



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

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

Naziv kolegija	Filozofija vremena i prostora				akad. god.	2019./2020.
Naziv studija	Sveučilišni dvopredmetni studij filozofije				ECTS	3
Sastavnica	Odjel za filozofiju					
Razina studija	<input checked="" type="checkbox"/> preddiplomski	<input checked="" type="checkbox"/> diplomski	<input type="checkbox"/> integrirani	<input type="checkbox"/> poslijediplomski		
Vrsta studija	<input type="checkbox"/> jednopredmetni <input checked="" type="checkbox"/> dvopredmetni	<input checked="" type="checkbox"/> sveučilišni	<input type="checkbox"/> stručni	<input type="checkbox"/> specijalistički		
Godina studija	<input type="checkbox"/> 1.	<input checked="" type="checkbox"/> 2.	<input checked="" type="checkbox"/> 3.	<input checked="" type="checkbox"/> 4.	<input checked="" type="checkbox"/> 5.	
Semestar	<input checked="" type="checkbox"/> zimski <input type="checkbox"/> ljetni	<input type="checkbox"/> I. <input type="checkbox"/> VI.	<input type="checkbox"/> II. <input checked="" type="checkbox"/> VII.	<input checked="" type="checkbox"/> III. <input type="checkbox"/> VIII.	<input type="checkbox"/> IV. <input checked="" type="checkbox"/> IX.	<input checked="" type="checkbox"/> V. <input type="checkbox"/> X.
Status kolegija	<input type="checkbox"/> obvezni kolegij	<input checked="" type="checkbox"/> izborni kolegij	<input checked="" type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela		Nastavničke kompetencije	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE
Opterećenje	2	P	-	S	-	V
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave	dv. 124, Odjel za filozofiju, utorkom 9-11 sati				Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij hrvatski	
Početak nastave	1. 10. 2019.				Završetak nastave	21. 1. 2020.
Preduvjeti za upis kolegija	-					
Nositelj kolegija	Izv. prof. dr. sc. Ante Periša					
E-mail	anperisa@unizd.hr			Konzultacije	Utorkom 11-13 sati	
Izvođač kolegija	Izv. prof. dr. sc. Ante Periša					
E-mail	anperisa@unizd.hr			Konzultacije	Utorkom 11-13 sati	
Suradnik na kolegiju	-					
E-mail				Konzultacije		
Suradnik na kolegiju	-					
E-mail				Konzultacije		
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice	<input type="checkbox"/> vježbe	<input type="checkbox"/> e-učenje	<input type="checkbox"/> terenska nastava	
	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci	<input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža	<input type="checkbox"/> laboratorij	<input type="checkbox"/> mentorski rad	<input type="checkbox"/> ostalo	
Ishodi učenja kolegija	<ul style="list-style-type: none">- Upoznavanje s glavnim problemima, prvcima i filozofima (i fizičarima) uz tematiku vremena i prostora, te zbilje uopće;- Stjecanje sustavne spoznaje i razumijevanja filozofskog promišljanja vremena, prostora i materije;- Ospozobljavanje studenata za kritičku prosudbu filozofskih (i znanstvenih) teorija vremena i prostora.					
Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi						
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave	<input checked="" 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 type="checkbox"/> projekt	<input type="checkbox"/> seminar	
	<input checked="" type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:		
Uvjeti pristupanja	- Redovito pohađanje nastave (minimalno 70% nazočnosti na predavanjima i seminarima da se					

* 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*)

