

## CURRICULUM VITAE

**Име:** Гордана  
**Презиме:** Суботички-Ђорђевић  
**Датум рођења:** 17. септембар 1966., Кула Србија  
**Националност:** Српска  
**Брачни статус:** Удата  
**Број телефона:** +381 11 3034 131, +381 11 3034 744  
**Број факса:** +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)  
**Звање:** дипломирани грађевински инжењер

### Квалификације:

- Преговарање за зајмове/кредите са међународним финансијским институцијама (Светска банка, Европска инвестициона банка и Европска банка за обнову и развој)
  - Припрема међународних пројеката и управљање међународним пројектима
  - Управљање уговорима
  - Набавка радова, добара и консултантских услуга у складу са домаћом регулативом и процедурама међународних финансијских институција
  - Управљање одржавањем путева засновано на нивоу услуге (Performance-based management and maintenance of roads)
  - Стручно-технички надзор на изградњи, реконструкцији и рехабилитацији путева
  - Пројектовање, одржавање и развој базе података о путевима и других база података и информационих система
  - Снимање и оцена стања коловозне конструкције
  - Пројектовање коловозних конструкција и реконструкција коловозних конструкција
  - Менаџмент система квалитета према захтевима ISO 9001:2000 – пројектовање и увођење у примену у путним организацијама
19. март 1999. Државни стручни испит за пројектовање, изградњу и надзор (овлашћени инжењер), лиценца број: 6097/G, издата од стране Министарства грађевина Републике Србије
30. јул 2009. Лиценца одговорног пројектанта бр. 315 Н779 09, издата од стране Инжењерске коморе Србије
23. јул 2009. Лиценца одговорног извођача радова бр. 415 D949 09, издата од стране Инжењерске коморе Србије

### Образовање:

1981-1985	Средња школа ОВРО "25 мај", Београд, Србија, Математичко-техничка средња школа (IV Београдска гимназија)	Математичко-технички сарадник
1985-1995	Грађевински факултет Универзитета у Београду, Смер за путеве и железнице	Дипломирани грађевински инжењер

### Радно искуство:

Април 2011/	Јавно предузеће „Путеви Србије“, Сектор за инвестиције	Директор/Извршни директор за инвестиције
Март 2010/ Март 2011	Јавно предузеће „Путеви Србије“, Сектор за инвестиције, Одељење за припрему	Руководилац одељења

Јун 2008/ Фебруар 2010	Јавно предузеће „Путеви Србије“, Сектор за инвестиције, Одељење за припрему	Главни инжењер и Специјалиста за набавке за међународне процедуре
2006/мај 2008	Јавно предузеће „Путеви Србије“, Сектор за информационе технологије, Одељење Информациони систем о путевима и саобраћају	Руководилац одељења и специјалиста за набавке
2003/2006	Републичка дирекција за путеве, Путни информациони центар	Саветник генералног директора (Систем-аналитичар за базу података о путевима) и специјалиста за набавке
2002/2003	Републичка дирекција за путеве, Путни информациони центар	Самостални сарадник (Систем-аналитичар за базу података о путевима)
2000/2001	Институт ИМС а.д. Београд, Сектор за путеве	Самостални виши сарадник (одговорни пројектант)
1997/1999	Институт ИМС а.д. Београд, Сектор за путеве	Самостални сарадник (пројектант)
1996	Институт ИМС а.д. Београд, Сектор за путеве,	Приправник (млађи пројектант)

**Чланство у професионалним удружењима:**

Инжењерска комора Србије

**Знање језика:** (1 - одлично, 5 - основно)

Енглески читање - 1 говор - 1 писање - 2

**Вештине:**

- Компјутерски писмена (MS Windows, MS Office, ACAD, INFOMIX-SQL RDBS, MS Access RDBMS, Corel Draw, Adobe Photoshop, HDM-4, etc),
- возачка дозвола – Б категорија

