

Europass Životopis



Osobni podaci

Prezime(na) / Ime(na) **Hadžović Rašid**
E-mail rasid.hadzovic@unmo.ba ; rasidhadzovic@yahoo.com
Državljanstvo Bosna i Hercegovina
Datum rođenja 31.10.1972.
Spol muški

Radno iskustvo

Datumi Juli .2000. – danas
Zanimanje ili radno mjesto doktor tehničkih nauka, diplomirani inženjer građevine, nastavnik u zvanju docenta
Glavni poslovi i odgovornosti Obrazovanje studenata, Odgovorni projektant, revident, nadzorni organ pri izvođenju radova na objektima, vođa ili član tima za ispitivanje konstrukcija pri Zavodu za projektovanje i ispitivanje materijala i konstrukcija Građevinskog fakulteta
Ime i adresa poslodavca USRC "Midhad Hujdur Hujka" 88104 Mostar
Vrsta djelatnosti ili sektor Obrazovanje, naučno – istraživački rad, projektovanje, nadzor

Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi 2011.
Naziv dodijeljene kvalifikacije Doktor tehničkih nauka
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine Doprinos u oblasti vjetroinženjeringa pri izgradnji sigurnijih i pouzdanijih objekata iz oblasti građevinarstva
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji dr. sc.
Datumi 2004.
Naziv dodijeljene kvalifikacije Magistar tehničkih nauka
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine Doprinos u oblasti izgradnje sigurnijih i pouzdanijih objekata u oblasti građevinarstva
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji mr. sc.

Datumi	1998.
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Diplomirani inženjer građevine
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Projektovanje i izgradnja objekata u oblasti građevinarstva
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Univerzitet u Istanbulu Inženjerski fakultet Građevinski odsjek
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	Diplomirani inženjer građevine ili Civil Engineer – CE
Datumi	Avgust 2004. – Juli 2005.
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Kvalitetniji pristup metodama i metodologiji predavanja, učešće na naučno-istraživačkom projektu u Missouri-ju
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	JFDP (Junior Faculty Development Program) u SAD
Datumi	1987. - 1991.
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Građevinski tehničar
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Razrađivanje i razumijevanje projekata iz oblasti građevinarstva
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	Građevinski školski centar – GŠS Mostar
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	Građevinski tehničar
Datumi	Juli 2004.
Glavni predmeti / stečene profesionalne vještine	Kurs naprednog engleskog jezika, kao priprema za boravak na univerzitetima u SAD
Ime i vrsta organizacije pružatelja obrazovanja i osposobljavanja	American Councils for International Education ACTR-ACCELS

Osobne vještine i kompetencije

Materinski jezik(ci) **Bosanski**

Drugi jezik(ci)

Samoprocjena

Europska razina ()*

Engleski

Turski

Razumijevanje				Govor				Pisanje	
Slušanje		Čitanje		Govorna interakcija		Govorna produkcija			
C1	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik
C1	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik

(*) [Zajednički europski referentni okvir za jezike](#)

Društvene vještine i kompetencije

Visoki nivo vještina u područjima: interpersonalna komunikacija, snalaženje u različitim uvjetima i sredinama, inovativnost, brzo djelovanje u kritičnim situacijama. Sve stečeno višegodišnjim praktičnim iskustvom na različitim organizacijskim novoima i sudjelovanjem na međunarodnim i domaćim konferencijama i seminarima različitih tematskih sadržaja.

Organizacijske vještine i kompetencije

Vodstvo projektantskih i istraživačkih timova, analitički pristup rješavanju problema, organizatorske sposobnosti na mikro i makro nivou. Dobiveni certifikati sa više završenih seminara o kvalitetu i organizaciji. Završen seminar o mladim liderima u Strazburu.

