

# POSLOVNA BIOGRAFIJA

- Prof. dr Đorđe Jovanović, dipl. inž. tehnologije;
- Rođen u Zemunu 26. 01. 1961. godine;
- Sve škole pohađao u Novom Sadu: osnovnu „I. L. Ribar” gimnaziju „J. J. Zmaj” (smer hemija);
- Tehnološki fakultet (Univerzitet u Novom Sadu), smer hemijsko prerađivačko i farmaceutsko inženjerstvo, upisao 1979. godine i završio početkom 1987. godine sa temom "RETENCIJA RASTVORKA U NEPOKRETNJOJ FAZI TEČNO-ČVRSTE (ADSORPCIONE) HROMATOGRAFIJE". Mentor: prof. dr Slobodan Petrović;
- Poslediplomske studije na Ekonomskom fakultetu u Subotici (Univerzitet u Novom Sadu), smer Marketing menadžment, upisao 1998. godine i magistrirao krajem 2003. godine sa temom „PLANIRANJE RAZVOJA MOTORNJIH GORIVA U FUNKCIJI EFIKASNOG UPRAVLJANJA ZAŠTITOM ŽIVOTNE SREDINE”. Mentor: prof. dr Tihomir Šuvakov;
- Doktorat započeo početkom 2004. i završio 2009. godine na Univerzitetu u Novom Sadu u Asocijaciji centara za interdisciplinarnu i multidisciplinarnu studije (ACIMSI), u interdisciplinarnoj oblasti inženjerstvo zaštite životne sredine (Ekologija, Inženjerstvo i Menadžment), sa temom „EKOLOŠKE POSLEDICE PROIZVODNJE I KORIŠĆENJA MOTORNJIH BENZINA SA ADITIVIMA NA BAZI OLOVA“. Mentor: prof. dr Milan Matavulj;
- Zaposlen u Rafineriji nafte u Novom Sadu od 1990. godine kao inženjer tehnologije;
- Radio na pogonima primarne i sekundarne prerade nafte, kao i u skladištima uljnih proizvoda i dorade goriva i EKO - centru RNS (od inženjera pripravnika do rukovodioca različitih nivoa);
- Učestvovao u izradi elaborata o studiji uticaja RNS na životnu sredinu;
- Učestvovao u procesu uvođenja serije standarda JUS-ISO 9000 za grupe poslova za koje je bio zadužen a kao interni proveravač (posle završenog i položenog kursa) za čitavu RNS;
- Eksterni ocenjivač za upravljanje zaštitom životne sredine po standardu ISO 14001 i učestvuje u projektu uvođenja ovog upravljačkog standarda kao koordinator za proizvodni i energetski sektor u RNS;
- Prošao Adižes kurseve iz oblasti menadžmenta;
- Kao predstavnik RNS učestvovao na sajmovima, stručnim skupovima i kongresima (2002. godine sekcijaska nagrada na JUNG-u);
- Član Komisija Instituta za standardizaciju Srbije za: goriva naftnog porekla; biodizel; marketing istraživanja i društvenu odgovornost;
- Član komisije KS 207 Instituta za standardizaciju Srbije (zadužen za seriju standarda JUS ISO 14000 na nacionalnom nivou - prevod i usvajanje standarda, više od 25 godina);
- Ispred A.P. Vojvodine predstavnik u Interreg III projektu „MATRIOSCA” zadužen za prostorno planiranje i životnu sredinu, 2006. godine, AP Vojvodina
- Učestvovao u projektu izrade NEAP a, nacionalnog ekološkog akcionog plana kao ekspert u tri radne grupe (za energetiku, industriju i saobraćaj), Ministarstvo životne sredine, 2006.;
- Učestvovao u izradi Strategije „OSNOVNI PRAVCI TEHNOLOŠKOG RAZVOJA AUTONOMNE POKRAJINE VOJVODINE”, za oblast Ekologija i hemijsko inženjerstvo, Pokrajinski sekretarijat za nauku i tehnološki razvoj, mart 2007 godine.

- Predstavnik NIS-a u Odboru za životnu sredinu u PKS (od osnivanja odbora do 2007.);
- Od kraja maja 2007. do jula 2008. godine izabran na funkciju Pomoćnika ministra u Ministarstvu zaštite životne sredine, zadužen za sektor Upravljanje zagađivačima;
- Fokalna tačka za „ENVSEC” (Životna sredina i bezbednost) za Republiku Srbiju 2007. godine, Ministarstvo životne sredine
- Tokom 2007-2008. godine direktor međunarodnog projekta „POPS Srbija” ispred Ministarstva zaštite životne sredine;
- Član Naučnog saveta Ministarstva zaštite životne sredine;
- Jedan od organizatora i član državne delegacije ispred Ministarstva životne sredine na konferenciji „ŽIVOTNA SREDINA ZA EVROPU” oktobra 2007. U Beogradu (Organizator skupa u okviru konferencije „ENVSEC inicijative”);
- Predvodio državnu delegaciju na proslavi 20-te godišnjice Montrealskog protokola i godišnje skupštine UNIDO-a (Montreal, 2007);
- Neposredno bio zadužen za izradu i donošenje šest zakona iz oblasti životne sredine do kraja 2007. godine. Zakoni su došli pred Narodnu Skupštinu Republike Srbije (usvojeni 2009.): Zakon o zaštiti od jonizujućeg zračenja, Zakon o zaštiti od nejonizujućeg zračenja, Zakon o otpadu, zakon o ambalažnom otpadu, Zakon o hemikalijama, Zakon o zabrani hemijskog oružja, Zakon o potvrđivanju Roterdamske konvencije;
- Učestvovao u izradi predloga Zakona o zaštiti od buke, Zakona o zaštiti vazduha i predloga izmene Zakona o zaštiti životne sredine;
- Neposredno učestvovao u izradi podzakonskih akata u oblasti upravljanja otpadom;
- Rukovodilac projekta „RANA NAJAVA RADIJACIONOG AKCIDENTA”, zadužen za uspostavljanje ovog sistema u Republici Srbiji (2007-2008);
- Zaduzen za rešavanje ekoloških „crnih tačaka” u Republici Srbiji - Veliki bački kanal, Pančevo i Bor (2007-2008);
- Ispred Ministarstva zaštite životne sredine bio u organizacionim i programskim odborima brojnih naučnih i stručnih skupova, otvarao ih i držao plenarna predavanja na njima;
- „ISPITIVANJE UTICAJA TEŠKIH METALA I POLIKIKLIČNIH AROMATIČNIH UGLJOVODONIKA NA KVALITET ZEMLJIŠTA U BEOGRADU”, Učešće u projektu kao član tima, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu. NARUČILAC PROJEKTA: Republika Srbija, Ministarstvo zaštite životne sredine, Ugovor br. 1720/1 od 30.10.2007. godine, Beograd, jun 2008.;
- Od septembra 2008. godine zaposlen u JKP „Gradsko zelenilo” Novi Sad na mestu zamenika direktora;
- Kao zamenik direktora JKP „Gradsko zelenilo”, rukovodilac projekta „REKONSTRUKCIJA I REVITALIZACIJA KAMENIČKOG PARKA”, Fond za zaštitu životne sredine Republike Srbije, 2009-2010.;
- Rukovodilac projekta JKP „Gradsko zelenilo” „ISKORIŠĆENJE BIORAZGRADIVOG OTPADA IZ OPERACIJA ODRŽAVANJA JAVNIH ZELENIH POVRŠINA”, Fond za zaštitu životne sredine Republike Srbije, 2010.;
- Rukovodilac projekta „PRIMENA METODOLOGIJE 20 KLJUČEVA U JKP GRADSKO ZELENILU”, Pokrajinski sekretarijat za privredu, 2009-2010.;
- Kao pojedinac - Rukovodilac projekta „IZRADA LOKALNOG EKOLOŠKOG AKCIONOG PLANA OPŠTINE NOVA CRNJA”, Vojvodina CESS, 2010.;