**Листа референци од 2002:**

<i>Период</i>	2011-
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“, Сектор за инвестиције
<i>Локација</i>	Булевар краља Александра 282, Београд, Србија
<i>Пројекат</i>	Управљање инвестицијама у државну путну мрежу
<i>Буџет</i>	око 150 милиона евра годишње
<i>Опис послова</i>	Планирање, управљање и оцена инвестиција у изградњу, реконструкцију и рехабилитацију путева и путних објеката у Републици Србији
<i>Позиција</i>	Директор сектора/ Извршни директор за инвестиције
<i>Период</i>	2012-
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“
<i>Локација</i>	Булевар краља Александра 282, Београд, Србија
<i>Пројекат</i>	Петогодишњи „Пројекат рехабилитације путева и унапређења безбедности саобраћаја“ као прва фаза националног програма рехабилитације путева финансиран из средстава Републике Србије и кредита Светске банке, ЕИБ и ЕБРД: <ul style="list-style-type: none"> <li>– пројектовање и рехабилитација 1200км државне путне мреже</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– унапређење безбедности саобраћаја на државној путној мрежи</li> <li>– увођење у примену и развој Управљања одржавањем путева засновано на нивоу услуге</li> <li>– институционално јачање и изградња капацитета у транспортном сектору</li> </ul>
<i>Буџет</i>	400 мил евра
<i>Опис послова</i>	<p>Припрема и имплементација вишегодишњег пројекта на основу планираних и остварених годишњих циљева реализације Пројекта – нови приступ Међународних финансијских институција инвестицијама у земљама у развоју:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Припрема пројекта за одобрење од Међународних финансијских институција и Владе Републике Србије</li> <li>– Планирање, организација и управљање имплементацијом пројекта</li> <li>– Координација између Међународних финансијских институција и Владе Републике Србије (4 министарства и Народна банка Србије)</li> <li>– Мониторинг, извештавање и оцена пројекта</li> </ul>
<i>Позиција</i>	Координатор пројекта (Руководилац Тима за имплементацију пројекта)
<i>Период</i>	2011 - 2013
<i>Послодавац</i>	Министарство инфраструктуре и енергетике
<i>Локација</i>	Немањина 22-26, Београд, Србија
<i>Пројекат</i>	Оквирни споразум о зајму Развојне банке Савета Европе – Пројекат рехабилитације последица клизишта насталих у пролеће 2006. године на територији Републике Србије- II фаза – компонента Д (ЦЕБ 2)
<i>Буџет</i>	5 мил евра
<i>Опис послова</i>	Припрема и имплементација програма рехабилитације за локалну путну мрежу (пројектовање, извођење радова, надзор и мониторинг); координација између ресорног министарства, 12 општина и ЈП „Путеви Србије“; пројектно извештавање
<i>Позиција</i>	Члан ПИУ (на нивоу министарстава) и руководилац ЈППС Тима за управљање пројектом (ПМТ) за компоненту Д: рехабилитација локалних путева уништених или оштећених клизиштима
<i>Период</i>	2011 -
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“, ПИУ
<i>Локација</i>	Булевар краља Александра 282, Београд, Србија
<i>Пројекат</i>	<p>Вишегодишњи текући пројекти изградње, реконструкције и рехабилитације путева и мостова из средстава ЕИБ и ЕБРД зајмова:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Европски коридор 10, Нови Сад-Београд пројекат: Пројектовање, изградња и рехабилитација аутопута Е-75, деоница Нови Сад-Београд, Пројектовање и изградња новог моста код Бешке дужине 2205м и Реконструкција постојећег моста код Бешке преко Дунава,</li> <li>– Европски коридор 10, Пројекат Обилазнице око Београда и аутопута кроз Београд: Пројектовање и изградња петље Батајница,; Пројектовање и изградња деонице аутопута Батајница-Добановци друга фаза и петље Добановци; Изградња друге фазе деонице аутопута на Б1-Б3.1 од Добановаца до Остружнице; Изградња моста број 8 преко Саве код Остружнице; Пројектовање и изградња мостова</li> </ul>

