

# CURRICULUM VITAE

## LIČNI PODACI

Ime i prezime	<b>Dragan Dunčić</b>
e-mail	dradun@yahoo.com
Datum i mesto rođenja	1963. Smederevo

## RADNO ISKUSTVO

Vremenski period	2015.
Poslodavac	Zavod za izgradnju Grada Novog Sada
Pozicija	SSS
Vremenski period	2013. – 2014.
Poslodavac	Republička agencija za prostorno planiranje Republike Srbije
Pozicija	Direktor

Vremenski period	2012.-2013.
Poslodavac	Republička agencija za prostorno planiranje Republike Srbije
Pozicija	V.d. direktora

Vremenski period	2008.- 2012.
Poslodavac	Ministarstvo prirodnih resursa, rudarstva i prostornog planiranja Grad Novi Sad Zavod za izgradnju Grada Novog Sada,
Pozicija	Savetnik Ministra prirodnih resursa rudarstva i prostornog planiranja Pomoćnik gradonačelnika za investicije Savetnik

Vremenski period	2006.-2008.
Poslodavac	Grad Novi Sad
Pozicija	Gradski menadžer

Vremenski period	2004.-2006.
Poslodavac	Zavod za izgradnju Grada Novog Sada
Pozicija	Pomoćnik direktora za građevinsko zemljište

Vremenski period	1997-2004
Poslodavac	Aquatic d.o.o., AQUA F d.o.o.
Pozicija	Suvlasnik, direktor, vlasnik direktor, Savetnik

Vremenski period	1995.-1997.
Poslodavac	DD Novograd
Pozicija	Direktor

Vremenski period	1993-1995
Poslodavac	Skupština grada Novog Sada
Pozicija	Član Izvršnog odbora Gada Novog Sada za urbanizam, stanovanje i životnu sredinu

Vremenski period	1990-1993
Poslodavac	Zavod za Urbanizam Vojvodine
Pozicija	Šef AOP-a

<b>OBRAZOVANJE</b>
--------------------

Datum magistriranja	2011.
Fakultet	ECPD (European Center for Peace and Development)
Stečeno zvanje	Magistar urbanog menadžmenta

Datum diplomiranja	1987.
Fakultet	Prirodno-matematički fakultet/ Odsek za prostorno planiranje
Stečeno zvanje	Diplomirani prostorni planer

## BIBLIOGRAFIJA STRUČNIH I NAUČNIH RADOVA U ZEMLJI I INOSTRANSTVU

### I STRUČNI RADOVI I PUBLIKACIJE

1. Prostorni Plan Opštine Zubin Potok, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1991.
2. Generalni Urbanistički Plan Zubin Potok, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1991.
3. Regionalni Prostorni Plan autoputa E-75 Subotica-Beograd, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1991.
4. Urbanistički Projekt Naftnog sistema Turija- Sever, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1991.
5. Urbanističko Tehnički Uslovi za naftovod Turija-Novu Sad, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1991.
6. Prostorni Plan Područja Posobene Namene Mokra Gora, Zavod za Urbanizam Vojvodine Novi Sad, 1992. (Nagrađen na Urbanističkom salonu u Nišu)
7. Prostorni Plan Područja Posebne Namene Obedska Bara, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1992.
8. Ekološki aspekti organizacije naselja, Zavod za urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1992.
9. Detaljni Urbanistički Plan Zubin Potok 1, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1992.
10. Prostorni Plan Opštine Kosovska Mitrovica, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1993.
11. Detaljni Prostorni Plan Golijska reka, Zavod za Urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1993.
12. Program izgradnje i korišćenje punosistemskog ribnjaka Banjska na Kameničkoj reci u opštini Zvečan, Zavod za urbanizam Vojvodine, Novi Sad 1993.
13. Izveštaj hidrogeološkog rekognosciranja sliva hilendarske reke za potrebe vodosnabdevanja manastira Hilandara na Svetoj Gori Atonskoj, D.D.Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1996.
14. Tehnički izveštaj istraživanja terena i objekata za potrebe vodosnabdevanja manstira Hilandara na Svetoj Gori Atonskoj, D.D.Novograp – AQUATICd.o.o., Novi Sad, (23.05-03.06.) 1996.
15. Program radova za osmatranje, praćenje i zaštitu prostora manastira Hilandara od mogućih oštećenja radom podzemnih, poplavnih voda i seizmičke aktivnosti na Svetoj Gori Atonskoj, D.D.Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1996.
16. Glavni projekat rekaptaze i dogradnje izvorišta Perionica za potrebe vodosnabdevanja manstira Hilandara na Svetoj Gori Atonskoj, DD.Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1996.
17. Glavni projekat rekaptaze i dogradnje izvorišta Spasova voda za potrebe vodosnabdevanja manastira Hilandara na Svetoj Gori Atonskoj, DD Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1996.
18. Izveštaj ispitivanja bušenog bunara B-1 sa izmenama i dopuna Glavnog projekat rekaptaze i dogradnje izvorišta Perionica za potrebe vodosnabdevanja manstira Hilandara na Svetoj Gori Atonskoj, DD Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1996.

19. Glavni projekat vodosnabdevanja bolnice - karantina i spomen česme Kralja Aleksandra, Sveta Gora Atonska, DD Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1998.
20. Glavni projekat rekonstrukcije i revitalizacije javnih česmi manastira Hilandara Sveta Gora Atonska, DD Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1998.
21. Glavni projekat navodnjavanja bašte manastira Hilandara, Sveta Gora Atonska, DD Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1998.
22. Glavni projekat odbrane manastira Hilandara od podzemnih i površinskih voda , Sveta Gora Atonska, DD Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1998.
23. Glavni projekat rekaptaze izvorišta Agiazma za potrebe vodosnabdevanja objekata u donjem toku Hilendarske reke, Sveta Gora Atonska, DD Novograp – AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1998.
24. Projekat izrade bunara B-7/89 i povezivanja u sistem snabdevanja procesnom vodom fabrike alkohola Alpis u Kovinu AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1998.
25. Program izrade katastra objekata javnog vodosnabdevanja i Idejni projekat izgradnje interventnih objekata vodosnabdevanja pijaćom vodom na području atara Novog Sada, AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1998.
26. Program revitalizacije i izgradnje izvorišta vodosnabdevanja naselja Mihajlovac, AQUATIC d.o.o., Novi Sad, Direkcija za urbanizam i gradjevinsko zemljište opštine Smederevo, 1998.
27. Glavni projekat rekonstrukcije o dogradnje sistema vodosnabdevanja manastira Beočin, AQUATIC d.o.o., Novi Sad, Ministarstvo za zaštitu životne sredine Vlade Republike Srbije, Beograd, 1999.
28. Projekat interventnog vodosnabdevanja Saborne crkve u Novom Sadu i potrošača u okruženju, AQUATIC d.o.o., Episkopija Bačke, Novi Sad, 1999.
29. Katastar Javnih bunara Grada Novog Sada, knjiga 1-5, AQUATIC d.o.o., Novi Sad, JP Zavod Za Izgradnju Grada, Novi Sad, 1998.
30. Regeneracija ili izgradnja novih objekata za vodosnabdevanja, Časopis YU vode, no 38. Beograd, 1998.
31. Tehnicki izveštaj izvedenih radova hemijsko-fizičkog čišćenja vodovodne mreže Hotela Invest-turs Kopaonik, AQUATIC d.o.o., Novi Sad, Invest Banka, 1999.
32. Projekat izrade istražno-eksploatacionog bunara IEB-1/99 i povezivanje u sistem snabdevanja procesnom vodom fabrike alkohola Alpis u Kovinu AQUATIC d.o.o., Novi Sad, 1999.
33. Metodi zaštite podzemnih voda od antropogenog faktora, Časopis Ecologica, Belgrade, 2000. Dunčić. D., Andrić. A., Teodosijević. Z.
34. Glavni projekat snabdevanja vodom područja Tilave, Opština Novo Sarajevo, AQUATIC d.o.o. , Novi Sad, 2002.
35. Glavni projekat vodovodne razvodne mreže naselja Bašino Brdo na području Tilave, Opština Novo Sarajevo, D.O.O. AQUA F, Novi Sad, 2002.
36. Glavni projekat rekonstrukcije i dogradnje dovodnog cevovoda za Tilavu, Opština Novo Sarajevo, D.O.O. AQUA F, Novi Sad, 2002
37. Programi Gradskog građevinskog zemljišta za Novi Sad, za 2005, 6, JP Zavod Za Izgradnju Grada, Novi Sad, 2005-2008.
38. Tenderska dokumentacija za Projekat „Vizuelne komunikacije“ I i II, JP Zavod Za Izgradnju Grada, Novi Sad, 2005-2006.

