

CURRICULUM VITAE**BIOGRAFIJA****Personalne informacije**

Ime i prezime

Adrese

Telefoni

Fax

E-mail/Web

Državljanstvo

Datum rođenja

Pol

Sadašnje radno mjesto/pozicija/zvanje**Radno iskustvo**

Datumi

Pozicija / zanimanje / zvanje

Osnovne odgovornosti i dužnosti

Naziv poslodavca

Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca

Datumi

Pozicija / zanimanje / zvanje

Osnovne odgovornosti i dužnosti

Naziv poslodavca

Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca

Datumi

Pozicija / zanimanje / zvanje

Osnovne odgovornosti i dužnosti

Naziv poslodavca

Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca

Datumi

Pozicija / zanimanje / zvanje

Osnovne odgovornosti i dužnosti

Naziv poslodavca

Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca

Zlatko Kovačević

M. Tita 68, V sprat, stan 55, 75000 Tuzla

035 277-704 (stan), 035 307-490 (posao)

GSM: 062/991-352; 061/560-246

Na poslu: 035 307 - 491

zlatkok@tuzla.ba ; zlatko.ko@gmail.com

Bosna i Hercegovina

27.11.1957. godine u Tuzli

Muški

Služba za inspekcijske poslove Grada Tuzla / putni inspektor / Doktor tehničkih nauka iz oblasti saobraćaja.

1983-1984

Projektant puteva, putne signalizacije i bezbjednosti saobraćaja u PZ "TRASER" Sarajevo - Odgovorni projektant / diplomirani inženjer saobraćaja

Projektovanje, ugovaranje poslova, prezentacija projekata

PZ "TRASER" Sarajevo

projektovanje

1984 - 1988

Načelnik transporta u SSNO Beograd / rukovodilac Službe /diplomirani inženjer saobraćaja

Organizacija i rukovođenje

Vojne ustanove: „Beograd“ , „Topčider“ i „Dedinje“

Snabdijevanje u SFRJ

1995 - 1998

Menadžer prodaje/ Diplomirani inženjer saobraćaja

Organizacija prodaje i naplate

"SteCo" u Beogradu i "Mancoop" u Beogradu

Proizvodnja i plasman dijelova za kamione i autobuse

1988 -1992, 1994–1995, 1998-2000, 2000-2003, 2003-2004, 2004-2006, 2007

Tehnički direktor, zamjenik direktora, komercijalni direktor, izvršni direktor, voditelj gradnje i nadzorni organ, direktor logistike i direktor sa posebnim ovlašćenjima / diplomirani inženjer i Magistar nauka

Rukovodilac preduzeća (odgovorno lice)

"Tuzlatransport" u Tuzli, "Ei ELBAS", "DaKs", "Simo-Vlasinka", i "Lager" u Beogradu, "Autosaobraćaj" i "UMEL" u Tuzli.

Transportski rob, prevoz putnika, kupoprodaja dijelova za kamione i autobuse, organizacija rada-skladištenja i prevoza robu (vode i sokova ROSA), prodaja i održavanje viljuškara i građevinskih mašina, rukovođenje i nadzor na gradilištu

Datumi	2007-2009
Pozicija / zanimanje / zvanje	Kantonalni saobraćajni inspektor / diplomirani inženjer saobraćaja, magistar nauka
Osnovne odgovornosti i dužnosti	Kontrola saobraćaja i saobraćajnica – lice sa posebnim ovlašćenjima
Naziv poslodavca	Kantonalna uprava za inspekcijske poslove TK, Tuzla
Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca	Nadzor nad poštivanjem zakona
Datumi	2009 - do danas
Pozicija / zanimanje / zvanje	Državni službenik – Glavni inspektor / Inspektorat za urbanističko-građevinsku, tržišnu i turističko-ugostiteljsku, putnu i termoenergetsku inspekciju /, pomoćnik gradonačelnika, putni inspektor, doktor nauka, dipl. ing. drumskog saobraćaja
Osnovne odgovornosti i dužnosti	Organizacija rada i rukovođenje u Službi, inspekcijski nadzor
Naziv poslodavca	Služba za inspekcijske poslove, Grad Tuzla
Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca	Nadzor nad poštivanjem zakona od strane građana, fizičkih i pravnih lica u Gradu Tuzla

