



LUX VERA  
HRVATSKO  
KATOLIČKO  
SVEUČILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detailed Course Syllabus

**Academic year:**

2023/2024

**Semester:**

Summer semester

**Study Program:**

Sociologija  
(dvopredmetni) (R)  
(elective)  
Sociologija (R)

**Year of study:**

1

## I. BASIC COURSE INFORMATION

**Name:** Demografija

**Abbreviation:** 2SOCP1-7

**ECTS:** 4

**Code:** 197147

**Prerequisites:** No

*Total Course Workload*

**Teaching Mode**

**Total Hours**

Lecture

30

Practicum exercise

15

**Class Time and Place:** HKS - according to the published schedule

## II. TEACHING STAFF

*Course Holder*

**Name and Surname:** Mišetić Roko

**Academic Degree:**

**Professional Title:** redoviti profesor

**Contact E-mail:**

[roko.miseti@unicath.hr](mailto:roko.miseti@unicath.hr)

**Telephone:**

**Office Hours:** According to the published schedule

*Course Assistant*

**Name and Surname:** Belić Tomislav

**Academic Degree:**

**Professional Title:** viši asistent

**Contact E-mail:**

[tomislav.belic@unicath.hr](mailto:tomislav.belic@unicath.hr)

**Telephone:**

**Office Hours:** According to the published schedule

## III. DETAILED COURSE INFORMATION

**Teaching Language:** Hrvatski

<b>Course Description</b>	<p><i>Ciljevi kolegija:</i></p> <p>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.</p> <p><i>Sadržaj kolegija:</i></p> <p>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.</p>	
<b>Educational Outcomes</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Procijeniti tijek razvoja demografske transformacije Hrvatske s obzirom na glavne značajke osnovnih teorija razvoja stanovništva.</li> <li>2. Proračunati pokazatelje kretanja i raznovrsnoga sastava stanovništva za hrvatsko društvo.</li> <li>3. Povezati demografiju sa sociologijom i drugim znanstvenim disciplinama.</li> <li>4. Protumačiti teorije razvoja stanovništva i karakteristične demografske pojmove.</li> <li>5. Diskutirati o pretpostavkama kvalitete uspješnih demografskih trendova.</li> <li>6. Primijeniti etička načela u diskusijama o nastavnim temama.</li> </ol>	
<i>Textbooks and Materials</i>		
<b>Required</b>	<p>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. (odabrana poglavlja)</p>	
<b>Supplementary</b>	<p>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>.</p>	
<i>Examination and Grading</i>		
<b>To Be Passed DA</b>	<b>Exclusively Continuous Assessment NE</b>	<b>Included in Average Grade DA</b>
<b>Prerequisites to Obtain Signature and Take Final Exam</b>	<p><b>Preduvjeti za polaganje završnog ispita:</b> Redovito pohađanje nastave – prisutnost na najmanje 70% nastave prema studijskom programu i izvedbenom nastavnom planu; Stjecanje minimalnog uspjeha od 35% ukupne ocjene tijekom nastave unutar zadanih nastavnih aktivnosti (kumulativno ostvareno na samostalnim zadacima i kolokvijima)</p>	

Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene koja je temeljena na bazi 100 bodova:

**dovoljan (2)** – 50-64 bodova

**doobar (3)** – 65-79 bodova

**vrlo doobar (4)** – 80-89 bodova

**izvrstan (5)** – 90 i više bodova

Način stjecanja bodova:

#### Examination Manner

##### a) Nastavne aktivnosti – 70% ocjene

1) samostalni zadatci – max. 20 bodova;

2) **1. kolokvij** – max. 15 bodova (12 pitanja – 6 pitanja po 2 boda i 6 pitanja po 0,5 bodova);

3) **2. kolokvij** – max. 20 bodova (16 pitanja – 8 pitanja po 2 boda i 8 pitanja po 0,5 bodova);

4) **3. kolokvij** – max. 15 bodova (12 pitanja – 6 pitanja po 2 boda i 6 pitanja po 0,5 bodova);

##### b) Završni ispit – 30% ocjene

5) **završni ispit** – max. 30 bodova (5 zadataka po max. 6 bodova – za prolaz je nužno riješiti 50% završnog ispita)

#### Grading Manner

1) **Nastavne aktivnosti** – izrada samostalnih zadataka; 1. kolokvij (pismeni), 2. kolokvij (pismeni) i 3. kolokvij (pismeni)

2) **Završni ispit** (pismeni).

#### Detailed Overview of Grading within ECTS

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
Pohađanje nastave	1,2	0
Kolokvij-međuispit	0,42	15
Kolokvij-međuispit	0,56	20
Kolokvij-međuispit	0,42	15
Samostalni zadatci	0,56	20
<b>Ukupno tijekom nastave</b>	<b>3,16</b>	<b>70</b>

Završni ispit	0,84	30
<b>UKUPNO BODOVA</b> (nastava+zav.ispit)	4	100

#### IV. WEEKLY CLASS SCHEDULE

[Predavanja]

#	Topic
1	1. Uvodno predavanje.
2	2. Demografija kao društvena znanost. Metode i tehnike demografskih istraživanja.
3	3. Razvoj svjetskog stanovništva. Odabrana poglavlja iz demografske teorije. Teorija demografske tranzicije.
4	4. Izvori podataka o stanovništvu.
5	5. Biološki sastav stanovništva. (1)
6	6. Biološki sastav stanovništva. (2)
7	7. Dinamične sastavnice kretanja stanovništva. (Natalitet. Fertilitet.)
8	8. Dinamične sastavnice kretanja stanovništva (Mortalitet. Morbiditet).
9	9. Dinamične sastavnice kretanja stanovništva (Migracije 1).
10	10. Dinamične sastavnice kretanja stanovništva (Migracije 2).
11	11. Društveno-gospodarski sastav stanovništva.
12	12. Brak, obitelj, kućanstvo.
13	13. Urbanizacija i stanovništvo.
14	14. Projekcije i prognoze budućeg kretanja stanovništva. Populacijska i obiteljska politika.
15	15. Završno predavanje.