39. Kordinator rekonstrukcije i parternog urađenja centra Novog Sada, ulice Zmaj Jovina, Dunavska, Laze Telečkog, Pašićeva, JP Zavod Za Izgradnju Grada, Novi Sad, 2005.
40. Osnivačka dokumentacija za Pronatalitetni Fond Grada Novog Sada, Grad Novi Sad, 2006.
41. Aplikacija za Projekat rekonstrukcije dela keja u Novom Sadu i Segedinu, Cross – bordercooperation Programme, ERDF/INTEREG IIIA, Community initiative 2000-2006, CARDS Programmes, EU, Budapest, 2006.
42. Tenderska dokumentacija za projektovanje i izgradnju sistema za prečišćavanje otpadnih voda naselja Kać i Budisava, JP Zavod Za Izgradnju Grada, Novi Sad, 2007.
43. Strategija društveno–ekonomskog održivog razvoja Novog Sada, Grad Novi Sad, Agencija za razvoj malih i srednjih preduzeća, Alma Mons, 2007/ 8.
44. Tenderska dokumentacija za izbor savetnika i konsultanta za reorganizaciju i transformaciju JKP Vodovod i kanalizacija Novi Sad, Grad Novi Sad, 2007.
45. Metodološke osnove Programa za uređivanje građevinskog zemljišta, JP Zavod Za Izgradnju Grada, Grad Novi Sad, 2008.
46. Tenderska dokumentacija za revitalizaciju, rekonstrukciju i bušenje pijezometara na teritoriji Grada Novog Sada, JP Zavod Za Izgradnju Grada, Grad Novi Sad, 2009.
47. „Plan detaljne Regualcije vetrogeneratorskog polja Čibuk na teritroji K.O. Mramorak opštine Kovin, Kovin“, Univerzitet u Beogradu, Geografski Fakultet, Institut za prostorno planiranje/AQUA F, (VetroElektrane Balkana Beograd, CONTINENTAL WIND SERBIA Beograd, CONTINENTAL WIND PARTNERS London.), 2009/10.
48. Konsalting u procesu prikupljanja dokumentacije za ishodovanje lokacijske dozvole za izgradnju vetrogeneratorskog polja Čibuk na teritroji K.O. Mramorak opštine Kovin, ADIAL, (VetroElektrane Balkana Beograd, CONTINENTAL WIND SERBIA Beograd, CONTINTNTAL WIND PARTNERS London ), 200/11.
49. „Plana detaljne regulacije za 400 kV dalekovod od dalekovoda (DV) 400 kV broj 453 „Drmno“ – Pančevo 2 do uvođenja u planiranu trafo stanicu (TS) 400 kV vetrogeneratorskog polja (VP) "Čibuk", ADIAL/AQUA F, (VetroElektrane Balkana Beograd, CONTINENTAL WIND SERBIA Beograd, CONTINTNTAL WIND PARTNERS London ), 2009/10.
50. Strateška procena uticaja Plana detaljne regulacije za 400 kV dalekovod od dalekovoda (DV) 400 kV broj 453 „Drmno“ – Pančevo 2 do uvođenja u planiranu trafo stanicu (TS) 400 kV vetrogeneratorskog polja (VP) "Čibuk" na životnu sredinu ADIAL, (VetroElektrane Balkana Beograd, CONTINENTAL WIND SERBIA Beograd, CONTINTNTAL WIND PARTNERS London.), 2009/10.
51. „Plan detaljne regulacije vetroparka Kovačica. opština Kovačica, ADIAL, (ELEKTRAWINDS Brussels, ELEKTRAWINDS K-WINDS Beograd, Beograd), 2012.
52. Strateška procena uticaja Plana detaljne regulacije vetroparka Kovačica“ na životnu sredinu, opština Kovačica ADIAL, (ELEKTRAWINDS Brussels, ELEKTRAWINDS K-WINDS Beograd, Beograd), 2012.
53. Projekat preparcelacije kat. parcela br. 4949, 4950, 4951 K.O. Debeljača za izgradnju trafostanice „Kovačica“ 33-35/220 kV sa upravnom zgradom za vetropark „Kovačica“
54. Urbanistički projekat za kompleks transformatorske stanice "Kovačica" 33/220 kV sa upravnom zgradom Vetroparka (Potvrda br. 350-19/13-04 od 10.05.2013)
55. Plan detaljne regulacije za rekonstrukciju dela dalekovoda 110 kv br. 151/2 TS Pančevo 2 – TS Alibunar 110/35/20 kV i priključenje uvođenjem dalekovoda u priključno razvodno

