



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina:

2023/2024

Semestar:

Zimski

Studiji:

Povijest (R)
Povijest (dvopredmetni)
(R) (izborni)
Sociologija
(dvopredmetni) (R)
(izborni)

Godina studija:

2

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Kartografski izvori

Status kolegija:

Obvezni

ECTS bodovi: 2

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave

Ukupno sati

Predavanje

15

Seminar

15

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS - prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Majnarić Ivan

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:

ivan.majnaric@unicath.hr

Telefon:

Suradnici na kolegiju

III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

<p>Opis kolegija</p>	<p>Ciljevi: Predstavljanje osnovnih karakteristika kartografskih prikaza, katastara, planova i veduta te mogućnosti njihove uporabe kao izvora za hrvatsku povijest. Analizom kartografskih izvora studenti će upoznati vještinu čitanja starih kartografskih prikaza i pravilnoga razumijevanja njihova sadržaja. Analiza i interpretacija kartografskih izvora pruža nove spoznaje, ponajprije o prostornom razvoju hrvatskih povijesnih područja, ali omogućuje i sagledavanje njihova razvoja u europskom kontekstu.</p> <p>Sadržaj: Navedeni cilj temelji se na polazištu da kartografski izvor nije samo slika geografske stvarnosti nego i jasan odraz povijesnoga, političkog i kulturnog konteksta u kojima je nastajao. Kartografski izvori osobito su bitni za istraživanje suodnosa čovjeka i prirodne sredine te međuovisnosti povijesnih zbivanja i transformacije prirodnoga i kulturnog pejzaža, pri čemu je trajno naglašena dinamična kategorija prostora. Sukladno tome, predmet na osnovi analize općih i tematskih starih kartografskih prikaza te analize razvoja kartografskog predočivanja hrvatskih zemalja od starog vijeka do ranog novog vijeka, pruža podroban uvid u povijest prostora u kontekstu povijesnih procesa.</p>
<p>Obveze studenta</p>	<p>M. Marković, <i>Hrvatski gradovi na starim planovima i vedutama</i>, Zagreb 2001.; M. Slukan Altić, <i>Povijesna geografija rijeke Krke</i>, Šibenik 2007.; M. Slukan Altić, <i>Povijesni atlas gradova</i>, sv. 1. Bjelovar 2003., sv. 2. Sisak 2004., sv. 3. Zagreb-Koprivnica 2005., sv. 4. Zagreb-Sisak 2007., sv. 5. Zagreb-Varaždin 2009.; M. Marković, <i>Descriptio Bosnae et Hercegovinae</i>, Zagreb 1998.; M. Kozličić, <i>Monumenta cartographica maris Adriatici Croatici. Kartografski spomenici hrvatskog Jadrana (Izbor karata, planova i veduta do kraja 17. stoljeća)</i>, Zagreb 1995.; J. Black, <i>Maps and History</i>, Yale University Press, New Haven, London 2000., str. 1.-50.; L. Lago, <i>Stare karte Jadrana</i>, Pula 1996.; A. Žmegač, <i>Bastioni jadranske Hrvatske</i>, Zagreb 2009.; <i>Granice Hrvatske na zemljovidima od XII. do XX. stoljeća</i>, Zagreb 1992.</p>
<p>Literatura</p>	
<p>Obavezna</p>	<p>1. Navesti osnovne pojmove u svezi s povijesnom kartografijom 2. Analizirati kartografske prikaze 3. Prezentirati jasno i strukturirano izlaganje 4. Koristiti suvremene informacijske tehnologije i vještine komuniciranja 5. Razviti odgovornost, samostalnost i etičnost u radu</p>
<p>Dopunska</p>	<p>M. Marković, <i>Descriptio Croatiae</i>, Zagreb 1993. (odabrana poglavlja); M. Slukan Altić, <i>Povijesna kartografija: kartografski izvori u povijesnim znanostima</i>, Samobor 2003. (odabrana poglavlja).</p>
<p>Način ispitivanja i ocjenjivanja</p>	
<p>Uvjeti ispita</p>	<ol style="list-style-type: none"> Redovito pohađanje nastave - prisutnost na najmanje 70% nastave prema studijskom programu i izvedbenom nastavnom planu; Uredno izvršene seminarske obveze - provedeno istraživanje i pripremljeno izlaganje; Stjecanje minimalnog uspjeha od 35% tijekom nastave unutar zadanih nastavnih aktivnosti - ostvareno kumulativno.

Brojčana ljestvica ocjenjivanja studentskog rada:

dovoljan (2) - 50-64,9%
doobar (3) - 65-79,9%
vrlo doobar (4) - 80-89,9%
izvrstan (5) - 90% i više

Način stjecanja ocjene:

Način polaganja ispita

a) **Nastavne aktivnosti** - 70% ocjene

- seminarski rad - 20% (provedeno istraživanje - 15%; izlaganje - 5%)
- 1. kolokvij - 25%
- 2. kolokvij - 25%

b) **Završni ispit** - 30% ocjene (*za prolaz je nužno riješiti 50% ispita*)

- pismeni ispit - 30%

Način ocjenjivanja

1. **Nastavne aktivnosti** - seminarske obveze; 1. kolokvij (pismeni) i 2. kolokvij (pismeni);
2. **Završni ispit** (pismeni)

Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
Pohađanje nastave	0.8	0
Kolokvij-međuispit	0.3	25
Kolokvij-međuispit	0.3	25
Seminarski rad	0.2	20
Ukupno tijekom nastave	1.6	70
Završni ispit	0.4	30
UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	2	100

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE