

## CURRICULUM VITAE

Kristijan Iličić je doktor tehničkih znanosti u znanstvenu polju strojarstvo. Diplomirao je i nakon toga doktorirao na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu. Radno je iskustvo najprije stekao u proizvodnji kotlova i termopreme. Nakon devet godina rada u tvorničkoj proizvodnji, prelazi u zagrebačku vodoopskrbu gdje je proveo proteklih šesnaest godina uza što je, osim stručnoga, vezan i njegov znanstveni rad. Autor je triju knjiga za visoke škole – *Matematičke osnove statistike, Mehanika i termodinamika diskretnih i kontinuiranih materijalnih sustava* te *Mehanika fluida*. Do sada je objavio dvadesetak znanstvenih i stručnih radova od kojih je veći dio prezentirao na domaćim i međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima. Iako mu je gotovo cijelo radno iskustvo obilježeno rukovodećim pozicijama, tijekom više od dva i pol desetljeća duge karijere bavi se područjima mehanike fluida, termodinamike te matematičko-statističkim pristupom – teorijski kao i u stvarnom upravljanju tehničkim sustavima. Zahvaljujući tomu, postigao je praktične rezultate i dao znanstveni doprinos u shvaćanju uzroka gubitaka vode u vodoopskrbnim sustavima i povećanju učinkovitosti u njihovu smanjenju. Osim navedenog, njegovo radno iskustvo obilježilo je vođenje projekata općeg i tehničkoga karaktera te predavački rad na stručnim seminarima iz područja primjene statističkih metoda u upravljanju procesima i projektima tehničkoga i općega karaktera. U tom smislu educiran je za voditelja projekata od strane IPMA-e (International Project Management Association) sukladno normi EN 45013, za menadžera kvalitete prema EOQ (European Organization for Quality) harmoniziranoj shemi na osnovi ISO 9001 i za menadžera upravljanja rizicima u skladu s normom ISO 31000. Član je Hrvatske komore inženjera strojarstva.