

Viši asistent visoke škole

a) Osnovni biografski podaci :

Ime (ime oba roditelja) i prezime:	Zoran (Nada,Slavko) Gazibarić
Datum i mjesto rođenja:	11.05.1978. Nova Gradiška
Ustanove u kojima je bio zaposlen:	<p>2010 – danas - Predavač , Visoka škola BLC, Banja Luka, BiH.</p> <p>2019 – danas – Direktor, Trgo Fortuna Plus, Gradiška,, BiH</p> <p>2017– 2019 - Tehnički direktor, štamparija Grafomark, Laktaši, BiH.</p> <p>2016 – 2017 - Direktor, Print GS, Travnik, BiH.</p> <p>2010 – 2016 - Profesor stručno-teoretske nastave, srednja Tehnološka škola, Banja Luka, BiH.</p> <p>2008 – 2011 - Viši asistent , Grafički fakultet u Kiseljaku, BiH</p> <p>2001– 2010 - Rukovodilac proizvodnje, štamparija Grafomark, Laktaši, BiH</p>
Radna mjesta:	<p>Predavač , Visoka škola BLC;</p> <p>Direktor, Trgo Fortuna Plus;</p> <p>Tehnički direktor, štamparija Grafomark;</p> <p>Direktor, Print GS;</p> <p>Profesor stručno-teoretske nastave, srednja Tehnološka škola;</p> <p>Viši asistent , Grafički fakultet u Kiseljaku;</p> <p>2001– 2010 - Rukovodilac proizvodnje, štamparija Grafomark,</p>
Članstvo u naučnim i stručnim organizacijama ili udruženjima:	<p>Udruženje forenzičara iz grafičko/grafoskopske oblasti vještačenja.</p> <p>Član redakcije Akademije nauka i umjetnosti za tehničko uređenje „Enciklopedije Republike Srpske.</p> <p>Član organizacionog odbora GeTID&teh.</p>

b) Diplome i zvanja:

Osnovne studije	
Naziv institucije:	Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad
Zvanje:	Diplomirani inženjer grafičkog inženjerstva i dizajna -master
Mjesto i godina završetka:	Novi Sad, 2008. godine
Doktorske studije	
Naziv institucije:	Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet
Zvanje:	Doktor tehničkih nauka
Mjesto i godina odbrane doktorske disertacije:	Zagreb, 26.05.2021.
Naziv doktorske disertacije:	„Metoda za definiranje odnosa između kvantitativnoga pokazatelja i ljudske percepcije odstupanja u boji“

v) Naučna/umjetnička djelatnost

Uža naučna oblast – grafičke tehnologije

Originalni naučni radovi u časopisu od međunarodnog značaja:

1. Zoran GAZIBARIĆ, Vladimir CVILJUŠAC, Predrag ŽIVKOVIĆ, Nikola MRVAC

A Method for Evaluating Human Observer's Perception of Color Differences// Tehnički vjesnik – Technical Gazette: znanstveno-stručni časopis tehničkih fakulteta Sveučilišta u Osijeku, 28 (2021), 6; doi: 10.17559/TV-20201027193639

Pregledni naučni rad u časopisu međunarodnog značaja:

Stručni naučni rad u časopisu međunarodnog značaja

Originalni naučni radovi u časopisu od nacionalnog značaja:

Pregledni radovi u časopisu od nacionalnog značaja

Stručni radovi u časopisu od nacionalnog značaja:

Naučni radovi na skupovima međunarodnog značaja, štampan u cjelini:

1. Gazibarić, Zoran; Živković, Predrag

Ispitivanje uticaja rezolucije bit mape i linijature rastera na izgled odštampane bit mape. // Zbornik radova Trećeg međunarodnog naučno-stručnog simpozija grafičke tehnologije i dizajna GeDIT 2013 12. – 13. septembra 2013., / Babić, Darko (ur.). Travnik: Fakultet za tehničke studije Univerziteta u Travniku, Travnik, Bosna i Hercegovina, 2013. str. 56–65.

(<https://www.bib.irb.hr/1064028>) (predavanje, međunarodna recenzija, cjeloviti rad (in extenso), znanstveni)

2. Gazibarić, Zoran; Živković, Predrag; Živojinović, Dragana

Determining the correlation between total hardness of water and spectro-densitometric characteristic of printing quality. // Zbornik radova '12 = Proceedings '12 / 6. međunarodni naučno-stručni simpozijum GRID 2012, Novi Sad 15 – 16. XI 2012 / Novaković, Dragoljub (ur.).Novi Sad: Fakultet tehničkih nauka, Novi sad, 2012. str. 157–163.

(<https://www.bib.irb.hr/1063981>) (predavanje, međunarodna recenzija, cjeloviti rad (in extenso), znanstveni)

3. Gazibarić, Zoran; Živković, Predrag

Mogućnosti automatizacije postojećeg radnog toka u štampariji ofset štampe. // Zbornik radova Drugoga međunarodnog naučno-stručnog simpozija grafičke tehnologije i dizajna GeTID 2011. 9. – 11. juna 2011. Kiseljak, Bosna i Hercegovina / Babić, Darko (ur.). Kiseljak: Univerzitet u Travniku Fakultet za tehničke studije u Kiseljaku (BiH), 2011. str. 35–45.

