

Prijedlog diplomskog rada

Ime i prezime: xyxyxyxy

Mentor: yxyxyxyxy

Datum: xx.xx.xxxx

Naslov

(font: Arial ili Times New Roman, veličina 12)

Predmet istraživanja: (max 1-2 stranice)

UPUTA ZA STUDENTE: Unutar ovog poglavlja tema diplomskog rada se stavlja u širi kontekst te se naznačuju glavna tematska obilježja kao i teorijska polazišta.

Shodno tome, potrebno je opisati predmet / temu, specificirati njegova najvažnija obilježja kao i njegovu znanstvenu, stručnu ili društvenu revelaciju.

Također, preporuča se upućivanje na najznačajnije autore koji se bave predmetnom problematikom kao i na relevantne teorijske pristupe razvijene u predmetnom području. Navedeno je potrebno posebice učiniti ukoliko se radom pokušava verificirati, unaprijediti, nadopuniti određena znanstvena teorija, ili se u istraživanje kreće sa točno definiranog teorijskog polazišta.

Ciljevi istraživanja: (max 1/2 – 1 stranica)

UPUTA ZA STUDENTE: Ciljevi istraživanja predstavljaju konkretne „zahtjeve“ za pojedinim tipovima podataka, informacija ili spoznaja, tj. podrazumijevaju precizno određivanje onoga što se istraživanjem želi postići. Njihova realizacija omogućuje spoznaju predmeta istraživanja i njegovih obilježja navedenih u uvodu.

Shodno tome unutar ovog poglavlja potrebno je detaljnije specificirati što će se diplomskim radom obrađivati (ukoliko je rad teorijske prirode) ili koje vrste podataka / informacija je potrebno prikupiti empirijskim istraživanjem kako bi se obradio predloženi predmet istraživanja.

Preporučuje se da se ciljevi istraživanja navode taksativno, u formi brojanog niza te da se prilikom njihovog navođenja koriste riječi kao što su „istražiti“, „utvrditi“, „definirati“.

Primjer:

1. Utvrditi čitanost pojedinih rubrika dnevnih novina
2. Utvrditi najpopularnije rubrike u dnevnim novinama
3. Utvrditi razloge čitanosti dnevnih novina
4. Utvrditi socio-demografsku strukturu čitatelja dnevnih novina

Istraživačke hipoteze (arbitrarno): (max 1/2 stranice)

UPUTA ZA STUDENTE: Ukoliko se istraživanjem želi verificirati neka znanstvena teorija („konfirmativno istraživanje“) u istraživanje je moguće krenuti od određenog broja istraživačkih hipoteza. U ovom slučaju student može predložiti jednu ili više istraživačkih hipoteza. Također hipoteze mogu biti predočene u formi glavne i pomoćnih hipoteza.

Ukoliko se radi o eksploratornom istraživanju kojim se želi steći bazični uvid u neke slabo poznate aspekte predmeta istraživanja, student može odlučiti hoće li definirati istraživačke hipoteze ili će u istraživanje krenuti isključivo temeljem definiranih ciljeva istraživanja. U tom slučaju ovaj dokument ne treba sadržavati poglavlje „hipoteze“.

Također, ukoliko se radi o teorijskom ili preglednom radu istraživačke hipoteze nije potrebno definirati.

Metode istraživanja: (max 1/2 stranice)

UPUTA ZA STUDENTE: Unutar ovog poglavlja potrebno je predočiti metodu / metode istraživanja koje će se koristiti, te ukratko objasniti razloge izbora pojedine metode.

Također, potrebno je u osnovnim crtama predočiti osnovne aspekte metodološkog dizajna. Npr:

1. **Anketa:** veličina uzorka, način uzorkovanja, broj pitanja, način kontaktiranja ispitanika....
2. **Dubinski intervju / fokus grupe:** vrsta uzorka, broj ispitanika, kriteriji temeljem kojih će se izabirati ispitanici....
3. **Analiza slučaja:** korištenje primarnih i/ili sekundarnih izvora podataka, osnovna obilježja slučaja koji će biti predmet istraživanja, kontekstualne varijable koje će se analizirati...,
4. **Analiza sadržaja:** mediji koji će se analizirati, način definiranja uzorka medija, osnovne jedinice analize koje će biti analizirane....
5. **Analiza sekundarnih podataka - dokumenata, arhivske građe, postojećih baza podataka:** potrebno je navesti sekundarne izvore koji će se koristiti..

Ukoliko je rad teorijskog karaktera preporučuje se da se unutar ovog poglavlja koriste nazivi kao što su: analiza relevantne predmetne literature, komparativna analiza (uspoređivanje raznih ili sličnih predmeta / fenomena / pojava uspoređivanjem njihovih svojstva, strukture ili zakonitosti) pregledna analiza (analiza različitih teorijskih perspektiva, tradicija ili znanstvenih paradigmi).

Sadržaj rada:

UPUTA ZA STUDENTE: Prezentira se struktura sadržaja koja treba biti sustavno i logično oblikovana tako da uključuje sve standardne dijelove stručnih i znanstvenih radova (sadržaj, ključne riječi, uvod, teorijsko polazište / teorijski okvir, ciljevi i hipoteze, metode istraživanja, rezultati istraživanja, rasprava, zaključci, popis literature)..

Pregled literature:

UPUTA ZA STUDENTE: Koristiti Harvardski stil.