



HRVATSKO  
KATOLIČKO  
SVEUČILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detailed Course Syllabus

**Academic year:**

2024/2025

**Semester:**

Winter semester

**Study Program:**

Sestrinstvo (R)

Sestrinstvo (I)

**Year of study:**

2

## I. BASIC COURSE INFORMATION

**Name:** Pisanje stručnih i znanstvenih članaka

**Abbreviation:** SESD3-3R

**ECTS:** 5

**Code:** 199199

**Prerequisites:** No

*Total Course Workload*

**Teaching Mode**

**Total Hours**

Lecture

15

Seminar

15

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

## II. TEACHING STAFF

*Course Holder*

**Name and Surname:** Puljak Livia

**Academic Degree:**

**Professional Title:** redoviti profesor u trajnom izboru

**Contact E-mail:**

[livia.puljak@unicath.hr](mailto:livia.puljak@unicath.hr)

**Telephone:**

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

*Course Assistant*

**Name and Surname:** Čargo Marin

**Academic Degree:**

**Professional Title:** asistent

**Contact E-mail:**

[mcargo@mef.hr](mailto:mcargo@mef.hr)

**Telephone:**

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

**Name and Surname:** Čavić Dalibor

**Academic Degree:**

**Professional Title:** viši predavač

**Contact E-mail:**

[dalibor.cavic@unicath.hr](mailto:dalibor.cavic@unicath.hr)

**Telephone:**

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

<b>Name and Surname:</b> Čivljak Marta		
<b>Academic Degree:</b>	<b>Professional Title:</b> izvanredni profesor	
<b>Contact E-mail:</b> <a href="mailto:marta.civljak@unicath.hr">marta.civljak@unicath.hr</a>	<b>Telephone:</b>	
<b>Office Hours:</b> According to the published schedule		
<b>III. DETAILED COURSE INFORMATION</b>		
<b>Teaching Language:</b> Hrvatski		
<b>Course Description</b>	<p><b>Cilj:</b> osposobiti studente za samostalno definiranje i analiziranje istraživačkog problema, koristeći smjernice za izvještavanje; kao i za uobličavanje gotovog istraživanja u pisani rad. Jedan od ciljeva jest poučiti studente kako samostalno predati rad uredništvima časopisa i samostalno izraditi poster s prikazom istraživanja za kongres.</p>	
	<p><b>Sadržaj:</b> U okviru predmeta studenti će biti upoznati s hijerarhijom dokaza u medicini, s načinima postavljanja hipoteza, izvorima stručne literature i pretraživanjem iste. Govorit će se i o specifičnosti podataka vezanih u sestrinsku praksu te o izradi izvještaja o rezultatima istraživanja. Opisat će se dijelovi znanstvenog rada. Studenti će se upoznati sa smjernicama za izvještavanje kao i s internetskim sučeljima za slanje radova u časopise.</p>	
	<p><b>Očekivani ishodi učenja na kolegiju:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prepoznati hijerarhiju dokaza u medicini.</li> <li>2. Postaviti hipoteze za različite vrste istraživanja.</li> <li>3. Pretražiti literaturu i dostupne baze podataka.</li> <li>4. Opisati izvore i vrste podataka te njihove specifičnosti u kontekstu sestrinske prakse.</li> <li>5. Opisati dijelove znanstvenog rada.</li> <li>6. Napisati kratak izvještaj o istraživačkim podacima.</li> <li>7. Primjeniti smjernice za izvještavanje.</li> <li>8. Koristiti sustave za slanje radova u časopis putem interneta.</li> <li>9. Kreirati poster s prikazom istraživanja za kongres.</li> <li>10. Prepoznati mogućnosti i ograničenja korištenja alata umjetne inteligencije koji se koriste kao pomoć u pisanju znanstvenih članaka.</li> </ol>	
<b>Educational Outcomes</b>	Marušić, M. i sur.: uvod u znanstveni rad u medicini, Medicinska naklada, Zagreb, 2019. (6. izdanje)	
<i>Textbooks and Materials</i>		
<b>Required</b>	Nema dopunske literature.	
<b>Supplementary</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Redovito pohađanje nastave</li> <li>2. Uredno izvršene seminarske obaveze <u>do kraja nastavnog turnusa</u></li> </ol>	
<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>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Redovito pohađanje nastave</li> <li>2. Uredno izvršene seminarske obaveze <u>do kraja nastavnog turnusa</u></li> </ol>
<b>Examination Manner</b>	<p>Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene:</p> <p>nedovoljan (1) 0-59,9 % bodova</p> <p>dovoljan (2) 60-69,9 % bodova</p> <p>dobar (3) 70-79,9 % bodova</p> <p>vrlo dobar (4) 80-89,9 % bodova</p> <p>izvrstan (5) 90-100 % bodova</p>
<b>Grading Manner</b>	<p>Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nastavne aktivnosti: seminarski rad</li> <li>2. Završni ispit (pisani test)</li> </ol> <p>Seminarski rad sastoji se od niza zadataka koje studentu trebaju uredno završiti i biti pozitivno ocijenjeni tijekom nastave. Studenti koji <u>tijekom nastave ne</u> dobiju pozitivnu ocjenu seminarskog rada nemaju pravo izlaska na ispit. Za izradu zadataka koje nastavnik zadaje tijekom nastave određuje se rok. Studenti koji ne predaju zadovoljavajuće zadatke do zadanog roka ne mogu izaći na ispit do kraja akademske godine.</p>
<p><b>Detailed Overview of Grading within ECTS</b></p> <p><b>Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova</b></p> <p>Pohađanje nastave: 0,9 ECTS boda; udio ocjene: 0%</p> <p>Seminarski rad: 1,2 ECTS boda; udio ocjene: 30%</p> <p>Ukupno tijekom nastave: 2,1 ECTS boda; udio ocjene: 30%</p> <p>Završni ispit: 2,9 ECTS bodova; udio ocjene: 70%</p> <p>Ukupno bodova: 5 ECTS boda; udio ocjene: 100%</p>	
<p><b>IV. WEEKLY CLASS SCHEDULE</b></p>	
<p>[Predavanja]</p>	
<b>#</b>	<b>Topic</b>
1	Istraživački pristup, pregled istraživačkog procesa
2	Izvori stručne literature, pretraživanje literature
3	Izvori i vrste podataka, specifičnosti podataka vezanih uz sestrinsku praksu
4	Vrste mjernih ljestvica i karakteristike mjernog postupka
5	Postupci prikupljanja podataka
6	Izveštaji o rezultatima istraživanja