

## Kratki životopis<sup>1</sup> – izv. prof. dr. sc. Zoran Tadić

- Poslovna adresa:** Biološki odsjek, PMF, Rooseveltov trg 6, Zagreb. Tel. (01) 6189 705, fax. (01) 4826 260, mobilni tel. 098 318494, E-mail: [ztadic@biol.pmf.hr](mailto:ztadic@biol.pmf.hr)
- Internetska stranica:** <http://zaf.biol.pmf.unizg.hr/Tadic/>
- Obrazovanje:** 1982 - 1986: Diplomirani inženjer prehrambene tehnologije (biokemijsko inženjerstvo) (SuZ)  
1987 - 1992: Doktorat iz biotehničkih znanosti (mikrobiologija) (SuZ)<sup>2</sup>  
1992 - 1993: Poslijedoktorsko usavršavanje (IU School of Medicine, Indianapolis, USA)  
1999: Studijski boravak, The Zoological Society of London, London, UK (6 mjeseci)
- Napredovanje:** 1987 - 1988: Pripravnik - poslijediplomand, Zavod za animalnu fiziologiju PMF-a  
1988 - 1992: Istraživač, Zavod za animalnu fiziologiju PMF-a  
1992 - 1997: Asistent, Zavod za animalnu fiziologiju PMF-a  
1997 - 1999: Viši asistent, Zavod za animalnu fiziologiju PMF-a  
1999 - 2017: Docent, Biološki odsjek PMF-a  
2012: Viši znanstveni suradnik  
2017 - danas: Izvanredni profesor, Biološki odsjek PMF-a
- Nagrade:** 1985: Rektorova nagrada najboljem studentu 3. godine studija na PBF-u, Sveučilište u Zagrebu  
1987: Krkina nagrada, "KRKA", Novo Mesto, Slovenija
- Područje znanstvenog zanimanja:** Ekofiziologija i ponašanje životinja: Kognitivni procesi u životinja (niži kralježnjaci); evolucija složenih fizioloških i anatomskih svojstava u nižih kralježnjaka; komparativna i evolucijska fiziologija; kemijska i osjetilna ekologija; složeni biološki/biomedicinski fenomeni na razini cijelog organizma koji zahtijevaju integralnu fiziološku, evolucijsku i/ili bihevioralnu analizu.
- Znanstveni projekti:** Dva projekta kao voditelj (jedan domaći + jedan strani), šest projekata kao suradnik (pet domaćih + jedan strani)
- Znanstveni radovi:** 34 znanstvena rada, od toga 17 na biologiji gmazova (genetika, bihevioralna ekologija, komparativna fiziologija, ekofiziologija, ponašanje).
- Kongresna priopćenja:** 39 kongresnih priopćenja
- Pozvana/plenarna predavanja i seminari:** Devet pozvanih/plenarnih predavanja i seminara
- Nastava:** Četiri kolegija (preddiplomski (1), diplomski (2) i doktorski studij(1))
- Pristup nastavi:** Studentima treba prezentirati modernu znanost na zanimljiv način. Multidisciplinarnu kolegiju kao što su na pr. ekofiziologija i ponašanje životinja treba predavati na integrativan način, uključujući istovremeno više znanstvenih disciplina. Dijapozitivi za predavanja, ali i znanstvena izlaganja, moraju biti dinamični i bez puno teksta. Moj je cilj, kroz predavanja i kroz vlastita istraživanja, privući studente u gore navedene discipline i znanost uopće te ih potaknuti da razviju teorijski i praktični integrativni pristup znanosti te samostalnost i neovisnost u razmišljanju odn. poticati neovisnu kreativnost.  
Dobar predavač je onaj koji zainteresira slušateljstvo za ono što izlaže, tako da se slušateljstvo osjeti potaknuto da dalje samo istražuje i kritički promišlja činjenice vezane uz izloženu problematiku. Predavač visokospecifičnog/multidisciplinarnog kolegija MORA imati široko opće

<sup>1</sup> Detaljni se podaci mogu vidjeti u životopisu *in extenso* koji se može dobiti na [http://zaf.biol.pmf.unizg.hr/Tadic/ZTadic-CV\\_hrv.pdf](http://zaf.biol.pmf.unizg.hr/Tadic/ZTadic-CV_hrv.pdf)

<sup>2</sup> Tijekom izrade doktorata (1988-1989), godinu dana proveo na Abteilung Virusforschung, Max-Planck-Institut für Biochemie, Martinsried/München

znanje, ne samo iz područja za koje se specijalizirao, nego iz mnogih znanstvenih disciplina (ponekad čak i iz društvenih)!

**Voditeljstva  
kvalifikacijskih  
radova:**

Dva voditeljstva magistarskih radova, jedno voditeljstvo doktorske disertacije, deset suvoditeljstava i 54 voditeljstva diplomskih radova

**Organizacija  
predavanja:**

Deset znanstvenih predavanja

**Organizacija  
znanstvenih  
skupova:**

Jedan međunarodni znanstveni skup

**Popularizacija  
znanosti:**

26 televizijskih nastupa (znanstveno-popularne emisije, kratke izjave, intervjui), 40 radijskih emisija, 19 popularnih predavanja, 24 popularna članka, četiri intervjua i drugih aktivnosti popularizacije znanosti u medijima (<http://zaf.biol.pmf.unizg.hr/Tadic/Popularizacija.htm>).

**Različite vještine:**

Dugogodišnje iskustvo u znanstvenom radu na standardnim laboratorijskim životinjama i gmazovima (zmije i gušteri) i sveučilišnom nastavnom radu (predavanja iz fiziologije i srodnih područja te ponašanja životinja i srodnih područja). Dugogodišnje iskustvo u držanju i razmnožavanju gmazova, akvarijskih riba i bezkralježnjaka. Poznavanje uni- i multivarijantnih statističkih metoda analize i korištenje statističkih računalnih programa (Statistica i R). Dugogodišnje korištenje operativnih sustava Linux i Windows.

**Hobiji:**

Šetnje i boravak u prirodi; epistemologija i filozofija znanosti; sociološki i filozofski aspekti interakcija ljudi i životinja; sociološki fenomeni Hrvatske i susjednih zemalja; povijesni, politički i sociološki aspekti rata i ratovanja; kvalitetna domaća i strana vina i sirevi; mediteranska hrana; pub kvizovi (ekipa "[Poštena teligencija](#)")