Tehničke vještine i kompetencije	U područjima primjene radio sam na poslovima projektovanja, nadzora i revizije projekata. Dugogodišnje bavljenje nastavnom djelatnošću u zvanjima docent, viši asistent i asistent na predmetima dodiplomskog studija Statika konstrukcija I i II, te Osnove inženjerske informatike, Vjerovatnoća i statistika, i master studija Pouzdanost konstrukcija i Ispitivanje konstrukcija. Odlično korištenje modernim tehnologijama. U kratkom roku rješavanje problema iz različitih oblasti građevinarstva. Sve stečeno tokom visokog obrazovanja, te kroz radno iskustvo i kroz literaturu.
Računalne vještine i kompetencije	Veoma dobro poznavanje više različitih software-skih paketa za proračun konstrukcija u građevinarstvu TOWER, SAP, NISA, ASPALATHOS, te statističkih software-a STATISTICA, ORIGIN, programa MATLAB, MATHCAD i MS Office paketa.
Znanstvene i stručne publikacije / Kongresi	Autor i koautor 16 naučnih i stručnih radova na međunarodnim konferencijama i regionalnim časopisima iz oblasti građevinarstva (spisak radova u nastavku).
Učešće na projektima iz privrede	Učešće na više različitih građevinskih projekata u saradnji sa privredom u svojstvu vođe ili člana tima za: projektovanje građevinskih objekata, ispitivanje konstrukcija i materijala, nadzornog inženjera nad izvođenjem radova i revizije i kontrole urađenih projekata pri Zavodu za projektovanje i ispitivanje materijala i konstrukcija Građevinskog fakulteta Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru i za Tursku agenciju za koordinaciju i razvoj – TIKA (spisak važnijih projekata u nastavku).
Druge vještine i kompetencije	Sport: fudbal/nogomet, tenis, plivanje;
Vozačka dozvola	B kategorija
Dodatne informacije	Oženjen, supruga Đenita diplomirani profesor njemačkog jezika i književnosti, otac dvoje djece 6 i 4 godine.
Dodaci	<p>Certifikati sa 3 završena seminara „Vjetrovi jugoistočne Evrope“. 2009.-2010.</p> <p>Certifikat sa seminara “ Quality Assurance to Strategy Development”, WUS Austria, Sarajevo, Mart 2008.</p> <p>Certifikat sa seminara iz područja metodologije naučnoistraživačkog rada, Univerzitet “Džemal Bijedić” u Mostaru i Međunarodni Forum Bosna, Mostar, 2007</p> <p>“Quality Assurance Procedure for Promoting University- Enterprise Cooperation” TEMPUS SCM C024 A06, TEMPUS, 3 seminara: Banja Luka, Zenica, Mostar, BiH, 2006/07</p> <p>“Uvođenje sistema učenja na daljinu (Distance Learning System) na fakultetima Univerziteta “Džemal Bijedić” u Mostaru”, Međunarodni Forum Bosna, Mostar, 2007.</p> <p>Certifikat sa seminara “Training Writing Project Proposals”, American Councils for International Education ACTR-ACCELS, Sarajevo, Mart 2006.</p> <p>Certificate of Completion of The Junior Faculty Development Program – JDP at University of Columbia, American Councils for International Education ACTR-ACCELS, August 1, 2004 – July 13, 2005, SAD</p> <p>Conference of “Bridging the US-European Experience – setting the agenda for a new higher education mandate”, American Councils for International Education ACTR-ACCELS, Washington, DC, January 2005., SAD</p> <p>Član konzorcija kao predstavnik Univerziteta “Džemal Bijedić” u Mostaru u projektu: “Tempus Project UM_JEP-15002-2000” – “Managing a sustainable Student Union Network in Bosnia and Herzegovina”, Svjetski univerzitetski servis - SUS BiH, Sarajevo, 2001-2002.</p>

