



Pristupnik: Ime i Prezime

# **PREDLOŽENI NASLOV DOKTORSKOG RADA**

JAVNA OBRANA TEME DOKTORSKOG RADA

predloženi mentor: prof./izv.prof./doc.dr.sc. Ime i Prezime

Zagreb, mjesec, godina



# UPUTE ZA IZRADU PREZENTACIJE TEME DOKTORSKOG RADA

- prezentacija teme doktorskog rada (MS Power Point, Prezi i sl.)
- trajanje **10-12 min**
- **2-3** slajda (prikaza) po minuti
- pisanje u obliku **natuknica**
- najviše **6 natuknica** u prikazu
- najmanja veličina slova **18**
  - veličina slova treba se razlikovati ovisno o tome pišu li se glavne ili sporedne natuknice
- provjeriti pravopis



# ELEMENTI PREZENTACIJE TEME DOKTORSKOG RADA

1. PROBLEM I PREDMET ZNANSTVENOG ISTRAŽIVANJA
2. PREGLED DOSADAŠNJIH ISTRAŽIVANJA
3. SVRHA, CILJEVI I HIPOTEZE ISTRAŽIVANJA
4. METODOLOGIJA I PLAN ISTRAŽIVANJA
5. IZVORNI ZNANSTVENI DOPRINOS



## **PROBLEM I PREDMET ZNANSTVENOG ISTRAŽIVANJA**

- ukratko opisati problem (područje) kojim se bavi doktorski rad
- iz problema znanstvenog istraživanja definirati konkretni predmet znanstvenog istraživanja u doktorskom radu



## **PREGLED DOSADAŠNJIH ISTRAŽIVANJA**

- kritički analizirati najbitnije literaturne reference koje se bave predmetom znanstvenog istraživanja

## **SVRHA, CILJEVI I HIPOTEZE ISTRAŽIVANJA**

- postavljanje hipoteze (znanstvene pretpostavke) na temelju predmeta znanstvenog istraživanja i istraživanja u literaturi - koja će se u doktorskom radu dokazati ili opovrgnuti
- uz glavnu hipotezu mogu se postaviti i pomoćne hipoteze



## METODOLOGIJA I PLAN ISTRAŽIVANJA

- opis postupaka kojima će se, primjenom znanstvenih metoda, provesti znanstveno istraživanje u doktorskom radu
- prikaz znanstvenih metoda koje će koristiti u istraživanju i pomoću kojih će pokušati dokazati ili opovrgnuti postavljena znanstvena hipotezu, te ostvariti svrha i ciljevi istraživanja
- procjena potrebne veličine uzorka (power analiza)



## **IZVORNI ZNANSTVENI DOPRINOS**

- navesti gdje, kako i uz koje pretpostavke bi se mogli primijeniti rezultati znanstvenog istraživanja
- opisati kako će predloženo istraživanje doprinijeti razvitku područja istraživanja te koji je jedinstven doprinos predloženog istraživanja

## **ZAKLJUČAK**