

# CURRICULUM VITAE

**Ime:** Gordana  
**Prezime:** Subotički-Đorđević  
**Datum rođenja:** 17. septembar 1966., Kula Srbija  
**Nacionalnost:** Srpska  
**Bračni status:** Udata  
**Broj telefona:** +381 11 3034 131, +381 11 3034 744  
**Broj faksa:** +381 11 3034 832  
**e-Mail:** [gordana.suboticki-djordjevic@putevi-srbije.rs](mailto:gordana.suboticki-djordjevic@putevi-srbije.rs), [goca.suboticki@gmail.com](mailto:goca.suboticki@gmail.com)  
**Zvanje:** diplomirani građevinski inženjer

## **Kvalifikacije:**

- Pregovaranje za zajmove/kredite sa međunarodnim finansijskim institucijama (Svetska banka, Evropska investiciona banka i Evropska banka za obnovu i razvoj)
  - Priprema međunarodnih projekata i upravljanje međunarodnim projektima
  - Upravljanje ugovorima
  - Nabavka radova, dobara i konsultantskih usluga u skladu sa domaćom regulativom i procedurama međunarodnih finansijskih institucija
  - Upravljanje održavanjem puteva zasnovano na nivou usluge (Performance-based management and maintenance of roads)
  - Stručno-tehnički nadzor na izgradnji, rekonstrukciji i rehabilitaciji puteva
  - Projektovanje, održavanje i razvoj baze podataka o putevima i drugih baza podataka i informacionih sistema
  - Snimanje i ocena stanja kolovozne konstrukcije
  - Projektovanje kolovoznih konstrukcija i rekonstrukcija kolovoznih konstrukcija
  - Menadžment sistema kvaliteta prema zahtevima ISO 9001:2000 – projektovanje i uvođenje u primenu u putnim organizacijama
19. mart 1999. Državni stručni ispit za projektovanje, izgradnju i nadzor (ovlašćeni inženjer), licenca broj: 6097/G, izdata od strane Ministarstva građevina Republike Srbije
30. jul 2009. Licenca odgovornog projektanta br. 315 H779 09, izdata od strane Inženjerske komore Srbije
23. jul 2009. Licenca odgovornog izvođača radova br. 415 D949 09, izdata od strane Inženjerske komore Srbije

## **Obrazovanje:**

1981-1985 Srednja škola OVRO "25 maj", Beograd, Matematičko-tehnički saradnik Srbija, Matematičko-tehnička srednja škola (IV Beogradska gimnazija)

1985-1995 Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Smer za puteve i železnice Diplomirani građevinski inženjer

## **Radno iskustvo:**

April 2011/ Javno preduzeće „Putevi Srbije“, Sektor Direktor/Izvršni direktor za investicije za investicije

Mart 2010/ Javno preduzeće „Putevi Srbije“, Sektor Rukovodilac odeljenja za investicije, Odeljenje za pripremu

Mart 2011

Jun 2008/ Javno preduzeće „Putevi Srbije“, Sektor Glavni inženjer i Specijalista za Februar 2010 za investicije, Odeljenje za pripremu za nabavke za međunarodne procedure

2006/maj 2008	Javno preduzeće „Putevi Srbije“, Sektor za informacione tehnologije, Odeljenje Informacioni sistem o putevima i saobraćaju	Rukovodilac odeljenja i specijalista za nabavke
2003/2006	Republička direkcija za puteve, Putni informacioni centar	Savetnik generalnog direktora (Sistem-analitičar za bazu podataka o putevima) i specijalista za nabavke
2002/2003	Republička direkcija za puteve, Putni informacioni centar	Samostalni saradnik (Sistem-analitičar za bazu podataka o putevima)
2000/2001	Institut IMS a.d. Beograd, Sektor za puteve	Samostalni viši saradnik (odgovorni projektant)
1997/1999	Institut IMS a.d. Beograd, Sektor za puteve	Samostalni saradnik (projektant)
1996	Institut IMS a.d. Beograd, Sektor za puteve,	Pripravnik (mlađi projektant)

**Članstvo u profesionalnim udruženjima:**

Inženjerska komora Srbije

**Znanje jezika:** (1 - odlično, 5 - osnovno)

Engleski čitanje - 1 govor - 1 pisanje - 2

**Veštine:**

- Kompjuterski pismena (MS Windows, MS Office, ACAD, INFOMIX-SQL RDBS, MS Access RDBMS, Corel Draw, Adobe Photoshop, HDM-4, etc),
- vozačka dozvola – B kategorija

