

Upute za sastavljanje nacрта istraživanja

Istraživanje je sustavan proces prikupljanja i analiziranja podataka radi dobivanja izvornih rezultata. Provođenje istraživanja okosnica je doktorskog studija, a istraživati počinjete od samog početka studija. Prilikom planiranja istraživanja treba voditi računa o znanstvenoj relevantnosti problema koji se želi istražiti, o mogućoj ili konkretnoj znanstvenoj primjenjivosti rezultata tog istraživanja, vremenu potrebnom da se provede istraživanje, potrebnoj opremi i radnim uvjetima. Da bi se uspješno provelo istraživanje, kandidat treba dobro poznavati sve činjenice vezane uz problem kojim će se baviti, prikupiti sve potrebne podatke na temelju kojih će se tumačiti rezultati proizašli iz istraživanja.

Proces istraživanja razlikuje se ovisno o znanstvenim područjima i u pravilu se sastoji od:

- određivanja problema,
- određivanja ciljeva istraživanja,
- postavljanja hipoteze/a (istraživačkog pitanja),
- određivanja metode/a kojima će se provoditi istraživanje,
- prikupljanja, analize i interpretacije podataka,
- izvođenja zaključka, odnosno pronalaženja rješenja za postavljeni problem,
- istraživanja literature.

Prijedlog nacрта istraživanja treba sadržavati:

- a) ime i prezime kandidata,
- b) opis planirane teme istraživanja - potrebno je navesti temu istraživanja koja se planira prijaviti kao tema doktorskoga rada i istaknuti njezinu relevantnost u odnosu na dosadašnja istraživanja. (napomena: ne treba točno formulirati i precizirati naslov istraživanja, već treba definirati ključna istraživačka pitanja),
- c) dinamiku rada - izložiti okvirnu dinamiku rada po godinama studija – primjerice za početak istraživanja odrediti identifikaciju i upoznavanje temeljne literature i tiskanih izvora.

Optimalan opseg : 2 kartice, Times New Roman 12, prored 1,5

Upute pripremila:
Biserka Pešec