	бр. 13, 14 и 15 на сектору Б5 прва фаза; изградња деонице аутопута између петље Орловача и тунела Стражевица на сектору Б5 прва фаза; Рехабилитација аутопута кроз Београд, деоница од аеродрома Никола Тесла до наплате Бубањ Поток (30км); рехабилитација моста Газела дужине 1731м
	– Рехабилитација постојећих мостова и деоница на државној путној мрежи (преко 40 мостова и 100км путева I реда)
<i>Буџет</i>	ЕИБ – 286 мил евра, ЕБРД – 152 мил евра
<i>Опис послова</i>	Имплементација и управљање пројектима Међународних финансијских институција – управљање зајмовима и пројектима (набавке, финансијско пословање и управљање, извештавање); управљање уговорима за радове и консултантске услуге
<i>Позиција</i>	Тим за имплементацију пројеката (ПИУ) – Руководилац пројеката и инвестиција
<i>Период</i>	2004 - 2012
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“, ПИТ
<i>Локација</i>	Булевар краља Александра 282, Београд, Србија
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације саобраћаја, ИДА кредит и ИБРД зајам Јачање управљања рехабилитацијом, безбедношћу и одржавањем путева: – Рехабилитација 330 км државних путева – Имплементација вишегодишњег Пилот пројекта редовног и зимског одржавања магистралних и регионалних путева на две територије (1200км) – Одржавање и управљање путевима на нивоу услуге – унапређење безбедности саобраћаја, системско решавање проблема заштите животне средине у путном појасу, и унапређење процеса планирања и управљања Јачање ЈППС институционалног капацитета: – Јачање ЈППС ИТ центра, унапређење базе података о путевима и мостовима, успостављање компјутеризованог система за управљање уговорима – Јачање система буџетског планирања и успостављање процедура заснованих на методама економске оправданости – Унапређење процедура набавки
<i>Буџет</i>	105 мил УСД из зајма Светске банке
<i>Опис послова</i>	Имплементација и управљање зајмом и пројектом
<i>Позиција</i>	2010 – 2012 Координатор Пројекта (Руководилац Тима за имплементацију пројекта), 2004-2010 специјалиста за набавке на пројекту

### **Специфични пројекти, подпројекти и задаци**

<i>Период</i>	2011 - 2012
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације саобраћаја – Консултантска услуга иновације/хармонизације путних техничких стандарда/упутстава у складу са стандардима ЕУ
<i>Задатак и позиција</i>	Управљање уговором – Ауторизовани представник послодавца
<i>Период</i>	2009 - 2011
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“, ПИТ

<i>Локација Пројекат</i>	Бул. краља Александра 282, Београд Пројекат рехабилитације саобраћаја – Консултантска услуга иновације/хармонизације путних техничких стандарда/упутстава у складу са стандардима ЕУ
<i>Задатак и позиција</i>	Припрема уговора (набавка) – Руководилац радне групе
<i>Период</i>	2007 - 2010
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“, ПИТ
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Додатно финансирање Пројекат рехабилитације саобраћаја, ИБРД зајам
<i>Задатак и позиција</i>	Планирање и имплементација набавки на пројекту, мониторинга уговора и пројектног извештавања – Специјалиста за набавке
<i>Период</i>	2006 - 2007
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“, ПИТ
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Додатно финансирање Пројекат рехабилитације саобраћаја, ИБРД зајам
<i>Задатак и позиција</i>	Припрема пројекта Светске банке – Члан тима
<i>Период</i>	2005 - 2009
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације саобраћаја – Консултантска услуга за Базу података о путевима (БПП):
	– Развој путног референтног система
	– Прикупљање и обрада података (снимање 15000км државне путне мреже)
	– Развој техничког информационог система за БПП
	– Верификација података и попуна базе
	– Успостављање и развој система управљања путевима
<i>Задатак и позиција</i>	Припрема уговора (израда Пројектног задатка, Конкурсне документације и уговора), имплементација уговора - Члан тима за институционално јачање
<i>Период</i>	2005 - 2007
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије, ПИТ
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације саобраћаја – Рехабилитација-надоградња коловоза на магистралним путевима, 7 деоница укупне дужине 156км
<i>Задатак и позиција</i>	Припрема техничких спецификација и конкурсне документације – Шеф радне групе
<i>Период</i>	2004 - 2007
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије, ПИТ
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације саобраћаја, ИДА кредит
<i>Задатак и позиција</i>	Планирање и имплементација набавки на пројекту, мониторинга уговора и пројектног извештавања – Специјалиста за набавке
<i>Период</i>	2004 - 2006
<i>Послодавац</i>	Шведска Путна Администрација и Дирекција за путеве Републике Србије
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Twinning Agreement – Подпројекат управљања одржавањем

<i>Задатак и позиција</i>	путевима и мостовима Учешће у активностима и задацима на подпројекту – Члан тима
<i>Период</i>	2004 - 2005
<i>Послодавац</i>	Шведска Путна Администрација и Дирекција за путеве Републике Србије
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Twinning Agreement – Подпројекат редовног и зимског одржавања путева
<i>Задатак и позиција</i>	Учешће у активностима и задацима на подпројекту – Члан тима
<i>Период</i>	2004
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије, ПИТ
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације саобраћај – Консултантска услуга надзора над радовима одржавања и рехабилитације путева и еко-мониторинга
<i>Задатак и позиција</i>	Припрема Пројектног задатка, конкурсне документације и уговора – Шеф радне групе
<i>Период</i>	2003 - 2004
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије, ПИТ
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације саобраћај – Пилот пројекат одржавања путева према нивоу услуге
<i>Задатак и позиција</i>	Припрема техничких спецификација и конкурсне документације – Члан радне групе
<i>Период</i>	2006 - 2008
<i>Послодавац</i>	Јавно предузеће „Путеви Србије“, ИТ Сектор
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Одржавање, управљање и развој путног референтног система и Базе података о путевима за магистралну и регионалну путну мрежу Републике Србије (15000км)
<i>Задатак и позиција</i>	Планирање и реализација активности и задатака – Руководилац одељења Информациони систем о путевима и саобраћају
<i>Период</i>	2002 - 2006
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије, Путни информациони центар
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Одржавање, управљање и развој путног референтног система и Базе података о путевима за магистралну и регионалну путну мрежу Републике Србије (15000км)
<i>Задатак и позиција</i>	Администрација базе података о путевима и системска анализа – Администратор и систем аналитичар
<i>Период</i>	2002 - 2003
<i>Послодавац</i>	АД Војводинапут-Зрењанин
<i>Локација</i>	Зрењанина, Србија
<i>Пројекат</i>	Имплементација Система управљања квалитетом у путну компанију „АД Војводинапут-Зрењанин“, из Зрењанина према захтевима стандарда ИСО 9001:2000
<i>Задатак и позиција</i>	Припрема докумената Система управљања квалитетом и имплементација система – Члан Експертског тима
<i>Период</i>	2002
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије, Путни информациони