ispitu	ostvari pravo potpisa i pristupanja ispitu).		
Ispitni rokovi	<input checked="" type="checkbox"/> zimski ispitni rok	<input checked="" type="checkbox"/> ljetni ispitni rok	<input type="checkbox"/> jesenski ispitni rok
Termini ispitnih rokova	4. 2. 2020.; 18. 2. 2020.		
Opis kolegija	<p>U kolegiju se obrađuju fundamentalna filozofska pitanja koja se tiču problematike vremena i prostora. Nakon uvoda u tematiku, obrađuju se pristupi pojedinih filozofa koji su dali značajan doprinos raspravi i spoznajama o problematiči vremena i prostora. No, osim filozofskih kategorija, uzima se u obzir i shvaćanje (tj. promjene shvaćanja i teorija / paradigma) vremena i prostora u znanosti, odnosno u fizici. Na koncu pokušavamo dati jednu zaokruženu sliku mogućeg prostor-vremena (kronotopa) koja bi odgovarala i filozofskim interpretacijama i teorijama suvremene fizike.</p>		
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<p>PREDAVANJA</p> <ol style="list-style-type: none">1. Platonovo poimanje vremena i prostora2. Plotin o vremenu3. Aristotel4. Augustin i vrijeme5. Petrićev pojam prostora6. Petrićev pojam vremena7. Leibniz - Newton8. Bošković: kontinuum, materija i sila9. Kant – Hegel10. Odnos znanosti i filozofije11. The Unreality of Time?12. Fenomenologija (Husserl, Heidegger, Bergson...)13. Moderna kozmologija I14. Moderna kozmolologija II15. Moderna kozmologija III		
Obvezna literatura	<p>Aurelije Augustin, <i>Ispovijesti</i>, KS Zagreb 1973, str. 261-279. (Ili: Ivan Čagalj, Vrijeme u filozofiji Aurelija Augustina, CuS 1978, br. 1, str. 52-58.) Vesna Batovanja, Pojam vremena u mišljenju Martina Heideggera, u: FI 80, 2001., str. 79-87. Stephan W. Hawking, <i>Kratka povijest vremena</i>, prev. D. Mikuličić, Zagreb 1996. str. 27-47. Werner Heisenberg, <i>Filozofija i fizika</i>, prev. S. Kutleša, KruZak, Zagreb, 1997., str. 45-101; 117-133. Marija Knežević, <i>Boškovićeva eksplikacija načela kontinuiteta</i>, Acta Iadertina, sv. 10, br. 1 (2013) Petković, T., <i>Petrićeva slika svemira</i>, <i>Prilozi</i> 45-46 (J997), str. 103-117 Petković, T., <i>Petrićevi pojmovi prostora</i> u Pancosmii i ideje prostora u Lockeovu <i>Ogledu</i>, <i>Prilozi</i> 49-50 (1999). str. 29-47 [Ili: Tomislav Petković, <i>Uvod u modernu kozmologiju i filozofiju</i>, 2. Izd., Šibenik-Zagreb 2002. str. 6-24; 59-68; 73-78; 82-85; (Neobvezno: 90-92; 151-163; 116-120; 178-184.) (Umjesto ovdje označenih stranica 59.... – 85. mogu se uzeti 2 gore navedena Petkovićeva članka o Petriću).] I. Tadić, <i>Bergsonovo poimanje Einsteinove teorije relativnosti</i>, FI 103, 2006. sv. 3, str. 515-529.</p>		
Dodatna literatura	<p>Aristotel, <i>Metafizika</i>, delta Živan Bezić, <i>Tajna vremena</i>, CuS 1995, br. 4, str. 381-395. Ernst Cassirer, <i>Uz Einsteinovu teoriju relativnosti</i>, prev. D. Škarica, Demetra, Zagreb 1998. Ivan Čehok, <i>Uobrazilja, veličina i vrijeme kod Aristotela</i>, Filozofska istraživanja 49, 1993, sv. 2, str. 309-331. Brian Green, <i>Tkivo svemira: prostor, vrijeme i zašto su stvari kakve jesu</i>, prev. G. Vujsasinović, Zagreb 2015. Girardi Karšulin, M., <i>Petrićeva kritika Aristotelova pojma vremena</i>, <i>Prilozi</i> 29-30</p>		



