

Akademski curriculum vitae



Personalne informacije

Ime I prezime

Adrese

Telefoni

Fax

E-mail/Web

Državljanstvo

Datum rođenja

Pol

Sabid Zekan

Univerzitetska 2

320 - 580

GSM: 061-562-277

320 - 570

sabid.zekan@untz.ba

BiH

04.01.1970. god.

M

Sadašnje radno mjesto/pozicija/zvanje

RGGF, Katedra za Mehaniku sa Geomehanikom i Geotehnika, docent

Radno iskustvo

Datumi

Pozicija / zanimanje / zvanje

Osnovne odgovornosti i dužnosti

Naziv poslodavca

Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca

01.01.1996. – 2000. god

asistent, dipl. inž. rudarstva

asistent

Univerzitet u Tuzli

Edukacija

Datumi

Pozicija / zanimanje / zvanje

Osnovne odgovornosti i dužnosti

Naziv poslodavca

Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca

2000. – 2005. god.

viši asistent, Magistar tehničkih nauka iz geotehnike

docent

Univerzitet u Tuzli

Edukacija

Datumi

Pozicija / zanimanje / zvanje

Osnovne odgovornosti i dužnosti

Naziv poslodavca

Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca

2005. – 2009. (današnji dan)

docent, Doktor tehničkih nauka iz Geotehnike

docent

Univerzitet u Tuzli

Edukacija

Edukacija i usavršavanje

Datumi	juli, 1987
Stečena kvalifikacija	građevinski tehničar
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Građevinarstvo
Ime i vrsta organizacije	SŠC Mrkonjić - Grad
Datumi	1995
Stečena kvalifikacija	diplomirani inženjer rudarstva
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Rudarstvo,
Ime i vrsta organizacije	RGGF
Datumi	2001
Stečena kvalifikacija	magistar tehničkih nauka
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Geotehnika
Ime i vrsta organizacije	RGGF
Datumi	2005
Stečena kvalifikacija	doktor tehničkih nauka
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Geotehnika
Ime i vrsta organizacije	RGGF
Datumi	2000.
Stečena kvalifikacija	-
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Usavršavanje iz oblasti Održivog razvoja i zaštite okoline
Ime i vrsta organizacije	Univerzitet u Ljubljani, Slovenija
Datumi	2003.
Stečena kvalifikacija	-
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Usavršavanje iz oblasti geomehanike stijena
Ime i vrsta organizacije	Univerzitet u Leobenu, Austria

Datumi 2004.
Stečena kvalifikacija -
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine Usavršavanje iz oblasti numeričkih metoda u geotehnici
Ime i vrsta organizacije Univerzitet u Leobenu, Austria

Datumi 2006.
Stečena kvalifikacija -
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine Usavršavanje iz oblasti primjene mjernih traka u tehnici
Ime i vrsta organizacije TRC Pro, Novi Sad, Srbija

Naučni radovi u okviru formalne edikacije

Naziv rada Fizičko – mehaničke osobine kamena i tehnologija dobivanja na kamenolomu „drijenča“ kod Gračanice,

Institucija na kojoj je rad izrađen ECMT-06, 5-th European Conference on Planning for Minerals and Transport Infrastructure
Godina i mjesto Sarajevo, 2006.
Kratak sadržaj Naučno-istraživačkim radom su obrađene fizičko-mehaničke osobine kamena na kamenolomu „Drijenča“ kod Gračanice

Komentar -

Naziv rada Room design by function of mine-geological deposite conditions
Institucija na kojoj je rad izrađen RGGF, 21 World Mining Congress & Expo
Godina i mjesto Krakow, 2008
Kratak sadržaj Obrađeni su naučne postavke dizajna jamskih prostorija u funkciji rudarsko-geoloških uslova ležišta

Komentar -

Naziv rada **Inercijalna sila saobraćajnog tereta kao uzrok nastanka klizišta na putu**
Institucija na kojoj je rad izrađen RGGF, GEOREKS – OHRID, 2008.
Godina i mjesto Ohrid, 2008
Kratak sadržaj Analizirana je inercijalna sila kao jedan od uzorka pojave klizišta na putevima

Komentar -

Odabrane publikacije i prezentacije

Naziv publikacije	Studija ranjivosti Tuzlasnog kantona
Autori	grupa autora RGGF, Abdulah Bašić, Jelena Marković, Snježana Mićević, Zijad Ferhatbegović, Izet Žigić, Dinka Pašić-Škripić, Sabid Zekan
Izdavač, godina i mjesto	RGGF, 2008. Tuzla
Kratak sadržaj	Obrađene su tematske cjeline u funkciji ranjivosti TK. Sabid Zekan je obradio dijelove studije koji su se odnosili na nekontroliranu urbanizaciju i rušenje brana.
Komentar	-

