

**Mjesto i datum: Split, 4.11.2022.**

## **ŽIVOTOPIS**

Prof. dr. sc. Lovre Krstulović-Opara

Rođen je 1967. u Splitu

Diplomirao 1994., usmjerenje Strojarske konstrukcije, Fakultet strojarstva i brodogradnje Zagreb

Magistrirao 1997. na temi "Numeričko modeliranje velikih elastoplastičnih deformacija", Fakultet strojarstva i brodogradnje Zagreb

Doktorirao 2000. na temi "A C<sup>1</sup> - continuous formulation for finite deformation contact", Univerzitet Hannover, Institut za građevinsku i numeričku mehaniku.

Od 2015. redoviti profesor u trajnom zvanju na FESB-u, Katedra za konstrukcije, predmeti Metalne konstrukcije, Osnove mehaničkih konstrukcija, Dizajn industrijskih proizvoda, Razvoj i menadžment proizvodima, Pogonska čvrstoća te na KTFu Osnove strojarstva.

Od 2010. do 2015. redoviti profesor na FESB-u, Katedra za konstrukcije, predmeti Metalne konstrukcije, Osnove mehaničkih konstrukcija, Dizajn industrijskih proizvoda, Razvoj i menadžment proizvodima, Pogonska čvrstoća te na KTFu Osnove strojarstva.

Od 2007. do 2010. izvanredni profesor i znanstveni savjetnik (od 2008.) na FESB-u, Katedra za konstrukcije, predmeti Metalne konstrukcije, Osnove mehaničkih konstrukcija, Dizajn industrijskih proizvoda, Pogonska čvrstoća te na KTFu Osnove strojarstva.

Od 2003. do 2007. docent na FESB-u, Zavod za strojarstvo i brodogradnju, Katedra za konstrukcije, predmet Metalne konstrukcije te predmeta Osnove strojarstva na Kemijsko tehnološkom fakultetu u Splitu. Uz to izvodi nastavu iz Osnova mehaničkih konstrukcija na FESB-u, te Konstruiranja na Studiju strojarstva, Sveučilište u Dubrovniku.

Od 2001. do 2003. zaposlen je kao viši asistent na Fakultetu za elektrotehniku, strojarstvo i brodogradnju Sveučilišta u Splitu, Zavod za strojarstvo i brodogradnju, Katedra za konstrukcije, gdje sudjeluje u izvođenju nastave iz Kinematike, Dinamike te Osnova mehaničkih konstrukcije. Uz to izvodi nastavu iz Osnova strojarstva na Kemijsko tehnološkom fakultetu Sveučilišta u Splitu te Konstruiranja na Veleučilištu u Dubrovniku.