

Razredbeni postupak:

Na razredbenom postupku provjerava se znanje iz hrvatskog jezika i književnosti, informatike i opće kulture.

1. Hrvatski jezik i književnost: testiranje srednjoškolskog znanja iz jezika i književnosti, prema planu i programu predviđenom za gimnazije.

Literatura:

S. Težak - S. Babić, Gramatika hrvatskog jezika, Školska knjiga, Zagreb.

Babić-Finka-Moguš, Hrvatski pravopis, Školska knjiga, Zagreb.

Važeće (obvezne i izborne) čitanke iz književnosti za gimnazije

2. Informatika:

Literatura:

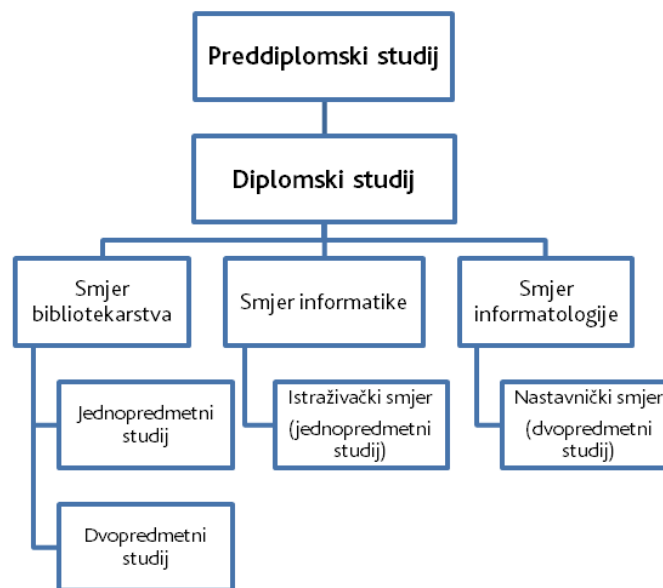
a.) Tuđman, Boras, Dovedan: Uvod u informacijske znanosti (knjiga se može naći u elektronskom obliku na web stranici <http://dzs.ffzg.hr>)

b.) Udžbenici informatike, koji su predviđeni gimnazijskim planom i programom.

3. Opća kultura: uvid u osnovnu orijentaciju studenta, analiza opće informiranosti kandidata.

Napomena: Detaljnije informacije studiju, nastavnom planu, razredbenom postupku i upisima dostupne su na web stranici fakulteta:
<http://ff.sum.ba>

STUDIJ INFORMACIJSKIH ZNANOSTI



FILOZOFSKI FAKULTET

SVEUČILIŠTE U MOSTARU

Matice hrvatske b.b., 88000 Mostar

Tel.: 00387 (0)36 355 400

Fax: 00387 (0)36 355 401

STUDIJ INFORMACIJSKIH ZNANOSTI



Filozofski fakultet
SVEUČILIŠTE U MOSTARU

Email: ff@sum.ba

Web: <http://ff.sum.ba>

STUDIJ INFORMACIJSKIH Znanosti

Studij informacijskih znanosti

može se studirati kao jednopredmetni ili kao dvopredmetni u kombinaciji s bilo kojim od dvopredmetnih studija na Filozofskom fakultetu.

Trajanje studija (3+2):

Preddiplomski studij traje 3 godine (šest semestara, 180 ECTS bodova).

Diplomski studij traje 2 godine (četiri semestra 120 ECTS bodova).

Uvjeti upisa na preddiplomski studij:

Završeno četverogodišnje srednjoškolsko obrazovanje s odgovarajućim uspjehom te uspješno obavljen razredbeni ispit.

Uvjeti upisa na diplomski studij:

Završen preddiplomski studij Informacijskih znanosti ili drugi preddiplomski studij uz polaganje razlikovnih predmeta.

DIPLOMSKI STUDIJ:

Diplomski studij informacijskih znanosti izvodi se u više smjerova:

- **Jednopredmetni istraživački smjer informatike**
- **Dvopredmetni nastavnički smjer informatologije**

- **Jednopredmetni i dvopredmetni smjer bibliotekarstva**

Po završetku diplomskoga jednopredmetnoga Studija informacijskih znanosti, istraživački smjer informatika stječe se akademski naziv **magistar informacijskih znanosti**.

Po završetku diplomskoga dvopredmetnoga Studija informacijskih znanosti, nastavnički smjer informatologija stječe se akademski naziv **magistar informatologije**.

Po završetku diplomskoga jednopredmetnog i dvopredmetnog Studija informacijskih znanosti, smjer bibliotekarstvo stječe se akademski naziv **magistar bibliotekarstva**.

Bachelor/prvostupnik informacijskih znanosti: Svršeni prvostupnici imaju mogućnost zapošljavanja na radnim mjestima koja traže znanja informacijskih stručnjaka na razini kompetencija preddiplomskoga Studija informacijskih znanosti. Studenti su osposobljeni za obavljanje poslova u različitim informacijskim ustanovama kao i u tijelima javne uprave i vlasti, poduzećima i tvrtkama koje imaju potrebu za osobama koje znaju rukovati informacijama u novome tehnološkom okruženju.

Magistar informacijskih znanosti (istraživački smjer informatike): Svršeni magistri informacijskih znanosti mogu se zaposliti u poduzećima i ustanovama koje koriste tehnološku opremu kao potporu svojoj djelatnosti. Studenti su osposobljeni za obavljanje složenih poslova u različitim informacijskim ustanovama kao i u tijelima javne

uprave i vlasti, poduzećima i tvrtkama koje imaju potrebu za osobama koje znaju raditi u novome tehnološkom okruženju.

Magistar informatologije (nastavnički smjer):

Svršeni magistri informatologije bit će osposobljeni samostalno izvoditi nastavu. Imaju mogućnost zapošljavanja u obrazovnim institucijama te na radnim mjestima koja traže znanja informacijskih stručnjaka na razini kompetencija diplomskoga studija.

Magistar bibliotekarstva:

Svršeni magistri bibliotekarstva su osposobljeni za obavljanje poslova u različitim kulturnim, informacijskim i obrazovnim institucijama. Imaju mogućnost zapošljavanja u javnim i privatnim gradskim knjižnicama, nacionalnim, školskim i sveučilišnim knjižnicama i drugim specijaliziranim knjižnicama. Knjižničarske poslove mogu obavljati i u drugim ustanovama u kojima postoji knjižničarska građa o kojoj je potrebno voditi evidenciju te biti na usluzi korisnicima. To mogu biti osnovne i srednje škole, znanstvene i obrazovne ustanove kao što su instituti, visoke škole, fakulteti i dr.