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

	(1989), str. 99-126. Stephan Hawking , <i>Kratka povijest vremena</i> , Zagreb 1996. Berislav Marušić , <i>Wittgenstein o vremenu</i> , u: FI 81-82, 2001., str. 377-380 Tomislav Petković , Pjesnički svemir Nikole Šopa između Platonovih <i>noetičkih formi</i> i Einsteinova <i>prostovremena</i> Platon , <i>Timej</i> Plotin , <i>Eneade</i> , III, 7 N. Sesardić (priredio), <i>Filozofija nauke</i> , Nolit, Beograd Slade, Genoveva. , Boškovićeva i Kantova filozofija prirode , <i>Prilozi</i> 11 (1-2), str. 29-81, Zagreb (1985) Franjo Zenko , <i>J. Ruđer Bošković</i> , u: Filozofska hrestomatija 9, Starija hrvatska filozofija (ur. F. Zenko), str. 395-320. Nikola Zovko , <i>Prostor – vrijeme – tvar. Prirodoslovno-filozofski ogledi</i> , ArTresor naklada, Zagreb 2002.																														
Mrežni izvori	http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=17144 (I. Tadić, Bergson...) http://hrcak.srce.hr/90448 (Čagalj: AUGUSTIN) https://www.google.hr/?gws_rd=ssl#q=petri%C4%87evi+kozmolo%C5%A1ki+koncepti (Petković: PETRIĆ 2 teksta) https://morepress.unizd.hr/journals/actaiadertina/article/view/1269?lang=hr_HR (M. Knežević, Bošković...) https://protreptikos.wordpress.com/2011/06/30/%C2%A744-kretanje/ https://www.youtube.com/watch?v=Yu40r2MGarE (vremenska iskrivljenost, B. Greene) https://www.youtube.com/watch?v=R7V3koyL7Mc (OTR) https://www.youtube.com/watch?v=ttZCKAMpcAo (STR) https://www.youtube.com/watch?v=7A1H6QUWItw (The Unreality of Time, 1...) https://www.youtube.com/watch?v=xfab9z-01Zg (The Unreality of Time, 2...)																														
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	<table border="1" style="width: 100%;"><thead><tr><th colspan="4">Samo završni ispit</th><th colspan="2"></th></tr><tr><th colspan="2"><input type="checkbox"/> završni pismeni ispit</th><th colspan="2"><input type="checkbox"/> završni usmeni ispit</th><th colspan="2"><input checked="" type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit</th></tr><tr><th colspan="2"><input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće</th><th colspan="2"><input checked="" type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit</th><th><input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit</th><th><input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit</th></tr></thead><tbody><tr><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th><th><input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit</th><th><input type="checkbox"/> praktični rad</th></tr><tr><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th><th><input type="checkbox"/> praktični rad</th><th><input type="checkbox"/> drugi oblici</th></tr></tbody></table>	Samo završni ispit						<input type="checkbox"/> završni pismeni ispit		<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit		<input checked="" type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit		<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće		<input checked="" type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit		<input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit					<input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad					<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> drugi oblici
Samo završni ispit																															
<input type="checkbox"/> završni pismeni ispit		<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit		<input checked="" type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit																											
<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće		<input checked="" type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit		<input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit																										
				<input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad																										
				<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> drugi oblici																										
Način formiranja završne ocjene (%)	Pohađanje nastave 0,5 ECTS (16,6%); prvi kolokvij 1 ECTS bod (33,4%); drugi (završni) kolokvij (ili pismeni + usmeni ispit) 1,5 ECTS boda (50%)																														
Ocenjivanje /upisati postotak ili broj bodova za elemente koji se ocjenjuju/	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td>1 – 49%</td><td>% nedovoljan (1)</td></tr><tr><td>50 – 62,9%</td><td>% dovoljan (2)</td></tr><tr><td>63 - 75,9 %</td><td>% dobar (3)</td></tr><tr><td>76 – 88,9%</td><td>% vrlo dobar (4)</td></tr><tr><td>89 – 100%</td><td>% izvrstan (5)</td></tr></table>	1 – 49%	% nedovoljan (1)	50 – 62,9%	% dovoljan (2)	63 - 75,9 %	% dobar (3)	76 – 88,9%	% vrlo dobar (4)	89 – 100%	% izvrstan (5)																				
1 – 49%	% nedovoljan (1)																														
50 – 62,9%	% dovoljan (2)																														
63 - 75,9 %	% dobar (3)																														
76 – 88,9%	% vrlo dobar (4)																														
89 – 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 checked="" 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 članova/članica sveučilišne zajednice i Sveučilišta u Zadru u cjelini, promovirati moralne i akademske vrijednosti i načela. [...]“ Etički je nedopušten svaki čin koji predstavlja povrjetu akademskog poštenja. To uključuje, ali se ne ograničava samo na:																														



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

	<p>- 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;</p> <p>- razne oblike krivotvoreњa kao što su uporaba ili posjedovanje neautorizirana materijala tijekom ispita; lažno predstavljanje i nazočnost ispitima u ime drugih studenata; lažiranje dokumenata u vezi sa studijima; falsificiranje potpisa i ocjena; krivotvoreњe rezultata ispita“.</p> <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>
--	---