



HRVATSKO  
KATOLIČKO  
SVEUČILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Izvedbeni plan

Studijski odjel	Sociologije	Godina studija	2.
Akadska godina	2013./2014.	Semestar	Zimski

## I. OSNOVNI PODACI O PREDMETU

Naziv predmeta	DEMOGRAFIJA		
Kratice predmeta	SOCP3-6	Šifra predmeta	97909
Status predmeta	Izborni	ECTS bodovi	3
Preduvjeti za upis predmeta	Nema		

### Ukupno opterećenje predmeta

Vrsta nastave	Ukupno sati	Vrsta nastave	Ukupno sati
Predavanja	15	Vježbe	15

Mjesto i vrijeme održavanja nastave  
Predavaonica 1, ponedjeljkom 14:00-15:00  
(predavanja)  
Informatička učionica, ponedjeljkom 15:00-17:00  
(vježbe)

## II. NASTAVNO OSOBLJE

### Nositelj predmeta

Ime i prezime	Roko Mišetić	Stručni naziv	Docent
Akademski stupanj	Doktor znanosti	Telefon	+385 (1) 3706 691
Kontakt e-mail	roko.miseti@unicath.hr	Konzultacije Srijedom 11:00-12:00; kabinet 305	

### Suradnici na predmetu

Ime i prezime	Damir Miloš	Stručni naziv	Asistent
Akademski stupanj	Magistar sociologije	Telefon	+385 (1) 3706 679
Kontakt e-mail	<a href="mailto:damir.milos@unicath.hr">damir.milos@unicath.hr</a>	Konzultacije Ponedjeljkom 17:00-18:00; kabinet 231	

## III. DETALJNI PODACI O PREDMETU

Jezik na kojem se nastava održava Hrvatski

Opis predmeta	<b>Ciljevi kolegija:</b> Stjecanje znanja o predmetu i metodama demografskih istraživanja te metodama i tehnikama prikupljanja podataka o stanovništvu. Usvajanje znanja o čimbenicima i sastavnicama demografskog razvoja i njegovoj ulozi u napretku društva.
	<b>Sadržaj kolegija:</b> Demografija kao društvena znanost. Metode i tehnike demografskih istraživanja. Izvori podataka o stanovništvu. Odabrana poglavlja iz demografske teorije. Teorija demografske tranzicije. Dinamične i strukturne odrednice i sastavnice kretanja stanovništva. Prirodna osnova i društvena sredina kao odrednice razvoja stanovništva. Projekcije stanovništva svijeta. Populacijska i obiteljska politika. Demografska transformacija Hrvatske.

