

OSOBNI PODACI

- Datum i mjesto rođenja: 11. ožujka 1970, Rijeka
- Bračno stanje: oženjen

PODACI O TIJEKU ŠKOLOVANJA I ZAPOSLENJA

1976-1984	Osnovna škola, Rade Vranić-Petar, Kostrena i Rijeka
1984-1988	Centar za kadrove u obrazovanju i kulturi, Rijeka Struka: kulturno-znanstvena Zanimanje: suradnik u kulturno-znanstvenim ustanovama
1989-1994	Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu; diplomirao 27. travnja 1994. na Biološkom odjelu, inženjerskom profilu, usmjerenje: molekularna biologija, i time stekao pravo na stručni naziv: dipl. ing. bioloških znanosti
1994-1999	Università degli Studi di Pisa, potom, Università degli Studi di Padova (od kolovoza 1995. godine); diplomirao 2. prosinca 1999. na Odsjeku za filozofiju Sveučilišta u Padovi s maksimalnim brojem bodova (110/110) te nagrađen od svih članova ispitnog odbora dodatnom pohvalom (110 e la lode)
2000, 14.siječnja	Poslijediplomski doktorski studij, polje filozofija, Sveučilište u Padovi
2001, 2. rujna–15. prosinca	Visiting Scholar na Columbia University in the City of New York
2003, 13.veljače	Doktorirao 13. veljače na Odsjeku za filozofiju, Sveučilište u Padovi. Time stekao pravo na akademski naziv: Dottore di Ricerca in Filosofia (PhD/Doktor znanosti, polje filozofija)
2003, 15. prosinca	Izabran u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docenta iz Povijesti filozofije i Filozofije znanosti pri Odsjeku za filozofiju, Filozofski fakultet, Sveučilište u Rijeci
2004, 13. veljače	Glavni organizator Drugog filozofskog susreta Odsjeka za filozofiju, Sveučilište u Padovi, i Odsjeka za filozofiju, Sveučilište u Rijeci. Naziv filozofskog skupa: Kant Revisited
2005, 7.-8. travnja	Predsjednik Organizacijskog odbora 7. Međunarodnog filozofskog skupa. Naziv filozofskog skupa: Biological Knowledge and Philosophy: European Perspectives

2006, 5. rujna-2007, 4. lipnja	Dobitnik Fulbright Visiting Scholar stipendije vlade SAD-a za istraživački boravak na Department of Philosophy, Columbia University in the City of New York; Mentor: prof. dr. Philip Kitcher; Istraživački projekt: Science and Human World View: Kant's Teleology Account
2007, 26. listopada	Pročelnik Odsjeka za filozofiju, Filozofski fakultet, Sveučilište u Rijeci, za razdoblje 2007.-2009.
2008, 16. travnja	Prodekan za opće poslove, Filozofski fakultet, Sveučilište u Rijeci, za razdoblje 2008.-2010.
2009, 18. veljače	Odlukom Fakultetskog vijeća Filozofskog fakulteta u Rijeci izabran u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanrednog profesora iz znanstvenog područja humanističkih znanosti, polja filozofije, grane filozofija znanosti
2009, 8. prosinca	Izabran i potvrđen za novog dekana Filozofskoga fakulteta, Sveučilište u Rijeci, za mandatno razdoblje 2009.-2012.
2011, 26. listopad	Suorganizator susreta Incorporating the Diaspora in Contemporary Croatian Studies, Columbia University, The Harriman Institute, NYC-USA
2012, 30.-31. svibanj	Glavni organizator međunarodne konferencije <i>Naturalism, Mind and Value</i> (14. izdanje konferencije <i>Suvremene filozofske teme</i>) na Sveučilištu u Rijeci
2012, 1. listopad	Izabran i potvrđen za novog dekana Filozofskoga fakulteta, Sveučilište u Rijeci, za mandatno razdoblje 2012.-2015.
2016, 1. ožujka – 30. rujna	Izabran za gostujućeg profesora na doktorskim programima Odsjeka za filozofiju i Odsjeka za biologiju, Sveučilište u Padovi

