

# CURRICULUM VITAE



Emri dhe mbiemri:  
Thirrja Shkalla akademike:  
shkencore:  
Tel:  
e-mail:  
Laboratori:  
Departamenti / Fakulteti:  
Kabineti:  
Sfera e hulumtimit:  
  
Funksioni aktual:

*Fatbardh Gashi*  
*Profesor asistent*  
*Dr. sc. & Mr. ph.*  
*+377 44 650 570*  
*fatbardh\_gashi@hotmail.com*  
*Laboratori për kimi analitike*  
*Kimi / FSHMN / Univ. i Prishtinës*  
*2*  
*Kualiteti i ujit. Gjeokemia e sedimenteve*  
*lumore. Metodot analitike*  
  
*Shef i Departamentit të Kimisë*

## Curriculum Vitae

Data dhe vendi i lindjes: 01. 04 1965, Hajvali, Prishtinë, Kosovë  
Shtetësia: Shqiptar / Kosovë

## Kontakti:

Dr.sc. Fatbardh Gashi.  
Laboratori për kimi analitike.  
Departamenti i Kimisë, Fakulteti i Shkencave Matematiko-natyrore, Universiteti i Prishtinës.

Tel: +377 44 650 570  
e-mail: fatbardh\_gashi@hotmail.com

#### Statusi aktual:

- Profesor asistent, Departamenti i Kimisë, Fakulteti i Shkencave Matematiko-natyrore, Universiteti i Prishtinës.
- 2009-2012 Shef i departamentit të Kimisë, FSHMN, në Universitetine Prishtinës

#### Aktiviteti profesional dhe shkencor

Fatbardh Gashi aktivitetin profesional dhe shkencor e ka zhvilluar që nga viti 1988 gjatë procesit të rregullt mësimoro-shkencor dhe përmes punimeve në Departamentin e Kimisë në FSHMN, Universiteti i Prishtinës, Universitetin e Zagrebit, Institutin “Ruđer Bošković” në Zagreb, Kroaci dhe Universitetin Shtetror të Tetovës në Maqedoni.

#### Arsimimi:

- 1988. Diplomoi në Departamenti i Kimisë, Fakulteti i Shkencave Matematiko-natyrore, Universiteti i Prishtinës
- 2003. Magjistroi në Universitetin e Zagrebit, Croatia, Shkencat Natyrore, Dega e Kimisë, Drejtimi Kimi Analitike
- 2006. Doktoroi në Univer. e Prishtinës, Fakulteti i SHMN, Dega kimi, Drejtimi Kimi Analitike.
- 2007. Diplomoi Fakul. e Farmacisë. Univer. Shtetëror i Tetovës, Rep. e Maqedonisë
- 2008 avansohet në thirrjen akademike “profesor asistent” në Universitetine Prishtinës.

#### Punimet për avansim në thirrjet akademike dhe shkencore:

1. **Fatbardh Gashi:** “Oksidimi i qymyrit të Kosovës me acid nitrik“. Univerziteti i Prishtinës, 1988.
2. **Fatbardh Gashi:** “Analiza fiziko-kimike dhe bakteriologjike e ujit të liqenit të Badovcit“. Univer. Shtetëror i Tetovës, Rep. e Maqedonisë
3. **Fatbardh Gashi:** “Fazni prijelazi u sustavima  $Fe_2O_3-Cr_2O_3$  i  $Fe_2O_3-Gd_2O_3$ “, Magistarski rad, Sveučelišta u Zagrebu, Croatia, 2003.
4. **Fatbardh Gashi:** “Analiza e sedimenteve të lumenjëve të Kosovës si indikator të ndotjes kimike” Punim doktoranture, Univerziteti i Prishtinës, 2006.

#### Publikimet

1. S. Musić, S. Popović, I. Czakó-Nagy, & **F. Gashi:** “Formation of oxide phases in the system  $Fe_2O_3-Gd_2O_3$ ” Part II. Journ. Mater. Sci. Lett., 12 (1993) 869-873. London, UK.
2. S. Musić, M. Lenglet, S. Popović, B. Hannoyer, I. Czakó-Naky, M. Ristić, D. Balzar & **F. Gashi:** “Formation and characterization of the solid solutions  $(Cr_xFe_{1-x})_2O_3$ ,  $0 \leq x \leq 1$ ”. Journ. Mater. Sci., 1231 (1996) 4067-4076 London, UK.

