

<i>IME I PREZIME:</i>	<b>Bogoljub Antić</b>	
<i>DATUM I MJESTO ROĐENJA:</i>	12.04.1946. LJ. Razboj, Srbac	
<i>AKADEMSKO ZVANJE:</i>	<b>Dr sc. – redovni profesor</b>	
<i>DATUM, MJESTO I NAZIV INSTITUCIJE STICANJA TITULE:</i>		
<i>FAKULTET:</i>	1969, Beograd, Poljoprivredni fakultet Beograd Tehnološki odsijek Studijska grupa: Tehnologija vrenja	
<i>MAGISTARSKI:</i>	2001, Banja Luka, Tehnološki fakultet	
<i>DOKTORAT:</i>	2006, Banja Luka, Tehnološki fakultet	
<i>NAZIV INSTITUCIJE SADAŠNJEG ZAPOSLENJA:</i>	Sveučilište/Univerzitet „VITEZ“ Vitez	
<i>STRUČNA BIOGRAFIJA - ZVANJA</i>	Godina izbora	NASTAVNO-NAUČNA ZVANJA:
	1998	<b>Asistent</b> – Tehnološki fakultet Banja Luka
	2001	<b>Viši asistent</b> – Tehnološki fakultet Banja Luka
	2006.	<b>Docent</b> – Panevropski univerzitet “Apeiron” Banja Luka, Fakultet zdravstvenih nauka
		<b>Docent</b> – Univerzitet u Istočnom Sarajevu Tehnološki fakultet
	2009	<b>Docent</b> – Sveučilište/Univerzitet „Vitez“ Travnik, Fakultet zdravstvenih studija
	2011	<b>Vanredni profesor</b> - Panevropski univerzitet “Apeiron” Banja Luka, Fakultet zdravstvenih nauka
	2018	<b>Redovni profesor</b> – Sveučilište/Univerzitet „Vitez“ Vitez
	Godina	STRUČNA ZVANJA
	1985	<b>Specijalista sanitarne hemije</b> SARAJEVO, Sekreterijat za rad, zdravstvo i socijalnu zaštitu BiH

	<p><b>MENTORSTVO</b></p> <table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>MAGISTARSKI</b></td> </tr> <tr> <td>Mentorstvo - odbranjen rad</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Mentorstvo – u toku</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Član Komisije</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>DIPLOMSKI</b></td> </tr> <tr> <td>Mentorstvo</td> <td>143</td> </tr> <tr> <td>Član Komisije</td> <td>61</td> </tr> </table>	<b>MAGISTARSKI</b>		Mentorstvo - odbranjen rad	6	Mentorstvo – u toku	3	Član Komisije	11	<b>DIPLOMSKI</b>		Mentorstvo	143	Član Komisije	61
<b>MAGISTARSKI</b>															
Mentorstvo - odbranjen rad	6														
Mentorstvo – u toku	3														
Član Komisije	11														
<b>DIPLOMSKI</b>															
Mentorstvo	143														
Član Komisije	61														
<p><i>UŽA NASTAVNO NAUČNA OBLAST IZBORA:</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Javno zdravlje i zdravlje životne sredine</li> <li>• Hrana i piće</li> <li>• Prehrambena tehnologija</li> </ul>														
<p><i>PREDMETI NA KOJIMA JE ANGAŽOVAN:</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tehnologija vode za piće</li> <li>• Sanitarni inženjering voda za kupanje i rekreaciju</li> <li>• Fizičko-hemijska analiza namirnica i vode</li> <li>• Metodologija uzorkovanja u sanitarno-higijenskom nadzoru</li> <li>• Sanitarno-higijenski nadzor nad objektima javnog značaja</li> <li>• Zakonski propisu u kontroli kvaliteta i bezbjednosti namirnica</li> <li>• Sanitarno-ekološko zakonodavstvo i nadzor</li> <li>• Osnove tehnologije i čuvanja namirnica</li> <li>• Prehrambene tehnologije i kontrola namirnica</li> <li>• Industrijska mikrobiologija sa genetikom</li> <li>• Ambalažni materijali i ambalaža</li> <li>• Instrumentalne metode</li> <li>• Sanitarna hidrotehnika</li> </ul>														