Edukacija i usavršavanje

Datumi	1964 - 1972
Stečena kvalifikacija	Osnovno obrazovanje
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	-
Ime i vrsta organizacije	Osnovna škola „NH Petar Miljanović“ Husino (Opština Tuzla, BiH, SFRJ)
Datumi	1972 - 1976
Stečena kvalifikacija	Srednja stručna spremam
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Tehničar drumskog saobraćaja
Ime i vrsta organizacije	„Mašinsko - saobraćajni školski centar“ u Tuzli (BiH, SFRJ)
Datumi	1976 - 1982
Stečena kvalifikacija	Visoka stručna spremam 1/3
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Diplomirani saobraćajni inženjer (Odsek za drumski i gradski saobraćaj i transport, saobraćajni smer)
Ime i vrsta organizacije	Univerzitet u Beogradu (SFRJ) - Saobraćajni fakultet
Datumi	2003 - 2006
Stečena kvalifikacija	Visoka stručna spremam 2/3
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Magistar tehničkih nauka ; naučna oblast: upravljanje razvojem, smer: preduzetništvo, tema: „Istraživanje plasmana novog proizvoda,motornog ulja na tržište“ (u BiH nostrificirano 2008: Magistar društvenih nauka iz područja ekonomije - smjer Menadžment)
Ime i vrsta organizacije	Univerzitet u Novom Sadu (SRBIJA) - Tehnički fakultet „Mihajlo Pupin“
Datumi	2014 - 2016
Stečena kvalifikacija	Visoka stručna spremam 3/3
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Doktor tehničkih nauka iz oblasti saobraćaja , tema: „Uticaj saobraćajnica na bezbjednost drumskog saobraćaja na putevima u Bosni i Hercegovini, studija slučaja - Tuzla“
Ime i vrsta organizacije	Evropski univerzitet Brčko distrikt (BiH) – Tehnički fakultet

Naučni i stručni radovi

Naziv rada(1)

Izvjetaj o izvršenoj analizi i ocjeni postojećeg stanja saobraćajne infrastrukture na području opštine Tuzla (obim – 79 strana)

Institucija na kojoj je rad izrađen	Opština Tuzla
Godina i mjesto	2008, Tuzla
Kratak sadržaj	Istraživanje stanja saobraćajne infrastrukture, analiza i ocjena postojećeg stanja sa prijedlogom mjera za unapređenje stanja u razdoblju 2006 -2026 godine Rad je sastavni dio ukupnog obaveznog dokumenta PROSTORNI PLAN opštine Tuzla (koautor – Asim Ković)
Naziv rada(2)	<i>Ekonomski aspekt bezbjednosti drumskog saobraćaja</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	Novi Horizonti, SF Doboј
Godina i mjesto	2015, Doboј
Kratak sadržaj	U radu je dat prikaz bezbjednosti drumskog saobraćaja sa ekonomskog aspekta, analiza i ocjena postojećeg stanja sa prijedlogom mjera za unapređenje stanja (koautor – Slađan Lovrić)
Naziv rada(3)	<i>Ekonomski i saobraćajno-tehnički aspekti Zakona o bezbjednosti saobraćaja</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	Novi Horizonti, SF Doboј
Godina i mjesto	2015, Doboј
Kratak sadržaj	U radu je dat prikaz odredbi ZOOBS na putevima u BiH po pitanju uticaja na bezbjednosti drumskog saobraćaja sa ekonomskog i saobraćajno-tehničkog aspekta, analiza i ocjena postojećeg stanja sa prijedlogom mjera za unapređenje stanja (koautor – Slađan Lovrić)
Naziv rada(4)	<i>Uticaj saobraćajnica na bezbjednosti drumskog saobraćaja na putevima u BiH, studija slučaja – Tuzla (doktorska disertacija)</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	Evropski univerzitet Brčko distrikjt
Godina i mjesto	2016, Brčko
Kratak sadržaj	U radu je dokazan značajno veći uticaj saobraćajnica na bezbjednosti drumskog saobraćaja u odnosu na zanemarljivo mali zvaničan statistički iskazan uticaj, sa prijedlogom mjera za unapređenje stanja
Naziv rada(5)	<i>Drumske saobraćajnice kao problem BiH</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	V međunarodni naučni skup 2017, Evropski univerziitet Brčko distrikjt
Godina i mjesto	2017, Brčko
Kratak sadržaj	U radu je pokazano da su drumske saobraćajnice problem u BiH, kao i da je isti rješiv, sa prijedlogom mjera za unapređenje stanja
Naziv rada(6)	<i>Buka od cestovnog saobraćaja</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	Udruženje saobraćaja i komunikacija u BiH, međunarodna konferencija
Godina i mjesto	2017, Bijeljina
Kratak sadržaj	U radu je dat prikaz problema buke od saobraćaja sa evropskim i domaćim metodama izračunavanja nivoa buke (koautor – Asim Ković i drugi)
Naziv rada(7)	<i>Upotreba novih programa za analizu saobraćajnih nezgoda</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	New Tehnologies NT-2016
Godina i mjesto	2016, Mostar
Kratak sadržaj	U radu je pokazana prednost upotrebe novih tehnologija odnosno računarskih programa pri izradi nalaza i mišljena sudskih vještaka u vještačenju saobraćajnih nezgoda (koautor – Asmir Selimi i drugi)
Naziv rada(8)	<i>Projekat prevoza vangabaritnog tereta iz fabrike ENERGOINVEST – TAT do luke PZ “Traser”</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	1984, Sarajevo
Godina i mjesto	U projektu su dati uslovi pod kojima je prevezen najveći i najteži teret ikada vožen Jugoslovenskim putevima
Kratak sadržaj	
Naziv rada(9)	<i>Petlja – rješenje ili uzrok problema u saobraćaju</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	Pedagoški zavod TK (FBiH, BiH)

Godina i mjesto	2013, Tuzla (23.11.2013.godine)
Kratak sadržaj	U radu je pokazano da su saobraćajne petlje rješenja na ukrštanjima saobraćajnica visokog intenziteta saobraćaja
Naziv rada(10)	<i>Saobraćajna signalizacija puteva</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	Pedagoški zavod TK (FBiH, BiH)
Godina i mjesto	2015, Tuzla (16.12.2015.godine)
Kratak sadržaj	U radu je pokazan značaj saobraćajne signalizacije i anomalije iste na putevima u BiH
Naziv rada(11)	<i>Uticaj saobraćajnica na bezbjednost drumskog saobraćaja</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	Pedagoški zavod TK (FBiH, BiH)
Godina i mjesto	2017, Tuzla (17.01.2017.godine)
Kratak sadržaj	U radu je prikazan značajno veći uticaj saobraćajnica na bezbjednost drumskog saobraćaja u BiH, kao i da je potrebno mijenjati nacionalnu strategiju o saobraćaju u smjeru – da se vise pažnje poklanja projektovanju, izvođenju i održavanju saobraćajnica višeg ranga kao uslova da do SN ne dođe
Naziv rada(12)	<i>Problemi uvažavanja saobraćajne struke i nauke u BiH</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	VI međunarodni naučni skup 2018, Evropski univerzitet Brčko district, Brčko, BiH
Godina i mjesto	2018, Brčko
Kratak sadržaj	U radu je prikazan problem saobraćajne struke i nauke u BiH, posebno na nivou NPiP u osnovnom i srednjem obrazovanju, ali i u javnim visokoškolskim institucijama
Naziv rada(13)	<i>Autoput SA-TZ-BČ-BN-BG kao preduslov razvoja</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	VII međunarodni naučni skup 2019, Evropski univerzitet Brčko district, Brčko, BiH
Godina i mjesto	2019, Brčko
Kratak sadržaj	U radu je prikazan problem nedostaka kvalitenih puteva u BiH kao i opravdanost i finansijska mogućnost njihove ubrzane izgradnje
Naziv rada(14)	<i>Bolje drumske dsaobraćajnice su uslov ekonomskog razvoja</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	Međunarodni naučni skup – Pravni fakultet Novi Sad, 2019
Godina i mjesto	2019, Novi Sad
Kratak sadržaj	U radu je naglašen značaj drumskih saobraćajnica za ekonomski razvoj svake države (i regije)
Naziv rada(15)	<i>Uticaj drumskih saobraćajnica na međunarodne integracije</i>
Institucija na kojoj je rad izrađen	VIII međunarodni naučni skup 2020, Evropski univerzitet Brčko district, Brčko, BiH
Godina i mjesto	2020, Brčko
Kratak sadržaj	U radu je naglašen veliki uticaj kvaliteta drumskih saobraćajnica na bolje međunarodne integracije

