

ŽIVOTOPIS

Ivan Stojanović rođen je 9. lipnja 1979. godine u Puli, gdje je završio osnovnu školu i srednju tehničku školu. Na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je 2003. godine na usmjerenju brodstrojarstvo. Nakon završetka studija radi kao inženjer pripravnik u Brodogradilištu Uljanik u Puli. Od 2004. godine radi u svojstvu znanstvenog novaka na Katedri za zaštitu materijala, Zavoda za zavarene konstrukcije Fakulteta strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.

Na istom je Fakultetu akademske godine 2004./2005. upisao poslijediplomski doktorski studij, smjer Strojarske tehnologije. Doktorski rad pod naslovom "Utjecaj tehnoloških parametara na zaštitna svojstva vodorazrjedivih premaza" je obranio u siječnju 2011. godine.

U suradničko zvanje višeg asistenta izabran je 18. siječnja 2011. godine na 4. redovnoj sjednici Fakultetskog vijeća Fakulteta strojarstva i brodogradnje. U znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području tehničkih znanosti-polje strojarstvo izabran je 16. siječnja 2013. godine. U znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta izabran je 25. svibnja 2015. godine. U znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika u znanstvenom području tehničkih znanosti-polje strojarstvo izabran je 18. travnja 2018. godine.

Radi na unapređenju nastave i razvitka e-učenja na Fakultetu, te je zajedno s koautorima za kolegij „Toplinska obrada i površinska zaštita“ dobio nagradu Fakulteta za pedagoško-didaktičko oblikovanje e-kolegija u akademskoj godini 2012./2013.

Voditelj je međunarodnog znanstveno-istraživačkog projekta između Republike Hrvatske i Narodne Republike Kine, pod nazivom *Samoobnovljiva prevlaka za zaštitu od korozije bazirana na mikrokapsulama / nano-česticama*, za razdoblje 2018.-2020.

Autor je i koautor 88 znanstvena i stručna rada u području korozije i zaštite materijala, od kojih je 17 znanstvenih radova objavio u časopisima u CC i SCI-Expanded bazama, navedenih u popisu objavljenih radova. Sudionik je više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih konferencija na kojima je održao 19 predavanja.

Koautor je sveučilišnog udžbenika *Korozija i zaštita premazima*, autora Ivan Juraga, Vesna Alar, Ivan Stojanović, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zagreb, 2014. U koautorstvu je objavio online skriptu i praktikum za vježbe *Mehanizmi zaštite od korozije* te skriptu *Materijali i proizvodni postupci* za Tehničko veleučilište u Zagrebu.

U uredništvu je časopisa *Brodogradnja i Zavarivanje* iz Hrvatske, te časopisa *News in Engineering* iz Slovačke. Proveo je niz recenzija za inozemne i domaće časopise, te za više zbornika radova međunarodnih konferencija. Recenzirao je dvije knjige.

Tajnik je Hrvatskog društva za zaštitu materijala. Urednik je 5 zbornika radova međunarodnih savjetovanja o zaštiti materijala i industrijskom finišu „KORMAT“ te član programskog i organizacijskog odbora.

Od 2014. godine obnaša funkciju predsjednika Povjerenstva za odnose s javnošću Fakulteta strojarstva i brodogradnje u Zagrebu. Za svoj predan rad u Povjerenstvu za odnose s javnošću dobio je dva priznanja, te posebnu zahvalu povodom organizacije proslave stote godišnjice Fakulteta strojarstva i brodogradnje. Radi na popularizaciji znanosti i urednik je dvije FSB brošure izdane u cilju promocije Fakulteta strojarstva i brodogradnje.

Dr. sc. Ivan Stojanović, docent, ima javno dostupan Google Scholar profil na adresi: <https://scholar.google.hr/citations?user=5XViKTgAAAAJ&hl=hr>. Svi radovi dr. sc. Ivana Stojanovića uneseni su u CROSBi bazu pod matičnim brojem znanstvenika 275145.

Poznaje engleski jezik u govoru i pismu.

Potpis

