



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**

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 RO1AI43965 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**

Rad na računalu u aplikacijama Microsoft Word, Excel, Power Point, Statistica, CorelDraw, EndNote  
Rad na transmisivskom elektronskom mikroskopu  
Rad na confocal mikroskopu  
Rad na Light Cycle PCR  
Rad na ELISA čitaču  
Rad na Cryocat-u

**VOZAČKA DOZVOLA** B kategorija, voditelj brodice

**UREDNIČKI ODBOR**

Frontiers in Cellular and Infection Microbiology – član  
Future Microbiology - član  
Dataset papers in Microbiology - član  
Journal of Sanitary Engineering - član  
The Scientific World Journal - član  
Časopis: „Medicina“ (ISSN 0025-7729) - član

**ORGANIZACIJA DOMAĆIH I  
MEĐUNARODNIH  
ZNANSTVENIH SKUPOVA**

-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)- Ambasador 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.