Članstvo u strukovnim udruženjima

Naziv udruženja / asocijacije

Kratak opis udruženja / asocijaciije

Adresa asocijaciije / web reference

Pozicija u asocijaciji

Komentar

Naziv udruženja / asocijacije

Kratak opis udruženja / asocijaciije

Udruženje državnih službenika FBiH

Zaštita interesa DRŽAVNIH SLUŽBENIKA u FBiH i unapređenje rada

Tuzla, Maršala Tita 68

Predsjednik Udruženja

„državni službenik“ je lice sa najmanje VSS, sa položenim odgovarajućim ispitima za rad u organima državne uprave i drugim ispunjenim uslovima, zaposleno po javnom konkursu

Udruženje saobraćajnih inžinjera i tehničara TK

Zaštita interesa saobraćajne struke i nauke, unapređenje saobraćajnih rješenja

Adresa asocijacije / web reference	Tuzla, Maršala Tita 68
Pozicija u asocijaciji	Predsjednik Udruženja
Komentar	Udruženje ima namjeru uključivanja u Savez ovakvih Udruženja na nivou BiH
Naziv udruženja / asocijacije	Udruženje saobraćajnih inžinjera BiH „Centar za sigurnost u saobraćaju i mobilnost“
Kratak opis udruženja / asocijacije	Zaštita interesa saobraćajne struke i nauke, unapređenje saobraćajnih rješenja
Adresa asocijacije / web reference	Kakanj, BiH
Pozicija u asocijaciji	Član Upravnog odbora Udruženja
Komentar	Jedan sam od osnivača ovog Udruženja (skraćeni naziv: CSSM)

Učešće u nastavnom procesu

U zvanju asistenta / višeg asistenta	U nastavi, po ugovoru - kao skspert iz privrede, na Univerzitetu u Tuzli, od akademske 2015/2016.godine, i danas
U zvanju docenta	Na Evropskom univerzitetu (Kallos u Tuzli i u Brčko distriktu) od akademske 2017/2018.godine
U zvanju vanrednog profesora	-
Ostalo	Edukator profesorima saobraćajnih i mašinskih tehničkih škola u TK preko Pedagoškog zavod TK, Licencirani predavač i ispitičač kandidata za vozačke ispite preko Ministarstva obrazovanja, nauke, kulture i sporta TK

