

Prof. dr sci. Radenko Đurica,
specijalista sanitarne hemije
Ul. Prote Todora Srdića 4a

78000 Banjaluka

065/528-454



BIOGRAFIJA

Radenko Đurica, rođen je 16.08.1966. godine u Prijedoru, gdje je završio srednju hemijsko-tehnološku školu.

Tehnološki fakultet, smjer hemijsko-tehnološki diplomirao je 18.05.1993.godine u Banjoj Luci. Po završetku fakulteta radio je u Kriminalističko-tehničkom centru MUP-a Republike Srpske u Banjoj Luci kao vještak hemijske struke do 20.11. 1997. godine od kada radi u Institutu za zaštitu zdravlja Republike Srpske u Banjoj Luci u službi sanitarne hemije na kontroli kvaliteta i zdravstvene ispravnosti namirnica, voda i predmeta opšte upotrebe na savremenoj instrumentalnoj opremi.

Magistrirao je na Tehnološkom fakultetu u Banjoj Luci 14.07.1999.godine sa temom: "Uticaj sirove vode i korištenog tehnološkog procesa na kvalitet vode za piće nekih vodovoda u Republici Srpskoj", pod mentorstvom Prof.dr Borislava Jakšića.

Specijalistički rad pod naslovom "Sadržaj pojedinih mineralnih materija u ribljem mesu i ribljim konzervama sa područja Banje Luke" i specijalizaciju iz sanitarne hemije-bromatologije, završio je 06.06.2003. god. Na Farmaceutskom fakultetu u Beogradu pod mentorstvom Prof.dr Ivanke Miletić.

Imenovan je predmetni nastavnik na Visokoj školi unutrašnjih poslova MUP-a Republike Srpske od 04.10.2001.godine na predmetu

Kriminalistika-tehnika, a takođe je bio Viši asistent na Tehnološkom fakultetu u Banjoj Luci na predmetu Instrumentalne metode analize. Imenovan je bio član Savjeta Tehnološkog fakulteta u Banjoj Luci, u nekoliko mandata član i predsjednik Upravnog odbora Instituta za zaštitu zdravlja RS Banja Luka.

Stalni je sudski vještak hemijske struke pri Ministarstvu Pravde Republike Srpske i Apelacionog suda Distrikta Brčko.

Učesnik je trogodišnjeg međunarodnog projekta (1998-2001) LIFETCY98/BHZ/165 Projekt Sustainable Rehabilitation of Urban Environmental Systems (Održiva rehabilitacija gradskih sistema životne sredine) pod pokroviteljstvom i donatorstvom Evropske Unije, a kandidovan je ispred Instituta za zaštitu zdravlja RS Banja Luka.

Kao predstavnik BiH učesnik je međunarodnog trening kursa pod nazivom "Metodologija za provjeru i potvrdu zaostataka veterinarskih lijekova" koji se održao u laboratoriju Seibersdorf, Austria od 16-27 Juna.2003.godine pod pokroviteljstvom FAO/IAEA. Odbranio je doktorsku disertaciju pod nazivom "Modifikacija metoda za ekstrakciju i instrumentalno određivanje mikotoksina u namirnicama" na Tehnološkom fakultetu u Banjoj Luci, 26.05.2006.godine, pod mentorstvom Prof.dr Nikola Marjanović redovni profesor Univerziteta u Novom Sadu.

U svom dosadašnjem naučno-istraživačkom radu Prof.dr Radenko Đurica bio je uključen u niz naučno-istraživačkih projekata i objavio je veći broj naučnih i stručnih radova. Član je međunarodne asocijacije Kriminalista, 2006.godine na Republičkim izborima izabran je za poslanika u Narodnoj skupštini Republike Srpske, a 2008. i 2012.godine za odbornika u skupštini Grada Banjaluka.

Imenovan je bio zaposlen kao Načelnik Odjeljenja za društvene djelatnosti Grada Banja Luke, a angažovan je kao profesor Kriminalistika-tehnika i Kriminalistika-forenzika na Visokoj školi unutrašnjih poslova u Banjaluci.

Dugogodišnji je uspješan sportista i nosilac džudo crnog pojasa drugi dan. Oženjen je suprugom Draganom i otac dva sina, Danila i Gavrila.

Trenutno je zaposlen na mjestu Predsjednika u Komisiji za Koncesije Republike Srpske.