Odabrani projekti i prezentacije

Naziv	PROJEKAT SANACIJE KLIZIŠTA NA PUTU PRIBOJ – TEOČAK, STACIONAŽA 7+700
Autori	Sabid Zekan
Izdavač, godina i mjesto	RGGF, 2008, Tuzla
Kratak sadržaj	Sanacija klizišta
Komentar	-
Naziv	PROJEKAT SANACIJE KLIZIŠTA NA PUTU GRAČANICA – BUKVA, R-460, STACIONAŽA 7+150
Autori	Sabid Zekan
Izdavač, godina i mjesto	RGGF, 2008, Tuzla
Kratak sadržaj	Sanacija klizišta
Komentar	-
Naziv	ELABORAT O GEOMEHANIČKOM ISPITIVANJU TERENA ZA IZGRADNJU NOVOG MOSTA NA RIJECI TURJIJ, R-471 LUKAVAC – VIJENAC, 7+200
Autori	Sabid Zekan
Izdavač, godina i mjesto	RGGF, 2008, Tuzla
Kratak sadržaj	Temeljenje mosta
Komentar	-
Naziv	ELABORAT O GEOMEHANIČKOM ISPITIVANJU TERENA ZA IZGRADNJU NOVOG MOSTA NA RIJECI JANJI, R-456 PRIBOJ-SAPNA
Autori	Sabid Zekan
Izdavač, godina i mjesto	RGGF, 2008, Tuzla
Kratak sadržaj	Temeljenje mosta
Komentar	-
Naziv	ELABORAT O GEOMEHANIČKOM ISPITIVANJU TEMELJNOG TLA ZA IZGRADNJU REZERVOARA ZA VODU NA PODRUČJU OPŠTINE BOSANSKA KRUPA
Autori	Sabid Zekan
Izdavač, godina i mjesto	RGGF, 2008, Tuzla

Kratak sadržaj	Temeljenje rezervoara
Komentar	-
Naziv	ELABORAT O GEOMEHANIČKOM ISPITIVANJU TERENA ZA IZGRADNJU POSLOVNOG OBJEKTA NA PARCELI k.č. 2666 K.O. HUSINO
Autori	Sabid Zekan
Izdavač, godina i mjesto	RGGF, 2008, Tuzla
Kratak sadržaj	Temeljenje poslovnog objekta

Komentar -

Priznanja i nagrade

Naziv	Zahvalnica za organizaciju skupa GEOREKS
Institucija	RGGF
Povod (razlog)	Skup geotehničara
Kratak opis	-
Komentar	-
Naziv	Srebrna plaketa Univerziteta u Tuzli
Institucija	Univerzitet u Tuzli
Povod (razlog)	Nagrada za inovaciju: UREDAJ ZA TRODIMENZIONALNO MJERENJE RELATIVNIH POMJERANJA DVA TIJELA (TRODIM-1)
Kratak opis	Trodim-1 je namijenjen za mjerenje relativnih pomjeranja dva čvrsta tijela u trodimenzionalnom prostoru.
Komentar	-

Članstvo u strukovnim udruženjima

Naziv udruženja / asocijacije	Društvo za Geotehniku u Bosni i Hercegovini
Kratak opis udruženja / asocijacije	Geotehnika
Adresa asocijacije / web reference	Univerzitetska 2, Tuzla
Pozicija u asocijaciji	Generalni sekretar
Komentar	-

Učešće u nastavnom procesu

U zvanju asistenta / višeg asistenta	Mehanika, Geomehanika
U zvanju docenta	Mehanika, geomehanika, Klizišta, Nasute građevine, Osnovi geotehnike
U zvanju vanrednog profesora	nisam vanr. profesor
U zvanju docenta	.
Ostalo	.

Mentorstva na izradi magistarskih i doktorskih radova

Magistarski radovi

-

Doktorski radovi

-

Istraživački projekti i studije

Okončani projekti

Studija ranjivosti TK

Tekući projekti

Idejni projekat autoputa Tuzla - Orašje

Planirani projekti
(očekivani, u pripremi)

Idejni projekat sanacije deponija u Gradačcu, Tuzli i Lukavcu

Personalne vještine i kompetencije

Maternji jezik

bosanski

Drugi jezici

Razumijevanje		Govor		Pisanje
Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govor	
odlično	odlično	odlično	odlično	odlično
dobro	dobro	dobro	dobro	dobro
dobro	dobro	dobro	dobro	dobro

Naučne, stručne i društvene kompetencije

Kompetencije za vođenje naučnih
istraživanja i nastavu u visokom
obrazovanju

geotehnika, geomehanika, tehnička mehanika

Kompetencije za učešće u naučno-
istraživačkim projektima

geotehnika, geomehanika, tehnička mehanika

Naučno-istraživački interes
(zanimanje) i aktuelno usavršavanje

geotehnika, geomehanika, tehnička mehanika

Planirano usavršavanje

geotehnika, geomehanika,

Društvene vještine i kompetencije

-

Organizacione vještine i kompetencije

-

Tehničke vještine i kompetencije

-

Kompjuterske vještine i kompetencije

ACAD, MS-office, FLAC, ADINA

Umjetničke vještine i kompetencije

-

Druge vještine i kompetencije

Speleologija, alpinizam

Ostale informacije Prilozi

-

Nabrojati dokumentaciju koja se prilaže uz CV u skladu sa procedurom