

Curriculum vitae

Lične informacije

Prezime i ime

Softić Edis

Adresa

Bihać, Ozimice 1; Ferhat Paše Sokolovića

Telefon

062-264-636

Fax

037-226-273

E-mail

edis.softic@bih.net.ba

Web

Datum i mjesto rođenja

21.07.1980, Tuzla

Zaposlenje

Datum (od – do)

2009 -2014

Ime i adresa poslodavca

Univerzitet u Bihaću, Tehički fakultet Bihać

Pozicija

Nastavnik

Izbori u zvanje

Docent

Zaduženja i odgovornost

Voditelj odsjeka za građevinarstvo

Datum (od – do)

2008 -2009

Ime i adresa poslodavca

Den-Alm company, Lukavac, Trg bremena

Pozicija

Glavni inženjer u operativi

Zaduženja i odgovornost

Projektovanje, nadzor i konsalting

Prethodno radno iskustvo

Datum (od – do)

2007-2008

Ime i adresa poslodavca

d.o.o.Tuzla putevi, Tuzla

Pozicija

Izvršni direktor prooizvodnje

Zaduženja i odgovornost

Projektovanje, planiranje, nadzor nad proizvodnjom i gradilištima

Datum (od – do)

2005-2007

Ime i adresa poslodavca

d.o.o.Roading, Gračanica

Pozicija

Inženjer u operativi

Zaduženja i odgovornost

Šef gradilišta

Obrazovanje

Datum (od-do)

1998-2004

Kvalifikacija

Diplomirani inženjer

Oblast/usmjerenje

Građevinarstvo/niskogradnja/saobraćajnice

Naziv i vrsta institucije

Univerzitet u Tuzli, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Tuzla

Datum (od-do)

2004-2008

Kvalifikacija

Magistar tehničkih nauka

Oblast/usmjerenje Građevinarstvo/niskogradnja/saobraćajnice
Naziv i vrsta institucije Univerzitet u Tuzli, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Tuzla
Datum (od-do) 2008-2012
Kvalifikacija **Doktor tehničkih nauka**
Oblast/usmjerenje Građevinarstvo/niskogradnja/saobraćajnice
Naziv i vrsta institucije Univerzitet u Bihaću, Tehnički fakultet

Seminari i kursevi

Vještine i kompetencije

Strani jezici
Vlastita procjena
Europeanlevel (CEFR)

Engleski Njemački

Razumijevanje		Govor		Pisanje
Slušanje	Čitanje	Sporazumijevanje	Izražavanje	
<u>Dosta dobro</u>		<u>Dosta dobro</u>		<u>Dosta dobro</u>

Tehničke vještine i kompetencije

Projektovanje, planiranje, nadzor i konsalting u građevinskoj operativi

Informatičke vještine i kompetencije

Windows operativni sistem, Microsoft office (Word, Excel, Access, PowerPoint), Autocad, Archicad, Ruck-zuck i dr.

Dodatne informacije

Područja interesovanja: Građevinarstvo/niskogradnja/saobraćajnice

Članstvo u organizacijama: društvo za geomahaniku BiH, društvo građevinskih inženjera TK.

Recenzije

Priznanja i nagrade

Publikacije

KNJIGE

1.

ČLANCI U INDEKSIRANIM ČASOPISIMA

1.

ČLANCI U OSTALIM ČASOPISIMA

1.

RADOVI IZLOŽENI NA KONFERENCIJAMA

1. RGGF Tuzla 2010: Izgradnja i proizvodnja asfalta Sa osvrtom na ekologiju
2. „METALNI I NEMETALNI MATERIJALI“ Zenica, BiH, 27-28.april 2010, na temu: The impact of aggregates production in the roughness of the asphalt road construction
3. Konferencija „ODRŽAVANJE 2010“ Zenica, B&H, 10. - 13 juni 2010. Quality of natural aggregate rocks and their influence on producing and maintaininf final layer of road construction
4. 14t h International Research/Expert Conference”Trends in the Development of Machinery and Associated Technology”TMT 2010, Mediterranean Cruise, 11-18 Sep tember 2010: Pavement structures integrity evaluation based on risk
5. 14t h International Research/Expert Conference”Trends in the Development of Machinery and Associated Technology”TMT 2010, Medi ter ranean Cruise, 11-18 Sep tember 2010: Igneous and lime units the pavement
6. The 42nd internation October conference on mining and metallurgy, Kladovo(Serbia): Evaluation of using stone aggregates for production stone flour (fillers) from the quarries across notheast Bosnia and their use in asphalt mixture.
7. 8th International scientific conference on production engineering“ Developement and modernization of production“ RIM 2011 Velika Kladuša 29.09-01.10.2011:Use of recycled cold asphalt in lowers base course of rodway
8. RGGF Tuzla 2011: Geomehanička istraživanja kod projektovanja i građenja objekata i savremenih AB konstrukcija sa posebnim osvrtom pri izgradnji objekata u vodonosnim sredinama
9. 9 th International scientific conference on production engineering“ Developement and modernization of production“ RIM 2013 Budva 26.09-29.09.2013: Analiza i ocjena upotrebljivosti agregata iz kolovozne konstrukcije na dionici puta južne magistrale u Tuzli
10. 9 th International scientific conference on production engineering“ Developement and modernization of production“ RIM 2013 Budva 26.09-29.09.2013: Staklo u funkciji poboljšanja energetske efikasnosti kod niskoenergetskih pasivnih kuća
11. 9 th International scientific conference on production engineering“ Developement and modernization of production“ RIM 2013 Budva 26.09-29.09.2013: Pretressed concrete beams production proces
12. The 45nd internation October conference on mining and metallurgy, Techical faculty Bor, Universiti Belgrade: A theoretical review on experimental measurement of surface properties of pavement structures

MEĐUNARODNI PROJEKTI

1.

DOMAĆI PROJEKTI

1.

TEZE I DISERTACIJE

1.