



LIČNE INFORMACIJE

Ime i prezime

Adresa

Telefon

E-mail

Nacionalnost

Bračno stanje

Datum rođenja

OBRAZOVANJE i USAVRŠAVANJE

- Završio
- Ime i tip obrazovne institucije
- stečena titula/kvalifikacija

- Završio
- Ime i tip obrazovne institucije
- stečena titula/kvalifikacija

- Završio
- Ime i tip obrazovne institucije
- stečena titula/kvalifikacija

RADNO ISKUSTVO

- Trajanje
- Ime i adresa poslodavca
- Tip poslovnog sektora
- zanimanje, pozicija

- Trajanje
- Ime i adresa poslodavca
- Tip poslovnog sektora
- zanimanje, pozicija

Glavne aktivnosti i odgovornosti

Dragan Živković

Mokranjčeva 73/24 , 18000 Niš - Palilula

+381 18 266 901

+381 18 292 722

GSM +381 63 466 867

ing.dragan.zivkovic@gmail.com

Srbin

Oženjen, otac troje dece

10.08.1956.

1982

Univerzitet u Nišu, Mašinski fakultet

Dipl. inženjer mašinstva

1978

Univerzitet u Nišu, Fakultet zaštite na radu

Inženjer Zaštite na radu

1974

Mašinska tehnička škola u Leskovcu

Mašinski tehničar

1984 - 1984

•Mašinska škola u Nišu, 18000 Niš

Obrazovanje

Profesor mašinskih predmeta

1984 - 1994

" MIN - Inženjering " Niš

Proizvodno preduzeće (inženjering, mašinogradnja)

Vodeći i odgovorni projektant

Projektovanje duvanske, procesne opreme i tehničko tehnoloških sistema

- Trajanje 1994 - 2008
- Ime i adresa poslodavca "**Žitopek " AD Niš**
- Tip poslovnog sektora Proizvodnja i održavanje
 - zanimanje, pozicija **Direktor investicija i održavanja**

- Trajanje 2008 - 2009
- Ime i adresa poslodavca "**Žitopek " AD Niš**
- Tip poslovnog sektora Proizvodnja i održavanje
 - zanimanje, pozicija **Menadžer energetike**

- Trajanje 2009 - 2014
- Ime i adresa poslodavca "**Žitopek " AD Niš**
- Tip poslovnog sektora Proizvodnja i održavanje
 - zanimanje, pozicija **Rukovodilac investicija i metrologije**

- Trajanje 2015 - 2018
- Ime i adresa poslodavca „ **PRIMAR-CO „ Beograd**
- Tip poslovnog sektora Projektovanje i izvođenje elektro i mašinskih instalacija
 - zanimanje, pozicija **Vodeći Inženjer za termotehničke instalacije**

- Trajanje 2018-do danas
- Ime i adresa poslodavca "**PRO-METAN " Niš**
- Tip poslovnog sektora Projektovanje i izvođenje mašinskih instalacija
 - zanimanje, pozicija **Rukovodilac upravljanja i održavanja**

LICENCE

333 3415 03 Odgovorni projektant
434 2407 03 Odgovorni izvođač
430 C817 08 Odgovorni izvođač

LIČNE VEŠTINE I KOMPETENCIJE

DRUŠTVENE VEŠTINE I KOMPETENCIJE

ORGANIZACIONE VEŠTINE I KOMPETENCIJE

Samoinicijativan, odgovoran, komunikativan, prodoran, lično i timski organizovan. Učestvovao i organizovao mnoge stručne i društvene projekte. Aktivno se bavio takmičarskim sportom, košarkom u periodu od 1975 – 1985, u srpskoj ligi .

- Veština upravljanja heterogenim strukturama
- Veština raspodele odgovornosti
- Veština kvalitetnog upravljanja aktivnostima
- Veština menadžmenta

TEHNIČKE VEŠTINE I KOMPETENCIJE

- Dosadašnje radno iskustvo najviše je sadržano na poslovima investicijske izgradnje industrijskih i infrastrukturnih objekata u svim fazama izgradnje, od baznog inženjeringa, projektovanja, praćenja proizvodnje, montaže i puštana u rad, sistem " ključ u ruke ", kao i iskustvo u saradnji sa gradskim i državnim organima u oblasti izgradnje.
- Najviše projekata u izgradnji industrijskih postrojenja uradio je kao vodeći i odgovorni projektant u " MIN-Inženjering " u – Niš, koji je bio jedna od vodećih Inženjering firmi ne samo u Mašinskoj industriji Niš, već jedna od najvećih Inženjering firmi u bivšoj SFR Jugoslaviji, sa 450 zaposljenih, od toga preko 300 inženjera, magistara i doktora nauka, svih struka. MIN Niš je bila jedina fabrika u bivšoj SFR Jugoslaviji, koja je projektovala, izrađivala, montirala i puštala u rad opremu za duvansku industriju, gde je za petnaestak godina urađena oprema za više desetina miliona dolara.
- Konkretno, projektovao je više od dvadeset fabrika, tj. tehnoloških linija i opreme za obradu i preradu duvana svih vrsta, sitnolisnatog, poluorjentalnog i krupnolisnatog duvana i saradivao sa skoro svim fabrikama duvana na prostorima bivše SFR Jugoslavije, kojih je bilo 116 ukupno, 100 fabrika za obradu duvana (tzv. Monopola) i 16 fabrika cigareta, od Đevđelije do Rovinja.
- U kompleksu EI korporacije, najvećem u Republici Srbiji, koji je u restrukturiranju, od 2006.godine aktivno učestvuje u razrešavanju infrastrukturnih instalacija a pogotovo na uvođenju gasnih instalacija, kao i vršenja nadzora na izgradnji gasnih sistema u privrednim kompanijama.
- Od 2015 – 2018. godine radi na izgradnji Novog Kliničkog Centra u Nišu, na poziciji Vodeći Inženjer za termotehničke instalacije, za " PRIMAR-CO " Beograd
- Od 2018 – do danas radi kao Rukovodilac upravljanja i održavanja 20. Tehničkih Sistema; termoenergetskih, gasnih, elektroenergetskih i Sistema za upravljanje putem BMS-a, za Novi Klinički Centar u Nišu, koji je jedan od najsloženijih objekata u Republici Srbiji po svojoj funkcionalnosti i složenosti u oblasti kliničko bolničkih centara, za firmu " PRO-METAN " Niš

