



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akademski godina: 2023/2024	Semestar: Zimski
Studiji: Sestrinstvo (R) (izborni) Sestrinstvo (I) (izborni) Komunikologija - Interkulturalna komunikacija i novinarstvo (R) (izborni) Komunikologija - Znanstveno istraživanje medija i odnosi s javnošću (R) Sociologija - Upravljanje i javne politike (R) (izborni) Povijest (R) (izborni)	Godina studija: 1

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Od ideje do projekta

Kratica kolegija: IZBD239

ECTS bodovi: 4

Šifra kolegija: 249103

Preduvjeti za upis kolegija: Nema

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: Car Mate

**Akademski
stupanj/naziv:**

Izbor: docent

Kontakt e-mail:
mate.car@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Reiner Ivan																	
Akademski stupanj/naziv:	Izbor: viši predavač																
Kontakt e-mail: ivan.reiner@unicath.hr	Telefon:																
Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu																	
III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU																	
Jezik na kojem se nastava održava: Hrvatski																	
Opis kolegija	Cilj predmeta je upoznati studente s vodećim smjericama u razvijanju ideja rješavanja izazova kroz projektne aktivnosti i kreiranju projektnog prijedloga uz osnove provedbe.																
Očekivani ishodi učenja na razini kolegija	Maletić, I., Kosor, K., Ivanković Knežević, K. et al., (2018): Moj EU projekt: priručnik za pripremu i provedbu EU projekata. Centar za razvoj javnog i neprofitnog sektora. Zagreb: TIM4PIN; 2018. (odabrana poglavlja) Matić, I. Priprema i provedba EU projekata. Zagreb: ASOO. 2020. Matić, I. Kako do EU projekta? Zagreb: ASOO. 2020.																
<i>Literatura</i>																	
Obavezna	Bošnjak, N. EU fondovi i projektni ciklus za apsolutne početnike. Zagreb: Geologika Regulus. 2018.																
Dopunska																	
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>																	
Polaze se DA	Isključivo kontinuirano praćenje nastave NE	Ulazi u prosjek DA															
Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave) 2. Uredno izvršene seminarske aktivnosti 																
Način ocjenjivanja	nedovoljan (1) 0-59,9 % bodova dovoljan (2) 60-69,9 % bodova dobar (3) 70-79,9 % bodova vrlo dobar (4) 80-89,9 % bodova izvrstan (5) 90-100 % bodova																
Način polaganja ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nastavne aktivnosti 2. Završni ispit (pismeni ispit) 																
Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Vrsta aktivnosti</th> <th>ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata</th> <th>UDIO ocjene</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pohašanje nastave</td> <td>1,5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Seminarski rad</td> <td>1,5</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Ukupno tijekom nastave</td> <td>3</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Završni ispit</td> <td>1</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>	Vrsta aktivnosti	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO ocjene	Pohašanje nastave	1,5	0	Seminarski rad	1,5	50	Ukupno tijekom nastave	3	50	Završni ispit	1	50	
Vrsta aktivnosti	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO ocjene															
Pohašanje nastave	1,5	0															
Seminarski rad	1,5	50															
Ukupno tijekom nastave	3	50															
Završni ispit	1	50															

UKUPNO BODOVA	4	100
---------------	---	-----

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE