

Zoran Gazibarić

 zorangazibaric@gmail.com

11.05.1978. Nova Gradiška

Docent

Jezici:

Srpski

Engleski jezik :čitanje-odlično, pisanje – vrlo dobro, govor – vrlo dobro

Članstvo u naučnim i stručnim asocijacijama:

- Udruženje forenzičara iz grafičko/grafoскопске oblasti vještačenja.
- Član redakcije Akademije nauka i umjetnosti za tehničko uređenje „Enciklopedije Republike Srpske.“
- Član organizacionog odbora GeTID&teh

Poznavanje rada na računaru:

- Rad u Adobe paketu, rad sa denzitometrima, spektrofotometrima, specijalizovanoj grafičkoj mjernej i stamparskoj opremi.

Nastavni rad:

Prethodni nastavni rad:

- 2010 – 2016 – Profesor stručno-teoretske nastave, srednja Tehnološka škola, Banja Luka, BiH.
- 2008 – 2011 – Viši asistent , Grafički fakultet u Kiseljaku, BiH
- 2010 – 2022 – Predavač , Visoka škola BLC, Banja Luka, BiH.

Sadašnji nastavni rad:

- Grafički dizajn; druga godina;30+40.
- Tehnologija štampe i štamparske forme; druga godina;30+40.
- Organizacija grafičke proizvodnje; treća godina;30+30.
- Grafički materijali i tehnologija: četvrta godina;30+40.

Obrazovanje:

- Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet
Doktor tehničkih nauka
Zagreb, 2021. godina
- Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad
Diplomirani inženjer grafičkog inženjerstva i dizajna -master
Novi Sad, 2008. godina

Radno iskustvo:

- 2010 – danas – Predavač , Visoka škola BLC, Banja Luka, BiH.
- 2019 – danas – Direktor, Trgo Fortuna Plus, Gradiška,, BiH
- 2017– 2019 – Tehnički direktor, štamparija Grafomark, Laktaši, BiH.
- 2016 – 2017 – Direktor, Print GS, Travnik, BiH.
- 2010 – 2016 – Profesor stručno-teoretske nastave, srednja Tehnološka škola, Banja Luka, BiH.
- 2008 – 2011 – Viši asistent , Grafički fakultet u Kiseljaku, BiH
- 2001– 2010 – Rukovodilac proizvodnje, štamparija Grafomark, Laktaši, BiH

Reference međunarodnog nivoa:

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

- Zoran GAZIBARIĆ, Predrag ŽIVKOVIĆ, 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)
- Zoran GAZIBARIĆ, 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)

Reference nacionalnog nivoa:

- Zoran GAZIBARIĆ, Predrag Živković, Razlike u percepciji odstupanja u boji kod žena i muškaraca; Aktuelnosti, Izdavač Banja Luka College, Banja Luka; br. 41/22.; str.19;
- Zoran GAZIBARIĆ, Predrag Živković, Atributi boja; Aktuelnosti, Izdavač Banja Luka College, Banja Luka; br. 42/22.; str.71;

Naučni projekti:

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

Broj ugovora:

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

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).