- postrojenje 110 kV kompleksa "Vetropark" u K.O. Alibunar i K.O. Vladimirovac ("Službeni list opštine " br...)
56. Urbanistički projekat za uvođenje dalekovoda 220 kv broj 254 "Pančevo 2 - Zrenjanin 2" u PRP 220 kv "Kovačica" (Potvrda br. 350- 75/13-04 od 05.02.2014)
  57. Izmene i dopune Plan detaljne regulacije vetroparka „Kovačica“ ("Službeni list opštine Kovačica" br. 2/15 od 20.01.2015.)
  58. Konsalting, project menagment, izrada prostorno-planske, urbanističke dokumentacije, Urbanistički projekti, geodetske dokumentacije, projekti parcelacije i preparcelacije ishodavanje svih potrebnih uslova, mišljenja, saglasnosti, dozvola za projektovanje i izgradnju 3 termoelektrane na biomasu, „VICTORIA BIOENERGY“, Novi Sad, 2010/11.
  59. TermoElektrana (TE) ŠID 9,9 MW ADIAL, VICTORIA BIOENERGY d.o.o., Novi Sad, 2010/11
  60. TE ŠABAC 9,9 MW ADIAL, VICTORIA BIOENERGY d.o.o., Novi Sad, 2010/11
  61. TE BEČEJ 9,9 MW ADIAL, VICTORIA GROUP AD, Novi Sad, 2010/11
  62. Konsalting, project menagement, izrada prostorno-planske, urbanističke dokumentacije, , Urbanistički projekti, geodetske dokumentacije, ishodavanje svih potrebnih uslova, mišljenja, saglasnosti, lokacijske i građevinske dozvole za izgradnju 6 malih hidroelektrana na ustavama-prevodnicama kanalske mreže (KM) hidrosistema (HS) Dunav-Tisa-Dunav (DTD), „VICTORIA GROUP, Novi Sad, 2011.
  63. MHE NOVI SAD, 5 MW, ustava–prevodnica kanalske mreže (KM) Hidrosistema (HS) „Dunav-Tisa-Dunav“ (DTD), ADIAL, VICTORIA GROUP AD, Novi Sad, 2011.
  64. MHE BEZDAN-Sombor, 1,2 MW, ustava–prevodnica KM HS DTD, ADIAL, VICTORIA GROUP AD, Novi Sad, 2011.
  65. MHE ŠLAJZ-Bečej, 1,25 MW, crpna stanica“ KM HS DTD, ušće Tise, ADIAL, VICTORIA GROUP AD, Novi Sad, 2011
  66. MHE KLEK-Zrenjanin, 1,25 MW, ustava–prevodnica KM HS DTD, ADIAL, VICTORIA GROUP AD, Novi Sad , 2011
  67. MHE KAJTASOVO-Bela Crkva 1,2 MW, ustava–prevodnica KM HS DTD, ADIAL, VICTORIA GROUP AD, Novi Sad, 2011
  68. MHE VRBAS, do 1 MW, ustava–prevodnica KM HS DTD, ADIAL, VICTORIA GROUP AD, Novi Sad , 2011
  69. Konsalting, project menagement, izrada prostorno-planske, urbanističke dokumentacije, , Urbanistički projekti, geodetske dokumentacije, ishodavanje svih potrebnih uslova, mišljenja, saglasnosti, lokacijske i građevinske dozvole za izgradnju 2 male hidroelektrane na ustavama-prevodnicama kanalske mreže (KM) hidrosistema (HS) Dunav-Tisa-Dunav (DTD), ADIAL, MAXENOCO, Zemun- Beograd , 2011
  70. MHE STAJIĆEVO-Zranjanin, do 1 MW, Begej, ustava-prevodnica KM HS DTD, ADIAL, MAXENOCO, Zemun-Beograd , 2011.
  71. MHE TOMAŠEVAC-Zranjanin, do 1 MW, Tamiš, ustava KM HS DTD, ADIAL, MHE TOMAŠEVAC-Zranjanin, do 1 MW, Tamiš, ustava KM HS DTD, ADIAL, MAXENOCO, Zemun- Beograd , 2011.
  72. Prostorni planovi Republičke Agencije za prostorno planiranje, 2012-2014.
  73. Urbanistički projekat za sanaciju dela obale plovnog kanala na parcelama 1461/8 i 1461/10 K.O. Beočin, u zoni biznis parka Beočinske fabrike cementa „LA FARŽ“, UNTERMOLO, „LA FARŽ“, Beočin, 2016.

74. Izmene i dopune Plana detaljne regulacije (PDR) vetroparka u K.O. Bašaid, UNTERMOLO, IEL OIE Balkan Renewable Energy, Novi Sad, Beograd, (Službeni list Grada Kikinde broj 8/16)

## II NAUČNI RADOVI I PUBLIKACIJE

1. Naučno istraživački projekat: Parametri i kriterijumi za definisanje urbane mreže, Zavod za urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1991.
2. Naučno istraživački projekat: Ekološki aspekti organizacije naselja, Zavod za urbanizam Vojvodine, Novi Sad, 1992.
3. Neki statistički kriterijumi za definisanje i klasifikaciju gradova, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet Tehničkih Nauka, Zavod za urbanizam Vojvodine, Posebno izdanje br.19, Parametri i kriterijumi za definisanje urbane mreže, Novi Sad 1991. (19-26 str.), Dragana Dunčić, Dragan Dunčić.
4. Neki aspekti složene funkcionalne klasifikacije naselja, Sadu, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet Tehničkih Nauka, Zavod za urbanizam Vojvodine, Posebno izdanje br.20, Metode i analize za definisanje urbane mreže, Novi Sad 1992. (15-29 str.), Dragana Dunčić, Dragan Dunčić, dr. Ljubinko Pušić.
5. Istraživanje saobraćajnog sistema za potrebe malog grada u Vojvodini, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet Tehničkih Nauka, Zavod za urbanizam Vojvodine, Posebno izdanje br.20, Metode i analize za definisanje urbane mreže, Novi Sad 1992., Dragana Dunčić, Dragan Dunčić, dr. Ljubinko Pušić.
6. Mreža naselja i centara, Srpska Akademija Nauka, Geografski institut Jovan Cvijić, Posebna izdanja, knjiga 39, **Monografija Opštine Smederevo**, Beograd, 1992. (208-234 str.)
7. Traffic and environment in the large city, Construction Beyond 2000., First international Symposium of CIB working commiission W82, June 18.1992., Espoo, Finland
8. Posledice hidrogeološke metodologije na regeneraciju bunara kao povratnog procesa, Zbornik Radova, Podzemne vode kao izvorišta, Beograd, 1997., Andrić V., Teodosijević Z., Duncic D.
9. Hemijsko-fizička regeneracija bunara kao racionalna metoda vodosnabdevanja, Zbornik radova, Podzemne vode kao izvorišta, Beograd, 1997., Andrić V., Teodosijević Z., Dunčić D.
10. Hidrogeološki potencijali za vodosnabdevanje manastira Hilandara na Svetoj Gori Atonskoj, **Monografija 100 godina hidrogeologije u Jugoslaviji**, Beograd 1997. Vukićević R., Andrić V., Dunčić D.
11. Problemi podzemne eksploatacije okoline Novog Sada, Zbornik radova, XIII kongres geologije, Herceg Novi, 1998., Teodosijević Z., Andrić A., Dunčić D.
12. Podzemne vode kao resurs za vodosnabdevanje Novog Sada u smislu zaštite životne sredine, Simpozijum Vode za 21. vek, Gradjevinski fakultet, Beograd, 1999., Dunčić D., Teodosijević Z., Andrić. A.
13. Mineralne vode okoline Novog Sada, XII Jugoslovenski simpozijum za hidrogeologiju i inženjersku geologiju, Novi Sad, 1999., Teodosijević Z., Andrić. A., Dunčić. D., Andrić. V.
14. Podzemne vode kao potencijal za dugoročno vodosnabdevanje Republike Srbije, Ministarstvo za nauku Vlade Republike Srbije, Rudarsko geološki fakultet, Odsek za

hidrogeologiju, Institut Jaroslav Černi, Beograd, 1998/99. (rukovodilac projekta za Vojvodinu).

### **III UČESTVOVANJE NA NAUČNIM I STRUČNIM SKUPOVIMA U ZEMLJI I INOSTRANSTVU**

1. Turistički potencijali opštine Smederevo, Naučni skup, Turistički potencijali Jugoslavije, PMF, Institut za geografiju, Novi Sad, 1995. Dragana Dunčić, Dragan Dunčić.
2. Neki aspekti analize prostora u kontekstu ekoloških načela planiranja, Zbornik radova EKO Konferencije 95, Novi Sad, 1995. (19-25 str.), Dragana Dunčić, mr. Ljubica Protić Eremić, Dragan Dunčić.
3. Bioekološka osnova u planiranju urbanih sredina, Zbornik radova EKO Konferencije 95, Novi Sad, 1995. (25-31 str.) Dragana Dunčić, mr. Ljubica Protić Eremić, Dragan Dunčić.
4. Saobraćaj i životna sredina u gradovima, Zbornik radova EKO Konferencije 95, Novi Sad, 1995. (47-53 str.) Dragana Dunčić, mr. Ljubica Protić Eremić, Dragan Dunčić.
5. Efekti hemijsko-fizičke regeneracije bunara kao ponovljivog procesa, Jugoslovenske konsultacije, Vodovod i kanalizacija, Tivat, 1997., Andrić V., Teodosijević Z., Dunčić D.
6. Rekonstrukcija kanalizacione mreže u odnosu na Hilendarsku reku i izvorišta na Svetoj Gori Atonskoj (stanje i potrebe), Zbornik radova Udruženje za tehnologiju vode i sanitarno inženjerstvo, Budva, 1998., Andrić V., Dunčić D.
7. Katastar podzemnih objekata za vodosnabdevanje kao uslov za eksploataciju i kvalitetnu zaštitu od degradacije, Simpozijum Vode i kanalizacija, Zrenjanin 1999.
8. Ka Strategiji održivog razvoja Novog Sada, Susreti bratskih Gradova, Trieste, 2005.
9. Waterworks and sewage, Overview, shalanges, and the sustainable developmnet, Invest Expo Monako, 2005.
10. Mogućnost Javno–Privatnog partnerstva u oblasti vodosnabdevanja i kanalizacije u Novom Sadu, Expertni skup, Narodna Banka Srbije, Beograd, 2006.
11. Project of infrastructural development of the City of Novi Sad with respect of sustanable development, Economic forum, European Business, Leadership and Sustainable Development, Timisoara, 2006.
12. Environment protection in the City of Novi Sad, EURO CITIES, Brussels 2007.
13. Strategija društveno – ekonomskog razvoja Grada Novog Sada kao model integralnog razvoja, UN HABITAT, SKGO, Gradovi u dijalogu, Sava Centar, Beograd 2007.
14. Mesto i uloga gradova Balcineta (Balkan Cities Network) u procesu Evropskh integracija, MAYORS, SUMMIT, Novi Sad, 2007.
15. Sistem centralnog grejanja Novog Sada, pravci njegovog održivog razvoja na principima energetske efikasnosti, Međunarodna koferencija, EURO CITIES, Goteborg Convention Centre, Goteborg 2007. Mid – Term Strategy for the development of the City of Novi Sad, Invest EXPO, Novi Sad, 2008
16. Kreativna industrija, Međunarodni skup, SPC Vojvodina, Novi Sad, 2008.
17. Javno privatno partnerstvo u oblasti komunalnih delatnosti, Gradski sindikat komunalnih delatnosti, Savetovanje sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 2008
18. Kreativna industrija kao jedna od mogućnosti održivog razvoja, Geografski fakultet Univerziteta u Beogradu, Asocijacija prostornih planera Srbije, Beograd, Peti naučno – stručni skup sa međunarodnim učešćem, PLANSKA I NORMATIVNA ZAŠTITA PROSTORA I ŽIVOTNE SREDINE, Subotica – Palić, 2009.