<p><i>SADAŠNJA FUNKCIJA NA UNIVERZITETU</i></p>	<p style="text-align: center;">Univerzitetski profesor Uposlenik</p>														
<p><i>OBJAVLJIVANJE KNJIGA I SKRIPTE</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>BogoljubAntonić</b>, Nikola Marjanović, Radoslav Grujić <i>Metodi fizičko-hemijskih analiza namirnica i vode</i> , univerzitetski udžbenik, Panevropski univerzitet „APEIRON“ Banja Luka, 2011.</li> <li>2. <b>Bogoljub. Antoniće</b>, Ljiljana Stojanović-Bjelić, Dragana Nešković-Markiće, Habiba Ganiće, <i>VODA ZA PIĆE- kvalitet i bezbjednost</i>, univerzitetski udžbenik, Sveučilište/Univerzitet „Vitez“ Vitez, 2017.</li> <li>3. Sead Karakaš, <b>Bogoljub Antoniće</b>, <i>EPIDEMIOLOGIJA ISHRANE sa metodologijom uzorkovanja i procjene rizika</i>, univerzitetski udžbenik. Sveučilište/Univerzitet „Vitez“ Vitez, 2017.</li> </ol>														

1. Leković G., **Antonić B.**, Radoja A. "Neki aspekti kontrole životnih namirnica, predmeta opšte upotrebe i vode za piće u SR BiH", Zbornik referata sa XIV strukovnog sastanka sanitarnih hemičara Slovenije i Hrvatske i I strukovni sastanka sanitarnih hemičara Jugoslavije, Maribor 1985.;
2. Jurić A., **Antonić B.** "Zaštita i unapređenje životne okoline urbane regije Šipova sa aplikacijom na razvoj lova, ribolova i sportskog turizma u sklopu UTP RO "Sokočnica" Šipovo", studija Instituta zaštite 1986 godine, naučno – istraživački rad
3. Jurić A., **Antonić B.** "Ispitivanje kvaliteta životne okoline urbanog područja Šipovo", "Zaštita i unapređenje čovjekove sredine 1987.";
4. **Antonić M.**, **Antonić B.** "Ekološki rizici kod primjene pesticida na individualnim gazdinstvima", zbornik radova "Saveza zdravstvenih radnika Srbije 1991.
5. **Antonić B.**, Srdić M., Jovanović Z. "Mogućnost kontaminacije vode za piće u ratnim uslovima i kontroloa higijenske ispravnosti", zbornik radova "Kongres o funkcionisanju zdravstvene i sanitetske službe u uslovima rata 1991./1992.";
6. **Antonić B.**, Srdić M., Jovanović Z. "Aktuelna problematika vodosnabdijevanja u ratnim uslovima", zbornik radova "Kongres o funkcionisanju zdravstvene i sanitetske službe u uslovima rata 1991./1992. ";
7. Mikavica D., **Antonić B.**, Savić N. "Tehnološka rješenja mrestilišta u ribogojilištu Jezero – Jajce", Orginalni naučni rad, " Glas hemičara i tehnologa 1995.";
8. Jakšić B., Balaban M., **Antonić B.**, Đurica R. "Sadržaj teških matala u nekim vodama za piće u Republici Srpskoj i njihov uticaj na zdravlje" VI Savjetovanje tehničara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 1998.;
9. **Antonić B.**, Đurica R., Jejinić Lj. "Elementi održivosti vodovoda Banja Luka sagledani kroz kvalitet sirove vode", Zbornik radova Međunarodna konferencija i seminar, "Održivost rehabilitacije sistema vodosnabdijevanja i životne sredine", Banja Luka 2001.;
10. Danojević D., **Antonić B.** "Kvalitet vode za piće u Republici Srpskoj", Voda i sanitarna tehnika, Beograd 2001.;