Godina	Naziv publikacije/naučnog ili stručnog rada	Objavljeno/Izdavač
17.02.– 22.02. 2014.	„Modeliranje opterećenja vjetra – Bure na visoke konstrukcije“ – naučni rad	Internacionalni naučno-stručni skup „Građevinarstvo – nauka i praksa“, GNP 2014, Žabljak, Crna Gora
20.02. – 24.02. 2012.	„Određivanje pouzdanosti čeličnih rožnjača opterećenih snijegom u Bosni i Hercegovini“ – naučni rad	Internacionalni naučno-stručni skup „Građevinarstvo – nauka i praksa“, GNP 2012, Žabljak, Crna Gora
20.02. – 24.02. 2012.	„Odgovor konstrukcije na dinamička dejstva primjenom mehaničkih amortizera van presjeka“ – naučni rad	Internacionalni naučno-stručni skup „Građevinarstvo – nauka i praksa“, GNP 2012, Žabljak, Crna Gora
20.02. – 24.02. 2012.	„Procjene faktora rizika od požara i potresa pri izboru materijala za gradnju primjenom Fuzzy logike“ – naučni rad	Internacionalni naučno-stručni skup „Građevinarstvo – nauka i praksa“, GNP 2012, Žabljak, Crna Gora
12.09 – 18.09. 2011.	„New Approach of Determination Dynamic Wind load of the Bora“ – scientific work (143-TMT11-242)	15'th International Research/Expert Conference, TMT 2011, Prague, Czech Republic
12.09 – 18.09. 2011.	„Energy Dissipation by Mechanical Means in Constructions under Cyclic Loading“ – scientific work	15'th International Research/Expert Conference, TMT 2011, Prague, Czech Republic
29.09.- 02.10. 2011.	„Simuliranje dinamičkog opterećenja vjetra Bure“ – naučni rad	8-a Međunarodna konferencija u Bijaču pod nazivom: „RIM 2011- Razvoj i modernizacija BiH“ Velika Kladuša, 2011., BiH
2009	„Moguća sigurnost i pouzdanost građevinske skele slobodnog sastava prema seizmičkom opterećenju“ – stručni rad	Konferencija „Banjalučki zemljotres 40 godina inženjerskog iskustva“, Banjaluka 2009., BiH
2006.	„Određivanje osnove forme i perioda oscilovanja građevina približnim metodama“ – stručni rad	Materijali i konstrukcije 49 (2006) 3-4 (72-82), Društvo za ispitivanje i istraživanje materijala i konstrukcija Srbije, Beograd, Srbija
14. - 17.09. 2006.	„Tehničke nauke i evropske integracije“ – stručno izlaganje	1. Kongres Bosanskohercegovačkih naučnika iz zemlje i svijeta, Sarajevo 2006, BiH ; www.monks.ba
19.02. – 24.02. 2006.	„Određivanje karakterističnog opterećenja snijegom u Bosni i Hercegovini prema Eurocode-U“ – naučni rad	Internacionalni naučno-stručni skup „Građevinarstvo – nauka i praksa“, GNP 2006, Žabljak, Crna Gora
14.09. – 17.09. 2005.	„Kalibracija metalnih konstrukcija dominantno opterećenih snijegom u Bosni i Hercegovini“ – naučni rad	5-a Međunarodna konferencija u Bijaču pod nazivom: „RIM 2003- Razvoj i modernizacija BiH“ Bijač, 2005., BiH
25.09. – 27.09. 2003.	„Analiza pouzdanosti čeličnih konstrukcija za slučaj ekstremnog opterećenja snijega u Kantonu Sarajevo“ – naučni rad	4-a Međunarodna konferencija u Bijaču pod nazivom: „RIM 2003- Razvoj i modernizacija BiH“ Bijač, 2003., BiH
27.05. – 31.05. 2003.	„Mogući problemi statičke i dinamičke stabilnosti objekta nakon rekonstrukcije potkrovnih prostora“ – stručni rad	8-a Međunarodna konferencija u Sarajevu (BiH) pod nazivom: „Rekonstrukcija Bosne i Hercegovine“, Sarajevo, 2003., BiH
11.09. – 13.09. 2000.	„Specijalna čelična konstrukcija Olimpijske dvorane „Zetra“ Konstruktivna tehnologija (1983) i Tehnologija sanacije (1999)“ – stručni rad	Međunarodna konferencija u Istanbulu (Turska) pod nazivom: „Čelične konstrukcije u 2000-toj godini“, Istanbul, 2000.
31.05. – 02.06. 2000.	„Svjetski trendovi primjene savremenih tehnologija građenja – izazov ili stvarnost za prilike u BH operativi“ – stručni rad	5-a Međunarodna konferencija u Sarajevu (BiH) pod nazivom: „Rekonstrukcija Bosne i Hercegovine“, Sarajevo, 2000.

