



## Velid Đogaz

**Datum rođenja:** 13/01/1995

**Državljanstvo:** bosansko-hercegovačko

### KONTAKT



Rudarska 48  
75290 Banovići, Bosna i Hercegovina (**Kućna**)



[veliddjogaz@gmail.com](mailto:veliddjogaz@gmail.com)



(+387) 603448440



<https://github.com/velid-djogaz>



<https://velid-djogaz.github.io/personal-portfolio/>

### RADNO ISKUSTVO

**10/2018 – 10/2019** Tuzla, Bosna i Hercegovina

**Informaciona tehnologija** Ured za zajedničke poslove kantonalnih organa TK

- Prikupljanje i unošenje u računar podataka relevantnih za prezentaciju, afirmaciju i transparentnost rada Vlade, premijera Kantona i kantonalnih ministarstava savremenim metodama
- Redovno unošenje informativnog materijala i drugih sadržaja iz djelokruga informisanja o radu Vlade na web site, kao i po potrebi na druge kanale komunikacije Vlade
- Obavljanje operativnih poslova u procesu poboljšanja informacijsko-komunikacione vrijednosti svih materijala koje sačinjava Odjeljenje
- Pružanje tehničke podrške te vršenje kreiranja i produciranja foto i video sadržaja na svim kanalima Vlade
- Održavanje mail servera u Vladi, kao i mail adresa svih zaposlenika, te rukovođenje istim

**Adresa** Rudarska 65, 75000, Tuzla, Bosna i Hercegovina |

**Internetske stranice** <http://www.vladatk.kim.ba/>

**09/2020 – 02/2022** Tuzla, Bosna i Hercegovina

**Stručni saradnik za informacionu tehnologiju** Visoka škola za finansije i računovodstvo FINra

- Implementiranje E-Nastave i DL koncepta nastave na Visokoj školi
- Moderniziranje opreme i održavanje mreže
- Redizajniranje i ažuriranje web stranice Visoke škole
- Primjena i praćenje propisa iz oblasti IT sektora
- Pružanje podrške u rješavanju klijentskih, serverskih, mrežnih, softverskih i drugih IT problema
- Učestvovanje u planiranju i razvoju aplikativnog softvera i baze podataka
- Redizajniranje i administriranje web stranice i promocija na društvenim mrežama, kao i kreiranje promotivnog materijala u Adobe programima
- Planiranje, unaprijeđenje i implementacija IT sistema na Visokoj školi

**Poduzeće ili sektor** Odgoj i Obrazovanje | **Adresa** Mitra Trifunovića Uče 6,

75000, Tuzla, Bosna i Hercegovina | **Internetske stranice** <https://finra.edu.ba/>

### OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

**2009 – 2013** Tuzla, Bosna i Hercegovina

**Medicinski tehničar** Srednja medicinska škola

**Adresa** Fra Grge Martića 5, 75000, Tuzla, Bosna i Hercegovina |

**Internetske stranice** <https://smstz.edu.ba/>

**2013 – 2017** Tuzla, Bosna i Hercegovina

**Bachelor-inženjer informacionih tehnologija** Američki univerzitet u Bosni i Hercegovini

**Adresa** Mije Keroševića Guje 3, 75000, Tuzla, Bosna i Hercegovina

### JEZIČNE VJEŠTINE

**MATERINSKI JEZIK/JEZICI:** bosanski

## Drugi jezici:

### Engleski

Slušanje C1

Čitanje C1

Pisanje C1

Govorna produkcija C1

Govorna interakcija C1

Razine: A1 i A2: temeljni korisnik; B1 i B2: samostalni korisnik; C1 i C2: iskusni korisnik

## DIGITALNE VJEŠTINE

### GRAFIČKI DIZAJN

Adobe - After Effects | Napredno služenje Adobe Photoshopom | Adobe XD | Adobe (Adobe Photoshop Adobe Illustrator Adobe Lightroom Adobe InDesign Adobe Premiere)

### POSLOVNE VJEŠTINE

osnovno znanje iz HTML, JavaScript i CSS | Sposobnost prilagodavanja promjenama | Timski rad | S lakocom prihvacam i rješavam nove izazove kroz koje napredujem | Mišljenje usmjereno na rješenje | Git (GitHub) | MySQL | Wordpress | node.js

### GENERALNE VJEŠTINE

Komunikacijski programi (Skype Zoom TeamViewer) | MS Office (Word Excel PowerPoint) | Sound Engineering | Music production

## DODATNE INFORMACIJE

### Publikacije

#### **Digitalizacija visokog obrazovanja iz perspektive studenta** 2021

*Pod uticajem procesa digitalizacije nalaze se Univerziteti širom svijeta. Povezani uređaji, društvene mreže, usluge u oblaku i druge inovacije u osnovi su transformisali tradicionalno obrazovanje. S obzirom na sve veći broj studenata koji Internetu pristupaju putem mobilnih uređaja, Univerziteti su sve više zainteresovani za prihvatanje novih komunikacionih tehnologija u nastavnom kontekstu, poboljšavajući digitalnu transformaciju ovih institucija. Iz tog razloga postaje relevantno imati instrumente koji omogućavaju karakterizaciju upotrebe ovih tehnologija u kontekstu visokog obrazovanja. Ovaj je rad rezultat istraživačkog projekta i ima za cilj analizirati perspektivu studenata o upotrebi ICT tehnologija kako bi se prikupile informacije o zahtjevima usluge kao što je organizacija studija gdje je posebno važna centralizirana platforma koja omogućava pristup svim relevantnim informacijama i uslugama, a zatim istražiti s kojim ciljevima i funkcijama studenti koriste tehnologije i razumjeti njihova očekivanja. Sa stanovišta studenata, IT bi im trebao omogućiti da se usredotoče na sadržaj svojih studija, pružiti podršku organizacijskim problemima i omogućiti lak pristup resursima, poput literature i softvera.*

Zbornik radova 9. međunarodnog simpozija u organizaciji Edukativno-konsultantske kuće FINconsult

### Počasti i nagrade

**07/2016** Američki univerzitet u Bosni i Hercegovini

**Dekanska lista za jesenski semestar akademske 2015/2016. godine** Certifikat za akademsku izvrsnost u toku jesenskog semestra akademske 2015/2016. godine.

**07/2016** Američki univerzitet u Bosni i Hercegovini

**Dekanska lista za proljetni semestar akademske 2015/2016. godine** Certifikat za akademsku izvrsnost u toku proljetnog semestra akademske 2015/2016. godine.