**Lista referenci od 2002:**

<i>Period</i>	2011-
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“, Sektor za investicije
<i>Lokacija</i>	Bulevar kralja Aleksandra 282, Beograd, Srbija
<i>Projekat</i>	Upravljanje investicijama u državnu putnu mrežu
<i>Budžet</i>	oko 150 miliona evra godišnje
<i>Opis poslova</i>	Planiranje, upravljanje i ocena investicija u izgradnju, rekonstrukciju i rehabilitaciju puteva i putnih objekata u Republici Srbiji
<i>Pozicija</i>	Direktor sektora/ Izvršni direktor za investicije
<i>Period</i>	2012-
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“
<i>Lokacija</i>	Bulevar kralja Aleksandra 282, Beograd, Srbija
<i>Projekat</i>	Petogodišnji „Projekat rehabilitacije puteva i unapređenja bezbednosti saobraćaja“ kao prva faza nacionalnog programa rehabilitacije puteva finansiran iz sredstava Republike Srbije i kredita Svetske banke, EIB i EBRD: <ul style="list-style-type: none"> <li>– projektovanje i rehabilitacija 1200km državne putne mreže</li> <li>– unapređenje bezbednosti saobraćaja na državnoj putnoj mreži</li> <li>– uvođenje u primenu i razvoj Upravljanja održavanjem puteva zasnovano na nivou usluge</li> <li>– institucionalno jačanje i izgradnja kapaciteta u transportnom sektoru</li> </ul>
<i>Budžet</i>	400 mil evra
<i>Opis poslova</i>	Priprema i implementacija višegodišnjeg projekta na osnovu

	planiranih i ostvarenih godišnjih ciljeva realizacije Projekta – novi pristup Međunarodnih finansijskih institucija investicijama u zemljama u razvoju:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Priprema projekta za odobrenje od Međunarodnih finansijskih institucija i Vlade Republike Srbije</li> <li>– Planiranje, organizacija i upravljanje implementacijom projekta</li> <li>– Koordinacija između Međunarodnih finansijskih institucija i Vlade Republike Srbije (4 ministarstva i Narodna banka Srbije)</li> <li>– Monitoring, izveštavanje i ocena projekta</li> </ul>
<i>Pozicija</i>	Koordinator projekta (Rukovodilac Tima za implementaciju projekta)
<i>Period</i>	2011 - 2013
<i>Poslodavac</i>	Ministarstvo infrastrukture i energetike
<i>Lokacija</i>	Nemanjina 22-26, Beograd, Srbija
<i>Projekat</i>	Okvirni sporazum o zajmu Razvojne banke Saveta Evrope –Projekat rehabilitacije posledica klizišta nastalih u proleće 2006. godine na teritoriji Republike Srbije- II faza –komponenta D (CEB 2)
<i>Budžet</i>	5 mil evra
<i>Opis poslova</i>	Priprema i implementacija programa rehabilitacije za lokalnu putnu mrežu (projektovanje, izvođenje radova, nadzor i monitoring); koordinacija između resornog ministarstva, 12 opština i JP „Putevi Srbije“; projektno izveštavanje
<i>Pozicija</i>	Član PIU (na nivou ministarstava) i rukovodilac JPPS Tima za upravljanje projektom (PMT) za komponentu D: rehabilitacija lokalnih puteva uništenih ili oštećenih klizištima
<i>Period</i>	2011 -
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“, PIU
<i>Lokacija</i>	Bulevar kralja Aleksandra 282, Beograd, Srbija
<i>Projekat</i>	Višegodišnji tekući projekti izgradnje, rekonstrukcije i rehabilitacije puteva i mostova iz sredstava EIB i EBRD zajmova: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Evropski koridor 10, Novi Sad-Beograd projekat: Projektovanje, izgradnja i rehabilitacija autoputa E-75, deonica Novi Sad-Beograd, Projektovanje i izgradnja novog mosta kod Beške dužine 2205m i Rekonstrukcija postojećeg mosta kod Beške preko Dunava,</li> <li>– Evropski koridor 10, Projekat Obilaznice oko Beograda i autoputa kroz Beograd: Projektovanje i izgradnja petlje Batajnica,; Projektovanje i izgradnja deonice autoputa Batajnica-Dobanovci druga faza i petlje Dobanovci; Izgradnja druge faze deonice autoputa na B1-B3.1 od Dobanovaca do Ostružnice; Izgradnja mosta broj 8 preko Save kod Ostružnice; Projektovanje i izgradnja mostova br. 13, 14 i 15 na sektoru B5 prva faza; izgradnja deonice autoputa između petlje Orlovača i tunela Straževica na sektoru B5 prva faza; Rehabilitacija autoputa kroz Beograd, deonica od aerodroma Nikola Tesla do naplate Bubanj Potok (30km); rehabilitacija mosta Gazela dužine 1731m</li> <li>– Rehabilitacija postojećih mostova i deonica na državnoj putnoj mreži (preko 40 mostova i 100km puteva I reda)</li> </ul>
<i>Budžet</i>	EIB – 286 mil evra, EBRD – 152 mil evra
<i>Opis poslova</i>	Implementacija i upravljanje projektima Međunarodnih finansijskih institucija – upravljanje zajmovima i projektima (nabavke, finansijsko poslovanje i upravljanje, izveštavanje); upravljanje ugovorima za radove i konsultantske usluge
<i>Pozicija</i>	Tim za implementaciju projekata (PIU) – Rukovodilac projekata i

	investicija
<i>Period</i>	2004 - 2012
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“, PIT
<i>Lokacija</i>	Bulevar kralja Aleksandra 282, Beograd, Srbija
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije saobraćaja, IDA kredit i IBRD zajam Jačanje upravljanja rehabilitacijom, bezbednošću i održavanjem puteva: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rehabilitacija 330 km državnih puteva</li> <li>– Implementacija višegodišnjeg Pilot projekta redovnog i zimskog održavanja magistralnih i regionalnih puteva na dve teritorije (1200km) – Održavanje i upravljanje putevima na nivou usluge</li> <li>– unapređenje bezbednosti saobraćaja, sistemsko rešavanje problema zaštite životne sredine u putnom pojasu, i unapređenje procesa planiranja i upravljanja</li> </ul> Jačanje JPPS institucionalnog kapaciteta: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Jačanje JPPS IT centra, unapređenje baze podataka o putevima i mostovima, uspostavljanje kompjuterizovanog sistema za upravljanje ugovorima</li> <li>– Jačanje sistema budžetskog planiranja i uspostavljanje procedura zasnovanih na metodama ekonomske opravdanosti</li> <li>– Unapređenje procedura nabavki</li> </ul>
<i>Budžet</i>	105 mil USD iz zajma Svetske banke
<i>Opis poslova</i>	Implementacija i upravljanje zajmom i projektom
<i>Pozicija</i>	2010 – 2012 Koordinator Projekta (Rukovodilac Tima za implementaciju projekta), 2004-2010 specijalista za nabavke na projektu

### **Specifični projekti, podprojekti i zadaci**

<i>Period</i>	2011 - 2012
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije saobraćaja – Konsultantska usluga inovacije/harmonizacije putnih tehničkih standarda/uputstava u skladu sa standardima EU
<i>Zadatak i pozicija</i>	Upravljanje ugovorom – Autorizovani predstavnik poslodavca
<i>Period</i>	2009 - 2011
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“, PIT
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije saobraćaja – Konsultantska usluga inovacije/harmonizacije putnih tehničkih standarda/uputstava u skladu sa standardima EU
<i>Zadatak i pozicija</i>	Priprema ugovora (nabavka) – Rukovodilac radne grupe
<i>Period</i>	2007 - 2010
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“, PIT
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Dodatno finansiranje Projekat rehabilitacije saobraćaja, IBRD zajam
<i>Zadatak i pozicija</i>	Planiranje i implementacija nabavki na projektu, monitoringa ugovora i projektnog izveštavanja – Specijalista za nabavke
<i>Period</i>	2006 - 2007
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“, PIT
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Dodatno finansiranje Projekat rehabilitacije saobraćaja, IBRD zajam

