

Prof. dr. sc. Zlatko Mihaljević

Rođen je 21. siječnja 1966. godine u Varaždinu. Studij biologije (Ekologija) upisuje 1986. godine na Biološkom odsjeku Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu. Diplomirao je u siječnju 1991. godine, magistrirao 1994., a doktorsku disertaciju obranio je 1999. godine. Od svibnja 1991. do danas radi neprekinuto u Zoologijskom zavodu, Biološkog odsjeka PMF-a, Sveučilišta u Zagrebu, kao asistent, viši asistent, docent, izvanredni profesor, redoviti profesor i od 2022. kao redoviti profesor u trajnom zvanju. Pod njegovim mentorstvom izrađeno je 27 diplomskih radova, 8 završnih radova, jedan rad koji je nagrađen Rektorovom nagradom, 2 magistarska rada i 5 doktorskih disertacija. Prof. dr. sc. Zlatko Mihaljević aktivno sudjeluje u radu Biološkog odsjeka i Prirodoslovno-matematičkog fakulteta. Voditelj je i koordinator terenske nastave na Biološkom odsjeku od 2003. – 2015. te je pomočnik Pročelnika za terensku nastavu od 2005. – 2015. Od 2005. - 2016. studentski je voditelj prediplomskog i diplomskog studija Znanosti o okolišu, a od 2015.-2020. obavlja dužnost predstojnika Zoologijskog zavoda. Od 2017. član je Matičnog odbora za prirodne znanosti-polje Biologija, a od 2018. član je povjerenstva za ocjenu nastavnih materijala na Biološkom odsjeku PMF-a. Do sada je sudjelovao u izradi 50-tak znanstveno-stručnih studija te je voditelj istraživačkoj tima za razvoj klasifikacijskih sustava ocjene ekološkog stanja i potencijala tekućica i stajaćica u Hrvatskoj prema zahtjevima Okvirne direktive o vodama EU. Objavio je 6 popularnih (stručnih) članka, koautor je tri gimnazijalna (Biologija 4, Živi svijet 1 i Biologija 1) i jednog sveučilišnog udžbenika (Terenske i laboratorijske vježbe iz ekologije). Koautor je i poglavljia Ecology u udžbeniku Environmental Engineering - Basic Principles. Dobitnik je godišnje nagrade Hrvatskih voda u 2019. za sveučilišni udžbenik „Terenske i laboratorijske vježbe iz ekologije“. Područje znanstvenog istraživanja prof. dr. sc. Zlatka Mihaljevića može se svesti pod ekološka istraživanja slatkovodnih ekosustava. Do sada je objavio 89 znanstvenih radova, od čega je 51 citirano u WOS bazi, 12 u bazi Scopus i 4 rada su citirana u ostalim bazama. Preostala 22 znanstvena rada objavljena su u zbornicima međunarodnih i domaćih znanstvenih i znanstveno-stručnih skupova.