

Red. prof. art. Ljubomir Miščević



Rođen 1954. u Zagrebu. 1979. diplomirao na Arhitektonskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (AFSZ). Dekanova i Rektorova nagrada. Od 1979. radi u Zavodu za arhitekturu AFSZ i stručni suradnik na Katedri za arhitektonsko projektiranje u Kabinetu za stanovanje. 1989.-92. Asistent kolegija *Interieur*. Kao asistent i predavač radio je na *Studiju više sprema* AF (VI. stupanj) i na *Studiju uz rad* AF. Od 1991. predavač kolegija *Energetska i ekološka arhitektura*. Viši predavač 1994./95., docent 1996. i samostalni voditelj grupa na kolegijima *Arhitektonsko projektiranje III., IV. i V.* Od 1997. nositelj kolegija *Diplomski rad*, od 1999./00. *Integralni rad*. Izvanredni je profesor od 2003., a redoviti od 2010. godine. Predavač kolegija *Održiva arhitektura* od 2007. *Visokotehnološka arhitektura* od 2008. na Diplomskom studiju te kolegija *Projektiranje i oblikovanje održive arhitekture* na Doktorskom studiju AFSZ od 2007., a na Doktorskom studiju Arhitektonskog fakulteta u Ljubljani kolegija *High-tech Arhitektura* od 2011.-12. Predavač na međunarodnom poslijediplomskom studiju *Sustainable Energy Engineering* FSB-a u Zagrebu, gostujući predavač na Likovnoj akademiji u Zagrebu u okviru kolegija *Arhitektura*, na Arhitektonskom i Građevinskom fakultetu u Ljubljani i dr. Stručni ispit polaže 1983., u Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu je ovlašteni arhitekt od 1998. (br. 104), a od 2001. ima dopuštenje Ministarstva kulture RH ka projektant za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara za radove na nepokretnom kulturnom dobru (br. 50).

Od 2000. voditelj je Međunarodne ljetne škole arhitekture *Tradicija, kreativnost i održivost*, u Motovunu, a od 2007. voditelj Studijskog centra AFSZ u Motovunu. Poslijediplomski studij *Urbanizam i prostorno planiranje* na AFSZ odslušao 1982. registrirani je znanstveni istraživač. Pohađao je Specijalistički poslijediplomski seminar *Bioclimatic Architecture and Practical Design*, u Lisabonu 1993. u organizaciji EU DG XVII. Na hrvatskom projektu *Pasivna sunčana stambena arhitektura* i međunarodnom HR-SAD projektu *Energetska i ambijentalna rehabilitacija u stanovanju* (US DOE, PN 777) je istraživač od 1985. Prijavio Doktorsku disertaciju naslova *Energetska i ekološka stambena arhitektura*.

Od 1984. kontinuirano na HR i međunarodnim stručnim i znanstvenim skupovima objavljuje referate, projekte i studije. Recenzent je stručnih i znanstvenih publikacija, član i voditelj stručnih HR i međunarodnih udruga. Predsjednik je Hrvatske sekcije u Međunarodnom udruženju za sunčevu energiju (ISES - Croatia) i predsjednik Centra za obnovljive izvore energije (CERES) od 2010. Jedan je od suosnivača Savjeta za zelenu gradnju Hrvatske (GBCC) mandatom Sveučilišta u Zagrebu i Arhitektonskog fakulteta 2010.

Ostvario dvadesetak obiteljskih kuća većinom pasivnih sunčanih, niskoenergetskih, inteligentnih i pasivnih, zgrada raznih namjena, dvadesetak interieura, produkt i grafičkih rješenja dizajna, brojne povremene i stalne postavbe izložbi, kazališne i TV scenografije. Sudjeluje na domaćim i inozemnim arhitektonsko-urbanističkim i dizajnerskim natjecajima na kojima je nagrađivan. Dobio je Priznanje Državne uprave za zaštitu okoliša RH 1995. i Ford Motor International Company za očuvanje prirodne i kulturne baštine 2000. Održao je



brojne samostalne i grupne izložbe u HR i inozemstvu. Predsjednik Društva arhitekata Zagreba (DAZ) od 2001.-05., a Predsjednik Suda čast DAZ-a od 2006.-09. Član je skupštine i sudbenog tijela HKAIG od 2007. i član skupštine Hrvatske komore arhitekata (HKA) od 2009. Osnivač je i prvi predsjednik *Odbora za energetske učinkovite i održive arhitekture* i *Odbora za pristupačnost u arhitekturi* HKA od 2010-2012. godine. Osnivač i voditelj Konzorcija pasivna kuća Hrvatska od 2014.

Uz temu energetske učinkovite i ekološke arhitekture istražuje i objavljuje radove o teoriji i povijesti arhitekture, o arhitekturi drva i opeke, high-tech, inteligentnoj i održivoj arhitekturi te zaštiti okoliša. Urednik je i član uredništava stručnih HR i međunarodnih časopisa. Kontinuirano održava javna predavanja u HR i inozemstvu. Sudjeluje u HR i međunarodnim istraživačkim projektima. Voditelj je EU projekata za Hrvatsku; PASS-NET koji se odvijao uz potporu programa *Intelligent Energy Europe* za promociju *pasivn kuće*, IDES-EDU, partner u projektima PERFECTION i OPEN HOUSE (7. okvir EU), BISTEC te na projektima INTENSE, CROSKILLS I., II. i ECO-SANDWICH u suradnji s Građevinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu.

Nagrađen Godišnjom nagradom za zelenu gradnju i održivi razvoj kao Osoba 2021. godine.