<i>Zadatak i pozicija</i>	Priprema projekta Svetske banke – Član tima
<i>Period</i>	2005 - 2009
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije saobraćaja – Konsultantska usluga za Bazu podataka o putevima (BPP): <ul style="list-style-type: none"> <li>– Razvoj putnog referentnog sistema</li> <li>– Prikupljanje i obrada podataka (snimanje 15000km državne putne mreže)</li> <li>– Razvoj tehničkog informacionog sistema za BPP</li> <li>– Verifikacija podataka i popuna baze</li> <li>– Uspostavljanje i razvoj sistema upravljanja putevima</li> </ul>
<i>Zadatak i pozicija</i>	Priprema ugovora (izrada Projektnog zadatka, Konkursne dokumentacije i ugovora), implementacija ugovora - Član tima za institucionalno jačanje
<i>Period</i>	2005 - 2007
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije, PIT
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije saobraćaja – Rehabilitacija-nadogradnja kolovoza na magistralnim putevima, 7 deonica ukupne dužine 156km
<i>Zadatak i pozicija</i>	Priprema tehničkih specifikacija i konkursne dokumentacije – Šef radne grupe
<i>Period</i>	2004 - 2007
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije, PIT
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije saobraćaja, IDA kredit
<i>Zadatak i pozicija</i>	Planiranje i implementacija nabavki na projektu, monitoringa ugovora i projektnog izveštavanja – Specijalista za nabavke
<i>Period</i>	2004 - 2006
<i>Poslodavac</i>	Švedska Putna Administracija i Direkcija za puteve Republike Srbije
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Twinning Agreement – Podprojekat upravljanja održavanjem putevima i mostovima
<i>Zadatak i pozicija</i>	Učešće u aktivnostima i zadacima na podprojektu – Član tima
<i>Period</i>	2004 - 2005
<i>Poslodavac</i>	Švedska Putna Administracija i Direkcija za puteve Republike Srbije
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Twinning Agreement – Podprojekat redovnog i zimskog održavanja puteva
<i>Zadatak i pozicija</i>	Učešće u aktivnostima i zadacima na podprojektu – Član tima
<i>Period</i>	2004
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije, PIT
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije saobraćaj – Konsultantska usluga nadzora nad radovima održavanja i rehabilitacije puteva i eko-monitoringa
<i>Zadatak i pozicija</i>	Priprema Projektnog zadatka, konkursne dokumentacije i ugovora – Šef radne grupe
<i>Period</i>	2003 - 2004
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije, PIT

<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije saobraćaj – Pilot projekat održavanja puteva prema nivou usluge
<i>Zadatak i pozicija</i>	Priprema tehničkih specifikacija i konkursne dokumentacije – Član radne grupe
<i>Period</i>	2006 - 2008
<i>Poslodavac</i>	Javno preduzeće „Putevi Srbije“, IT Sektor
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Održavanje, upravljanje i razvoj putnog referentnog sistema i Baze podataka o putevima za magistralnu i regionalnu putnu mrežu Republike Srbije (15000km)
<i>Zadatak i pozicija</i>	Planiranje i realizacija aktivnosti i zadataka – Rukovodilac odeljenja Informacioni sistem o putevima i saobraćaju
<i>Period</i>	2002 - 2006
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije, Putni informacioni centar
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Održavanje, upravljanje i razvoj putnog referentnog sistema i Baze podataka o putevima za magistralnu i regionalnu putnu mrežu Republike Srbije (15000km)
<i>Zadatak i pozicija</i>	Administracija baze podataka o putevima i sistemska analiza – Administrator i sistem analitičar
<i>Period</i>	2002 - 2003
<i>Poslodavac</i>	AD Vojvodinaput-Zrenjanin
<i>Lokacija</i>	Zrenjanina, Srbija
<i>Projekat</i>	Implementacija Sistema upravljanja kvalitetom u putnu kompaniju „AD Vojvodinaput-Zrenjanin,“ iz Zrenjanina prema zahtevima standarda ISO 9001:2000
<i>Zadatak i pozicija</i>	Priprema dokumenata Sistema upravljanja kvalitetom i implementacija sistema – Član Ekspertskog tima
<i>Period</i>	2002
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije, Putni informacioni centar
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Prikupljanje i obrada podataka za regionalnu putnu mrežu Republike Srbije za Bazu podataka o putevima (9650km)
<i>Zadatak i pozicija</i>	Priprema konkursne dokumentacije - Koautor
<i>Period</i>	2002
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije, Putni informacioni centar
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Analiza magistralne putne mreže Republike Srbije (4800km) i određivanje prioriteta investiranja u rehabilitaciju puteva HDM-4 modelom
<i>Zadatak i pozicija</i>	Izrada studije – Član radne grupe
<i>Period</i>	2002
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije magistralnog puta M-22, deonica: Ušće-Biljanovac, od km 420+540 do km 435+369 – Glavni projekat kolovozne konstrukcije
<i>Zadatak i pozicija</i>	Projektant
<i>Period</i>	2002

<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Projekat rehabilitacije regionalnog puta R-101, deonica: Ub-Slovac, od km 28+870 do km 41+854 – Glavni projekat kolovozne konstrukcije
<i>Pozicija</i>	Projektant
<i>Period</i>	2001 - 2002
<i>Poslodavac</i>	Direkcija za puteve Republike Srbije
<i>Lokacija</i>	Bul. kralja Aleksandra 282, Beograd
<i>Projekat</i>	Studije opravdanosti za Grupu 3 Projekta rehabilitacije puteva u Republici Srbiji primenom HDM-4 modela: Preljina-Čačak-Užice-Gostun, ukupno 250km; za potrebe obezbeđenja finansiranja radova iz EIB i EBRD zajmova
<i>Pozicija</i>	Član radne grupe

### **Posebne stručne obuke i kursevi:**

#### **Kao predavač:**

- „Procedure ugovaranja po pravilima Svetske Banke“, Inženjerska komora Srbije „Dani inženjera Srbije 2008“, Palić, 29. – 31. oktobar 2008. godine;
- „Pilot projekat redovnog održavanja puteva u Republici Srbiji – Implementacija ugovora, rezultati i naredni koraci“, EGIS BCEOM International: „Transformacija putnog sektora Republike Makedonije“, Skoplje, 16 – 17. septembar 2008. godine
- „Projekat rehabilitacije saobraćaja“, Privredna komora Srbije – Odbor za ekonomske odnose sa inostranstvom i kancelarija Svetske banke u Beogradu: „Pravila i procedure Svetske banke za javne nabavke“, Beograd, 12. decembar 2007. godine;
- „Aspekt nabavki Projekta rehabilitacije saobraćaja“, Republička direkcija za puteve i Svetska Banka: „Prezentacija Projekta rehabilitacije saobraćaja“, Beograd, 20. jul 2004. godine

#### **Kao polaznik/učesnik:**

- Analiza troškova i koristi (CBA) na projektima koje finansira EU – Napredni kurs, EIPA (Evropski institut za javnu administraciju), 22-23. mart 2012, Barselona, Španija
- Analiza troškova i koristi (CBA) na projektima koje finansira EU – Zašto i Kako?, EIPA (Evropski institut za javnu administraciju), 19-21. mart 2012, Barselona, Španija
- IRF Međunarodni kongres o putevima: Inovacije u putnoj infrastrukturi, 22-24. novembar 2011, Moskva, Rusija
- Program za putni menadžment, Modul 3: Bezbednost na putevima i Modul 4: Upravljanje održavanjem puteva, Univerzitet u Birmingemu i IRF, 4-16. april 2011, Birmingem, Velika Britanija
- Trening radionica „Projektovanje bezbednih puteva“, SWEROAD, 16-18. februar 2011, Beograd, Srbija
- Upravljanje finansijama i povlašenjima sredstava ma projektima Svetske banke, Svetska banka, 7-8. jun 2010, Beograd, Srbija
- 16-ti IRF Svetski samit, 25-28. maj, Lisabon, Portugalija
- Savetovanje: Novi zakon o javnim nabavkama; Institut za ekonomiku i finansije, 21-24 januar 2009, Zlatibor
- GISDATA Konferencija korisnika 2007, 18-20. septembar 2007, i seminar „ESRI ArcGIS 9.2 familija“, 21. septembar 2007, Opatija, Hrvatska
- Seminar: „Upravljanje bezbednošću saobraćaja na autoputevima“, BCEOM, JP „Putevi Srbije“ i Saobraćajni fakultet u Beogradu, 08-09. februar, 2007. godine, Beograd
- Regionalni seminar: TAIEX Road Safety Engineering (Reference code: INFRA 23660), European Commission’s DG Enlargement within the framework of the TAIEX

- Instrument, 30-31. januar 2007. godine, Skoplje, Makedonija
- Regionalni seminar: "Ugovaranje radova na održavanju i poboljšanju puteva zasnovano na valjanom izvršenju posla (postignutom nivou usluge)" („Output and Performance Based Road Contracts (OPRC)"); Svetska Banka i JP „Putevi Srbije“, 3. oktobar 2006. godine, Beograd
- Seminar: “Strateško planiranje”; Švedska putna uprava (SRA) i JP „Putevi Srbije“, 18-19. septembar 2006. godine, Beograd
- Trening seminar o nabavkama za zajmoprimce Svetske Banke: “Nabavke i izbor konsultanata pod IBRD zajmovima i IDA kreditima”, Svetska Banka, 12- 15. jun 2006. godine, Skoplje, Makedonija
- Radionica “FIDIC 1999 – Izrada i upravljanje ugovorima”, BCEOM, Scott Wilson i JP „Putevi Srbije“, Jun 2006, Beograd
- Trening seminar “Pregled asfaltnih kolovoza i upotreba GPR i drugih ND metoda za ocenu stanja i rehabilitaciju puta“, Švedska nacionalna putna uprava (SNRA) i Republička direkcija za puteve, 19-22. septembar 2005, Beograd
- HDM-4 trening kurs, BCEOM, LCPC i Francuska ambasada, Januar 2005, Banja Luka, Republika Srpska
- “Sistem zaštite i bezbednosti informacija (ISO 17799) u okviru integrisanog sistema menadžmenta“, BSi (British Standards Institution) i W.M.B. Consultants, 13. decembar 2004. godine, Beograd
- Trening seminar o nabavkama za zajmoprimce Svetske Banke: "Nabavka informacionih tehnologija", Svetska Banka, 1-4. novembar, 2004, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
- Trening kurs “Ekonomska ocena, programiranje i planiranje investicija u puteve upotrebom HDM-4 i RED modela”; Svetska Banka, Satima Univerzitet iz Japana i Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 27. septembar –01. oktobar 2004, Beograd
- SEED (Southeast Europe Enterprise Development) obuka: “FIDIC ugovori za izgradnju”; 3-5. april, 2003, Beograd
- Trening kurs: "Projektni ciklus (EC pravila nabavke i projektni ciklus, nabavke i ugovaranje radova)", REBIS Transport Joint Venture & Cowi, 20. maj 2003, Beograd
- Seminar: “Javne nabavke i tenderske procedure”, Privredna komora Jugoslavije – Centar za edukaciju (CEED PKJ), Februar 2003, Beograd
- Kurs za interne provere kvaliteta prema ISO 9001:2000; Rukovodilac: prof dr Nikola Vujanović, FIQA, LA IRCA, Q-Expert International d.o.o., 15- 16. januar 2003. godine, Br. diplome: QEI K-01 552
- Kurs: “Access 2000”, Master: class kompjuterski centar, mart - maj 2002, Beograd
- Seminar: “Procedure međunarodnog projektnog finansiranja”, Centar za upravljanje projektima, 08-09. februar 2002, Beograd
- Napredni kurs za Internet marketing menadžere; Rukovodilac: Dragan Varagić, P2 Internet CEO, 01. april 2001, Beograd
- Kurs za interne provere kvaliteta; Rukovodilac: prof dr Nikola Vujanović, MIQA, LA IRCA, Q-Expert International d.o.o., 17-18 februar 2000, diploma br. QEI K-01 221
- Kurs: „Primavera Project Planner #601“, Rukovodilac: Milan Šmigić, 25. oktobar 1999, Beograd

---

**Publikacije:**

1. „Ugovaranje prema nivou usluge za puteve“, Međunarodna konferencija: „Moderna praksa u građevinarstvu 2013“, 23-24. maj 2013, Novi Sad, Srbija, Autori: Prof Dr Nebojša Radović, Gordana Subotički-Đorđević, Miloš Šešlija