11. Danojević D., **Antonić B.** , "Kvalitet vode za piće u Republici Srpskoj", Upravljanje kvalitetom vode i racionalnom potrošnjom vode. Pale, 2001;
12. **Antonić B.**, Stoisavljević D., Danojević D. "Uticaj degradacije rijeke Vrbas na kvalitet vode banjalučkog vodovda", zbornik radova "Upravljanje kvalitetom vode i elementi strategije upravljanje gubicima vode u vodovodnim sistemima" Pale 2002.;
13. **Antonić B.**, Stoisavljević D., Danojević D. "Kontrola i ocjena higijenske ispravnosti vode za piće u 2001 godini u Republici Srpskoj praćenja kroz analize Zavoda za zaštitu zdravlja Banja Luka, "Upravljanje kvalitetom vode i elementi strategije, "Upravljanje gubicima vode u vodovodnim sistemima", Pale 2002.;
14. Danojević D., Stoisavljević D., **Antonić B.**, Balaban M. "Vodosnabdijevanje i kvalitet vode za piće u Republici

Srpskoj", Internacionalni kongres "Zdravlje za sve" – pespektive zdravlja u 21 vijeku, "Životna sredina i zdravlje", Banja Luka 2003.;

15. " Danojević D., Stoisavljević D., **Antonić B.**, Balaban M. „Javno zdravstvena kontrola kvaliteta vode za piće na teritoriji Republike Srpske u 2002 godini" Zbornik radova - "Upravljanje kvalitetom vode, gubici vode i racionalna potrošnja u vodovdnim sistemima – tehnologija i mjerni uređaji", Pale 2003.;
16. Danojević D., Stoisavljević D., Petković S., **Antonić B.**, Balaban M., Vodosnabdijevanje i higijenske navike odraslog stanovništva u Republici Srpskoj, Savjetovanje Kvalitet vode, gubici i racionalna potrošnja vode u velikim i manjim (lokalnim) vodovodima – tehnologija i mjerni uređaji, Zbornik radova, 3-14, Banja Luka, 2003.
17. Danojević D., Stoisavljević D., **Antonić B.**, Balaban M "Vodosnabdijevanje i higijenske navike odraslog stanovništva u Republici Srpskoj", zbornik radova - "Kvalitet vode, gubici i racionalna potrošnja vode u velikim i manjim (lokalnim) vodovodima, Pale – Jahorina 2004.;
18. Grujić R., **Antonić B.**, Feligini Maria, Grzywacz Barbara, Enne G., Radovanović R. 2006. Svojstva kvaliteta auhtotonih proizvoda od mesa i zaštita geografskih oznaka porijekla proizvoda, Zbornik radova „Ekologija, zdravlje, rad, sport“1., 2., 312-318
19. Mance A., **Antonić B.**, Danojević D., Stoisavljević D., Javno-zdravstvena kontrola kvaliteta vode za piće u cilju unapredjenja zdravlja stanovništva Republike Srpske, Seminar Kvalitet vode, smanjenje gubitka vode i odvođenje otpadnih voda, Jahorina, maj 2005, Zbornik radova, 2005, 183-189
20. **Antonić B.**, Radovanović R., Grujić R., Tomić N. 2006. Prinos mesa namijenjenog proizvodnji svinjske pršute, Tehnologija mesa, 47, 3-4, 104-109
21. **Antonić B.**, Grujić Slavica, Radovanović R., Baltić M., Grujić R., 2006. Uticaj primjene različitih količina kuhinjske soli tokom procesa soljenja na senzorna svojstva kvaliteta svinjske pršute, Tehnologija mesa, 47, 3-4, 110-114
22. **Antonić B.**, Radovanović R., Grujić R., Baltić M. 2006 Promjena mase i odabranih linearnih mjera tokom procesa proizvodnje svinjske pršute, Tehnologija mesa , 47, 3-4, 131-138