- Kao pojedinac - učešće u projektu unapređenja poslovanja JKP Vodovod i kanalizacija Novi Sad kao konsultant (*CETA consulting*) na uvođenju ISO 14001 i izradi Plana upravljanja otpadom 2013-2014.;
- Kao pojedinac - učešće u projektu „PROGRAM RAZVOJA AP VOJVODINE 2014-2020.“ u delu životna sredina, Vlada Vojvodine, 2014.;
- U saradnji sa RT VOJVODINE napravio pet emisija iz oblasti zaštite životne sredine u Srbiji;
- Član uređivačkog kolegijuma časopisa „KVALITET“ („KVALITET&IZVRSNOST“) u izdanju Poslovne politike i „ECOLOGICA“ u izdanju društva „ECOLOGICA“;
- Član saveta Filozofskog fakulteta, Univerziteta u Novom Sadu od 2009. godine (dva mandata);
- Član saveta Akademije umetnosti, Univerziteta u Novom Sadu od 2015-2018. godine
- Od 2010. godine zaposlen na Fakultetu za menadžment u Sr. Karlovcima (FAM) u zvanju docenta (izbor u zvanje jun 2010. godine);
- Nastavu izvodi na predmetima Osnove menadžmenta (Operativni menadžment, Menadžment u medijima, Menadžment u informatici, osnovne akademske studije), Strategijski menadžment (diplomske akademske studije) i Ekologija i kvalitet života (Operativni menadžment, osnovne akademske studije), Stručna praksa za menadžment I (Operativni menadžment, osnovne akademske studije), Upravljanje kvalitetom (Inženjerski menadžment, osnovne akademske studije), bio mentor na diplomskim i master radovima;
- Na fakultetu obavljao funkciju Predstavnik rukovodstva za kvalitet a 2013. godine imenovan za zamenika šefa Katedre za menadžment;
- Učestvuje u uspešnoj akreditaciji/reakreditaciji OAS i prelaz iz DH oblasti Menadžment i biznis (smera Operativni menadžment) u TT bolje Industrijsko inženjerstvo i inženjerski menadžment;
- Organizator i predsednik Naučnog odbora konferencije ECOMAN „Životna sredina i menadžment“ održana na FAM-u (septembar 2012. godine);
- Učešće u projektu „PROMOCIJA I JAČANJE KAPACITETA NA PRIMENI ARHUSKE KONVENCIJE U REPUBLICI SRBIJI“, Koordinator projekta, Ugovor br. 401-00-02560/2014-16, Ministarstvo poljoprivrede i zaštite životne sredine Republike Srbije i Naučno-stručno društvo Ecologica, 2014.;
- Učešće u projektu „PARADIGMA ODRŽIVOG RAZVOJA U FUNKCIJI OSTVARIVANJA MILENIJUMSKIH RAZVOJNIH CILJEVA“, član projektnog tima, Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja i Naučno-stručno društvo Ecologica, Ugovor br. xxx, 2014.
- Učešće u projektu RAZVOJ EKOLOŠKE SVESTI I INFORMISANOSTI JAVNOSTI U REPUBLICI SRBIJI O PITANJIMA ŽIVOTNE SREDINE U SKLADU SA ARHUSKOM KONVENCIJOM“, Ministarstvo poljoprivrede i zaštite životne sredine, RS broj 401-00-476/2015-16, 2015;
- Od decembra 2014. godine na Fakultetu za ekologiju i zaštitu životne sredine na Univerzitetu „UNION NIKOLA TESLA“ u Beogradu - nastavu izvodi na predmetima: Osnovi hemije, Hemija životne sredine, Kvalitet voda u urbanim sredinama (Osnovne studije) i Monitoring kvaliteta vode i procena hemijskog rizika (Master studije);
- Od polovine septembra 2015. godine na Univerzitetu Privredna akademija u Novom Sadu biran u zvanje vanrednog profesora za dve uže naučne oblasti: Agronomija, tehnologija i inženjerski menadžment i Primenjena ekologija sa zaštitom životne sredine - nastavu izvodi na predmetima Menadžment prirodnih resursa, Upravljanje zaštitom životne sredine, Remedijacione tehnologije (Osnovne studije), Ekološki monitoring i Procena rizika u životnoj sredini (Master studije);

