



EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT



OSOBNI PODACI

Ime i prezime	Marina (Radulić) Šantić
Adresa	[REDACTED]
Telefon	[REDACTED]
Telefaks	[REDACTED]
Elektronička pošta, Web adresa	[REDACTED]
Državljanstvo	[REDACTED]
Datum rođenja	[REDACTED]
Matični broj iz Upisnika znanstvenika	[REDACTED]

RADNO ISKUSTVO

• Datumi (od – do)	09/2014. - danas
Ustanova zaposlenja	Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci
Naziv radnog mjesta	Redoviti profesor
Funkcija	Nastavno-istraživačka, voditelj znanstvenog projekta
Područje rada	Mikrobiologija
• Datumi (od – do)	05/2010. – 09/2014.
Ustanova zaposlenja	Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci
Naziv radnog mjesta	Izvanredni profesor
Funkcija	Nastavno-istraživačka, voditelj znanstvenog projekta pri MZOŠ
Područje rada	Mikrobiologija
• Datumi (od – do)	12/2006. – 05/2010.
Ustanova zaposlenja	Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci
Naziv radnog mjesta	Docent
Funkcija	Nastavno-istraživačka, voditelj znanstvenog projekta pri MZOŠ
Područje rada	Mikrobiologija
• Datumi (od – do)	12/2003. – 12/2006.
Ustanova zaposlenja	Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci
Naziv radnog mjesta	Viši asistent
Funkcija	Asistent u nastavi i istraživanju
Područje rada	Mikrobiologija
• Datumi (od – do)	06/1998. - 12/2003.
Ustanova zaposlenja	Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci
Naziv radnog mjesta	Mladi asistent
Funkcija	Asistent u nastavi i istraživanju
Područje rada	Mikrobiologija
• Datumi (od – do)	01/1997. - 04/1998.
Ustanova zaposlenja	Zavod za mikrobiologiju i higijenu, Sveučilište Heidelberg, Klinika Mannheim, Njemačka
Naziv radnog mjesta	Istraživač
Funkcija	Istraživač

Područje rada Mikrobiologija

ŠKOLOVANJE

Godina	2004. i 2005. - POST-DOKTORSKI STUDIJ
Mjesto	Louisville, Kentucky, SAD
Ustanova	Zavod za mikrobiologiju i imunologiju, Medicinski fakultet, Sveučilište Louisville
Područje	Mikrobiologija, stanična biologija, molekularna patogeneza

Datum	07/2003.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu
Zvanje	Doktor znanosti

Datum	12/1996.
Mjesto	Rijeka
Ustanova	Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci
Zvanje	Diplomirani sanitarni inženjer

USAVRŠAVANJE

Godina	2006. - gostujući profesor
Mjesto	Louisville, Kentucky, SAD
Ustanova	Zavod za mikrobiologiju i imunologiju, Medicinski fakultet, Sveučilište Louisville
Područje	Mikrobiologija, stanična biologija, molekularna patogeneza

Godina	2003.
Mjesto	Graz, Austrija
Ustanova	Zavod za mikrobiologiju i higijenu, Medicinski fakultet, Sveučilište Graz
Područje	Molekularna biologija, Light Cycler PCR

Godina	2002.
Mjesto	Stuttgart, Njemačka
Ustanova	Zavod za mikrobiologiju, Robert Bosh bolnica
Područje	Imunologija, TUNEL assay

Godina	1999.
Mjesto	Graz, Austrija
Ustanova	Zavod za mikrobiologiju i higijenu, Medicinski fakultet, Sveučilište Graz
Područje	Molekularna biologija, RT - PCR

OSOBNJE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

Materinji jezik hrvatski

Strani jezici

Jezik	engleski
Govori	C2
Piše	C2
Čita	C2

Jezik	talijanski
Govori	B1
Piše	B1
Čita	B1

SOCIJALNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE	Vještine izlaganja stečene tijekom održavanja nastave, te prezentacije na stručnim i znanstvenim skupovima, timski rad, uspješna međuljudska komunikacija
--	---