23. **Antonić B.**, Radovanović R., Grujić R., Baltić M, 2006. Dinamika difuzije soli tokom procesa proizvodnje svinjske pršute, Tehnologija mesa, 47, 5-6, 194-199
24. Đukić V., **Antonić B.**, Postrojenje za termičku obradu tekstilnog otpada, 2008, Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem, Institut zaštite, ekologije i informatike Banja Luka, Zbornik radova, 549-555
25. **Antonić B.**, Antoni D., Bezbjednost namirnica i mogućnost njene kontrole u BiH, Međunarodna konferencija- Sigurnost hrane i certifikacija u BiH, Brčko, 2008
26. Radovanović R., Grujić R., **Antonić B.**, 2009 Dobra praksa ishrane: Novi integrisani pristup upravljanju bezbjednosti

hrane, Kvalitet 1-2, 30-33:

27. **Bogoljub Antonić<sup>1</sup>**, Slavica Grujić<sup>2</sup>, Ljubica Vujčić<sup>1</sup>, Božana Odzaković<sup>2</sup>, Božana Sovilj<sup>1</sup> CHARACTERISTICS OF DEEP GROUNDWATER AND EFFICIENCY OF INSTALLED SYSTEM FOR DRINKING WATER TREATMENT Conference on observation and information system for decision support BALWOIS 2010. Ohrid, Republic of Macedonia
28. **Bogoljub Antonić<sup>1</sup>**, Radoslav Grujić<sup>2</sup>, Zoran Tegeltija<sup>1</sup>, Božana Odzaković<sup>3</sup> WATER QUALITY OF MOUNTAIN SPRINGS AND THEIR IMPORTANCE FOR THE CONSTRUCTION OF LOCAL WATER SUPPLY, Conference on observation and information system for decision support BALWOIS 2010. Ohrid, Republic of Macedonia
29. Radoslav Grujić, Marina Ivanović, Slavica Grujić, **Bogoljub Antonić**, Dragan Vujadinović, NEED FOR IMPROVEMENT OF KNOWLEDGE IN FOOD BUSINESS, XXI Congress Chemists Technologists of Macedonia, Ohrid, 2010, BOOK OF ABSTRACTS, 159
30. Radoslav Grujić, Slavica Grujić, Marina Ivanović, **Bogoljub Antonić**, Obuka zaposlenih radnika-preduslov za proizvodnju bezbjedne hrane, Kvalitet, 2010 (47-53)
31. **Antonić B.**, Grujić R., Jelčić S., Antonić Darijana, Planskim aktivnostima do kvalitetne vode za piće, Prva međunarodna konferencija o dostignućima i održivom razvoju „Održivi razvoj i očuvanje biodiverziteta“ Zbornik radova. Banja Luka, 2011, 460-470;
32. Darijana Antonić, Biljana Mijić-Dmitrašinović, **Bogoljub Antonić**, Uloga zdravstvenih menadžera u poboljšanju kvaliteta zdravstvene zaštite, Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „Kvalitet 2011“, Neum, 2011, 979-984.
33. Brenjo Dragan, **Antonić Bogoljub**, Grujić Radislav, Nedić Drago, Đerić Zoran, Risk assesment in traditional production of Heryegovina ham, Tehnologija mesa, 193-200, 2011. Original scientific paper.
34. **Antonić B.**, Grujić R, Antonić Darijana, APPLIED TECHNOLOGY AND THE QUALITY OF DRINKING WATER, Quality of Life, 2011.
35. Grujić R., **Antonić B.**, Vujadinović D., Macanović M., TRADITIONAL SOUR MILK PRODUCTS AS A BASIS FOR THE DEVELOPMENT OF NEW PRODUCTS IN INDUSTRIAL CONDITIONS, Quality of Life, A *Multidisciplinary Journal of Food Science, Environmental Science and Public Health*, 2011, VOLUME 2 ISSUE 3-4, UDC: 637.1/3.1.03: 575.224.2 Original scientific paper.
