

OSOBNJE INFORMACIJE

Perojević Snježana

📍 Šperun 1, 21000 Split (Hrvatska)

☎ + 385916043042

✉ snjezana.perojevic@gradst.hr

RADNO ISKUSTVO

01/09/2014–danas

Predavač/predavačica arhitekture

Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije, Split (Hrvatska)

nosilac predmeta:

Diplomski sveučilišni studij arhitekture i urbanizma

Radionica zaštite i obnove graditeljskog naslijeđa 1

Radionica zaštite i obnove graditeljskog naslijeđa 2

Radionica zaštite i obnove graditeljskog naslijeđa 3

Prediplomski sveučilišni studij arhitektura i urbanizam

Povijest arhitekture i umjetnosti 4

01/12/2003–31/08/2014

Sveučilišni asistent/sveučilišna asistentica

Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

01/03/2003–30/11/2003

Arhitekt/arhitektica

Ured ovlaštenog arhitekta Branislav Trifunović, Split (Hrvatska)

01/10/1999–30/11/2002

Znanstveni novak/znanstvena novakinja na sveučilištu

Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb (Hrvatska)

01/10/1991–30/06/1999

Znanstveni novak/znanstvena novakinja na sveučilištu

Mediteranski centar za graditeljsko naslijeđe, Split (Hrvatska)

10/03/1987–20/08/1991

Arhitekt/arhitektica

Brodograđevna industrija Split, Split (Hrvatska)

Sudjeluje na više znanstveno - istraživačkih projekata:

- 2014. - istraživačica; „Roman Water Systems of City of Salona and Diocletian's Palace and Their Impact on Urban Sustainability“; glavni istraživač: prof.dr.sc. Jure Margeta

- 2008-10. istraživačica; „Prostorni razvoj Kaštela od prapovijesti do 21. stoljeća“; glavni istraživač: prof.dr.sc. Tomislav Marasović

- 2003-06. istraživačica; „Dioklecijanova palača u Splitu, izvorni izgled“; glavni istraživač: prof.dr. sc. Tomislav Marasović

- 1999.- 2002. istraživačica; „Dioklecijanova palača – graditeljstvo“; glavni istraživač: prof.dr.sc. Jerko Marasović

- 1991-96. znanstvena novakinja; „Graditeljsko naslijeđe jadranskih gradova i naselja“; glavni istraživač: prof.dr.sc. Jerko Marasović

Ostalo:

- 2015. Sudjelovanje u izradi kurikuluma diplomskog studijskog programa održive i zelene gradnje na mediteranskom području (grupa predmeta „Mediteran: Održivost tradicijske gradnje na Mediteranu; održivo upravljanje graditeljskom baštinom Mediterana; krajobrazna održiva arhitektura Mediterana)
- članica Stručnog povjerenstva za izradu Zasebnog modela energetske obnove zgrada kulturne baštine, pri Ministarstvu graditeljstva, 2108.
- članica ICOMOSA

Popis objavljenih znanstvenih i stručnih radova:

<https://bib.irb.hr/lista-radova?autor=250542>

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

12/07/2012–danas	doktorica znanosti Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb (Hrvatska)	razina 8 EKO-a
29/01/2002	Magistar znanosti Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb (Hrvatska)	
28/01/1987	Diplomirani inženjer arhitekture Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb (Hrvatska)	razina 7 EKO-a
11/1994–12/1994	stručno usavršavanje Institut de Recherche sur l'Architecture Antique (IRAA), Centre national de la recherche scientifique (CNRS), Aix-en-provence (Francuska) - rad na arheološkom istraživanju ostataka antičkog grada Glanum	

OSOBNJE VJEŠTINE

Materinski jezik hrvatski

Strani jezici	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
engleski	C1	C1	C1	C1	B2
francuski	B1	B1	B1	B1	A2
talijanski	A2	A2	A2	A2	A2

Stupnjevi: A1 i A2: Početnik - B1 i B2: Samostalni korisnik - C1 i C2: Iskusni korisnik
Zajednički europski referentni okvir za jezike

Komunikacijske vještine dobre komunikacijske vještine stečene dugogodišnjim radom u nastavi te sudjelovanjem na stručnim i znanstvenim skupovima

Organizacijske / rukovoditeljske vještine - iskustvo rukovođenja manjim timom suradnika (do 10)

Poslovne vještine - znanstveno istraživački rad (stečeno radom na više znanstveno istraživačkih projekata)
- stručni rad na radovima vezanim za graditeljsko naslijeđe

Digitalne vještine

SAMOPROCJENA				
Obrada informacija	Komunikacija	Stvaranje sadržaja	Sigurnost	Rješavanje problema
Samostalni korisnik	Temeljni korisnik	Temeljni korisnik	Samostalni korisnik	Temeljni korisnik

Digitalne vještine - Tablica za samoprocjenu

- vješto baratanje AutoCAD i Word programima, izrada PowerPoint prezentacija te osnovno poznavanje obrade grafičkih priloga u Photoshopu te rada u Excelu