3. **Fatbardh Gashi**, Stanislav Frančišković-Bilinski and Halka Bilinski: “*Analysis Of Sediments Of The Four Main Rivers (Drini i Bardhë, Morava E Binçës, Lepenc And Sitnica) in Kosovo*”. PSP. Fresenius Environmental Bulletin, Vol. 18. N0 11. 2009.
4. **Gashi, F.**, Frančišković-Bilinski, S., Bilinski, H., Troni, N., Bacaj, M., Jusufi, F.(2011): *Establishing of monitoring network on Kosovo rivers: preliminary measurements on the four main rivers (Drini I Bardhë, Morava e Binçës, Lepenc and Sitnica)*. Environ Monit Assess. 175:279–289.
5. **F. Gashi**, F. Faiku, A. Haziri, R. Hoti, F. Laha, F. Isufi, A. Rexhepi, M. Shala and A. Hasanaj. “Study of Physical and Chemical Parameters in River Water of Lumbardh (Kosova)” *J. Int. Environmental Application & Science. Vol. 7. (2012)*.
6. **F. Gashi**, F. Faiku, A. Haziri, R. Hoti, F. Jusufi, F. Laha, B. Shala, F. Feka & A. Dreshaj. “Study of Anthropogenic Impact in Water Quality of Drini i Bardhë River (Kosova)” *J. Int. Environmental Application & Science. Submitted, in review process (2012)*.
7. **F. Gashi**, N. Troni, F. Faiku, R. Ibrahim, F. Laha, K. Kurteshi, F. Jusufi, F. Hoti. *CHEMICAL DETERMINATION OF SOME ELEMENTS IN WATER OF SITNICA RIVER (KOSOVO) BY ICP-MS TECHNIQUE. Parlar Scientific Publications. Submitted, in review process (2012)*.
8. **Fatbardh Gashi**, Naser Troni, Fatmir Faiku, Fisnik Laha, Arben Haziri, Ilir Kastrati, Etrit Beshtica & Mehdi Behrami. “Chemical and Statistical Analyses of Elements in River Water of Morava e Binçës”. *American Journal of Environmental Sciences. Issn 1553-345X, 9(2): 142-155 (2013)*.
9. Idriz Vehapi, Kemajl Kurteshi, Dubravka Hafner, Dilaver Salihu Sokrat Gjini, **Fatbardh Gashi**, Arben Haziri, Angel Angelov. BACTERIOLOGICAL INVESTIGATION OF WATERS IN DOWNSTREAM OF RIVER “MORAVA E BINCES” IN KOSOVO”. Scientific research of the Union of Scientists in Bullgarien-Plovdiv. *Vol. 12, ISSN 1311-9192, 83-85*
10. N. Troni, **F. Gashi**, I. Hashani., A. Haziri., D. Omanović., S. Govori., *CHEMICAL ANALYSES OF SOME TOXIC ELEMENTS IN WATER RESOURCES OF KOSOVA., J. Int. Environmental Application & Science., Vol. 5 (1)56-62 , 2010.*
11. F. Faiku, N. Troni, A. Haziri, **F. Gashi**, A. Fetahu, Chemical Analysis of the Vërbnica Lake’s Water (Kosova), *Journal International Environmental Application Science 2011, 6(1), 116-124.*
12. F. Faiku, H. Faiku, A. Haziri, **F. Gashi**, N. Troni, S. Govori, A. Maxhuni, Determination of precipitation limit of Zn(II) ion with (2S)-2-aminobutanedioic acid, *American Journal of Biochemistry and Biotechnology 2009, 5(4), 184-188.*
13. **Fatbardh Gashi** & Florim Jusufi: “*Geographical and Chemical Analysis of Some Toxic Metal Concentrations in Lake’s Water of Badovci*”. *Studime Albanologjike” Vol. 4/2009 Albania., 471-479.*
14. **F. Gashi**, I. Hashani, K. Kurteshi, I Vehapi, F. Faiku, R. Hoti & A. Haziri: “*Analiza fiziko-kimike dhe bakteriologjike e ujërave nëntoksore në regjionin e Prishtinës*”. Simpoziumi IV, Alb-Shkenca, Tetovë, 2009.
15. **F. Gashi**, F. Faiku, M. Paçarizi, A. Haziri, F. Feka, A. Dreshaj, B. Shala & R. Hoti: “*Monitorimi multivariable i cilësisë së ujit të lumit Drini i Bardhë*”. Simpoziumi IV, Alb-Shkenca, Tetovë, 2009.