36. Grujić Radoslav, **Antonić Bogoljub**, Vukić Milan, TRADITIONAL MEAT PRODUCTS IN FUNCTION OF MARKET OFFER, Third International Scientific Symposium „Agrosym Jahorina 2012“, Book of Proceedings, 472-477, 2012.
37. **Antonić B.**, Jasminka Pavić, Vukić M., Grujić R., Zdravka Đukić, Mikrobološka bezbjednost vode za piće u gradu Banja Luka, III međunarodni kongres

Inženjerstvo, ekologija i materijali u procesnoj industriji, Jahorina, 2013.

38. Marijan Benić, **Bogoljub Antonić**, Branislav Mihajlović, DRING WATER IN RURAL AREAS OF ZAGREB COUNTY IN 2013, Quality of Life, (2014)5(3-4)114-123.
39. **Bogoljub Antonić**, Branislav Mihajlović, Darijana Antonić, Upravljanje zdravstvenim rizicima od mikrobioloških opasnosti pri korištenju voda bazena za kupanje i rekreaciju, Naučno-stručni časopis Sportske nauke i zdravlje 4,1 ( 79-84), 2014.
40. **Bogoljub Antonić**, Branislav Mihajlović, Darijana Antonić, Plivanjem do zdravlja i upravljanje zdravstvenim rizicima od fizičkih i hemijskih opasnosti pri korištenju voda bazena za kupanje i rekreaciju, IV međunarodna konferencija „Sportske nauke i zdravlje“, Zbornik radova (191-198), Banja Luka, 2014.
41. .Brenjo D., Grujić R., **Antonić B.**, Nedić D., Đerić Z., Procjena rizika u tradicionalnoj proizvodnji hercegovačkog sira iz mijeha”, Podgorica 2012., 153. ISBN 978-9940-606-03-9 COBISS.CG-ID 20294160, originalni naučni rad
42. *Radoslav Grujić, **Bogoljub Antonić**, Dragan Brenjo, P. Pavlović*, Attitudes of Workers Employed in Restaurants Toward Importance of Food Safety System Management Implementation QUALITY OF LIFE (2013) 4(1-2):511, DOI:10.7251/QOL1301005G UDC: 640+614 Original scientific paper
43. **Bogoljub Antonić**, Branislav Mihajlović, Nataša Štiglić, Preventivnim aktivnostima u predškolskoj ustanovi „Labudić“ Beograd higijenska ispravnost pripremljenih obroka je očekivana pojava, Osmi međunarodni kongres „Ekologija, zdravlje, rad, sport“, Banja Luka, 2016;
44. Branislav Mihajlović, **Bogoljub Antonić**, Gordan Bajić, Korelacija ishrane i holeserola u krvi, Osmi međunarodni kongres „Ekologija, zdravlje, rad, sport“, Banja Luka, 2016;
45. **Bogoljub Antonić**, Branislav Mihajlović, Darijana Antonić. Higijenska ispravnost hrane u predškolskoj ustanovi „Boško Buha“ Beograd nije rezultat slučajnog dešavanja, Naučno stručni časopis „Sportske nauke i zdravlje“, Banja Luka, 2016;
46. Ljiljana Stojanović Bjelić, Momčilo Bobić, Dragana Nešković, **Bogoljub Antonić**, Određivanja intenziteta buke na teritoriji grada Banja Luka, BLC Banja Luka College Jozrnal „ACTUALITIES“ BROJ 36, ISSN 0354-9852, UDK 534.831 (497.6 Banja Luka), DOI 107251/AKT1636004S, COBISS.RS-ID 6278424, (53-64), BLC Banja Luka College, 2016, pregledni rad.