Reference nacionalnog nivoa (publikacije u domaćim časopisima, samostalne ili kolektivne domaće izložbe i umetnički ili sportski nastupi u zemlji):

1. S. Ljubojević, D. Miodragović, R. Đurica, Ljiljana Jeinić, " Hemijski sastav i mikrobiološke karakteristike soka breze (*Betulae succus recens*) ", EKOSILVA, Broj 1, Banja Luka, 2002.
2. Nadežda Ilišković, R. Djurica, Tatjana Botić, "Katalizovana alkoholna delignifikacija sa predhidrolizom" Hemijska industrija, Vol. 53, Broj 7-8. Beograd 1999.
3. R. Grujić, Snježana Mandić, R. Đurica, N. Čegar, J. Komić "Uticaj lokaliteta na hemijski sastav cvjetova zove", Savremena Poljoprivreda vol. 50 br. 5-6 (1996) str. 65-71. Novi Sad.
4. Snježana Mandić, G. Vučić, Slavica Grujić, D. Mikavica, R. Đurica,
"Određivanje sadržaja selena, olova, cinka i kadmijuma u mesu različitih riba" Tehnologija mesa, Beograd, 2000. Vol. 41., 4-6, str. 149-154.
5. R. Đurica, Snježana. Mandić, R. Grujić "Sadržaj kadmijuma, olova, cinka i selena u proizvodima od mesa na Banjalučkom tržištu" Tehnologija mesa, Vol. 41., 4-6, str, 155-161, Beograd, 2000.
6. Savić N., Mikavica D., Grujić R., Bojanić V., Vučić G., Mandić S., Đurica R.:
"Hemijski sastav mesa dužičaste pastrmke (*Oncorhynchus mykiss* Wal.) iz ribogojilišta Gornji Ribnik, Beograd, Tehnologija mesa, 2004.

Saopštenja na međunarodnim naučnim skupovima:

1. R. Đurica, B. Jakšić, B. Škundrić, Zora Popović, N. Čegar " Uticaj sirove vode i koristenog tehnološkog procesa na kvalitet vode za piće nekih vododvoda u Republici Srpskoj" Jugoslovenski kongres prehrambenog, farmaceutskog i hemijskog inženjerstva sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 1999. Zbornik radova, str.138.
2. R. Đurica, Ž. Popovic "Određivanje daljine pucanja uz primjenu besplamene atomske apsorpcije" V Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 1996.
3. Nadežda Ilišković, R. Đurica, Tatjana Botić "Alkoholna delignifikacija sa katalizatorom" VI Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske Banja Luka, 1998.
4. B. Jakšić, M. Balaban, B. Antonić, R. Đurica, "Sadržaj teških metala u nekim vodama za piće u Republici Srpskoj i njihov uticaj na zdravlje", VI Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske Banja Luka, 1998.
5. M. Balaban, R. Đurica, B. Štrbac, Valentina Petrović-Simović "Forenzičke

- nauke u funkciji zaštite zdravlja ljudi i spriječavanju (detekciji) krivičnih djela", Kriminalistika i teoriji i praksi, Zbornik radova, Međunarodno naučno-stručno savjetovanje kriminalista, 17-18. novembar, 2005.godine Banja Luka, str.142-152. Visoka škola unutrašnjih poslova Republike Srpske.,
6. D. Stojšić, Milica Zlatković, R. Đurica, "Test trake za sredstva zloupotrebe-indikacije, nivoi rada, pouzdanost rezultata", Kriminalistika i teoriji i praksi, Zbornik radova, Međunarodno naučno-stručno savjetovanje kriminalista, 17-18. novembar, 2005.godine Banja Luka, str.401-410. Visoka škola unutrašnjih poslova Republike Srpske.,
 7. R. Đurica, N. Marjanović, R. Grujić, M. Balaban, D. Stojšić " Optimizacija metoda za instrumentalno određivanje miktoksina u namirnicama biljnog porijekla", Ekologija, zdravlje, rad, sport, Zbornik apstrakta, Prvi međunarodni kongres, 8-11. juni, 2006.godine Banja Luka, str.125-126. Vlada Republike Srpske, Udruženja "Zdravlje za sve".
 8. Mirjanic Sanela, Nedović B., Đurica R., Balaban M., Bajić Drago,
"Ekološki problemi na području opštine Gradiška", Zaštita i zdravlje na radu i zaštita životne sredine, Zbornik radova, Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 24-26. juni 2009., str. 681-695. Institut zaštite, ekologije i informatike, Banja Luka, RS/BiH.,
 9. Đurica R., Balaban M., Vujičić Slobodanka, "Zdravstveno neispravna hrana kao ekološki rizik" Kriza tranzicije i tranzicija krize, Zbornik radova, Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 28-29. April 2011., str. 607-616, Univerzitet za poslovne studije, Banja Luka, RS/BiH.,
 10. Nožinić M., Trkulja V., Đurašinović G., Đurica R., "Raž i životna sredina" Kriza tranzicije i tranzicija krize, Zbornik radova, Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 28-29. April 2011., str.1163-1172, Univerzitet za poslovne studije, Banja Luka, RS/BiH.,
 11. Balaban M., Đurica R., Štrbac B., Valentina Petrović-Simović
"Forenzičke nauke u funkciji zaštite zdravlja ljudi i spriječavanju (detekciji) krivičnih djela" Zbornik radova, Kriminalistika u teoriji i praksi, Međunarodno naučno-stručno savjetovanje kriminalista, Banja Luka, 17-18. Novembar 2005. str.142-152. Visoka škola unutrašnjih poslova Republike Srpske.,
 12. Nejra Džankić, Makić H., Safeta Kozlica, Đurica R., "Determinacija teških metala u sedimentu vertikalnog profila rijeke Une", Zbornik radova,Slovenski kemijski dnevi, 21-23. Semptembar 2006 Ljubljana