16. **F. Gashi**, M. Bacaj, N. Troni, R. Hoti, F. Isufi, A. Haziri & F. Faiku: “*Përcaktimi Voltametrik i Cu (II), Pb(II), Cd(II) dhe Zn(II) në ujin e lumit Lepenc*”. Acta Chimica Kosovica, No. 15, vol. 1. 2009.
17. **F. Gashi**, M. Bacaj, N. Troni, R. Hoti, F. Isufi, M. Paqarizi & F. Faiku: “*Përcaktimi analitik i metaleve ekotoksik në ujin e lumit Drini i Bardhë me AS Voltmetri*”. Acta Chimica Kosovica, No. 15, vol. 1. 2009.
18. N. Troni, **F. Gashi**, T. Arbneshi & D. Omanovic,: “*Analysis of some environmental toxic elements in water resources of Kosovo*”. Code 098 “BALWOIS”, Macedonia, 2008.
19. N. Troni, D. Omanovic, **F. Gashi**, I. Hashani & M. Bacaj: “*Electroanalytical determination of heavy metals in the water resources of Kosova*”. “SEEU REVIEW”, UEJL. Macedonia, 2006.
20. Stanislav Frančišković-Bilinski, **Fatbardh Gashi**, Halka Bilinski (2010): Establishing of Monitoring Network on Kosovo Rivers (Drini i Bardhë, Morava e Binçës, Lepenc and Sitnica). BALWOIS – Macedonia.
21. N. Troni, **F. Gashi**, I. Hashani & M. Bacaj: “*Gjurmë të elementeve ekotoksike në burimet natyrore të ujërave të Kosovës*”. Acta Chimica Kosovica, No. 15, vol. 1. 2009.
22. M. Pacarizi, M. Shehdula. Sh. Zogaj, I. Zogaj. A. Lajci. A. Mehmeti & **F. Gashi**: “*Kompleksimi i joneve Cd(II) me NTA në prani të acidit citrik*” Simpoziumi IV, Alb-Shkenca, Tetovë, 2009.
23. A. Haziri, S. Govori. F. Faiku, K. Kurteshi. B. Korca & **F. Gashi**: “*Përqëndrimi i kadmiumit në mëlqi te pëllumbi shtëpiak (Columbia livia domesticus) dhe efekti I tij në aktivitetin e enzimeve*”. Simpoziumi IV, Alb-Shkenca, Tetovë, 2009.
24. R. Hoti, Gj. Mulliqi-Osmani, I. Vehapi, **F. Gashi**, N. Troni, S. Berisha & P. Breznica: “*Sinteza e Benziliden-pirimidinilaminave dhe benzilidenamino-pirimidinoleve të substituara dhe aktiviteti mikrobiologjik i tyre*”. Simpoziumi IV, Alb-Shkenca, Tetovë, 2009.
25. **F. Gashi**, M. Bacaj, A. Mehmeti & I. Muçaj: “*Polarographic determination (Anodic Stripping Voltammetry technique) of ecotoxic metals, Cu(II), Pb(II), Cd(II) & Zn(II) in the river Drini i Bardhë (3<sup>rd</sup> part)*”. 2<sup>st</sup> symposium of Chemistry and Environmental, Budva, MNG. 2007.
26. **F. Gashi**, M. Bacaj, S. Spahiu & N Troni: “*Niveli i perqëndrimit të Cu(II), Zn(II) dhe Mn(II) në ujin e lumit Sitnicë*”. Libri i abstrakteve nga Simpoziumi Shkencor, “Resurset e ujërave minerale në Kosovë”, Prishtinë, 2006.
27. **F. Gashi**, M. Bacaj, S. Spahiu & N Troni: “*Niveli i perqëndrimit të Mn(II) në ujin e lumenjëve të Kosovës*”. Libri i abstarakteve nga Simpoziumi Shkencor, “Resurset e ujërave minerale në Kosovë”, Prishtinë, 2006.
28. N. Troni, **F. Gashi**, M. Bacaj & S. Spahiu: “*Gjurmë të metaleve të rënda në burime natyrore të ujërave të Kosovës*”. Libri i abstarakteve nga Simpoziumi Shkencor, “Resurset e ujërave minerale në Kosovë”, Prishtinë, 2006.
29. **F. Gashi**, M. Bacaj, S. Spahiu & N Troni: “*Niveli i perqëndrimit të Mn(II) në ujin e lumenjëve të Kosovës*”. Libri i abstarakteve nga Simpoziumi Shkencor, “Resurset e ujërave minerale në Kosovë”, Prishtinë, 2006.
30. **F. Gashi**, F. Faiku, M. Paqarizi, A. Haziri, F. Feka, A. Dreshaj and B. Shala: “*Determination of some physical-chemical parameters of water in River Drini i Bardhë*”. 3<sup>rd</sup> symposium of Chemistry and Environmental, Bar, MNG. 2009.