- 
2. „Programska analiza za državnu putnu mrežu Republike Srbije“, VIII Međunarodno naučno-stručni skup: „Ocena uslova, održavanje i obnova građevinskih objekata i naselja“, Savez građevinskih inženjera Srbije, 14-17. maj 2013, Zlatibor, Srbija, Autori: Prof Dr Nebojša Radović, Gordana Subotički-Đorđević, Miloš Šešlija
  3. “Novi koncept u održavanju puteva – Ugovaranje upravljanja i održavanja puteva zasnovano za valjanom izvršenju posla”, Simpozijum: "Procedure i problematika izgradnje objekata", 31. maj –02. jun 2006, Vrnjačka Banja, Autori: Gordana Subotički, Dragana Bokan
  4. “Ugovaranje kao proces u Sistemu menadžmenta kvalitetom”, Simpozijum: "Procedure i problematika izgradnje objekata", 31. maj –02. jun 2006, Vrnjačka Banja, Autori: Tatjana Simić, Gordana Subotički
  5. “Savremeni informatički koncepti u menadžmentu - Data mining”, Časopis: Put i saobraćaj, br. 2, 2002., Društvo za puteve Jugoslavije. Autori: Gordana Subotički, dipl.inž.građ., mr Nebojša Radović, dipl.inž.građ.
  6. “Prikupljanje i obrada podataka o oštećenjima površine kolovoza”, Simpozijum nacionalnog značaja: "Informatika, ekologija, menadžment i standardi", 10.-12. maj 2000., Aranđelovac. Autori: mr Nebojša Radović, dipl.inž.građ.; Prof dr Đorđe Uzelac, dipl.inž.građ.; Gordana Subotički, dipl.inž.građ.
  7. “Video-sistem za prikupljanje podataka o putnoj mreži Republike Srbije”, Simpozijum nacionalnog značaja: "Stanje putne mreže u Jugoslaviji", 12.-14. novembar 1998., Kopaonik. Autori: dr Đorđe Uzelac, dipl.inž.građ., Nebojša Radović, dipl.inž.građ., Vojislav Todorović, dipl.inž.građ., Gordana Subotički, dipl.inž.građ.
  8. “Mogućnost primene konvertorske troske "SARTID" Smederevo u putogradnji”, Časopis: Put i saobraćaj, be. 1, Januar-Mart 1998., Društvo za puteve Jugoslavije. Autori: dr Đorđe Uzelac, dipl.inž.građ., dr Ljuban Japić, dipl.inž., Dragoljub Backić, dipl.inž., Gordana Subotički, dipl.inž.građ.
  9. “Životna sredina (C14)”, Zbornik radova - Sintezni prikaz Izveštaja sa XX Svetskog kongresa o putevima, Montreal, Izdavač: Društvo za puteve Jugoslavije, 1996., Autor rada: Gordana Subotički, dipl.inž.građ.

