



Europass Životopis

Osobni podaci

Prezime(na) / Ime(na) **Hackenberger Kutuzović Branimir**
Adresa(e) Cara Hadrijana 8a, Osijek
Telefonski broj(evi) +385 31 399 910 +385 98 338 998 +385 91 2241 048
Broj(evi) faksa
E-mail hackenberger@biologija.unios.hr

Državljanstvo hrvatsko

Datum rođenja 09.09.1965.

Spol M

Matični broj iz Upisnika znanstvenka 221360

Radno iskustvo

Datum 2018-danas
Zanimanje ili radno mjesto Redoviti profesor
Ime i adresa poslodavca Odjel za biologiju, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku

Datumi 2012 - 2018
Zanimanje ili radno mjesto Izvanredni profesor
Ime i adresa poslodavca Odjel za biologiju, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku

Datumi 2008 - 2012
Zanimanje ili radno mjesto Docent
Ime i adresa poslodavca Odjel za biologiju, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku

Datumi 2002 - 2008
Zanimanje ili radno mjesto Viši asistent
Ime i adresa poslodavca Odjel za biologiju, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku

Datumi 1996 - 2002
Zanimanje ili radno mjesto Asistent
Ime i adresa poslodavca Pedagoški fakultet, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku

Datumi 1999 - 2014
Zanimanje ili radno mjesto Stalni sudski vještak za područje biologija - toksikologija

Datumi 1995 - 1996
Zanimanje ili radno mjesto Analitičar
Glavni poslovi i odgovornosti Kalibracija i kustomizacija novih analitičkih instrumenta (UV/VIS spektrofotometar, IR – spektrofotometar, HPLC, HPLC/MS), izvođenje toksikoloških testova (*Daphnia test*, *Algal growth inhibition test*, *Danio test*)
Ime i adresa poslodavca Zavod za javno zdravstvo grada Zagreba

Datumi 1993 – 1995
Zanimanje ili radno mjesto Procesni inženjer
Glavni poslovi i odgovornosti Kontrola oksidacijsko-difuzijskih procesa
Ime i adresa poslodavca Hitachi Semiconductor Europe, Landshut, Njemačka

Datumi 1992 - 1993
Zanimanje ili radno mjesto Programer

Ime i adresa poslodavca Fernandes GmbH, Landshut, Njemačka

Datumi 1990 - 1991
Zanimanje ili radno mjesto Programer
Glavni poslovi i odgovornosti Razvoj softvera (instrument – računalo sučelja)
Ime i adresa poslodavca Lab-Birottrade

Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi 2001
Naziv dodijeljene kvalifikacije Doktor znanosti
Ime i vrsta organizacije pružatelja Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu
obrazovanja i osposobljavanja

Datumi 1999
Naziv dodijeljene kvalifikacije Magistar znanosti
Ime i vrsta organizacije pružatelja Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu
obrazovanja i osposobljavanja

Datumi 1995
Naziv dodijeljene kvalifikacije Profesor biologije i kemije
Ime i vrsta organizacije pružatelja Pedagoški fakultet, Sveučilište J.J.Strossmayera u Osijeku
obrazovanja i osposobljavanja

Osobne vještine i kompetencije

Materinski jezik(ci) hrvatski jezik

Drugi jezik(ci)
Samoprocjena

Europska razina (*)

engleski jezik

njemački jezik

Razumijevanje				Govor				Pisanje	
Slušanje		Čitanje		Govorna interakcija		Govorna produkcija			
C1	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik
C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik

(*) [Zajednički europski referentni okvir za jezike](#)

Organizacijske i ostale vještine

Organizacija kongresa, skupova, radionica i sl.

2020 Simpozij – Ekotoksikologija tla- teorija i primjena
2017 Sudjelovanje u organizaciji radionice "Dizajn pokusa sa životinjama" (CroLASA), Zagreb
2016 OPTIMISE COST ES1309 / ljetna škola i međunarodni kongres / 50 sudionika iz 27 zemalja, / Dubrovnik, Hrvatska / organizator
2000 Drugi hrvatski toksikološki kongres (CROTOX) / međunarodni kongres/ 200 sudionika / Pula, Hrvatska / član organizacijskog odbora

Voditeljstvo

2018-danas Predstojnik Zavoda za kvantitativnu ekologiju, Odjela za biologiju, Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku, Hrvatska
2012-2014 Predstojnik Zavoda za kvantitativnu ekologiju, Odjela za biologiju, Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku, Hrvatska

Recenzent

U brojnim časopisima: Environmental Monitoring and Assessment; Ecological Indicators; Soil and Sediment Contamination; Environmental Research; Archives of Environmental Contamination and Toxicology; Comparative Biochemistry and Physiology; Ecotoxicology and Environmental Safety; Journal of Vector Ecology; Aquatic Toxicology; Chemosphere; European Journal of Soil Biology; Soil Biology and Biochemistry; Scientific reports

Hrvatska zaklada za znanost – recenzent projekata
COST- recenzent završnog izvješća