31. **F. Gashi**, M. Bacaj, N. Troni, K. Kurteshi, R. Hoti, A. Haziri & F. Faiku: “*Studies of some toxic metal concentrations in Lake’s water of Badovci*”. 3<sup>rd</sup> symposium of Chemistry and Environmental, Bar, MNG. 2009.
32. Troni N., **Gashi F.**, Bacaj M. Hashani I. Faiku F. Isufi F. Omanovic D.: “*Chemical analysis of some environmental toxic elements in water resources of kosova*”. 3<sup>rd</sup> symposium of Chemistry and Environmental, Bar, MNG. 2009.
33. R. Hoti, I. Vehapi, Gj. Mulliqi-Osmeni, H. Ismaili, **F. Gashi**, N. Troni, *Sinteza e disa derivative të reja të 6-metil-2H-piran-2-onit dhe studimi i aktivitetit antibakterial të tyre*, Aktet, Journal of Institute Alb-Shkenca, Vol. II, Nr. 2, 2008, pp. 143-148
34. Ramiz Hoti, Vuksan Kalaj, Gjyle Mulliqi-Osmeni, Hamit Ismaili, **Fatbardh Gashi**, Naser Troni & Makfire Sadiku: “*Novel Benzylidene-thiazol-2-ylamines and their antibacterial activity*”. 3<sup>rd</sup> symposium of Chemistry and Environmental, Bar, MNG. 2009.
35. R. Hoti, Gj. Mulliqi, M. Bicaj, I. Vehapi, **F. Gashi**, N. Troni, F. Faiku, H. Ismaili, P. Breznica, *Sinteza e disa Benziliden-pirimidinilaminave dhe benzilidenamino-pirimidinoleve të substituuara dhe aktiviteti mikrobiologjik i tyre*, Aktet, Journal of Institute Alb-Shkenca, Vol. III, Nr. 3, 2009, pp. 423-427.
36. R. Hoti, V. Kalaj, M. Bicaj, I. Vehapi, **F. Gashi**, N. Troni, M. Sadiku, H. Ismaili, *Sinteza të reja të 3-[1-(piridin-2-ilimino)-etil]-benzopiran-2-oneve dhe 3-[1-(pirimidin-2-ilimino)-etil]-benzopiran-2-oneve dhe aktiviteti mikrobiologjik i tyre*, Acta Chimica Kosovica 16(1), 44-51, (2010).
37. R. Hoti, I. Vehapi, N. Troni, **F. Gashi**, V. Thaçi, *Synthesis of some new [(pyridine- and pyrimidin-2-ylimino)-ethyl]-benzopyran-2-ones and their antimicrobial activity*, BALWOIS 2010-707, Ohrid, Republic of Macedonia, 25-29 May, 2010.
38. R. Hoti, Gj. Mulliqi-Osmeni, I. Vehapi, V. Thaçi, **F. Gashi**, H. Ismaili, *Synthesis of some new 3-heteroaryl-iminoethyl-benzopyran-2-ones and their antimicrobial activity*, The FASEB Journal, Experimental Biology, 2011, 1b383, Washington DC. Apr. 9-13, 2011.
39. R. Hoti, A. Nura-Lama, Gj. Mulliqi-Osmeni, N. Troni, **F. Gashi**, V. Thaçi, *Synthesis of 4-Triazolylamino- and 4-Benzothiazolylamino-3-nitro-2H[1]-benzopyran-2-ones and their antibacterial activity*, Int. Journal of Pharmaceutical Sciences & Drug Reserch, IJPSDR 2012, 778, in press (Received; March 2012).
40. F. Faiku, H. Faiku, M. Berisha, M. Bacaj & **F. Gashi**: “*Riekstraktimi i Au, Fe dhe Pb nga tretësira organike e alikuati 336*”. Acta Chimica Kosovica, No. 15, vol. 1. 2009.
41. F. Faiku, H. Faiku, M. Berisha, M. Bacaj & **F. Gashi**: “*Ekstraktimi i Au, Fe dhe Pb nga tretësira organike e alikuati 336*”. Acta Chimica Kosovica, No. 15, vol. 1. 2009.
42. Fatmir Faiku, Haxhere Faiku, Arben Haziri, Musa Pacarizi, **Fatbardh Gashi** & Albert Maxhuni: “*Extraction of the Calcium and Magnesium with N,N-Dioctyl-1-octanamine*”. 2<sup>st</sup> symposium of Chemistry and Environmental, Bar, MNG. 2009.
43. F. Faiku, A. Haziri, N. Troni, M. Paçarizi, **F. Gashi**, *Extraction of the antimony and cobalt with N,N-dioctyl-1-octanamine, Takimi i Pestë vjetor ndërkombëtar i Institutit Alb-Shkenca, Tiranë, 02-05 shtator 2010*, 345.
44. Naser Troni, Fatmir Faiku, Tahir Arbnesi, **Fatbardh Gashi**, Astrit Mehmetaj, *Valdet Teneqja*, Chemical characterization of water from Lumbardhi River in