**Reference do 2001. godine:**

<i>Period</i>	<i>Lokacija</i>	<i>Investitor</i>	<i>Pozicija</i>	<i>Opis</i>
2001	Regionalni put R-121	Republička direkcija za puteve	Odgovorni projektant	Projekat rekonstrukcije kolovozne konstrukcije regionalnog puta R-121, deonica: Bovansko jezero - Soko Banja, od km 0+000 do km 6+115 (l = 6.115km)
2001	Zemun	Hidropromet	Odgovorni projektant	Glavni projekat kolovoznih konstrukcija za saobraćajne površine u bloku 9A u Zemunu
2001	Regionalni put R-107	Republička direkcija za puteve	Odgovorni projektant	Elaborat o izvršenim geomehaničkim ispitivanjima za trasu regionalnog puta R-107, Mladenovac - Smederevska Palanka, deonica: kod Glibovca, od km 15+402.72 do km 18+388.00, sa predlogom rešenja za sanaciju nasipa i rekonstrukciju kolovoza (l = 2,985km)
2001	Sombor, Vojvodina	Opština Sombor	Nadzorni organ	Nadzor na izgradnji i rekonstrukciji gradskih i lokalnih saobraćajnica opštine Sombor
2001	Magistralna putna mreža Republike Srbije	Republička direkcija za puteve	Odgovorni projektant	Studija prioriteta ulaganja u saobraćajnu infrastrukturu SR Jugoslavije - Koridor X i priključne veze - drumski saobraćaj (putna infrastruktura) - Rehabilitacija kolovoz, dužina putne mreže: 1,500 km
2000 - 2001	Institut IMS, Beograd	Institut IMS – Centar za puteve	Koordinator i odgovorni izvršilac	Akreditacija Centralne putne laboratorije Centra za puteve Instituta IMS - Priprema dokumentacije i uvođenje u primenu postupaka sistema kvaliteta
2000	Regionalni put R-275	Republička direkcija za puteve	Odgovorni projektant	Projekat rekonstrukcije puta R-275, Aleksandrovac - Rašanac (l = 13.4km)
2000	Regionalni put R-113a	Republička direkcija za puteve	Odgovorni projektant	Projekat rekonstrukcije puta R-113a, Loznica - Zajača (l = 10.6km)
2000	Magistralni put M-22.1	Republička direkcija za puteve	Odgovorni projektant	Rekonstrukcija puta M-22.1, gradska deonica kroz Batajnicu (l = 2.4km)
2000	Magistralni put M-22.1	Republička direkcija za puteve	Pomoćnik nadzora	Rekonstrukcija puta M-22.1, gradska deonica kroz Batajnicu (l = 2.4km)
2000	Institut IMS, Beograd	Institut IMS – Centar za prednaprezanje	Član tima za internu proveru	Predsertifikaciona interna provera SQ u Centru za prednaprezanje Instituta IMS
2000	Magistralni put M-2, Crna gora	Direkcija za puteve Republike Crne gore	Odgovorni projektant	Projekat rekonstrukcije magistralnog puta M-2 u Crnoj Gori, deonica: Podgorica - aerodrom "Golubovci" (l = 8.4km)
2000	Subotica, Vojvodina	"VOJ-PUT" a.d. Subotica	Član ekspertskeg tima	Uvođenje sistema kvaliteta u "Kompanija VOJ-PUT" a.d. Subotica prema zahtevima standarda ISO 9001:1994 - inženjering
1999	Indija	Vlada Indije	Pomoćnik Šefa projekta	Tender for Rehabilitation and upgrading of existing 2-lane road to 4/6 lane divided carriageway configuration from Rajahmundry (km 200) to km 300 (near Tuni) in Vijayawada - Bhubaneshwar section of NH5 in A.P. (Join Venture: Ranaq Group India, BK Aeroengineering, Energoproject Hydroengineering, IMS Institute, Yuginus)
1999	Kikinda, Vojvodina	Opština Kikinda	Odgovorni projektant	Projekat rekonstrukcije kolovozne konstrukcije u ulicama Vojvode Mišića i Đoke Radaka u Kikindi (l = 2.0km)

<i>Period</i>	<i>Lokacija</i>	<i>Investitor</i>	<i>Pozicija</i>	<i>Opis</i>
1999	Pančevo, Vojvodina	Opština Pančevo	Odgovorni projektant	Projekat rekonstrukcije kolovozne konstrukcije u Sinđelićevoj ulici u Pančevu (l = 1.0km)
1998	Beograd	Republička direkcija za puteve	Saradnik	Projekat "Prikupljanje podataka o oštećenjima površine kolovoza uz pomoć video-snimka"
1998	Autoput M-1 (E-75)	Republička direkcija za puteve	Koordinator za geomehaničke radove u nadzornoj službi	Izgradnja autoputa E-75, deonica: Pečenjevce - Grabovnica (l = 24km)
1998	Indija	Vlada Indije	Pomoćnik Šefa projekta	Tender for Rehabilitation and upgrading of NH Golden Quadrangle, Reconstruction of NH4, Heribar - Belgaum road (Join Venture: Ranaq Group India, BK Aeroengineering, Energoproject Hydroengineering, IMS Institute, Yuginus)
1998	Srpski Itebej, Vojvodina	Opština Zrenjanin	Projektant	Projekat rekonstrukcije kolovozne konstrukcije u Omladinskoj ulici u Srpskom Itebeju (l = 1.0km)
1996 - 2000	Magistralna i regionalna putna mreža Republike Srbije	Republička direkcija za puteve	Projektant	Održavanje i razvoj Baze Podataka o Putevima u INFORMIX-SQL RDBMS
1997	Magistralna i regionalna putna mreža Republike Srbije	Republička direkcija za puteve	Projektant	Projekat Baze podataka o komercijalnim objektima u Access 2.0 programskom alatu
1997	Lokalni putevi	Grad Beograd	Projektant	Idejno rešenje saobraćajnica na području Manastira St. Arhiđakona Stefana u Slancima
1997	Smederevo	Ministarstvo za nauku i tehnologiju	Asistent šefa projekta	Inovacioni projekat "Mogućnost primene konvertorske troske u izgradnji puteva"