Članstva	Hrvatskog biološkog društva, Hrvatskog toksikološkog društva (član Nadzornog odbora, 2013), Hrvatskog društva sudskih vještaka, SETAC.
Član znanstvenog odbora	12. Hrvatski biološki kongres, Sv. Martin, Hrvatska (2015), 1st Earthworm Congress (ISEE11), Šangaj, Kina (2018), 11th International Scientific/Professional Conference Agriculture in nature and environment protection, Vukovar, Hrvatska (2018)
Član uredničkog odbora	Euro-Mediterranean Journal of Environmental Integration (2017-)
Vodjenje tečaja trajne naobrazbe	2017 Organizacija i vođenje radionice "Dizajn pokusa na životinjama", Zagreb 19-20.10.2017. u organizaciji Hrvatskog društva za znanost o laboratorijskim životinjama (CroLASA) 2016 Seminar stručnog usavršavanja iz primijenjene statistike i statističkog softwera R, PRImStat - osnovna razina, Klanjec, Hrvatska (predavač i organizator) 2015 Summer school: modeling in R and modeling soil processes, Pokljuka, Slovenija (predavač i suorganizator) 2013 Seminar stručnog usavršavanja iz primijenjene statistike i statističkog softwera R, PRImStat - osnovna razina, Strug, Hrvatska (predavač i organizator) 2012-danas Tečaj za osposobljavanje osoba koje rade s pokusnim životinjama i životinjama za proizvodnju bioloških pripravaka – LabAnim, Zagreb, Hrvatska. (predavač)
Računalne vještine	Windows OS, MS office, Linux OS, OpenOffice, R-statistical software, Visual basic, Corel, Adobe, razni programski jezici (C++, Python, Pascal)
Ostale vještine	Instruktor ronjenja (SSI), iskustvo u ronjenju od 1977. Podvodna uzorkovanja, mjerenja i snimanja do dubine 70 m, kavezna izlaganja organizama; znanstveno, tehničko i umjetničko podvodno fotografiranje, snimanje UAV letjelicama. Vozačka dozvola B kategorije, voditelj brodice
Znanstvene publikacije, kongresna priopćenja, ocjenski radovi	https://www.bib.irb.hr/pregled/znanstvenici/221360?w_mentor=1 https://scholar.google.com/citations?user=MqtYhMoAAAAJ&hl=en&oi=ao
Projekti, sudjelovanja i ostale aktivnosti	
2020	Inventarizacija gujavica područja Kamenjak
2020-2024	Cadapt- Prilagodba mjera kontrole populacije komaraca klimatskim promjenama u Hrvatskoj (KK.05.1.1.02.0008) (voditelj)
2019-2023	PEsticide Risk AssessMent for Amphibians and Reptiles (PERIAMAR) (CA18221)
2018-2022	HRZZ Istraživački projekti (IP-2018-01-3150) (suradnik) AqADAPT , Prilagodba uzgoja bijele ribe klimatskim promjenama
2018-2022	Optical synergies for spatiotemporal sensing of scalable ecophysiological traits (CA17134)
2016	Procjena i revizija postojećih standarda kakvoće vodenog okoliša za specifične onečišćujuće tvari
2016	Ekotoksikološka karakterizacija tla u okolici izvorišta na području općine Kukunjevac i Jagma te akumulacijskog jezera Raminac
2015-2019	Različiti učinci okolišno relevantnih mješavina metal temeljenih nanočestica i pesticida na faunu tla: Nove smjernice za procjenu rizika (DEFENSsoil). Voditelj projekta, Hrvatska zaklada za znanost (HRZZ-IP-09-2014-4459).
2015	Osijek grad bez komaraca: razvoj prognostičkog modela
2014-2018	Optimise: Innovative optical Tools for proximal sensing of ecophysiological processes. COST Action ES1309, MC member.
2014-2018	ClimMani: Climate Change Manipulation Experiments in Terrestrial Ecosystems - Networking and Outreach. COST Action ES1308, MC substitute.

- 2014-2018 BioLink: Linking belowground biodiversity and ecosystem function in European forests. COST Action FP1305, MC substitute.
- 2009 Stručna podloga "Mogućnost upotrebe larvicidnog sredstva Dimilin SC-x na vodenim sustavima Osječko baranjske županije" (koautor)
- 2009 Studija utjecaja na okoliš "Tvornica mineralnih gnojiva u Vukovaru, Adriatica Dunav d.o.o." (koautor)
- 2009 Studija revitalizacije Stare Drave na području Nemetin, Sarvaš, Bijelo brdo – Aljmaš
- 2009 Sektorska studija „Revitalizacija vlažnih i vodenih staništa“ – Ekotoksikologija
- 2006-2008 Studija revitalizacije Stare Drave na području Križnice“
- 2007-2013 Ekotoksikološko značenje ABC transportnih proteina u vodenim organizmima. (MZOS, 098-0982934-2745, suradnik na projektu)
- 2006-2013 Interakcija funkcionalnih sastojaka hrane s kakvoćom" (285-0000000-3484, MZOS; 2006-2009 – istraživač –voditelj projekta)
- 2002-2006 Biološki parametri faune kukaca kao relevantni biomarkeri promjene okoliša (MZOS, konzultant)
- 2001-2004 CroWat projekt - sustav monitoringa okoliša za kopnene vode, estuarije i more u Hrvatskoj. (Norwegian Institute for Water Research NIVA, voditelj radne skupine)
- 2001-2006 Kakvoća i zdravstvena ispravnost poljoprivrednih proizvoda" (0101066, MZOS, istraživač)
- 2000 Promjene u fiziologiji šarana (*Cyprinus carpio*) ribnjaka Grudnjak mjerene molekularnim biomarkerima fiziološkog stresa i izloženosti ksenobioticima tijekom 2000. godine“
- 1999 Hidroakumulacija Križ-potok, elementi studije utjecaja na okoliš (šumarstvo i poljodjelstvo), zdravstveno stanje šuma i opterećenost sliva aeropolutantima
- 1999 Procjena rizika utjecaja okoliša na području izgradnje radničkog kampa Ogulin (Otok oštarijski“)