13. Đurica R. Primjena savremenih instrumentalnih metoda u kriminalističko-tehničkoj ekspertizi, str.275-280. "Primjena savremenih metoda i sredstava u suzbijanju kriminaliteta", Zbornik radova Međunarodno naučno-stručno savjetovanje, Brčko, 2008 god.
14. Đurica R. , Savanović G, "Kriminalističko-tehničke metode u funkciji sprečavanja i otkrivanja nasilja u sportu, , Međunarodni naučni skup , Zbornik radova, Mladi i nasilje u sportu u Republici Srpskoj-BiH i obezbjeđenje sportskih događaja, Banjaluka, 24-25.6.2011

Saopštenja na domaćim naučnim skupovima:

1. Ivanka Miletić, R. Đurica " Neohodni kriterijumi za bezbjedno korištenje aditiva u ishrani " VJEŠTAK", , Broj 6 (3):1-4., str. 69-72, Decembar 2002.
2. Bogoljub Antonić, Ljiljana Jeinić, Radenko Đurica " Elementi održivosti vodovoda Banja Luka sagledani kroz kvalitet vode za piće" Međunarodna konferencija i seminar o održivosti rehabilitacije sistema vodosnabdjevanja i životne sredine, ZBORNIK RADOVA , 24-26.septembar, 2001.godine, Banja Luka, str.76-82. Urbanistički zavod Rep. Srpske
3. R. Đurica, R. Novković "Neki problemi u radu kriminalističke tehnike na otkrivanju, uzimanju, pakovanju i čuvanju tragova krivičnih djela " BEZBJEDNOST, POLICIJA, GRAĐANI", Broj 1/07, Banja Luka, 2007.

Saopšteni radovi:

1. R. Đurica, B. Jakšić, B. Škundrić, Zora Popović, N. Čegar " Uticaj sirove vode i koristenog tehnološkog procesa na kvalitet vode za piće nekih vododvoda u Republici Srpskoj" Jugoslovenski kongres prehrambenog, farmaceutskog i hemijskog inženjerstva sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 1999. Zbornik radova, str.138.
2. R. Đurica, Ž. Popovic "Određivanje daljine pucanja uz primjenu besplamene atomske apsorpcije" V Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 1996.
3. Nadežda Ilišković, R. Đurica, Tatjana Botić "Alkoholna delignifikacija sa katalizatorom" VI Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske Banja Luka, 1998.
4. B. Jakšić, M. Balaban, B. Antonić, R. Đurica, "Sadržaj teških metala u nekim vodama za piće u Republici Srpskoj i njihov uticaj na

zdravlje", VI Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske Banja Luka, 1998.