<i>Локација</i>	центар
<i>Пројекат</i>	Бул. краља Александра 282, Београд Прикупљање и обрада података за регионалну путну мрежу Републике Србије за Базу података о путевима (9650км)
<i>Задатак и позиција</i>	Припрема конкурсне документације - Коаутор
<i>Период</i>	2002
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије, Путни информациони центар
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Анализа магистралне путне мреже Републике Србије (4800км) и одређивање приоритета инвестирања у рехабилитацију путева ХДМ-4 моделом
<i>Задатак и позиција</i>	Израда студије – Члан радне групе
<i>Период</i>	2002
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације магистралног пута М-22, деоница: Ушће-Биљановац, од км 420+540 до км 435+369 – Главни пројекат коловозне конструкције
<i>Задатак и позиција</i>	Пројектант
<i>Период</i>	2002
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Пројекат рехабилитације регионалног пута Р-101, деоница: Уб-Словац, од км 28+870 до км 41+854 – Главни пројекат коловозне конструкције
<i>Позиција</i>	Пројектант
<i>Период</i>	2001 - 2002
<i>Послодавац</i>	Дирекција за путеве Републике Србије
<i>Локација</i>	Бул. краља Александра 282, Београд
<i>Пројекат</i>	Студије оправданости за Групу 3 Пројекта рехабилитације путева у Републици Србији применом ХДМ-4 модела: Прељина-Чачак-Ужице-Гостун, укупно 250км; за потребе обезбеђења финансирања радова из ЕИБ и ЕБРД зајмова
<i>Позиција</i>	Члан радне групе

### **Посебне стручне обуке и курсеви:**

#### **Као предавач:**

- „Процедуре уговарања по правилима Светске Банке“, Инжењерска комора Србије „Дани инжењера Србије 2008“, Палић, 29. – 31. октобар 2008. године;
- „Пилот пројекат редовног одржавања путева у Републици Србији – Имплементација уговора, резултати и наредни кораци“, EGIS ВСЕОМ International: „Трансформација путног сектора Републике Македоније“, Скопље, 16 – 17. септембар 2008. године
- „Пројекат рехабилитације саобраћаја“, Привредна комора Србије – Одбор за економске односе са иностранством и канцеларија Светске банке у Београду: „Правила и процедуре Светске банке за јавне набавке“, Београд, 12. децембар 2007. године;
- „Аспект набавки Пројекта рехабилитације саобраћаја“, Републичка дирекција за путеве и Светска Банка: „Презентација Пројекта рехабилитације саобраћаја“,

Београд, 20. јул 2004. године

**Као полазник/учесник:**

- Анализа трошкова и користи (СВА) на пројектима које финансира ЕУ – Напредни курс, ЕИПА (Европски институт за јавну администрацију), 22-23. март 2012, Барселона, Шпанија
  - Анализа трошкова и користи (СВА) на пројектима које финансира ЕУ – Зашто и Како?, ЕИПА (Европски институт за јавну администрацију), 19-21. март 2012, Барселона, Шпанија
  - ИРФ Међународни конгрес о путевима: Иновације у путној инфраструктури, 22-24. новембар 2011, Москва, Русија
  - Програм за путни менаџмент, Модул 3: Безбедност на путевима и Модул 4: Управљање одржавањем путева, Универзитет у Бирмингему и ИРФ, 4-16. април 2011, Бирмингем, Велика Британија
  - Тренинг радионица „Пројектовање безбедних путева“, SWEROAD, 16-18. фебруар 2011, Београд, Србија
  - Управљање финансијама и повлашењима средстава ма пројектима Светске банке, Светска банка, 7-8. јун 2010, Београд, Србија
  - 16-ти ИРФ Светски самит, 25-28. мај, Лисабон, Португалија
  - Саветовање: Нови закон о јавним набавкама; Институт за економику и финансије, 21-24 јануар 2009, Златибор
  - GISDATA Конференција корисника 2007, 18-20. септембар 2007, и семинар „ESRI ArcGIS 9.2 familija“, 21. септембар 2007, Опатија, Хрватска
  - Семинар: „Управљање безбедношћу саобраћаја на аутопутевима“, ВСЕОМ, ЈП „Путеви Србије“ и Саобраћајни факултет у Београду, 08-09. фебруар, 2007. године, Београд
  - Регионални семинар: TAIEX Road Safety Engineering (Reference code: INFRA 23660), European Commission’s DG Enlargement within the framework of the TAIEX Instrument, 30-31. јануар 2007. године, Скопље, Македонија
  - Регионални семинар: "Уговарање радова на одржавању и побољшању путева засновано на ваљаном извршењу посла (постигнутом нивоу услуге)" („Output and Performance Based Road Contracts (OPRC)"); Светска Банка и ЈП „Путеви Србије“, 3. октобар 2006. године, Београд
  - Семинар: “Стратешко планирање”; Шведска путна управа (SRA) и ЈП „Путеви Србије“, 18-19. септембар 2006. године, Београд
  - Тренинг семинар о набавкама за зајмопримце Светске Банке: “Набавке и избор консултаната под ИБРД зајмовима и ИДА кредитима”, Светска Банка, 12- 15. јун 2006. године, Скопље, Македонија
  - Радионица “FIDIC 1999 – Израда и управљање уговорима”, ВСЕОМ, Scott Wilson и ЈП „Путеви Србије“, Јун 2006, Београд
  - Тренинг семинар “Преглед асфалтних коловоза и употреба ГПР и других НД метода за оцену стања и рехабилитацију пута“, Шведска национална путна управа (SNRA) и Републичка дирекција за путеве, 19-22. септембар 2005, Београд
  - НДМ-4 тренинг курс, ВСЕОМ, LCPC и Француска амбасада, Јануар 2005, Бања Лука, Република Српска
  - “Систем заштите и безбедности информација (ISO 17799) у оквиру интегрисаног система менаџмента“, BSi (British Standards Institution) и W.M.B. Consultants, 13. децембар 2004. године, Београд
  - Тренинг семинар о набавкама за зајмопримце Светске Банке: "Набавка информационих технологија", Светска Банка, 1-4. новембар, 2004, Сарајево, Босна и Херцеговина
  - Тренинг курс “Економска оцена, програмирање и планирање инвестиција у
-