19. Javno i privatno partnerstvo u oblasti komunalnih delatnosti, Međunarodni naučni skup pod nazivom „Regionalni razvoj, prostorno planiranje i strateško upravljanje, Institut za Arhitekturu i Urbanizam Srbije, Beograd 2009.
20. Letnja škola urbanizma, Udruženje urbanista Srbije, „Od ideje do realizacije kapitalnih investicionih projekata u Srbiji- na primeru vodnog puta hidroenergetskog sistema kanala Dunav-Morava-Vardar-Egejsko more“, Tara 2013.
21. Peti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem pod nazivom Planski i normativni okvir korišćenja zemljišta – mogućnosti i ograničenja, "Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja", Zlatibor 2014.
23. „CITIES – Gradovi sutrašnjice: Investiranje u Evropu“, Brisel – Belgija, 2014.
24. „GDI SOLUTION Forum 2014“, Rovinj – Republika Hrvatska, 2014.
25. „Šanse i pretnje teritorijalnoj koheziji: „plavi“ rast i urbano siromaštvo“ –ESPON stručni seminar, Nafplio – Grčka, 2014.
26. Infofest, festival informatičkih dostignuća, Budva – Crna Gora, 2014.
27. Konferencija Šilerovog instituta „The New Silk Road and Chinas Lunar Programm: Mankind is the only creative Species!“, Frankfurt/Florhajm – Savezna Republika Nemačka, 2014.
28. Letnja škola urbanizma, Udruženje urbanista Srbije, Jagodina 2016.
29. Šesti naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem, "Lokalna samouprava u planiranju i uređenju prostora i naselja", U susret Evropskim integracijama, „Standardizacija u izradi planske dokumentacije na primeru izrade modela podataka u skladu sa INSPIRE direktivom, Vršac 2016.

#### **IV UČEŠĆE U MEĐUNARODNIM PROJEKTIMA**

1. ATTRACT SEE – RAPP Legal representative; 2012. – 2014./ pravni zastupnik RAPP – a.

#### **V IZVEDENI OBJEKTI U ZEMLJI I INOSTRANSTVU**

DD „Novograp“ (Direktor radova na manastiru Hilandar, Glavni inženjer)

1. Kanalizacija manastira Hilandara, Sveta Gora Atonska, Grčka, 1996.
2. Vodovod manastira Hilandara, Sveta Gora Atonska, Grčka, 1996.
3. Rekonstrukcija izvorišta Perionica i Agiazma manastira Hilandara, Sveta Gora Atonska, Grčka, 1996.
4. Rekonstrukcija Južne Male, Severnog konaka, Argatske kuće manastira Hilandara, Sveta Gora Atonska, Grčka, 1996.
5. Izgradnja dizel–agregatske stanice i elektrifikacija manastira Hilandara, Sveta Gora Atonska, Grčka, 1996.
6. Izgradnja podstanice i centralnog grejanja manastira Hilandara, Sveta Gora Atonska, Grčka, 1996
7. Rekonstrukcija i adaptacija stanova i vila Diplomatskog preduzeća, Beograd, 1996/97
8. Adaptacija konzulata Srbije i Crne Gore, Solun, Grčka, 1997
9. Adaptacija Spomen kosturnice srpskog groblja Zejtinlik, Solun, Grčka, 1997.

