

Prof. dr. sc. Željko Domazet

Sveučilište u Splitu

prorektor za kapitalne investicije

KRATKI ŽIVOTOPIS

Željko Domazet rođen je 4. svibnja 1954. godine u Splitu. Osnovnu i srednju Tehničku školu pohađao je i završio u Splitu. Studij strojarstva diplomira 1976. godine na Fakultetu strojarstva i brodogradnje u Zagrebu gdje i magistrira u travnju 1986. godine. Doktorsku disertaciju obranio je 1993. godine, također na FSB – Zagreb. U zvanje redovitog profesora izabran je 2000. godine a u trajno zvanje redoviti profesor 2005. godine.

Nastavu drži na kolegijima "Nacrtna geometrija", "Metalne konstrukcije", "Tehnologija zavarenih konstrukcija", "Industrijska robotika" (izborni), "Teorija konstrukcija", "Pogonska čvrstoća" te "Osnove strojarstva" na Kemijsko-tehnološkom fakultetu u Splitu i "Osnove konstruiranja" na sveučilištu u Dubrovniku. Na poslijediplomskom studiju strojarstva pri FESB-u uveo je i predaje kolegij "Oštećenja konstrukcija", kao i na poslijediplomskom studiju strojarstva Sveučilišta u Osijeku.

Vodio je četrdesetak diplomskih radova, dva magistarska rada i dvije doktorske disertacije. Bio je član mnogobrojnih povjerenstava za ocjenu i obranu magistarskih i doktorskih radova pri FESB-u i drugdje.

Autor ili koautor je preko 100 znanstvenih radova, te preko 70 elaborata i projekata izrađenih za industriju. Pozvana predavanja održao je na Technical University of Budapest, Wessex Institute of Technology u Southamptonu, te nekoliko u Hrvatskoj.

Svo vrijeme rada na FESB-u u Splitu uključen je i vodi znanstveno-istraživačke projekte Ministarstva znanosti Republike Hrvatske, bilateralne i Tempus projekte.

U dva navrata, kao stipendist DAAD (1988) i Ministarstva znanosti RH (1990-91), boravio je više mjeseci na Fraunhofer institutu za pogonsku čvrstoću u Darmstadtu.

Od ostalih aktivnosti, kandidat je bio predsjednik Savjeta FESB-a, predstojnik Zavoda za strojarstvo i brodogradnju FESB-a, predsjednik povjerenstva sindikata FESB-a, član Glavnog vijeća Sindikata znanosti Hrvatske, dekan FESB-a (2000. – 2004. godine), a sada je prorektor Sveučilišta u Splitu.

Kao dekan FESB-a uveo je nove studije Računarstva i Industrijskog inženjerstva a kao prorektor Sveučilišta od 1. listopada 2004. do danas, vodi poslove izgradnje kampusa na Visokoj.

Redoviti je član TAZH i niza strukovnih udruga u zemlji i inozemstvu (NYAS, ASME, HDM, HDTZ, ESIS, HDR, Design Society i dr.). Predsjednik je Tehničke komisije za propise Hrvatskog registra brodova. Govori i piše engleski i njemački. Oženjen je i otac dvoje djece.