47. **Bogoljub Antonić**, Miladin Gligorić, Aleksandar Došić, Dragan Vujadinović, Ranko Grujić, Danijela Babić,

	<p>Upravljanje hemijskim i mikrobiološkim kvalitetom vode u bazenima za kupanje i rekreaciju, <i>Jurnal of Engineering &amp; Processing Menagement</i>, Volume 8, No 1, 2016, DOI:10.7251/JEPMSR 1608091A, UDK: 556.115(91-101), naučni rad</p> <p>48. <b>Bogoljub Antonić</b>, Ljiljana Stojanović, Uticaj unapređene tehnologije na higijensku ispravnost vode za piće, V međunarodni kongres „Inženjerstvo, ekologija i materijali u procesnoj industriji, Jahorina, 2017, DOI: 10.7251/EEMSR 501174A, UDK: 628.033,(174-196), naučni rad</p> <p>49. <b>Bogoljub Antonić</b>, Ljiljana Stojanović Bjelić, Habiba Ganić, Rosa Bajčić, Gordan Bajić, Rezultati ispitivanja zdravstvene bezbjednosti vode otvorenih bazena rekreacionog centra „Fortuna“ Banja Luka, <i>Sportske nauke i zdravlje</i>, Naučno-stručni časopis iz oblasti sportskih i medicinsko-rehabilitacionih nauka, DOI: 7251/SSH 1701052A, UDK: 504.455.058:628.16, (52-62), Panevropski univerzitet „Apeiron“ Banja Luka, 2017.</p> <p>50. Vesna Lazić, Vesna Petković, Ljiljana Vasiljević, <b>Bogoljub Antonić</b>, Ftalati u igračkama, V međunarodni kongres „Inženjerstvo, ekologija i materijali u procesnoj industriji, Jahorina, 2017.</p> <p>51. <b>Bogoljub Antonić</b>, Ljiljana Stojanović-Bjelic, Habiba Ganic, Rosa Bajičić, The Test Resulta of Microbiological and Chewmical Quality of Water in Recreation Center „Fortuna“ Banja Luka, <i>Qualityof Life Banja Luka, A MultidisciplinaryJournal of Food Sceince, Environmental Sceinceand Public Health</i>, 2017, VOLUME 8 ISUE 1-2, DOI: 10.7251/QOL 1701005A, UDC: 628.1.03:579.66, Original scientific paper.</p> <p>52. Branko Škundrić, <b>Bogoljub Antonić</b>, Jelena Penavin-Škundrić, Rada Petrović, Ljubica Vasiljević, Kinetics of Sucrose Inversion in Mixed Solvents, <i>Qualityof Life Banja Luka, A MultidisciplinaryJournal of Food Sceince, Environmental Sceinceand Public Health</i>, 2017, VOLUME 8 ISUE 1-2, DOI: 10.7251/QOL 1701027S, UDC: 664.1.054.012 Original scientific paper.</p> <p>53. Rada Petrović, Jelena Penavin-Škundrić, Branko Škundrić, <b>Bogoljub Antonić</b>, Zora Levi, Role of Water in Diethyl Enther Dehidration Reaction, <i>Qualityof Life Banja Luka, A MultidisciplinaryJournal of Food Sceince, Environmental Sceinceand Public Health</i>, 2017, VOLUME 8 ISUE 1-2, DOI: 10.7251/QOL 1701033P, UDC: 628.1.03: 575.224.2 Original scientific paper.</p>
<i>VOLONTERSKE FUNKCIJE</i>	Udruženje inženjera tehnologije RS
<i>OSTALE AKTIVNOSTI</i>	
<i>UČEŠĆE U NAUČNIM PROJEKTIMA/KONFERENCIJAM</i> A	* U svojstvu koordinatora grupe za vode, učeće u projektu i izradi "Akcionog plan zaštite životne sredine u BiH" – NEAP:

- \* Član Savjeta za Akreditaciju BiH pri Savjetu ministara BiH;
- \* Integralni sistem upravljanja kvalitetom BAS EN ISO 9001: 2009 i BAS EN ISO/IEC 17025:2006; (2006. - ) u Republičkom institutu za zdravstvenu zaštitu Banja Luka (danas, Institut za javno zdravstvo Republike Srpske).