Naučno – istraživački i stručni projekti

Datum	2005-2008
Naziv Projekta	PROSTORNI PLAN Općine Tuzla 2006-2026 / oblast saobraćaja i saobraćajnica
Financiran od..	Opštine Tuzla
Realiziran na..	Na 79 stranica kucanog teksta, koautor – Asim Kopić, dipl. ing.saobraćaja
Istraživači	Kao član stručnog tima Opštine – JU Zavod za Urbanizam, Tuzla

Datum	1985-2020 i danas
Naziv Projekta	Nalaz i mišljene ovlašćenog sudskog vještaka za oblast saobraćaja
Financiran od..	Sud-ovi i Tužilaštva BiH, SFRJ i SRJ
Realiziran na..	Odbranjeni na unakrsnom ispitivanju na sudovima
Istraživači	Kao samostalni sudski vještak ili član tima vještaka u više stotina vještačenja

Datum	2015-2020 i danas
Naziv Projekta	Rad kao mentor i član komisija za odbranu diplomskih i magisterskih radova
Financiran od..	Univerziteta registrovanih u BiH
Realiziran na..	Univerzitetima u BiH
Istraživači	U više desetina odbrana, kao ekspert za saobraćaj i univerzitetski profesor

Datum	2005-2021 i danas
Naziv Projekta	Rad kao član stručnih Komisija za tehnički prijem objekata niskogradnje (iz oblasti saobraćaja)
Financiran od..	Investitora i izvođača radova
Realiziran na..	Prostoru FBiH
Istraživači	Zajedno sa drugim stručnim licima iz odgovarajuće oblasti (građevina, arhitektura, elektrotehnika, mašinstvo, geologija, geodezija, tehnologija i zaštita na radu (i životna sredina)

Maternji jezik **Bosanski jezik (Srpsko-hrvatski jezik)**

Drugi jezici

	Razumijevanje		Govor		Pisanje
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govor	
Engleski	x	x		x	
Ruski	x	x	x	x	x

Naučne, stručne i društvene kompetencije

Kompetencije za vođenje naučnih istraživanja i nastavu u visokom obrazovanju	DA
Kompetencije za učešće u naučno-istraživačkim projektima	DA
Naučno-istraživački interes (zanimanje) i aktuelno usavršavanje	DA
Planirano usavršavanje	U oblasti drumskog saobraćaja (planiranje, projektovanje, regulisanje, bezbjednost saobraćaja, nadzor, ...)
Društvene vještine i kompetencije	Sposobnost za rad u timu.
Organizacione vještine i kompetencije	Vještina vođenja intervjuja, Medijacija – način rješavanja spora mirnim putem, Komunikacija i razvijanje vještina poslovne komunikacije, Upravljanje vremenom, Ocjenjivanje saradnika, ...
Tehničke vještine i kompetencije	Iskustvo u Rukovođenju i komandovanju, Vještak saobraćajne struke, Menadžer u međunarodnom drumskom saobraćaju, ...
Kompjuterske vještine i kompetencije	Licencirani rad na računaru
Druge vještine i kompetencije	Poznavanje rada u organima uprave FBiH i BiH, vozač m/v

Ostale informacije

Kao „državni službenik“ jedan sam od osnivača UDRUŽENJA DRŽAVNIH SLUŽBENIKA FBiH, čiji sam izabrani predsjednik (Udruženje je registrovano u FMP u Sarajevu, sa sjedištem u Tuzli, jedino na prostoru FBiH). Takođe, izabrani sam predsjednik Udruženja SAOBRAĆAJNIH inžinjera i tehničara TK, kao i izabrani član UO udruženja saobraćajnih inžinjera BiH „Centar za sigurnost u saobraćaju i mobilnost“ (CSSM).

U dosadašnjem radu – kao ekspert, bio sam angažovan i na vještačenju iz oblasti saobraćaja, izradi Studije saobraćaja Tuzle (1980) i Prostornog plana Općine Tuzla 2006-2026, licencirani predavač i ispitivač za MONKS TK, član stručnih komisija za revizije projektne dokumentacije i tehnički prijem objekata u saobraćaju, te predavač - edukator (profesorima saobraćajnih i mašinskih tehničkih škola) preko Pedagoškog zavoda TK, ...