Godina	Ime projekta	Naručilac
2013.	Vođa tima za nadzor pri izvođenju završnih radova na objektu Karadžebegova medresa u Mostaru	Karadžebegova medresa Mostar
2013.	Interpretacija rezultata osmatranja HE Jablanica	HE na Neretvi, Elektroprivreda FBiH
2012.	Vođa tima za određivanje "nula" na HE Jablanica	STRABAG, Austria
2012.	Određivanje pouzdanosti brane HE Jablanica	HE na Neretvi, Elektroprivreda FBiH
2012.	Interpretacija rezultata osmatranja HE Jablanica	HE na Neretvi, Elektroprivreda FBiH
2010.	Glavni projekat Bišćevića kuće – objekat pod zaštitom Komisije za očuvanje spomenika – odgovorni projektant građevinskog dijela projekta	Agencija "Stari grad" Mostar
2008.	Voditelj projekta istražnih radova konstrukcije tribina fudbalskog stadiona na Drecelju u Konjicu	Općina Konjic
2008.	Član tima na izradi Projekta postojećeg stanja i istražnih radova na mostu Mehmed Paše Sokolovića u Višegradu	Turska agencija za saradnju i koordinaciju - TIKa
2006. - 2008.	Član tima za nadzor izvođenja radova na Starom mostu u Konjicu	Općina Konjic
2008.	Vođa tima nadzora nad rekonstrukcijom Bolnice Konjic	Turska agencija za saradnju i koordinaciju - TIKa
2007.	Odgovorni projektant glavnog i idejnog projekta mostova LOT 1, LOT 2, LOT 3, LOT 4 i LOT 5 na regionalnom putu R418b Lisičići – Nevizdraci	Općina Konjic
2006.	Vođa tima i odgovorni projektant glavnog i idejnog projekta mosta preko rijeke Neretvice na regionalnom putu R437 Buturović polje - Fojnica	Ministarstvo saobraćaja i veza FBiH Uprava za puteve
2006.	Član tima za reviziju projekta čelične skele Starog mosta u Konjicu	Općina Konjic
2006.	Član tima za reviziju glavnog projekta Starog mosta u Konjicu	Općina Konjic
2005.	Član tima za reviziju glavnog i idejnog projekta novog mosta u Konjicu	Općina Konjic
2005.	Član tima na projektu sanacije visećeg mosta u Ostrošcu	Ministarstvo saobraćaja i veza FBiH Uprava za puteve
2003.	Član tima za ispitivanje temelja agregata u Termoelektrani Kakanj	Termoelektrana Kakanj
2002.	Vođa tima za ispitivanje kvaliteta betona i armature na objektu "Borovo" Mostar	ARC International
2001.	Vođa tima za ispitivanje kvaliteta betona objekta hotel "Ruža" u Mostaru	"Ruža" d.o.o. Mostar
2001.	Član tima za ispitivanje konstrukcije mosta "Musala" u Mostaru	Gradska uprava Mostar
2000.	Član tima za ispitivanje konstrukcije privremenog mosta "Stari most" u Mostaru	Gradska uprava Mostar