprašalnik***

V kolikor bo v doktorski disertaciji uporabljen vprašalnik, vodilo za intervju, opazovalni list ali drugi raziskovalni instrument (npr. predloga za kvalitativno oceno članka) mora biti ta obvezna priloga dispozicije.