U okviru **redovnog obrazovanja** osnovnu i srednju školu sam završio u Tuzli sa odličnim uspjehom – prosjek ocjena 5,00; a Saobraćajni fakultet u Beogradu sa prosječnom ocjenom 9,45 uz stipendiju Beogradskog univerziteta za sve godine studiranja (za odličan uspjeh). Radio sam kao prodekan za studentska pitanja na Saobraćajnom fakultetu Univerziteta u Beogradu (1978-1980).

U okviru cijeloživotnog obrazovanja i dopunskog osposobljavanja – pored ostalog položio sam i poseban:

- ispit općeg znanja za državne službenike u organima državne službe (Federalno ministarstvo pravde i ADS),
- ispit za menadžera u međunarodnom drumskom saobraćaju (IRU AKADEMY i PRIVREDNA KOMORA FBiH),
- ispit iz poznавanja rada na računarima (Certificati: MILCOM, ECDL i PROCOM),
- ispit za eksperta saobraćajne struke – za rad u komisijama ADS,
- verifikovan sam član komisija za tehnički prijem izvedenih radova u građevinarstvu iz nadležnosti FMPU,
- ispit za licence predavača u AUTO školama i ispitivača za polaganje vozačkih ispita (MONKS TK),
- ispit za sudskog vještaka saobraćajne struke (SFRJ i BiH),
- stručni ispit - za pomoćnika načelnika (u Tuzli, dva puta), saobraćajnog inspektora (u TK) i glavnog inspektora (u Tuzli)

Pored položenih ispita posjedujem i niz sertifikata o obavljenim edukacijama od interesa državnih službenika, kao što su:

- Vještina vođenja intervjua,
- Medijacija – način rješavanja spora mirnim putem,
- Etički kodeks za državne službenike u FBiH,
- Komunikacija i Razvijanje vještina poslovne komunikacije,
- Upravljanje vremenom,
- Ocjenjivanje državnih službenika,

Trenutno sam dodatno angažovan na pripremi udžbenika za dva premeta koja „držim“ u okviru predavanja na EU Kallos Tuzla i EU Brčko distrikt (*Saobraćaj i životna sredina*, odnosno *Analiza bezbjednosti saobraćaja*) kao i Monografije iz oblasti drumskega saobraćaja (za predmete koje „držim“ na (javnom) Univerzitetu u Tuzli. Autor sam 12 objavljenih stručnih radova na međunarodnim konferencijama, kao i preko stotrideset Nalaza i mišljenja sudskog vještaka (za oblast – drumske saobraćaj – za sudove i tužilaštva u BiH, SFRJ i Srbiji).

Stalno sam angažovan i na unapređenju kvaliteta zajedničkog života svih građana (naroda, narodnosti i ostalih) u BiH, odnosno na ravnopravnosti svih građana, bez obzira na kojem dijelu teritorije BiH živimo, kakve smo političke orjenatcije i u koju vjersku ustanovu idemo ili ne idemo.

Cijeneći današnje prilike u obrazovanju BiH, imam namjeru i dalje se baviti edukacijom učesnika u saobraćaju sa ciljem podizanja saobraćajno-tehničke kulture i uopšte uslova za unapređenje saobraćajnih rješenja u zemlji. U tom smislu i dalje tražim odgovarajuća rješenja za angažovanje u struci odnosno za analizu i odlučivanje o pitanjima saobraćaja u BiH od strane lica iz saobraćajne struke, kao i stvaranju boljih uslova za visokoškolsko obrazovanje u Bosni i Hercegovini, odnosno približavanje evropskim standardima u području visokog obrazovanja.

U Tuzli, februar 2021.godine