SUDJELOVANJE NA VAŽNIJIM FILOZOFSKIM I ZNANSTVENIM SKUPOVIMA

- Prihvaćen i pozvan na sudjelovanje pri Međunarodnom filozofskom skupu *HOPoS (The International Society for the History of Philosophy of Science) 2004 Conference*, San Francisco, California, USA, 24.-27. lipnja, 2004, s radom pod naslovom *Kant's Operationalism on the Organism Concept*
- Prihvaćen i pozvan na sudjelovanje pri Međunarodnom filozofskom skupu *2006 Philosophy of Science Association (PSA) Biennial Meeting*, Vancouver, BC, Canada, 2.-5. studenog 2006, s radom pod naslovom *Neo-Functional Analysis: Phylogenetical Restrictions on Causal Role Functions*
- Prihvaćen i pozvan na sudjelovanje pri Međunarodnom filozofskom skupu *2007 International Society for the History, Philosophy and Social Studies of Biology*, University of Exeter, Exeter, UK, 25.-29. srpnja 2007, s radom pod naslovom *Functions in the Morphospace*
- Prihvaćen i pozvan na sudjelovanje pri Međunarodnom filozofskom skupu *The 1st Biennial Meeting of the European Philosophy of Science Association*, Complutense University, Madrid, Spain, 14.-17. studenog 2007, s radom pod naslovom *Functions in the Morphospace*

- Pozivno predavanje pod naslovom *Il colibri kantiano contro il picchio darwiniano: L'approccio normativo alla nomicità biologica* na Doktorskom studiju iz filozofije, Odsjek za filozofiju, Sveučilište u Padovi (29. travnja 2008.)
- Pozivno predavanje pod naslovom *Selective Pressures between “Cheap Tricks” and Evolutionary Neutrality: Lessons from the Function Debate* u sklopu radionice “Evolution and the Metaphysical Conditions of Ethics”, CRASSH, University of Cambridge (Cambridge, UK, 6.-7. lipnja 2008.)
- Prihvaćen i pozvan na sudjelovanje pri Međunarodnom filozofskom skupu *Science, Technology, and the Humanities: A New Synthesis*, Stevens Institute of Technology, Hoboken, New Jersey, April 24-25, 2009, s radom pod naslovom *Ingredients for Human Cancer: The Mechanism of Natural Selection*
- Prihvaćen i pozvan na sudjelovanje pri Međunarodnom filozofskom skupu *Mechanisms and Causality in the Sciences*, University of Kent, Canterbury, UK, September 9-11, 2009, s radom pod naslovom *Natural Selection as a Process-Mechanism: A Tip from Cancer Research*
- Pozivno predavanje pod naslovom *Formative Power and Self-Organization* u sklopu međunarodnog filozofskog skupa *Kant’s Theory of Biology*, University of Tübingen, Schloss Hohentübingen, April 23-25/December 3-5, 2010
- Prihvaćen i pozvan na sudjelovanje pri Međunarodnom filozofskom skupu *Kant Kongress*, Pisa, Italy, May 22-26, 2010, s radom pod naslovom *Normativity and Biological Lawlikeness: Three Variants*
- Pozivno predavanje pri teološkome simpoziju *Vjera i znanost: od antagonizma do komplementarnosti* s radom pod naslovom *Znanost i religija kod Ruđera Boškovića* (u suautorstvu s doc.dr.sc. Aleksandrom Golubović), KBF-Teologija u Rijeci, 16. ožujka 2012.
- Prihvaćen i pozvan na sudjelovanje pri Međunarodnom filozofskom skupu The 1st International Conference and Kick-off Meeting of the German Society for Philosophy of Science, March 11-14, 2013, Leibniz University Hannover, s radom pod naslovom *Naturalism in Action: The Case of Positive Emotions*

NAGRADE I PRIZNANJA

- Godišnja nagrada Primorsko-goranske županije u 2012. godini zajedno s Gianna Mazzieri-Sanković, Corinna Gerbaz Giuliano, Ines Srdoč-Konestra i Svjetlana Kolić-Vehovec za izradu studijskih programa i osnivanje Odsjeka za talijanistiku, kao i za doprinos promidžbi studija Talijanistike

MENTOR U IZRADI ZAVRŠNIH, DIPLOMSKIH I DOKTORSKIH RADOVA

Ime i prezime	Tema diplomskog rada	Datum diplomiranja
Iva Buchberger	Deweyev projekt: opravdanje državnog intervencionizma u obrazovanju	21.12.2010
Goran Boneta	Eponimizacija u znanosti i društву	30.3.2012