- Učestvuje u uspešnoj akreditaciji/reakreditaciji OAS smer Ekologija u PM polju;
- Od maja 2016. godine izabran za redovnog člana Matice srpske u odeljenju prirodnih nauka;
- Rukovodilac projekta Matice srpske „PITANJA ŽIVOTNE SREDINJE I PERSPEKTIVE RAZVOJA ZDRAVSTVENO BEZBEDNE HRANE U AP VOJVODINI” (2017-2020);
- Član NVO „Nacionalni eksperti zaštite životne sredine“ osnovane 2016. godine kao deo ENEP (evropske asocijacije eksperata u oblasti životne sredine od oko 40000 članova koja se bavi projektima u oblasti zaštite životne sredine);
- Od oktobra 2018. godine na Fakultetu za inženjerski menadžment (FIM), Univerzitetu „UNION NIKOLA TESLA” u Beogradu - potvrda izbora u dva naučna polja - PM i TT;
- Nastavu izvodi na predmetima: Standardizacija, Kontrola kvaliteta, Upravljanje projektima, Inženjerski menadžment prirodnih resursa, Upravljanje zaštitom životne sredine, Upravljanje otpadom i Energetska bezbednost (osnovne studije, master i doktorske studije);
- Učestvovao u uspešnoj akreditaciji NIR-a u TT polju Fakulteta za inženjerski menadžment (FIM), mart 2019. godine.
- Učestvovao u uspešnoj akreditaciji DAS Upravljanje otpadom (kao mentor), jul 2019. godine;
- Učestvovao u uspešnoj akreditaciji/reakreditaciji Ustanove, OAS i MAS u TT polju, decembar 2019. godine u novom ciklusu akreditacije;
- Od strane Nacionalnog akreditacionog tela (NAT) biran za recenzenta u postupku akreditacije visokoškolskih ustanova u dva polja - PM i TT;
- Od juna 2020. godine izabran za člana saradnika Matice srpske u odeljenju prirodnih nauka;
- Biran u zvanje redovnog profesora na Univerzitetu Privredna akademija u novembru 2020. godine u dva naučna polja za dve uže naučne oblasti: Agronomija, tehnologija i inženjerski menadžment i Primenjena ekologija sa zaštitom životne sredine;
- Biran u zvanje redovnog profesora na Univerzitetu Metropolitan, Beograd, na Fakultetu za menadžment u D polje u užu naučnu oblast: Zelena, cirkularna i bioekonomija;
- Dekan Fakulteta za menadžment 2021/2022 godina;
- Nastavu izvodi na predmetima: Preduzetništvo, Strategijski menadžment, Upravljanje uslužnim procesima, Principi menadžmenta (OAS);
- Redovni profesor (izbor u zvanje od 2023. godine) na Fakultetu za menadžment u Sremskim Karlovcima, Integrisani Univerzitet Union Nikola Tesla u Beogradu;
- Izbor u dva naučna polja: Tehničko-tehnološko polje (Industrijsko inženjerstvo i inženjerski menadžment), uža naučna oblast: Proizvodno-poslovni menadžment i D polje (Menadžment i biznis), uža naučna oblast: Menadžment;
- Učestvovao u uspešnoj akreditaciji studijskih programa (2023. godina): Poslovna ekonomija (OAS), Poslovna ekonomija (MAS), Menadžment javnih nabavki (MAS);
- Imenovan za šefa Katedre za doktorske studije;
- Nastavu izvodi na predmetima: Privredni sistem, Razvojna ekonomija, Zaštita životne sredine i održivi razvoj, Ekološki menadžment, Upravljanje kvalitetom (sve na OAS), Metodologija naučnog istraživanja, Upravljanje životnom sredinom i pametni gradovi (MAS), Metodologija naučno-istraživačkog rada, Strategija konkurentnosti (DAS);
- Rukovodilac projekta Matice srpske „PITANJA ŽIVOTNE SREDINJE, BIOEKONOMIJA I PERSPEKTIVE RAZVOJA ZDRAVSTVENO BEZBEDNE HRANE U AP VOJVODINI” (2021-2024);

- Od strane NAT-a biran za recenzenta u postupku akreditacije visokoškolskih ustanova u D polju (2022);
- Član komisije KS A268 Instituta za standardizaciju Srbije iz oblasti Održivosti i društvene odgovornosti (2023. godina);
- Autor preko sto naučnih i stručnih radova objavljenih kod nas i u inostranstvu (član Organizacionih i Naučnih odbora i uvodničar);
- Ukupan indeks kompetencije je oko 300 (po svim M kategorijama), 8 radova na SCI listi, 2 monografije, citiranost 160.

**Prof. dr Đorđe Jovanović**