- путеве употребом HDM-4 и RED модела”; Светска Банка, Сатима Универзитет из Јапана и Грађевински факултет Универзитета у Београду, 27. септембар –01. октобар 2004, Београд
- SEED (Southeast Europe Enterprise Development) обука: “FIDIC уговори за изградњу”; 3-5. април, 2003, Београд
  - Тренинг курс: “Пројектни циклус (ЕЦ правила набавке и пројектни циклус, набавке и уговарање радова)”, REBIS Transport Joint Venture & Cowi, 20. мај 2003, Београд
  - Семинар: “Јавне набавке и тендерске процедуре”, Привредна комора Југославије – Центар за едукацију (ЦЕЕД ПКЈ), Фебруар 2003, Београд
  - Курс за интерне провере квалитета према ISO 9001:2000; Руководилац: проф др Никола Вујановић, FIQA, LA IRCA, Q-Expert International d.o.o., 15- 16. јануар 2003. године, Бр. дипломе: QEI K-01 552
  - Курс: “Access 2000”, Master: class компјутерски центар, март - мај 2002, Београд
  - Семинар: “Процедуре међународног пројектног финансирања”, Центар за управљање пројектима, 08-09. фебруар 2002, Београд
  - Напредни курс за Интернет маркетинг менаџере; Руководилац: Драган Варагић, P2 Internet CEO, 01. април 2001, Београд
  - Курс за интерне провере квалитета; Руководилац: проф др Никола Вујановић, MIQA, LA IRCA, Q-Expert International d.o.o., 17-18 фебруар 2000, диплома бр. QEI K-01 221
  - Курс: „Primavera Project Planner #601“, Руководилац: Милан Шмигић, 25. октобар 1999, Београд
- 

