



LUX VERA
HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akademski godina: 2025/2026	Semestar: Zimski
Studiji: Sestrinstvo (R) (izborni) Sestrinstvo (I) (izborni) Povijest (R) (izborni) Diplomski sveučilišni studij Povijest (nastavnički) (R) (izborni) Komunikologija - Interkulturalna komunikacija i novinarstvo (R) (izborni) Komunikologija - Znanstveno istraživanje medija i odnosi s javnošću (R) (izborni) Psihologija (R) (izborni) Sociologija - Upravljanje i javne politike (R) (izborni)	Godina studija: 1

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Od ideje do projekta

Kratica kolegija: IZBD239

Status kolegija:
Obvezni

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		
<i>Suradnici na kolegiju</i>		
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	1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave) 2. Uredno izvršene seminarske aktivnosti	
Način polaganja ispita	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 ocjenjivanja	1. Nastavne aktivnosti 2. Završni ispit (pismeni ispit)	
Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova		
	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

Datumi kolokvija:

Datumi ispitnih rokova:

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

Predavanja

#	Tema
1	Programi financiranja projekata
2	Osnove EU fondova
3	Pozivi za dostavu projektnih prijedloga
4	Projektni ciklus
5	Logička matrica
6	Priprema projektnog prijedloga
7	Projektna dokumentacija
8	Vidljivost i diseminacija
9	Uloga voditelja projekta

Seminari

#	Tema
1	Pretraživanje dostupnih natječaja
2	Analiza uputa za prijavitelje
3	Identifikacija problema, analiza stanja
4	Analiza problema / rješenja
5	Problemsko stablo / stablo ciljeva
6	SWOT analiza
7	Logička matrica
8	Izrada projektnog prijedloga
9	Diseminacija projektnih aktivnosti