

ISVU šifra	Naziv predmeta	Status predmeta	Semestar													
293834	Razlikovni kolegij Metodologija znanstveno-istraživačkog rada	Razlikovni	6													
Tip predmeta	Oblici nastave (ukupan broj sati u semestru)	Samostalni rad (sati)	ECTS													
Stručni	<table border="1"> <thead> <tr> <th>P</th> <th>S</th> <th>V</th> <th colspan="2">E-učenje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15</td> <td>10</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>	P	S	V	E-učenje		15	10					6			
P	S	V	E-učenje													
15	10															
Nastavnik	prof.dr.sc. Anica Hunjet															
Suradnik	doc.dr.sc. Ana Pavković															
Cilj predmeta	<p>C1: Informirati studente o pravilima, modelima, procedurama i postupcima izrade studentskih radova na poslijediplomskim specijalističkim sveučilišnim studijima potkrijepljeno primjerima dobre prakse alumna Sveučilišni poslijediplomski specijalistički studij Poduzetništvo i EU fondovi Sveučilišta Sjever. C2: Upoznati studente s osnovama provedbe znanstvenog i/ili stručnog istraživanja i znanstveno-stručno-ocjenskom komunikacijom te s osnovnim principima znanstvene etike i etičnog postupanja u svim fazama tehnologije transformacije ideje u pisano djelo, odnosno problema istraživanja u zadanu formu djela. C3: Prenijeti studentima činjenična i teorijska znanja te razviti spoznajne, psihomotoričke i socijalne vještine kod studenata potrebne za provedbu istraživanja i pisanje ocjenskih/znanstvenih/stručnih djela korištenjem suvremenih digitalnih alata i programa. C4: Osposobiti studente za samostalnu izradu nacrt istraživanja, prikupljanje literature i podataka, obradu i analizu dobivenih podataka sukladno načelima etičke odgovornosti u društvenim znanostima te načinima prezentacije rezultata ovisno o vrsti i namjeni djela (ocjenski, stručni, znanstveni). C5: Pripremiti studente za samostalno upravljanje i vođenje istraživačkih aktivnosti te za preuzimanje osobne i timske odgovornosti za uspješnu provedbu istraživanja, pisanje, publiciranje i prezentiranje djela.</p>															
Ishodi učenja	<ol style="list-style-type: none"> <li>Znanje: Objasniti obilježja i razlikovne elemente znanstvenog, stručnog i ocjenskog rada.</li> <li>Razumijevanje: Klasificirati istraživačke metode na osnovu njihovih temeljnih obilježja.</li> <li>Izrada: Pripremiti nacrt istraživanja, poster i kratko usmeno izlaganje s prezentacijom.</li> <li>Analiza: Analizirati i komparirati recentne primjere znanstvenog, stručnog i ocjenskog rada.</li> <li>Evaluacija: Razumjeti važnost etičnog postupanja u svim fazama znanstvenog i stručnog rada.</li> <li>Sinteza: Samostalno oblikovati tehnologiju transformacije vlastite istraživačke ideje u pisano djelo.</li> <li>Primjena: Primijeniti rezultate rada na primjeru poduzetničke ideje financirane sredstvima EU fondova.</li> </ol>															
Uvjeti za upis predmeta (odslušan ili položen kolegij) te potrebna znanja i vještine	Ne postoje uvjeti za upis predmeta															
Vrste izvođenja predmeta	Predavanja Seminar i radionice Samostalni zadaci	Komentari														
Obveze studenata	Sukladno Pravilniku o studijima i studiranju Sveučilišta Sjever, svibanj 2023. - Redoviti studenti obavezni su prisustvovati na barem 70% od ukupnog fonda sati kolegija (Članak 31.) - Izvanredni studenti obavezni su prisustvovati na barem 50% od ukupnog fonda sati kolegija (Članak 32.) - Svi studenti dužni su samostalno individualno i/ili timski sudjelovati u provedbi radionica/zadataka. - Svi studenti dužni su izraditi ocjenski rad, prezentaciju i poster istraživanja na odabranu temu.															
Sadržaj predmeta																
Nastavna cjelina		Oblici nastave (sati)														
		Predavanja	Seminari	Vježbe	E-učenje											

Obvezna literatura	<p>1. Lamza Posavec, V. (2021). Metodologija društvenih istraživanja: Temeljni uvidi. Institut društvenih znanosti Ivo Pilar: Zagreb.</p> <p>2. Tkalac Verčić, A.; Sinčić Ćorić, D.; Pološki Vokić, N. (2011). Priručnik za metodologiju istraživačkog rada. M.E.P. Consult: Zagreb.</p> <p>3. Zelenika, R. (2011). Metodologija i tehnologija izrade znanstvenog i stručnog djela: znanstvena, znanstvenostručna i stručna pisana djela – knjiga četvrta. Ekonomski fakultet Sveučilišta u Rijeci.</p>
Dopunska literatura	<p>1. Zelenika, R. (2015). Pisana djela na stručnim i sveučilišnim studijima, knjiga 5. Ratko Zelenika, Rijeka.</p> <p>2. Gačić, M. (2012). Pisanje znanstvenih i stručnih radova. Školska knjiga i Sveučilište u Zagrebu: Zagreb.</p> <p>3. Žugaj, M., Dumičić, K., Dušak, V. (1999). Temelji znanstvenoistraživačkog rada. FOI: Varaždin</p>
Način provjere ishoda učenja	Način provjere ishoda učenja se provodi kroz kontinuiranu provjeru znanja, analize slučaja, te pismeni ispit
Završni / Diplomski rad	Ne