#### **Публикације:**

1. „Уговарање према нивоу услуге за путеве“, Међународна конференција: „Модерна пракса у грађевинарству 2013“, 23-24. мај 2013, Нови Сад, Србија, Аутори: Проф Др Небојша Радовић, Гордана Суботички-Ђорђевић, Милош Шешлија
2. „Програмска анализа за државну путну мрежу Републике Србије“, VIII Међународно научно-стручни скуп: „Оцена услова, одржавање и обнова грађевинских објеката и насеља“, Савез грађевинских инжењера Србије, 14-17. мај 2013, Златибор, Србија, Аутори: Проф Др Небојша Радовић, Гордана Суботички-Ђорђевић, Милош Шешлија
3. “Нови концепт у одржавању путева – Уговарање управљања и одржавања путева засновано за ваљаном извршењу посла”, Симпозијум: "Процедуре и проблематика изградње објеката", 31. мај –02. јун 2006, Врњачка Бања, Аутори: Гордана Суботички, Драгана Бокан
4. “Уговарање као процес у Систему менаџмента квалитетом”, Симпозијум: "Процедуре и проблематика изградње објеката", 31. мај –02. јун 2006, Врњачка Бања, Аутори: Татјана Симић, Гордана Суботички
5. “Савремени информатички концепти у менаџменту - Data mining”, Часопис: Пут и саобраћај, бр. 2, 2002., Друштво за путеве Југославије. Аутори: Гордана Суботички, дипл.инж.грађ., мр Небојша Радовић, дипл.инж.грађ.
6. “Прикупљање и обрада података о оштећењима површине коловоза”, Симпозијум националног значаја: "Информатика, екологија, менаџмент и стандарди", 10.-12. мај 2000., Аранђеловац. Аутори: мр Небојша Радовић, дипл.инж.грађ.; Проф др Ђорђе Узелац, дипл.инж.грађ.; Гордана Суботички, дипл.инж.грађ.
7. “Видео-систем за прикупљање података о путној мрежи Републике Србије”, Симпозијум националног значаја: "Стање путне мреже у Југославији", 12.-14. новембар 1998., Копаоник. Аутори: др Ђорђе Узелац, дипл.инж.грађ., Небојша Радовић, дипл.инж.грађ., Војислав Тодоровић, дипл.инж.грађ., Гордана

- 
- Суботички, дипл.инж.грађ.
8. "Могућност примене конверторске троске "САРТИД" Смедерево у путоградњи", Часопис: Пут и саобраћај, бе. 1, Јануар-Март 1998., Друштво за путеве Југославије. Аутори: др Ђорђе Узелац, дипл.инж.грађ., др Љубан Јапић, дипл.инж., Драгољуб Бацкић, дипл.инж., Гордана Суботицки, дипл.инж.грађ.
  9. "Животна средина (Ц14)", Зборник радова - Синтезни приказ Извештаја са XX Светског конгреса о путевима, Монреал, Издавач: Друштво за путеве Југославије, 1996., Аутор рада: Гордана Суботички, дипл.инж.грађ.

