



MUAMER TERZIĆ

KONTAKT



033/563-383



muamer.terzic@fuzip.gov.ba

**POMOĆNIK DIREKTORA PO OVLAŠTENJU
SEKTOR GRANIČNE INSPEKCIJE
FEDERALNA UPRAVA ZA INSPEKCIJSKE POSLOVE**

RADNO ISKUSTVO

- Od 2021. Docent**
Mašinski fakultet, Univerzitet u Zenici
- Od 2016. Pomoćnik direktora - Rukovodilac Sektora granične inspekcije, po ovlaštenju**
Federalna uprava za inspeksijske poslove
- 2009. - 2016. Federalni inspektor za tečne energente i plin**
Federalna uprava za inspeksijske poslove
- 2002. - 2009. Inspektor za cestovni promet**
Ministarstvo privrede, Srednjobosanski Kanton
- 2001. - 2002. Projektant**
Economik d.o.o. Vitez
- 1999. - 2001. Samostalni konstruktor**
BINAS d.o.o. Bugojno

OBRAZOVANJE

Doktor tehničkih nauka

Doktorski rad: „Probabilistički pristup određivanju pouzdanosti debelostijenih posuda pod pritiskom”

Mašinski fakultet u Zenici, Univerzitet u Zenici

Magistar tehničkih nauka

Magistarski rad pod nazivom „Analiza karaktera sile i naponskih stanja alata za hladno oblikovanje limova”

Mašinski fakultet u Zenici, Univerzitet u Zenici

Diplomirani inženjer mašinstva

Diplomski rad: „Rekonstrukcija prvog trakastog transportera od nasipne stanice do drugog trakastog transportera na dužini od 210(m) čiji kapacitet treba da se poveća od 700(t/h) na 1000 (t/h) u pogonu Kamenolom Rudnici Gipsa d.d. Donji Vakuf ”

Mašinski fakultet u Zenici, smjer "Mašinstvo u metalurgiji" Univerzitet u Sarajevu

STRANI JEZICI

Engleski jezik

Čitanje: odlično

Pisanje: odlično

Verbalne sposobnosti: odlično

Njemački jezik:

Čitanje: vrlo dobro

Pisanje: dobro

Verbalne sposobnosti: dovoljno za sporazumijevanje

RAD NA RAČUNARU

Microsoft Office | Outlook | CADS | Gute Kenntnisse in Design und CAE Softwares (AutoCAD CATIA Creo Abaqus) | Zklady AutoCAD | I-deas Master Series | Visual Basic | Fortran | CorelDraw | Adobe Photoshop

PUBLIKACIJE

Nedeljko Vukojević, Emir Šarić, Terzić Muamer, Dušan Vukojević: **“Numerical Analysis And Simulation Of Deep Drawing Process”**, 14th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machinery and Associated Technology” TMT 2010, Mediterranean Cruise, 11-18 September, 2010., ISSN 1840-4944, p.p.549-552

Nedeljko Vukojević, Mustafa Imamović Terzić Muamer Fuad Hadžikadunić: **“Geometry Optimization Of Tools For Deep Drawing”**, 14th International Research/Expert Conference “Trends in the Development of Machinery and Associated Technology” TMT 2010, Mediterranean Cruise, 11-18 September, 2010., ISSN 1840-4944, p.p.421-424

N. Vukojević, F. Hadžikadunić, M. Hadžalić, M. Terzić: **“Ocjena dinamičkog ponašanja strukture izvoznog koša”**, 1st International Scientific Conference on Engineering “Manufacturing and Advanced Technologies” MAT 2010, Mostar, novembar 2010, ISSN 1986-9126, p.p.275-278

N. Vukojević, F. Hadžikadunić, D. Vukojević, M. Terzić, i dr.: **“Procjena integriteta i preostalog vijeka zračnih posuda pod pritiskom, pumpna stanica br. 2 Department kovačnica Arcelor Mittal Zenica”**, Naučno-istraživački projekat, N-98/10, Univerzitet u Zenici, Mašinski fakultet, 2010.

Nedeljko Vukojevića, Nenad Gubeljak, Muamer Terzić, Fuad Hadžikadunić: **“Analysis of the impact of position in fatigue cracks on the fracture toughness of thick-walled pressure vessel material”**, 21st European Conference on Fracture, ECF21, 20-24 June 2016, Catania, Italy

PUBLIKACIJE

Dragan Soldo, Muamer Terzić: **Monitoring kvalitete pogonskih tekućih goriva prisutnih na tržištu u Bosni i Hercegovini (Monitoring the Quality of Driving Liquid Fuels available on the Market in Bosnia and Herzegovina)**, Suvremeni promet, ISSN0351-1898, Vol.34 NO 3-4 str.256- 262, Zagreb, 2014. godine. Rad je objavljen u Zborniku radova XXI. Međunarodni simpozij Prometni sustavi 2014. (Collection of Papers, Vol.2, XXI) International Scientific Symposium-transport Systems 2014, Zagreb 2014. godina

Muamer Terzić, **“LPG - (Liquefid Petroleum Gas) kao pogonsko motorno gorivo u Bosni i Hercegovini / LPG as engine fuel in B&H”**, stručni bilten- IPI, br.25, Zenica 2014.

Muamer Terzić: **“Kontrola kvaliteta tečnih naftnih goriva u Bosni i Hercegovini / Quality control of the liquid petroleum fuels in B&H”**, IPI, br.22, Zenica 2014.

Muamer Terzić, **“Zakonski okvir za kvalitet i korištenje biogoriva za motorna vozila”**, stručni bilten - IPI, br.24, Zenica 2013.

Muamer Terzić: **“Projektovanje sistema za prečišćavanje otpadnih voda - zakonske norme i procedure“**, Konferencija „ODRŽAVANJE“ 2020. Zenica, BiH, 20-21 novembar 2020.

Nedeljko Vukojević, Muamer Terzić, Hasan Halilović, Nedeljko Babić: **“Konstrukcija ulazne haube filtera za prečišćavanje plinova“**, Konferencija „ODRŽAVANJE“ 2020. Zenica, BiH, 20-21 novembar 2020

Muamer Terzić: **“Uzimanje uzoraka i praćenje fizičko-hemijskih procesa na uređaju za prečišćavanje otpadnih voda“**, Mašinstvo 3-4 (17),117-122 (2020.)

KONFERENCIJE I SEMINARI

2002. **Catia**, Sarajevo
2000. **I-deas Master Series**, BINAS d.o.o, Bugojno
Visual Basic, Zenica
1999. **Projektovanje pomoću računara – AutoCAD**, BHM-SOROŠ Računarska škola, Zenica
WIRTSCHAFTSKAMMER – STEIERMARK Business Information Seminar, Zenica
1996. **Informatika**, Mašinski fakultet, Računski centar Zenica