DRUŠTVENE NAGRADE

- Za svoj projektantski, inženjerski rad nagrađivan je na međunarodnom sajmu tehničkih inovacija RAST JU - 1988 Zlatnom plaketom, koji se održavao u Rijeci, pod pokroviteljstvom Privredne Komore Jugoslavije.
 - Od svoje matične firme MIN Niš, koja je bila jedna od vodećih industrija u oblasti mašinogradnje i industrijskih postrojenja, ne samo u bivšoj SFR Jugoslaviji nego i u Evropi, sa više od 20.000 zaposljenih., PRIZNANJE, RADNIK – STVARALAC, 1988. godine
 - Od IKS – a, PRIZNANJE, NAJBOLJI KAD JE NAJTŽE, 2021. godine
- Član IKS-a od 2003.god, član Skupštine Inženjerske Komore Srbije (IKS) od 2008.god. do 2016.god., Član izvršnog odbora IKS-a, izvođača radova, od 2008.god. do 2016.god., Predsednik podsekcije projekatana mašinskih inženjera u RC Niš i Kordinator RC Niš, 2012.god. do 2016.god., osnivač DEiMIN-a, (Društvo Elektro i Mašinskih inženjera Niša), član MEEIS-a (Mreža energetske efikasnosti industrije Srbije) od 2004.god. Član i zamenik Predsednika izvršnog odbora MIS –a , od 2019.god. do 2023.god. Član Skupštine Inženjerske Komore Srbije (IKS) u novom sazivu od 2023. godine.

- Za period aktivnog članstva i rada u organima IKS-a, od samog osnivanja 2003. godine, uradio je i organizovao na desetine stručnih skupova a posebno po sadržini i obimnosti su :
- **DANI IKS-a NA VLASINI – SURDULICA “ RAZVOJ JUGOISTOKA SRBIJE “** 2008 – 2013. godine
- **OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE – “ ENERGETSKA BUDUĆNOST SRBIJE “** 2008 – 2018. Godine
- „ **DANI MAŠINSKIH INŽENJERA “** 2021 – 2024. Godine
- Na ovim stručnim skupovima prezentovano je više stotina radova iz oblasti izgradnje infrastrukturnih, energetskih, proizvodnih i javnih objekata, koji su skoro svi izgrađeni, a gde su u svim fazama izgradnje učestvovali inženjeri svih struka. Poseban kvalitet ovih skupova je bilo prisustvo i aktivno učešće inženjera iz svih RC IKS-a, kao i naših kolega iz Inženjerskih Komora : Bugarske, Makedonije, Crne Gore, Slovenije, Italije i Rusije, kao i predstavnika lokalnih samouprava iz Jugoistočne Srbije.

OBJAVLJENIH RADOVA

Tokom stručnog usavršavanja objavljivao sam više radova u stručnim domaćim i međunarodnim časopisima

STRUČNO USAVRŠAVANJE

- 1989 SERTIFIKAT ZA NADZOR IZGRADNJE OBJEKATA**
- 2004 SERTIFIKAT ZA RUKOVANJE I ODRŽAVANJE GASNIH INSTALACIJA**
- 2005 MENADŽER ENERGETSKE EFIKASNOSTI U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI**
- 2006 MENADŽER ENERGETIKE U INDUSTRIJSKIM PREDUZEĆIMA**
- 2014 SERTIFIKAT ENERGETSKI PROJEKT MENADŽER ZA BIOMASU**
- 2015 SERTIFIKAT ENERGETSKI MENADŽER U ZGRADARSTVU**

URAĐENI PROJEKTI I IZVEDENI OBJEKTI

- Urađeni Projekti tehnoloških, transportnih i termotehničkih instalacija, više desetina raznih vrsta objekata

IZVRŠENI NADZORI, TEHNIČKE KONTROLE DOKUMENTACIJE I TEHNIČKOG PRIJEMA OBJEKATA

- Urađen nadzor, tehnička kontrola dokumentacije i tehnički prijem tehnoloških, transportnih i termotehničkih instalacija, na više desetina raznih vrsta objekata