**Референце до 2001. године:**

Период	Локација	Инвеститор	Позиција	Опис
2001	Регионални пут Р-121	Републичка дирекција за путеве	Одговорни пројектант	Пројекат реконструкције коловозне конструкције регионалног пута Р-121, деоница: Бованско језеро - Соко Бања, од км 0+000 до км 6+115 (л = 6.115км)
2001	Земун	Хидропроект	Одговорни пројектант	Главни пројекат коловозних конструкција за саобраћајне површине у блоку 9А у Земуну
2001	Регионални пут Р-107	Републичка дирекција за путеве	Одговорни пројектант	Елаборат о извршеним геомеханичким испитивањима за трасу регионалног пута Р-107, Младеновац - Смедеревска Паланка, деоница: код Глибовца, од км 15+402.72 до км 18+388.00, са предлогом решења за санацију насипа и реконструкцију коловоза (л = 2,985км)
2001	Сомбор, Војводина	Општина Сомбор	Надзорни орган	Надзор на изградњи и реконструкцији градских и локалних саобраћајница општине Сомбор
2001	Магистрална путна мрежа Републике Србије	Републичка дирекција за путеве	Одговорни пројектант	Студија приоритета улагања у саобраћајну инфраструктуру СР Југославије - Коридор Х и прикључне везе - друмски саобраћај (путна инфраструктура) - Рехабилитација коловоз, дужина путне мреже: 1,500 км
2000 - 2001	Институт ИМС, Београд	Институт ИМС – Центар за путеве	Координатор и одговорни извршилац	Акредитација Централне путне лабораторије Центра за путеве Института ИМС - Припрема документације и увођење у примену поступака система квалитета
2000	Регионални пут Р-275	Републичка дирекција за путеве	Одговорни пројектант	Пројекат реконструкције пута Р-275, Александровац - Рашанац (л = 13.4км)
2000	Регионални пут Р-113а	Републичка дирекција за путеве	Одговорни пројектант	Пројекат реконструкције пута Р-113а, Лозница - Зајача (л = 10.6км)
2000	Магистрални пут М-22.1	Републичка дирекција за путеве	Одговорни пројектант	Реконструкција пута М-22.1, градска деоница кроз Батајницу (л = 2.4км)
2000	Магистрални пут М-22.1	Републичка дирекција за путеве	Помоћник надзора	Реконструкција пута М-22.1, градска деоница кроз Батајницу (л = 2.4км)
2000	Институт ИМС, Београд	Институт ИМС – Центар за преднапрезање	Члан тима за интерну проверу	Предсертификациона интерна провера SQ у Центру за преднапрезање Института ИМС
2000	Магистрални пут М-2, Црна гора	Дирекција за путеве Републике Црне горе	Одговорни пројектант	Пројекат реконструкције магистралног пута М-2 у Црној Гори, деоница: Подгорица - аеродром "Голубовци" (л = 8.4км)
2000	Суботица, Војводина	"ВОЈ-ПУТ" а.д. Суботица	Члан експертског тима	Увођење система квалитета у "Компанија ВОЈ-ПУТ" а.д. Суботица према захтевима стандарда ИСО 9001:1994 - инжењеринг
1999	Индија	Влада Индије	Помоћник Шефа пројекта	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)

Период	Локација	Инвеститор	Позиција	Опис
1999	Кикинда, Војводина	Општина Кикинда	Одговорни пројектант	Пројекат реконструкције коловозне конструкције у улицама Војводе Мишића и Ђоке Радака у Кикинди (л = 2.0км)
1999	Панчево, Војводина	Општина Панчево	Одговорни пројектант	Пројекат реконструкције коловозне конструкције у Синђелићевој улици у Панчеву (л = 1.0км)
1998	Београд	Републичка дирекција за путеве	Сарадник	Пројекат "Прикупљање података о оштећењима површине коловоза уз помоћ видео-снимка"
1998	Аутопут М-1 (Е-75)	Републичка дирекција за путеве	Координатор за геомеханичке радове у надзорној служби	Изградња аутопута Е-75, деоница: Печењевце - Грабовница (л = 24км)
1998	Индија	Влада Индије	Помоћник Шефа пројекта	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	Српски Итебеј, Војводина	Општина Зрењанин	Пројектант	Пројекат реконструкције коловозне конструкције у Омладинској улици у Српском Итебеју (л = 1.0км)
1996 - 2000	Магистрална и регионална путна мрежа Републике Србије	Републичка дирекција за путеве	Пројектант	Одржавање и развој Базе Података о Путевима у INFORMIX-SQL RDBMS
1997	Магистрална и регионална путна мрежа Републике Србије	Републичка дирекција за путеве	Пројектант	Пројекат Базе података о комерцијалним објектима у Access 2.0 програмском алату
1997	Локални путеви	Град Београд	Пројектант	Идејно решење саобраћајница на подручју Манастира Ст. Архиђакона Стефана у Сланцима
1997	Смедерево	Министарство за науку и технологију	Асистент шефа пројекта	Иновациони пројекат "Могућност примене конверторске троске у изградњи путева"