## AQUATIC (Direktor)

10. Rekonstrukcija i regeneracija preko 100 bušenih i Reny bunara u gradovima Srbije, 1997-2001.

## AQUA F (Savetnik, Projekt menadžer)

11. PORSCHE D.O.O. BEOGRAD, Poslovno-prodajni centar Novi Sad: ishodovanje investiciono tehničke dokumentacije za izgradnju objekta.
12. DELTA M D.O.O. Prodajni centar TEMPO C&C Novi Sad: ishodovanje investiciono-tehničke dokumentacije za izgradnju objekta.
13. METRO CASH&CARRY D.O.O. Put partizanskog novosadskog odreda 3, Novi Sad: nadzor nad izgradnjom objekta i ishodovanje investiciono-tehničke dokumentacije.
14. SLUŽBENI GLASNIK D.O.O. Beograd, Jovana Ristića 1, ishodovanje investiciono-tehničke dokumentacije i izrada projektne dokumentacije za izgradnju poslovno-stambenog objekta u ul. Jevrejska 13 u Novom Sadu.
15. CONVERT IMMOBILIEN INVEST AG Vienna, Albertgasse 35: Razvoj projekta, konsalting na izradi planske dokumentacije i izrada idejnog projekat poslovno - stambenog kompleksa "Slavija" Novi Sad;
16. SILVER - KOP DEVELOPMENT D.O.O, Novi Sad, /VIZZION EUROPA, BRUSSELS/: Konsalting na razvoju projekta i izradi planske i projektne dokumentacije T.C. Srebrnac, Kopaonik, Srbija.
17. AIK BANKA A.D. Niš - izrada projektno - tehničke dokumentacije i izvođenje radova rekonstrukcije, adaptacije i opremanja na sledećim objektima:
  18. - Glavna filijala Novi Sad, Bulevar oslobođenja br. 5;
  19. - Filijala Zrenjanin, Trg JNA bb;
  20. - Filijala Sombor, ul. Pariska 1;
  21. - Filijala Vrbas, ul.Palih boraca 18 b;
  22. - Filijala Bačka Topola, ul. Glavna br. 8;
  23. - Filijala Ruma, ul. Glavna br. 192;
  24. - Ekspozitura Novi Sad, Bul. J. Dučića br. 5;
  25. - Filijala Inđija, ul. Novosadska br. 2;
  26. - Filijala NORK Novi Sad, M. Pupina br. 2;
  27. - Filijala Kikinda, ul. Generala Drapšina br.3;
  28. - Filijala Kula, ul. Lenjinova br 14;
  29. - Filijala Stara Pazova, ul. Kralja Petra I br.1;
  30. - Ekspozitura Kanjiža, ul Široka br.45;
  31. - Ekspozitura Temerin, ul Novosadska br. 332.
32. OPPORTUNITY BANKA, Novi Sad - izrada tehničke dokumentacije i izvođenje radova rekonstrukcije, adaptacije i opremanja na sledećim objektima:
  33. - Objekat sedišta banke u Novom Sadu, Bul. oslobođenja br. 2A;
  34. - Filijala Niš, ul. Kralja Stefana Prvovenčanog br. 8;
  35. - Filijala Kragujevac, ul.Nikole Pašića br.2;
  36. - Filijala Subotica, ul. Matija Gupca br. 9;
  37. - Filijala Beograd, Bul. Dr. Zorana Đinđića br. 8;
  38. - Filijala Beograd, Bul. Kralja Aleksandra br. 516;

39. - Buck office Beograd, poslovni centar "SAVOGRAD";
40. - Filijala Čačak, Devet Jugovića 23;
41. - Filijala Šabac, Kralja Milutina 22 B;
42. - Filijala Kruševac, Kosančićeva 73;
43. - Poslovnica Užice, Trg Svetog Save 48;
44. - Poslovnica Požarevac, Kosovska 14;
45. - Poslovnica Kraljevo, K. Petra I br. 2/7;
46. - Poslovnica Sremska Mitrovica, Masarikova br. 9;
47. - Poslovnica Sombor, Apatinski put br. 6;
48. - Poslovnica Valjevo, Karađorđeva 197;
49. - Poslovnica Leskovac, Masarikov trg 21;

#### **VI PODACI O STRUČNOM USAVRŠAVANJU I POSEBNIM OBLASTIMA ZNANJA:**

1. Uverenje o položenom ispitu iz Engleskog jezika, „Institut za strane jezike“ Kolarčev Narodni Univerzitet, Beograd, 1988. godina
2. Uverenje o položenom stručnom ispitu za poslove urbanizma i prostornog planiranja u državnim organima, Pokrajinski sekretarijat za privredu, 1991. godina
3. Licence odgovornog planera i urbaniste, Inženjerska Komore Srbije, Beograd, 2008. godina
4. „Project Management – basic and advanced level“ - tools and technics, Trainiang Academy, PriceWatersHouseCoopers. Beograd, 2009. godina
5. Diploma o završenim međunarodnim postdiplomskim akademskim magistarskim studijama, Evropski centar za mir i razvoj Univerziteta za mir i razvoj Ujedinjenih Nacija, Beograd. 2011. godina
6. Međunarodna potvrda sa brojem ECDL Indeksa CS 043207 o posedovanju ECDL core sertifikata o položenih svih sedam modula o znanju i upotrebi računara, UNION OF ICT SOCIETIES SERBIA, Beograd, 2013. godina

#### **VII ČLANSTVO U UDRUŽENJIMA I ORGANIZACIJAMA:**

1. Asocijacija prostornih planera Srbije
2. Udruženje urbanista Srbije
3. Inženjerska komora Srbije

U Novom Sadu, 16.03.2017.