- \* Član Komisija za reviziju i stručnog tima za pripremu koordinaciju i praćenja izgradnje druge faze Fabrike vode u Banja Luci,
- \* Ekspert u Agenciji za hranu BiH na prijedloge Pravilnika o kvalitetu i bezbjednosti namirnica i vode;
- \* Član i potpredsjednik Komisije za priznavanje flaširanih pitkih voda pri Ministarstvu vanjske trgovine i ekonomskih odnosa BiH;
- \* Kao predavač učeće u projektu TEMPUS UM\_JEP 18084.
- \* Član, a u jednom mandatu i predsjednik Komisije za zaštitu životne sredine pri Zajednici zavoda za zdravstvenu zaštitu Bosne i Hercegovine;
- \* Član Komisije za zaštitu i unapređenje čovjekove okoline Banja Luka;
- \* Član Komisije za zaštitu stanovništva od zaraznih bolesti Banja Luka;
- \* Učešću projektu Docentnog Centra Andaluzijske škole Javnog Zdravstva: "Javnozdravstveni Laboratoriji u integrisanom projektu javnog zdravstva u BiH".
- \* U svojstvu mentora učešće u docentom programu Integrisanog projekta javnog zdravstva u BiH u oblasti – "Kontrola vode javnozdravstvenih laboratorija i higijena namirnica" sprovedenog od strane Andaluzijske škole javnog zdravstva;
- \* Kao predavač, učešće u projektu "Tehnička asistencija u javnom zdravstvu i zaštita okoline u Bosni i Hercegovini", finansiranog od strane Evropske Unije, a sprovedenog od strane Andaluzijske škole javnog zdravstva;
- \* Učesnik i član radne grupe i Savjeta projekta LIFE 00/TCY/BiH/000042, institucionalni okvir za "Regionalni razvoj životne sredine za sliv Vrbasa" INFRA RED;
- \* Učesnik projekta - "Javno zdravstvo i kontrola oboljenja":
  - Strategija razvoja Zavoda za zaštitu zdravlja do 2010 godine
  - Strateško i poslovno planiranje Zavoda za zaštitu zdravlja
  - Uloga Zavoda za zaštitu zdravlja u strateškom planiranju održive intervencije i promocija zdravlja;
- \* Učešće u projektu LIFETCY 98/BH2/165 "Održiva rehabilitacija gradskih sistema životne sredine";
- \* Kao član Komisije učešće u izradi Pravilnika o higijenskoj ispravnosti vode za piće RS, imenovanj od strane Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite RS;



	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Učešće u izradi (pripremi) radnog materijala Pravilnika o prirodnoj mineralnoj vodi, prirodnoj izvorskoj i stonjoj vodi BiH.;</li> <li>* Učešće u pripremi Zakona o hrani BiH;</li> <li>* Učešće u pripremi Zakona o hrani Republike Srpske;</li> <li>* Učešće u pripremi prijedloga Pravilnika o osnovnim zahtjevima za osvježavajuća bezalkoholna pića;</li> <li>* Član Nacionalnog programa "Proizvodimo, kupujmo domaće" po programu Privrednih komora u Bosni i Hercegovini;</li> <li>* Član radne grupe učešće u izradi nacrtu Akcionog plana RS za politiku hrane i ishrane;</li> <li>* Kao presjednik komisije učešće u izradi Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti predmeta opšte upotrebe koji se mogu stavljati u promet;</li> </ul>
<i>E- MAIL</i>	<p style="text-align: center;"><a href="mailto:bogoljub.antonio@gmail.com">bogoljub.antonio@gmail.com</a>  <a href="mailto:bogoljub.antonio@unvi.edu.ba">bogoljub.antonio@unvi.edu.ba</a></p>
<i>INTERNET</i>	<p style="text-align: center;"><a href="http://www.unvi.edu.ba">www.unvi.edu.ba</a></p>