Davor Ježabek	Normativna struktura znanosti	28.6.2012
Ana Širola	Evolucijska etika: Darwinova varijanta	20.9.2012
Martina Rajnović	Percepcija kao biološka funkcija	18.7.2013
Ivica Terihaj	Znanstveni realizam i antirealizam u filozofiji znanosti	30.9.2013
Zvonimir Anić	An Alternative Theory of Causation: Causal Dispositionalism	16.4.2014

Ime i prezime	Tema (do)diplomskog rada	Datum diplomiranja
Iva Kranjčić	Problem relativiziranih a priori principa i znanstvenih revolucija u filozofiji Michaela Friedmana	14.7.2005
Nataša Blažić	Evolucija altruizma	29.5.2006
Kristina Damijanić	Genetički determinizam i istraživanja spolnih orijentacija	6.7.2006
Barbara Beronja	Znanstveno objašnjenje: podvesti i/ili objediniti?	23.4.2008
Josip Naglić	Sustavnost spoznaje kao regulativna upotreba uma u filozofiji I. Kanta	26.5.2008
Smilja Cukrov	Socijalna filozofija znanosti kompeticija i napredak znanosti	26.11.2008
Nikola Vujačić	Naturalizam i istočnjačka meditativna praksa	6.10.2009
Zdenka Brzović	Ontološki status vrsta u filozofiji biologije	23.12.2009
Valentina-Marianna Vešligaj	Problem demokracije: razlikovanje znanosti od pseudoznanosti	22.10.2010

Ime i prezime	Tema završnoga rada	Datum završetka
Iva Buchberger	Heidegger i fenomen smrti	10.10.2008
Marin Vučić	Socijalna osnovica jezika u kasnijoj filozofiji Ludwiga Wittgensteina	23.6.2010
Andrej Kljun	Kantova filozofija stvarnoga prava	25.9.2012
Leonard Pektor	Kategorički imperativ kao centralni pojam Kantove etike i zajedničko načelo spekulativnog i praktičnog uma	27.9.2012
Katarina Podobnik	Glazba u estetici	20.9.2013
Mario Bursik	Univerzalni darvinizam	20.9.2013
Eugen Babić	Filozofski i politički razvoj Mihaila Aleksandrovića Bakunjina	26.9.2013

Ime i prezime	Tema doktorske disertacije	Datum završetka
Iva Kranjčić	Znanstveno objašnjenje	U izradi
Zdenka Brzović	Prirodne vrsta u biomedicinskim znanostima: epistemološki i ontološki aspekti	U izradi

ČLANSTVO I FUNKCIJE U STRUKOVNIM UDRUGAMA

- Hrvatsko filozofsko društvo
- Hrvatsko društvo za analitičku filozofiju
- The International Society for the History of Philosophy of Science (HOPOS)
- Tajnik Hrvatskog društva za analitičku filozofiju za razdoblje 2002-2005
- Izvršni urednik “Croatian Journal of Philosophy” za razdoblje 2005-2009
- Gostujući istraživač (*Visiting Research Fellow*) na Odsjeku za filozofiju, Sveučilište u Padovi
- Partner na ‘Central European Exchange Program for University Studies’ (CEEPUS II), na projektu ‘Cognitive Science, Knowledge Studies, and Knowledge Technologies’, 2005-2007, Coordinator: University of Vienna, Department of Philosophy of Science, prof.dr.sc. Markus Peschl
- Philosophy of Science Association (PSA)
- The American Philosophical Association (APA)
- International Society for the History, Philosophy and Social Studies of Biology (ISHPSSB)
- The European Philosophy of Science Association (EPSA)

PUBLIKACIJE

KNJIGE

- Il problema delle leggi biologiche: una soluzione di tipo kantiano, Cleup, Padova 2005
- *(za knjige i radove u pripremi ili u tijeku objavljivanja, usp. verziju CV-a na engleskome jeziku)

ZNANSTVENI ČLANCI:

- (sa Zdenkom Brzović) Natural Selection and the Function Debate: Between “Cheap Tricks” and Evolutionary Neutrality, *Synthese*, 191, (2014), 2653-2671
- “Kant’s Account of Biological Causation” Walter de Gruyter, zbornik radova Kant’s Theory of Biology, ur. Goy, Ina, Watkins, Eric, (2014), 99-116