ZNANSTVENI PROJEKTI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Center of Excellence for Virus Immunology and Vaccines (CERVirVac). MZOS.2014-2019. 2. "Francisella tularensis – unutarstanični život i patogeneza tularemije u miša", (811.10. 1111). Sveučilišni potporni projekt. Voditelj projekta: Prof. dr.sc. Marina Šantić, 2013-. 3. "Francisella tularensis – unutarstanični život i patogeneza tularemije u miša", (062-06211273-0950). Nacionalni projekt. Voditelj projekta: Prof. dr.sc. Marina Šantić 2007-2013. 4. 2010-2013-"Upgrading the capacities for Research in Translational Medicine at the Faculty of Medicine University of Rijeka-TrnsMedRi". FP7-REGPOT-2010-5. Član upravljačkog tipa WP4 5. 2006. Istraživač na NIH projektu - University Louisville, Kentucky, SAD, Department of Microbiology and Immunology. PI: Prof. dr. sc. Yousef Abu Kwaik. (Public Health Service Awards R01AI43965 u R21AI038410-06A1. Western Regional Center for Excellence in Biodefense U54 AI057156). 6. 2004.-2005. Istraživač na NIH projektu - University Louisville, Kentucky, SAD, Department of Microbiology and Immunology. PI: Prof. dr. sc. Yousef Abu Kwaik. (Public Health Service Awards R01AI065974, Commonwealth of Kentucky Research Challenge Trust Fund R01AI069321). 7. 2002.-2005. Istraživač na nacionalnom projektu "Patogeneza eksperimentalne legioneloze", (0062024): Voditelj: Prof. dr. sc. Miljenko Dorić. 8. 1998.-2001. Istraživač na nacionalnom projektu: "Patogeneza eksperimentalne listerioze", (062027) – Voditelj: Prof. dr. sc. Miljenko Dorić
----------------------------	---

TEHNIČKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE	<p>Rad na računalu u aplikacijama Microsoft Word, Excel, Power Point, Statistica, CorelDraw, EndNote</p> <p>Rad na transmisijском elektrоnskom mikroskopu</p> <p>Rad na confocal mikroskopu</p> <p>Rad na Light Cycle PCR</p> <p>Rad na ELISA čitaču</p> <p>Rad na Cryocat-u</p>
---	--

VOZAČKA DOZVOLA	B kategorija, voditelj brodice
------------------------	--------------------------------

UREDNIČKI ODBOR	<p>Frontiers in Cellular and Infection Microbiology – član</p> <p>Future Microbiology - član</p> <p>Dataset papers in Microbiology - član</p> <p>Journal of Sanitary Engineering - član</p> <p>The Scientific World Journal - član</p> <p>Časopis: „Medicina" (ISSN 0025-7729) - član</p>
------------------------	---

**ORGANIZACIJA DOMAĆIH I
MEĐUNARODNIH
ZNANSTVENIH SKUPOVA**

<ul style="list-style-type: none"> -3. Kongres Sanitarne Profesije S Međunarodnim Sudjelovanjem, Opatija 2016. -8th International Conference on Tularemia (Chair). Opatija, 2015. -International Symposium on Francisella tularensis and Tularemia, Urgup, Turska.2013. -international scientific symposium "Sanitary Engineering", Opatija, Hrvatska. 2011 -6th International Conference on Tularemia. Berlin, Njemačka. 2009. International scientific symposium "Sanitary Engineering", Opatija, Hrvatska. 2007. -International scientific symposium "Sanitary Engineering", Opatija, Hrvatska. 2006.

**RECENZENT ZNANSTVENIH
ČASOPISA I PROJEKATA**

Znanstveni časopisi:

Infection and Immunity
Microbes and Infections
Virulence
PloS One
BMC-Microbiology
Journal of Proteome Research
Expert Review of Vaccine
Sensors
Disease and Molecular Medicine
Virulence
Frontiers in Cellular and Infection Microbiology
Plos Pathogen

Projekti:

Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta
Agencija za mobilnost i EU programe
Hrvatska zaklada za znanost
Francuska agencija za evaluaciju znanstvenih instituta (AERES) -
Mikrobiologija
Bugarska znanstvena zaklada

ČLANSTVA

American Society for Microbiology (ASM)- Ambassador za Hrvatsku- 2012.-2015.
Federation of European Microbiological Societies (FEMS)
European federation of Biotechnology (EFB)
Croatian society of Microbiology (HMD)
Croatian society of Sanitary Engineering (HUSI)

NAGRADE

- Nagrada Primorsko-goranske županije za znanstvena dostignuća u 2010 godini.
- Nagrada Grada Rijeke za znanstvena dostignuća iz područja biomedicine za godinu 2009.
- Državna nagrada za znanost iz područja biomedicinskih znanosti za godinu 2007.
- Nagrade Zaklade Sveučilišta u Rijeci za prirodne i medicinske znanosti u 2006. godini.
- Priznanje Medicinskog fakulteta, Sveučilišta u Rijeci, kao najboljem mladom znanstveniku za temeljne medicinske znanosti i ostala znanstvena područja u 2005. godini.