



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA
Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)^{*}

Naziv kolegija	Metode istraživanja					akad. god.	2019./2020.			
Naziv studija	Diplomski studij menadžmenta					ECTS	8			
Sastavnica	Odjel za ekonomiju									
Razina studija	<input type="checkbox"/> preddiplomski		<input checked="" type="checkbox"/> diplomski		<input type="checkbox"/> integrirani		<input type="checkbox"/> poslijediplomski			
Vrsta studija	<input type="checkbox"/> jednopredmetni <input type="checkbox"/> dvopredmetni		<input checked="" type="checkbox"/> sveučilišni		<input type="checkbox"/> stručni		<input type="checkbox"/> specijalistički			
Godina studija	<input checked="" type="checkbox"/> 1.		<input type="checkbox"/> 2.		<input type="checkbox"/> 3.		<input type="checkbox"/> 4.		<input type="checkbox"/> 5.	
Semestar	<input checked="" type="checkbox"/> zimski		<input checked="" type="checkbox"/> I.		<input type="checkbox"/> II.		<input type="checkbox"/> III.		<input type="checkbox"/> IV.	
	<input type="checkbox"/> ljetni		<input type="checkbox"/> VI.		<input type="checkbox"/> VII.		<input type="checkbox"/> VIII.		<input type="checkbox"/> IX. <input type="checkbox"/> X.	
Status kolegija	<input checked="" type="checkbox"/> obvezni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela			Nastavničke kompetencije	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE	
Opterećenje	30	P	0	S	15	V	Mrežne stranice kolegija u sustavu za e-učenje			<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave	Odjel za ekonomiju – prema rasporedu nastave					Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij			hrvatski	
Početak nastave	09.10.2019.					Završetak nastave			24.01.2019.	
Preduvjeti za upis kolegija	nema									
<hr/>										
Nositelj kolegija	Prof. dr. sc. Aleksandra Krajnović									
E-mail	akrajnov@unizd.hr					Konzultacije	prema rasporedu			
Izvođač kolegija	Prof. dr. sc. Aleksandra Krajnović									
E-mail	akrajnov@unizd.hr					Konzultacije	prema rasporedu			
Suradnik na kolegiju	Monika Hordov, mag. oec.									
E-mail	mhordov@unizd.hr					Konzultacije	prema rasporedu			
Suradnik na kolegiju	-									
E-mail						Konzultacije				
<hr/>										
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja		<input type="checkbox"/> seminari i radionice		<input checked="" type="checkbox"/> vježbe		<input type="checkbox"/> e-učenje		<input type="checkbox"/> terenska nastava	
	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci		<input type="checkbox"/> multimedija i mreža		<input type="checkbox"/> laboratorij		<input type="checkbox"/> mentorski rad		<input type="checkbox"/> ostalo	
Ishodi učenja kolegija			Nakon položenog ispita studenti će moći: 1. Ocijeniti različite vrste znanstvenih metoda, procesa istraživanja, vrsta istraživanja, izbora metodološkog pristupa te faza istraživačkog rada u društvenim znanostima. 2. Kritički prosuditi faze istraživačkog rada u društvenim znanostima, analize članaka i definiranje znanstvenog doprinosa. 3. Vrednovati različite metode modeliranja, statističke i druge numeričke i nenumeričke metode i njihovu primjenjivost u istraživanjima ekonomskih pojava i procesa. 4. Prosuditi logiku primjene znanstvene metode i izbora metodološkog pristupa, faza istraživačkog rada u društvenim znanostima, analize članaka i definiranja znanstvenog doprinosa rada. 5. Vrednovati različite metode uzorkovanja i njihov utjecaj na relevantnost dobivenih rezultata. 6. Rangirati utjecaje mogućih odstupanja od znanstvene metode u znanstvenim istraživanjima te prosuditi primjenjivost metoda za provjeru znanstvenih hipoteza.							

* Riječi i pojmovni sklopovi u ovom obrascu koji imaju rodno značenje odnose se na jednak način na muški i ženski rod.