(<https://www.bib.irb.hr/1064022>) (predavanje, međunarodna recenzija, cjeloviti rad (in extenso), znanstveni)

1. Gazibarić, Zoran

On-line i off-line izdavaštvo. // ZBORNIK RADOVA Digitalizacija medija i ekonomija postindustrijskog doba / Svetlana Dušanić Gačić (ur.). Banja Luka: Besjeda Banjaluka College, 2018. str. 144–147. doi:10.7251/BLCMES1801144G (predavanje, međunarodna recenzija, cjeloviti rad (in extenso), stručni)

2. Gazibarić, Zoran; Tuzović, Amra; Garić, Marija

Stanje grafičke industrije i preporuke za optimizaciju organizacije proizvodnje u Bosni i Hercegovini, Zbornik radova. Šesti međunarodni naučno-stručni simpozij grafičke tehnologije i dizajna, multimedije informacionih tehnologija GeTID&teh 2017. 20 - 22. listopad 2017., Fakultet za tehničke studije Travnik, Bosna i Hercegovina. ISSN 2232-8831 (međunarodna recenzija, objavljeni rad, stručni)

3. Gazibarić, Zoran

Pravilno korištenje monitora u svakodnevnom radu i komunikaciji. // Zbornik radova Četvrtog međunarodnog naučno-stručnog simpozija grafičke tehnologije i dizajna, arhitekture, građevine, sigurnosti, informacionih i tekstilnih tehnologija GeTID&teh 2015 23. – 25. oktobra 2015., Fakultet za tehničke studije Travnik, Bosna i Hercegovina / Babić, Darko (ur.). Travnik: Fakultet za tehničke studije Univerziteta u Travniku, Travnik, Bosna i Hercegovina, 2015. str. 55–66. (<https://www.bib.irb.hr/1064034>) (predavanje, međunarodna recenzija, cjeloviti rad (in extenso), stručni)

4. Gazibarić, Zoran; Živković, Predrag

Parameters of reproduction and their influence to appearance of moiré pattern in lithographic offset printing, Zbornik radova '14 = Proceedings '14 / 7. međunarodni naučno – stručni simpozijum GRID 2014, Novi Sad 13 – 14. XI 2014; Fakultet tehničkih nauka, Grafičko inženjerstvo i dizajn, 2014. ISBN 978- 86-7892-647-1 (međunarodna recenzija, objavljeni rad, stručni)

5. Gazibarić, Zoran

Unapređenje procesa kalkulacije grafičkih proizvoda. // Zbornik radova '08 = Proceedings '08 / 4. međunarodni naučno-stručni simpozijum GRID 2008, Novi Sad 13 – 14., XI 2008 / Novaković, Dragoljub (ur.). Novi Sad: Fakultet tehničkih nauka, Novi sad, 2008. str. 235–242. (<https://www.bib.irb.hr/1063984>) (predavanje, međunarodna recenzija, cjeloviti rad (in extenso), stručni)

Naučni radovi na skupovima nacionalnog značaja, štampan u cjelini:

Udžbenici, monografije i nastavna literatura:

Uredništvo:

g) Obrazovna djelatnost

1.

Obrazovna djelatnost

Izvodio nastavu na Visokoj školi Banja Luka College na predmetima iz uže naučne oblasti grafičkih tehnologija i to:

- Grafički dizajn
- Tehnologija štampe i štamparske forme
- Organizacija grafičke proizvodnje
- Grafički materijali

d) Stručna djelatnost kandidata:

Stručni konsultant za oblast kalkulacija grafičkih proizvoda i organizacije grafičke proizvodnje u tiskari Print GS, 2013. godine. Aktivni član redakcije Akademije nauka i umjetnosti za tehničko uređenje „Enciklopedije Republike Srpske“. 2005., 2006 i 2013. g. član komisije za dodjelu Gutenbergove nagrade za najkvalitetnije odštampalu knjigu na sajmovimu knjiga u Banjaluci. 2005. godine član tehničke komisije za ocjenu sposobnosti tiskare Glas za izradu skratch vaučera za potrebe Mobis-a RS.

Ostale profesionalne aktivnosti

Stručni projekti

1. NAZIV PROJEKTA:

Pravilno korištenje monitora - tehnologije za karakterizaciju i kalibraciju uređaja za reprodukciju boja

2. Broj ugovora:

19/6-030/3-2-3-1/14

3. Institucija nosilac istraživanja:

Visoka škola "Banja Luka College"

Projekat razvoja tehnologije, nabavke opreme i učešće na stručnim skupovima o razvoju tehnologije („Službeni glasnik Republike Srpske“, broj 73/11).

Projekti u obrazovnoj djelatnosti: