



## Curriculum vitae

### Osobni podaci

**Prezime / Ime** Medić Jelena

Adresa(e) Vratnik Mejdan 35.  
71 000 Sarajevo (Bosna i Hercegovina)

Broj mobilnog telefona +387 61 329 323

E-mail [jelena.medic@gf.unsa.ba](mailto:jelena.medic@gf.unsa.ba); [jecacuric@yahoo.com](mailto:jecacuric@yahoo.com)

Državljanstvo BIH

Datum i mjesto rođenja 16/10/1981, Općina Centar, Sarajevo

Spol Ženski

### Zanimanje Diplomirani inženjer građevinarstva

### Radno iskustvo

Datum septembar 2006 – septembar 2007

Radno mjesto Pripravnik

Ime i adresa poslodavca JP Direkcije cesta za magistralne puteve FBiH

Vrsta djelatnosti ili sektor Sektor studija, projektovanja i građenja

Datum septembar 2007 -

Radno mjesto Asistent/Viši asistent za naučne oblasti „Mehanika i teorija konstrukcija“ i „Građevinske

Ime i adresa poslodavca Univerzitet u Sarajevu, Građevinski fakultet Sarajevo

Vrsta djelatnosti ili sektor Odsjek za konstrukcije

Datum septembar 2007 -

Radno mjesto Stručni saradnik

Ime i adresa poslodavca Univerzitet u Sarajevu, Građevinski fakultet Sarajevo, Institut za materijale i konstrukcije

Vrsta djelatnosti ili sektor Ispitivanje i projektovanje konstrukcija

### Obrazovanje

Datum 2010 –

Naziv dodijeljene kvalifikacije Student doktorskog studija

Naziv obrazovne institucije Građevinski fakultet u Sarajevu

Datum 2000 – 2006

Naziv dodijeljene kvalifikacije Diplomirani inženjer građevinarstva, Smjer konstrukcije

Naziv obrazovne institucije Građevinski fakultet u Sarajevu

Datum 1997 - 2000

Naziv dodijeljene kvalifikacije SSS

Naziv obrazovne institucije SŠC „I.G.Kovačić“, Kiseljak, Opća gimnazija

### Usavršavanje

Datum maj 2007.

Naziv usavršavanja ROAD DATABASE CONFERENCE

Naziv obrazovne institucije PARTNERS FOR ROADS AND THE ESTONIAN ROAD ADMINISTRATION

Datum maj 2005. - juli 2005.

Naziv usavršavanja DAAD AUSTAUSCH STUDENT

Naziv obrazovne institucije UNIVERSITAET STUTTGART

INSTITUT FUER LEICHTBAU, ENTWERFEN UND KONSTRUIEREN

## NAUČNO - ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI

- 1/ Primjena eksternog prednaprezanja lijepljenih lameliranih nosača u realnim uslovima  
FINANSIJER: Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke Bosne i Hercegovine; NOSILAC  
PROJEKTA: Građevinski fakultet u Sarajevu-Institut za materijale i konstrukcije GODINA:  
2012.

## NAUČNO - STRUČNI RADovi

- 1/ J. Ćurić: „Preliminary design of a highway viaduct – Diploma thesis“,  
DAAD-DYNET PROJECT – 5th International workshop for young engineers,  
Faculty of civil engineering, University of Belgrade, Serbia, 2007
- 2/ S.Medic, J.Curic,I.Imamovic, N.Ademovic, S. Dolarevic: „Illustrative examples of war  
destruction and atmospheric impact on reinforced concrete structures in Sarajevo“,  
NATO ARW - Damage Assessment and Reconstruction after War or Natural Disaster, 2008
- 3/ S.Medic, J.Curic,I.Imamovic, N.Ademovic, S. Dolarevic: „Illustrative examples of war  
destruction and atmospheric impact on reinforced concrete structures in Sarajevo“,  
Damage Assessment and Reconstruction after War or Natural Disaster, Springer BV 2009
- 4/ J.Ćurić,S.Medić,N.Ademović,I.Imamović: „Analiza oštećenja armiranobetonskih i zidanih  
objekata na području grada Sarajeva“, GNP Žabljak, Crna Gora, 2010
- 5/ I.Imamović, J. Medić, M. Hrasnica, M. Madžarević: „Projekat zgrade Akademije scenskih  
umjetnosti u Sarajevu“, GNP Žabljak, Crna Gora, 2012
- 6/ M. Hrasnica, J. Medić: „Nonlinear static analysis of slender RC wall using SAP 2000“,  
ECCOMAS MSF 2015, Sarajevo, Juni 2015
- 7/ G.Simonović, J.Medić, S.Medić, M.Selimotić: "Problem of opening in cylindrical silo", GNP-  
2020 Kolašin, Crna Gora, 2020

## STRUČNI PROJEKTI

- 1/ Elaborat o stanju konstrukcije taložnih bazena na lokaciji Tisovci, općina Vareš  
EASTERN MINING d.o.o. Vareš, 2021.
- 2/ Elaborat o probnom ispitivanju mosta M13 na M-18, dionica Podpaklenik - Kladanj ŽGP  
d.d. Sarajevo, 2021.
- 3/ Elaborat o stanju konstrukcije silosa za ugljenu mješavinu u krugu „Arcelormittal Zenica“  
ARCELORMITTAL ZENICA d.o.o., 2018.
- 4/ Glavni projekat sanacije bunkera dozera u krugu „Arcelormittal Zenica“ ARCELORMITTAL  
ZENICA d.o.o., 2018.
- 5/ Glavni projekat hodne staze ispod kрана VPK 4 u krugu „Arcelormittal Zenica“  
ARCELORMITTAL ZENICA d.o.o., 2018.
- 6/ Elaborat o probnom ispitivanju mosta ODŽAK na sekciji PETLJA ODŽAK, 2017.
- 7/ Elaborat o probnom ispitivanju pergole na LOT 2C SARAJEVSKE OBILAZNICE  
GP ŽGP d.d. Sarajevo , 2017.
- 8/ Projekat sanacije nosive konstrukcije objekta tvrđave u okviru Spomen parka Vraca  
Kantonalni zavod za zaštitu kulturno – historijskog i prirodnog naslijeđa Sarajevo, 2017.
- 9/ Elaborat o probnom ispitivanju drumskog mosta preko rijeke Tilave  
Općina Ilidža, 2017.
- 10/ Elaborat o stanju konstrukcije građevine STUDENTSKI DOM BJELAVE – PAVILJON II u  
Sarajevu  
UNIGRADNJA d.d. Sarajevo, 2015.
- 11/ Elaborat o metodologiji građenja stambeno - poslovnog objekta na uglu ulica Hiseta i  
Kotromanića u Sarajevu  
BAU-HERC d.o.o. Sarajevo, 2015.
- 12/ Projekat sanacije konstrukcije primarnog skladišta rude - "Rudni dvor"  
Arcelor Mittal Zenica, 2014.

- 13/ Kontrolni statički proračun mosta preko rijeke Dobrinje u Sarajevu na križanju transverzala „A“ i „XI“  
SARAJ INŽENJERING d.o.o. Sarajevo, 2013
- 14/ Elaborat o ispitivanju čeličnog rešetkastog mosta sistema BAILEY preko rijeke Krivaje - Podkaminsko na cesti Olovo - Zavidovići AIK-  
INŽENJERING d.o.o. Banovići, 2012.
- 15/ Ispitivanje mosta preko rijeke Zujevine  
Euroasfalt d.o.o. Sarajevo, BIH, 2012.
- 16/ Elaborat o probnom ispitivanju mosta preko rijeke Kočeve u naselju Pišće u gradu Zenici GP ŽGP d.d. Sarajevo, 2012.
- 17/ Elaborat o probnom ispitivanju pješačkog mosta "FESTINA LENTE" preko rijeke Miljacke u Sarajevu METALNO D.D. Zenica, 2012.
- 18/ Projekat opreme na mostu preko rijeke Dobrinje u Sarajevu na križanju transverzala „A“ i „XI“  
SARAJ INŽENJERING d.o.o. Sarajevo, 2012
- 19/ Elaborat o stanju nosive konstrukcije objekata blok 100 i blok 104 koji se nalaze u kompleksu zgrada pravosudnih institucija BiH Sud Bosne i Hercegovine, 2011.
- 20/ Glavni projekat AKADEMIJE SCENSKIH UMJETNOSTI u Sarajevu  
Zavod za izgradnju Kantona Sarajevo, 2011.
- 21/ Projekat konstruktivne sanacije Semiz Alipašinog turbeta u Prači  
Općina Pale - Prača, 2011.
- 22/ Elaborat o stanju konstrukcije građevine u kasarni „Safet Zajko“ U Halilovićima  
Centar za savremenu umjetnost Sarajevo, 2011.
- 23/ Projekat rekonstrukcije nosive konstrukcije u ulici Trnovska 9. u Sarajevu  
Općina Novo Sarajevo, 2010.
- 24/ Projekat sanacije i rekonstrukcije objekta BOSNA REOSIGURANJE  
BOSNA REOSIGURANJE d.d., 2009.
- 25/ Utvrđivanje stanja nosive AB konstrukcije objekta Dom zdravlja „Kumrovec“ u Sarajevu  
2009.
- 26/ Glavni projekat rušenja hotela „Zagreb“ u Sarajevu  
MOBIS ELECTRONIC d.o.o. Sarajevo, 2008.
- 27/ Idejni projekat mosta preko rijeke Bosne na lokalitetu „Drveni most“  
Općina Zenica, 2008.

## Osobne vještine i kompetencije

Strani jezik Engleski					
Samoprocjena	Razumijevanje		Govor		Pisanje
Europska razina	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
	B2	B2	B2	B2	B2

  

Strani jezik Njemački					
Samoprocjena	Razumijevanje		Govor		Pisanje
Europska razina	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
	B1	B1	B1	B1	B1

Računalne vještine i kompetencije MS Office, AutoCAD, SAP 2000, TOWER, MATLAB

Vozačka dozvola B