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA
Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi	Studenti će se osposobiti za samostalnu znanstvenu analizu te izradu znanstvenih i stručnih radova iz područja ekonomije i menadžmenta. Osporobit će se za odabir znanstvene metode koja je primjerena određenom predmetu i svrsi istraživanja, posebice u kontekstu pripreme za izradu diplomskog rada. Studenti će se osposobiti samostalno sudjelovati u cijelokupnom procesu znanstvenog istraživanja – od odabira područja istraživanja i istraživačke teme te postavljanja istraživačke hipoteze, preko izbora znanstvene metode, pronađenja znanstvene grade i izbora adekvatne znanstvene metode do konačne izrade znanstvenog/stručnog/diplomskog rada. Studenti će se kroz kolegij upoznati i s osnovama jezika i stila znanstvenog pisanja te se upoznati sa znanstvenom terminologijom kako bi na koherentan, razumljiv i konzistentan način mogli artikulirati vlastite znanstvene i stručne spoznaje. U konačnici, studenti će samostalno moći spoznati osnove logike i teorije sustava i sustavnog mišljenja te razumjeti znanstveno istraživanje kao planski, logički i kreativni proces, u skladu sa citatom iz Harvard Business School-a: „Sveučilišta postoje sa svrhom da čuvaju vezu između znanja i životnog poleta, ujedinjujući staro i novo kroz kreativni proces učenja.“ (Whitehead, 1932, p. 138f)							
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohadanje nastave	<input type="checkbox"/> priprema za nastavu	<input type="checkbox"/> domaće zadaće	<input type="checkbox"/> kontinuirana evaluacija	<input checked="" type="checkbox"/> istraživanje			
	<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> eksperimentalni rad	<input checked="" type="checkbox"/> izlaganje	<input checked="" type="checkbox"/> projekt	<input checked="" type="checkbox"/> seminar			
	<input checked="" type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:				
Uvjeti pristupanja ispitu	Za pristupanje ispitu studenti su obavezni: naznačiti nastavi prema definiranim postotcima (70% nastavnog fonda redovni studenti, 50% nastavnog fonda izvanredni studenti) te predati i prezentacijom obraniti individualni rad te seminar najkasnije u 15. tjednu nastave sukladno kalendaru nastavnih aktivnosti Sveučilišta u Zadru.							
Ispitni rokovi	<input checked="" type="checkbox"/> zimski ispitni rok	<input type="checkbox"/> ljetni ispitni rok	<input checked="" type="checkbox"/> jesenski ispitni rok					
Termini ispitnih rokova	prema kalendaru ispita	-	prema kalendaru ispita					
Opis kolegija	Cilj kolegija je osposobiti studente za razumijevanje temeljnih značajki znanosti, znanstvene metode, procesa istraživanja, izbora metodološkog pristupa i faza istraživačkog rada u društvenim znanostima. Kroz kolegij studenti će analizirati znanstvene radove iz područja ekonomije i menadžmenta, komentirati izbor znanstvene metode i procijeniti njihov znanstveni doprinos. Studenti će se upoznati s primjenom metode modeliranja, statističke i drugih znanstvenih metoda. Kroz kolegij studenti će stići i osnove znanja iz teorije sustava i sustavnog pristupa izučavanju i teoriji ekonomije i menadžmenta.							
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<p><i>Predavanja:</i></p> <ol style="list-style-type: none">Teorija znanosti. Osobine znanstvenika.Znanstvena djelatnost i znanstveno istraživanje. Sustav znanosti i visokog obrazovanja.Klasifikacija znanstvenog istraživanja. Društvene znanosti. Istraživanja u polju ekonomije.Znanstvene kategorije (kategorije znanstvenih djela).Obilježja znanstvenog i stručnog djela. Znanstvena metoda: pojam, važnost, značajke.Klasifikacija znanstvenih metoda. Izbor metodološkog pristupa.Opće znanstvene metode. Kvalitativne i kvantitativne znanstvene metode.Teorija sustava i sustavno mišljenje.Faze znanstveno-istraživačkog rada.Koraci u izradi znanstvenog djela.Način i stil pisanja znanstvenog rada. Struktura i sadržaj znanstvenog rada.Osobina dobrog znanstvenog rada. Stilske odlike i gramatička korektnost.Prezentacija rada.Objavljivanje znanstvenih djela. Znanstveni časopisi. Znanstvene konferencije.Zamjerke znanosti. Znanost i etika. Znanost i nove tehnologije. <p><i>Vježbe:</i></p> <ol style="list-style-type: none">Tehnologija znanstvenog istraživanja i izbor metodološkog pristupa.Primjeri odabranih metoda istraživanja u ekonomiji.Koraci znanstvene metode. Proces istraživanja (konceptualno-teorijski i tehničko-operativni dio).Izbor metodološkog pristupa. Metode pretraživanja znanstvenih baza podataka. Metoda analize članaka.							