<b>Literatura</b>	
<b>Obvezna</b>	Wertheimer-Baletić, A., (1999). <i>Stanovništvo i razvoj</i> . Zagreb: Mate. (odabrana poglavlja); Nejašmić, I., (2005). <i>Demogeografija – stanovništvo u prostornim odnosima i procesima</i> . Zagreb: Školska knjiga.
<b>Dopunska</b>	Živić, D., Pokos, N. i Mišetić, A., ur. (2005). <i>Stanovništvo Hrvatske - dosadašnji razvoj i perspektive</i> , Biblioteka Zbornici. Zagreb: Institut društvenih znanosti Ivo Pilar.; Relevantni članci objavljeni u domaćim znanstvenim časopisima: <i>Acta Geographica Croatica, Društvena istraživanja, Geoadria, Hrvatski geografski glasnik, Migracijske i etničke teme, Sociologija i prostor (Sociologija sela), Revija za sociologiju, Revija za socijalnu politiku.</i>
<b>Način ispitivanja i ocjenjivanja</b>	
<b>Polaze se</b>	Da   <b>Isključivo kontinuirano praćenje nastave</b>   Ne   <b>Ulazi u prosjek</b>   Da
<b>Preuvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Redovito pohađanje nastave</b> – prisutnost na najmanje 70% nastave prema studijskom programu i izvedbenom nastavnom planu;</li> <li><b>Uredno izvršene seminarske obveze</b> – predan seminarski rad u pisanom obliku;</li> <li><b>Stjecanje minimalnog uspjeha od 35% tijekom nastave unutar zadanih nastavnih aktivnosti</b> – kumulativno ostvareno na seminarskom radu i na dva kolokvija</li> </ol>
<b>Način polaganja ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Nastavne aktivnosti</b> - izrada seminarskog rada; 1. kolokvij (pismeni) i 2. kolokvij (pismeni)</li> <li><b>Završni ispit</b> (pismeni).</li> </ol>
<b>Način ocjenjivanja</b>	<p>Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene koja je temeljena na bazi 100 bodova:</p> <p><b>dovoljan (2)</b> - 50-64 bodova  <b>doobar (3)</b> - 65-79 bodova  <b>vrlo dobar (4)</b> - 80-89 bodova  <b>izvrstan (5)</b> - 90 i više bodova</p> <p>Način stjecanja bodova:</p> <p>a) <b>Nastavne aktivnosti</b> – 70% ocjene</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>seminarski rad</b> - max. 10 bodova (<i>ocjena kvalitete seminarskog rada</i>);</li> <li><b>1. kolokvij</b> - max. 30 bodova (<i>15 pitanja po max. 2 boda</i>);</li> <li><b>2. kolokvij</b> - max. 30 bodova (<i>15 pitanja po max. 2 boda</i>);</li> </ol> <p>b) <b>Završni ispit</b> – 30% ocjene</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>završni ispit</b> - max. 30 bodova (<i>5 zadataka po max. 6 bodova -za prolaz je nužno riješiti 50% završnog ispita</i>)</li> </ol>
<b>Datumi kolokvija</b>	1. kolokvij: 25.11.2013.; 2. kolokvij: 27.1.2014.
<b>Datumi ispitnih rokova</b>	Zimski: 31.1.2014.; 7.2.2014.; 14.2.2014. Jesenski: 5.9.2014.; 12.9.2014.; 19.9.2014.

#### **IV. TJEDNI PLAN NASTAVE**

<b>Predavanja</b>	
<b>Tjedan</b>	<b>Tema</b>
1.	Uvodno predavanje.
2.	Demografija kao društvena znanost.
3.	Metode i tehnike demografskih istraživanja. Izvori podataka o stanovništvu.
4.	Odabrana poglavlja iz demografske teorije. Teorija demografske tranzicije.
5.	Dinamične sastavnice kretanja stanovništva ( <i>ukupno kretanje stanovništva</i> ).

6.	Dinamične sastavnice kretanja stanovništva ( <i>prirodno kretanje stanovništva</i> ).
7.	Dinamične sastavnice kretanja stanovništva ( <i>mehaničko kretanje stanovništva</i> ).
8.	Kolokvij.
9.	Biološki sastav stanovništva.
10.	Kulturno-antropološki i ekonomski sastav stanovništva
11.	Prirodna osnova i društvena sredina kao odrednice razvoja stanovništva.
12.	Projekcije stanovništva svijeta.
13.	Populacijska i obiteljska politika.
14.	Demografska transformacija Hrvatske.
15.	Kolokvij.

### Vježbe

Tjedan	Tema
1.	Uvodne vježbe.
2.	Izračun i način prikazivanja ukupnog kretanja stanovništva.
3.	Izračun i način prikazivanja ukupnog kretanja stanovništva.
4.	Izračun i način prikazivanja prirodnog kretanja stanovništva.
5.	Izračun i način prikazivanja prirodnog kretanja stanovništva.
6.	Izračun i način prikazivanja mehaničkog kretanja stanovništva.
7.	Izračun i način prikazivanja mehaničkog kretanja stanovništva.
8.	Kolokvij.
9.	Pokazatelji biološkog sastava stanovništva.
10.	Pokazatelji biološkog sastava stanovništva.
11.	Načini prikazivanja biološkog sastava stanovništva.
12.	Načini prikazivanja biološkog sastava stanovništva.
13.	Pokazatelji i načini prikazivanja kulturno-antropološkog sastava stanovništva.
14.	Pokazatelji i načini prikazivanja ekonomskog sastava stanovništva.
15.	Kolokvij.