

Curriculum Vitae



Lični podaci

Ime i prezime Šarić Ammar
Datum rođenja 21.7.1989.
Telefonski brojevi 033-278-477
E-mail ammar.saric@hotmail.com
Državljanstvo BiH

Radno iskustvo

Datumi oktobar 2018. -
Zanimanje ili radno mjesto Magistar građevinarstva – diplomirani inženjer građevinarstva
Viši asistent za užu naučnu oblast "Saobraćajnice" na predmetima:
Glavni poslovi i odgovornosti Bachelor studij - Ceste, Željeznice
Master studij - Projektovanje cesta, Projektovanje i građenje željeznica, Gradske saobraćajnice, Željezničke stanice, Funkcionalne karakteristike saobraćajnica, Gornji stroj željeznica, Saobraćajnice
Ime i adresa poslodavca Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, Odsjek za saobraćajnice, Patriotske lige 30
Institut za saobraćajnice, Stjepana Tomića 1

Datumi oktobar 2018. -
Zanimanje ili radno mjesto Rukovodilac Instituta za saobraćajnice
Glavni poslovi i odgovornosti Priprema i realizacija poslovnih prijedloga iz oblasti niskogradnje
Ime i adresa poslodavca Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu

Datumi oktobar 2014. – oktobar 2014.
Zanimanje ili radno mjesto Magistar građevinarstva – diplomirani inženjer građevinarstva
Glavni poslovi i odgovornosti Asistent za užu naučnu oblast "Saobraćajnice" na predmetima:
Bachelor studij - Ceste, Željeznice

	Master studij - Projektovanje cesta, Projektovanje i građenje željeznica, Gradske saobraćajnice, Željezničke stanice, Funkcionalne karakteristike saobraćajnica, Gornji stroj željeznica
Ime i adresa poslodavca	Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, Odsjek za saobraćajnice, Patriotske lige 30 Institut za saobraćajnice, Stjepana Tomića 1
Datumi	decembar 2013. – oktobar 2014.
Zanimanje ili radno mjesto	Magistar građevinarstva – diplomirani inženjer građevinarstva
Glavni poslovi i odgovornosti	Projektovanje građevina iz oblasti saobraćajnica i geotehnike – projektant saradnik
Ime i adresa poslodavca	Saraj Inženjering d.o.o. Sarajevo, Skenderija 48
Datumi	august 2013. – decembar 2013.
Zanimanje ili radno mjesto	Magistar građevinarstva – diplomirani inženjer građevinarstva
Glavni poslovi i odgovornosti	Projektovanje građevina iz oblasti geotehnike – projektant saradnik
Ime i adresa poslodavca	Geo Konzalting d.o.o., Butmirska cesta 16, Sarajevo

Obrazovanje i osposobljavanje

Datumi	2015 -
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Student III (doktorskog) ciklusa studija
Ime i vrsta organizacije gdje ste stekli obrazovanje	Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, Odsjek za saobraćajnice
Datumi	januar 2016 – mart 2016.
Naziv edukacije	Program cjeloživotnog učenja u oblasti pedagoškog obrazovanja i jačanja kompetencija akademskog osoblja Univerziteta u Sarajevu – TRAIN (Training and Research for Academic Newcomers)
Ime i vrsta organizacije gdje ste stekli obrazovanje	Univerzitet u Sarajevu
Datumi	2011-2013
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Magistar građevinarstva – diplomirani inženjer građevinarstva, Odsjek saobraćajnice, sa prosječnom ocjenom 9,44 Tema magistarskog-diplomskog rada: <i>Prelaz visokih nasipa preko mekog tla</i>
Ime i vrsta organizacije gdje ste stekli obrazovanje	Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, Odsjek za saobraćajnice
Datumi	2008-2011
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Bachelor građevinarstva – inženjer građevinarstva, sa prosječnom ocjenom 8,16 Tema diplomskog-završnog rada: <i>Idejni projekat željezničke pruge</i>

Ime i vrsta organizacije gdje ste stekli obrazovanje	Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu
Datumi	2004-2008
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Učenik
Ime i vrsta organizacije gdje ste stekli obrazovanje	Treća gimnazija Sarajevo
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Certifikat - PTV Vissim – Microscopic Modelling Basics (juni 2020.)
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Certifikati - AutoCAD i AutoCAD Civil 3D, izdati od strane ovlaštenog Autodesk partnera Zeljko d.o.o. Zagreb (2014.)

Lične vještine i kompetencije

Maternji jezik(ci)	Bosanski jezik		
Drugi jezik(ci)	Engleski jezik		
Samoprocjena	Razumijevanje		
Europska razina (*)	Slušanje	Čitanje	Pisanje
	C1	C1	B2

(*) *Zajednički europski referentni okvir za jezike*

Poznavanje rada na računaru	- Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)
	- Autodesk AutoCad, ArmCad
	- Autodesk Civil 3D, CGS Plateia, Autodesk InfraWorks
	- HCS2000, PTV Vissim, PTV Visum, IHSDM, Bisar

Dodatne informacije Dobitnik Povelje Univerziteta u Sarajevu, kao najbolji student prvog i drugog ciklusa studija Građevinskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu (oktobar 2013.)

Članstvo u naučnim i stručnim organizacijama Asocijacija "Društvo za razvoj, promociju i primjene naprednih tehnologija" DnT

Knjige Pozder, M., Mazić, B., Šarić, A., Čehajić, A. (2021), "Dimenzioniranje kolovoznih konstrukcija – Teorija i praktični primjeri", Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu

Ostale publikacije Više od 30 naučnih i stručnih publikacija objavljenih u domaćim i međunarodnim časopisima te na domaćim i međunarodnim konferencijama:
<https://scholar.google.com/citations?user=YFsBDTwAAAAJ&hl=en>
<https://www.researchgate.net/profile/Ammar-Saric>
<https://orcid.org/0000-0001-7248-2377>

Stručni projekti Više od 40 stručnih projekata iz oblasti projektovanja cesta i željeznica te analize saobraćajne infrastrukture

**Obrazovni
međunarodni
projekti**

- FLORIS - Innovative tools for improving Flood risk reduction strategies, European Commission, 2019 -
- Strengthening of master curricula in water resources management for the Western Balkans HEIs and stakeholders (SWARM); Erasmus+ project; Univerzitet u Sarajevu, Građevinski fakultet, oktobar 2018 -
- *Western Balkans Academic Education Evolution and Professional's Sustainable Training for Spatial Data Infrastructures* – BESTSDI; Erasmus+ project; Univerzitet u Sarajevu, Građevinski fakultet, oktobar 2016-oktobar 2019.
- *Development of master curricula for natural disasters risk management in Western Balkan countries* – NatRisk; Erasmus+ project; Univerzitet u Sarajevu, Građevinski fakultet, oktobar 2016-oktobar 2019.