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA
Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

	<ol style="list-style-type: none">5. Pisanje teksta i tehnička obrada znanstvenog i stručnog djela vrste istraživanja.6. Metode i primjeri citiranja. Referenciranje.7. Znanstvene kvantitativne metode. Matematika: matematičke metode i matematički modeli.8. Statistika i statističke metode.9. Statističko modeliranje.10. Zorno predstavljanje rezultata znanstvenog statističkog istraživanja (usmeno i pismeno).11. Znanstvene metode modeliranja.12. Znanstvene eksperimentalne metode.13. Znanstvene metode brojenja i mjerena.14. Prezentacija rezultata znanstvenog istraživanja (individualni radovi).15. Znanstvena i stručna rasprava prema prikazanim radovima.	
Obvezna literatura	1. Zelenika, R., <i>Metodologija i tehnologija izrade znanstvenog i stručnog dijela – znanstvene kvantitativne metode</i> , peto izmijenjeno i dopunjeno izdanje, knjiga deseta, Sveučilište u Rijeci, 2015.	
Dodatna literatura	1. O'Gorman, K., MacIntosh, R., <i>Research Methods for Business & Management</i> , Second edition, Goodfellow Publishers Ltd, 2015. 2. Šamić, M., <i>Kako nastaje naučno djelo – uvođenje u metodologiju i tehniku naučnoistraživačkog rada – opći pristup</i> , deveto izdanje, IP "Svetlost", Sarajevo, 2003. 3. Simonić, A., <i>Znanost: najveća avantura i izazov ljudskog roda</i> , drugo, ispravljeno i dopunjeno izdanje, Sveučilište u Rijeci, 2001.	
Mrežni izvori	-	
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	Samo završni ispit	
	<input type="checkbox"/> završni pismeni ispit <input type="checkbox"/> završni usmeni ispit <input type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit <input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće <input checked="" type="checkbox"/> kolokviji / završni ispit <input checked="" type="checkbox"/> individualni projekt <input checked="" type="checkbox"/> seminarски rad <input type="checkbox"/> praktični rad <input type="checkbox"/> drugi oblici
Način formiranja završne ocjene (%)	40% individualni projekt, 40% seminarски rad, 20% kolokviji/završni ispit	
Ocenjivanje /upisati postotak ili broj bodova za elemente koji se ocjenjuju/	0-50% - nedovoljan (1)	
	Prosječna ocjena jednaka ili iznad 2,0 do 2,5	51-65% dovoljan (2)
	Prosječna ocjena jednaka ili iznad 2,5 do 3,5	66-79% dobar (3)
	Prosječna ocjena jednaka ili iznad 3,5 do 4,5	80-90% vrlo dobar (4)
	Prosječna ocjena jednaka ili iznad 4,5	91-100% izvrstan (5)
Način praćenja kvalitete	<input checked="" type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini Sveučilišta <input type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini sastavnice <input type="checkbox"/> interna evaluacija nastave <input checked="" type="checkbox"/> tematske sjednice stručnih vijeća sastavnica o kvaliteti nastave i rezultatima studentske ankete <input type="checkbox"/> ostalo	
Napomena / Ostalo	Sukladno čl. 6. <i>Etičkog kodeksa</i> Odbora za etiku u znanosti i visokom obrazovanju, „od studenta se očekuje da pošteno i etično ispunjava svoje obveze, da mu je temeljni cilj akademска izvrsnost, da se ponaša civilizirano, s poštovanjem i bez predrasuda“. Prema čl. 14. <i>Etičkog kodeksa</i> Sveučilišta u Zadru, od studenata se očekuje „odgovorno i savjesno ispunjavanje obveza. [...] Dužnost je studenata/studentica čuvati ugled i dostojanstvo svih	



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA
Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

	<p>članova/članica sveučilišne zajednice i Sveučilišta u Zadru u cjelini, promovirati moralne i akademске vrijednosti i načela. [...]</p> <p>Etički je nedopušten svaki čin koji predstavlja povrijedu akademskog poštenja. To uključuje, ali se ne ograničava samo na:</p> <ul style="list-style-type: none">- razne oblike prijevare kao što su uporaba ili posjedovanje knjiga, bilježaka, podataka, elektroničkih naprava ili drugih pomagala za vrijeme ispita, osim u slučajevima kada je to izrijekom dopušteno;- razne oblike krivotvorena kao što su uporaba ili posjedovanje neautorizirana materijala tijekom ispita; lažno predstavljanje i nazočnost ispitura u ime drugih studenata; lažiranje dokumenata u vezi sa studijima; falsificiranje potpisa i ocjena; krivotvorene rezultata ispita“. <p>Svi oblici neetičnog ponašanja rezultirat će negativnom ocjenom u kolegiju bez mogućnosti nadoknade ili popravka. U slučaju težih povreda primjenjuje se <i>Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru</i>.</p> <p>U elektronskoj komunikaciji bit će odgovarano samo na poruke koje dolaze s poznatih adresa s imenom i prezimenom, te koje su napisane hrvatskim standardom i primjerenim akademskim stilom.</p> <p>U kolegiju se koristi Merlin, sustav za e-učenje, pa su studentima potrebni AAI računi. /izbrisati po potrebi/</p>
--	---