5. M. Balaban, R. Đurica, B. Štrbac, Valentina Petrović-Simović "Forenzičke nauke u funkciji zaštite zdravlja ljudi i spriječavanju (detekciji) krivičnih djela", Kriminalistika i teoriji i praksi, Zbornik radova, Međunarodno naučno-stručno savjetovanje kriminalista, 17-18. novembar, 2005.godine Banja Luka, str.142-152. Visoka škola unutrašnjih poslova Republike Srpske.,
6. D. Stojšić, Milica Zlatković, R. Đurica, "Test trake za sredstva zloupotrebe-indikacije, nivoi rada, pouzdanost rezultata", Kriminalistika i teoriji i praksi, Zbornik radova, Međunarodno naučno-stručno savjetovanje kriminalista, 17-18. novembar, 2005.godine Banja Luka, str.401-410. Visoka škola unutrašnjih poslova Republike Srpske.,
7. R. Đurica, N. Marjanović, R. Grujić, M. Balaban, D. Stojšić " Optimizacija metoda za instrumentalno određivanje mikotoksina u namirnicama biljnog porijekla", Ekologija, zdravlje, rad, sport, Zbornik apstrakta, Prvi međunarodni kongres, 8-11. juni, 2006.godine Banja Luka, str.125-126. Vlada Republike Srpske, Udruženja "Zdravlje za sve".

Radovi u kojima je kandidat jedini autor i prvi koautor:
Objavljeni naučni radovi:

1. R. Đurica, Snježana. Mandić, R. Grujić "Sadržaj kadmijuma, olova, cinka i seleno u proizvodima od mesa na Banjalučkom tržištu" Tehnologija mesa, Vol. 41., 4-6, str, 155-161, Beograd, 2000.
2. Z. Jandrić , M.N. Rathor , J.Švarc-Gajić , B.M.Maestroni, J.J.Sasanya, R.Djurica et A.Cannavan, "Development of a liquid chromatography- tandem mass spectrometric method for the simultaneous determination of tropane alkaloids and glycoalkaloids in crops", Food Additives Et Contaminants: Part A, Vol. 28, No 9, septembar 2011, 1205-1219, London, UK

Objavljeni stručni radovi:

1. R. Đurica, R. Novković "Neki problemi u radu kriminalističke tehnike na otkrivanju, uzimanju, pakovanju i čuvanju tragova krivičnih djela " BEZBJEDNOST, POLICIJA, GRAĐANI", Broj 1/07, Banja Luka, 2007.
2. Radenko Đurica, Miloš Nožinic , Slobodanka Vujčić , Dragana Ristic , Mirjana Delic -Jovic „Mikotoksini kao ekološko-ekonomski i zdravstveni problem“ zbornik radova 1. Međunarodni kongres ekologe, Univerzitet za poslovne studije Banjaluka, 2012, 497-508
3. Radenko Đurica, Dragana Đurica Slobodanka Vujičić , Mirjana Delic - Jovic „Ekološke posledice poplava u Republici Srpskoj maj 2014. godine“ Časopis Vještak iz oblasti teorije i prakse vještačenja, Časopis Centra za vještačenje „ZENIT“ d.o.o. Banja Luka Bosna i Hercegovina, Decembar 2014, 97-102.

Saopštteni radovi:

1. R. Đurica, B. Jakšić, B. Škundrić, Zora Popović, N. Čegar " Uticaj sirove vode i koristenog tehnološkog procesa na kvalitet vode za piće nekih vododvoda u Republici Srpskoj" Jugoslovenski kongres prehrambenog, farmaceutskog i hemijskog inženjerstva sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 1999. Zbornik radova, str.138.
2. R. Đurica, Ž. Popovic "Određivanje daljine pucanja uz primjenu besplatne atomske apsorpcije" V Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 1996.
3. R. Đurica, N. Marjanović, R. Grujić, M. Balaban, D. Stojšić " Optimizacija metoda za instrumentalno određivanje mikotoksina u namirnicama biljnog porijekla", Ekologija, zdravlje, rad, sport, Zbornik apstrakta, Prvi međunarodni kongres, 8-11. juni, 2006.godine Banja Luka, str.125-126. Vlada Republike Srpske, Udruženja "Zdravlje za sve".

Posterske prezentacije:

1. R. Đurica, R. Grujić, Snježana Mandić "Prosječno zadovoljenje dnevnih potreba sa mineralnim materijama stanovništva Republike Srpske", 10 Jugoslovenski kongres o ishrani, Beograd, 16-19.oktobar, 2002. Izvodi radova, str. 77-78
2. Đurica R., Grujić R., Snježana Mandić, Vučić G., "Sadržaj nekih mikroelemenata u prehrambenim proizvodima na području banjalučkog tržišta", III Kongres farmaceuta Jugoslavije, Beograd, 29. oktobar - 2. novembar 2002., Arhiv za farmaciju, 4, str. 738-739