- “Normativity and Biological Lawlikeness – Three Variants” Walter de Gruyter, zbornik radova sa XI. Kant kongresa iz 2010, ur. Stefano Bacin, Alfredo Ferrarin, Claudio La Rocca, Margit Ruffing (2013), 249-261
- (sa Aleksandrom Golubović) Znanost i religija kod Ruđera Boškovića(Science and Religion at Ruđer Bošković), Riječki teološki časopis (1330-0377) 40 (2012), 2; 249-268
- “La diffidenza metafisica kantiana: il caso degli individui biologici”, La battana (EDIT), 46 (2010), 45-52
- “Il colibri kantiano contro il picchio darwiniano: L’approccio normativo alla nomicità biologica”, Verifiche, 38 (2009)
- “The Organism Concept: Kant’s Methodological Turn”, u L. Illetterati and F. Michelini (eds) (2008), Purposiveness: Teleology between Nature and Mind, Ontos Verlag, Frankfurt, 33-57
- “Neo-Functional Analysis: Phylogenetical Restrictions on Causal Role Functions”, Philosophy of Science (The Chicago University Press), 74 (2007), 601-615
- Crick's Notion of Genetic Information and the 'Central Dogma' of Molecular Biology, “The British Journal for the Philosophy of Science”, 58 (2007), 13-24
- Kant Revisited, urednik zbornika tekstova sa održane konferencije “Croatian Journal of Philosophy”, Vol. V, No. 15 (2005), 485-567
- Nomological and Transcendental Criteria for Scientific Laws, “Croatian Journal of Philosophy”, 5 (2005), pp. 533-544
- Aristotele sull’uso delle nozioni semantiche nella biologia dello sviluppo, in M. CARRARA, G. De ANNA, S. MAGRIN (eds), Saggi di filosofia del linguaggio, filosofia della mente e metafisica, Il Poligrafo, Padova 2003, pp. 317-334
- Genes, Molecules, and Evolutionary History, u AA.VV. Knowledge, Existence and Action (Zbornik), Rijeka 2003, pp. 68-72
- Aristotelova biologija u Exercitationes de generatione animalium Williama Harveya/Aristotle’s Biology in William Harvey’s Exercitationes de generatione animalium, “Filozofska istraživanja”, 21 (2001), pp. 463-74
- La generazione e l’impresa critica. La costituzione della filosofia kantiana della «biologia», “Verifiche”, 30 (2001), pp. 75-136
- Metoda izravnog iskustva u De humani corporis fabrica Andreasa Vezala/The Method of Direct Experience in Andreas Vesalius' De humani corporis fabrica, in AA.VV., Izazovi bioetike/The Challenges of Bioethics, Zagreb 2000, pp. 79-93
- Metoda izravnog iskustva u De humani corporis fabrica Andreasa Vezala/The Method of Direct Experience in Andreas Vesalius' De humani corporis fabrica, “Filozofska istraživanja”, 18 (1998), pp. 911-23

PRIKAZI KNJIGA:

- P. Vasconi, Sistema delle scienze naturali e unità della conoscenza nell'ultimo Kant, "History and Philosophy of the Life Sciences", 23 (2001), pp. 308-09
- B. De Mori, Inventare il giusto e l'ingiusto. Saggio sull'etica di John Leslie Mackie, "Croatian Journal of Philosophy", 1 (2001), pp. 181-83

PROJEKTI

Suradnik na projektu *Evolucijski naturalizam i problem moralnog znanja* (izvodi se od 2008. uz finacijsku potporu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske)

Suradnik na projektu *Klasifikacija i objašnjenja antisocijalnog poremećaja osobnosti i moralna i kaznena odgovornost u kontekstu hrvatskog zakona o mentalnom zdravlju i skrbi* (CEASCRO) financiranog od strane Hrvatske Zaklade za Znanost .koji se izvodi od 01.09.2014. do 01.09.2018.

Jedan od voditelja projekta sanacije, adaptacije i prenamjene palače Moise u gradu Cresu kojeg vodi Ministarstvo kulture u partnerstvu s Europskom komisijom i Vijećem Europe u sklopu programa Rehabilitacija arhitektonske i arheološke baštine

Voditelj ESF (*European Social Fund*) projekta: „Strengthening the Capacities of Young Researchers at the University of Rijeka“, EU projekti; Razdoblje: 2015 – 2017. godina (zaposleno 4 doktoranda/doktorandice i 1 administrator, puno radno vrijeme)