- Kosovo, *Conference on water observation and information system for decision support, Balwois, Ohrid, 2012.*
45. A. Haziri, S. Govori, F. Faiku, K. Kurteshi, B. Korca, **F. Gashi**, Cadmium concentration in liver of *Columbia livia domesticus* and their effects in enzyme activity, *The Fourth International Annual Meeting of Alb-Science Institute, Shkup/Skopje - Tetovë/Tetovo, 30 August – 2 September 2009*, 443.
  46. Fatmir Faiku, Arben Haziri, **Fatbardh Gashi**, Naser Troni, Determination of some toxic elements of the river Lumbardhi (Kosovo) by ICP-MS technique, *The 2<sup>nd</sup> International Conferences of Ecosystems (ICE)*, Tirana, 2012.
  47. **F. Gashi**, M. Bacaj, N. Troni, R. Hoti, F. Faiku, F. Isufi, E. Dreshaj, R. Gashi ; “Determination of As, Cd, Cu, Zn, Pb, Fe & Mn in Lake’s Water of Badovci (Kosovo) by ICP-MS Technique”. *The 2<sup>nd</sup> International Conferences of Ecosystems (ICE)*, Tirana, 2012.
  48. **F. Gashi**, N. Troni, R. Hoti, F. Faiku, K. Kurteshi, M. Thaqi, M. Domuzeti: “Bacteriological Investigation of Water Downstream the River”. *The 2<sup>nd</sup> International Conferences of Ecosystems (ICE)*, Tirana, 2012.
  49. N. Troni., **F. Gashi.**, F. Faiku., R. Hoti, M. Bacaj., *Chemical Analyses and Characterization of Some Toxic Elements in the Surface Waters of Kosovo. Alb Shkenca Tirana 2010. Albania.*
  50. V. Teneqja., N. Troni., **F. Gashi.**, F. Laha & ., R. Berishaj., *Chemical Analyses and Quality of Liquid Carburant that are Consumed in Kosovo. Alb Shkenca Tirana 2010. Albania.*
  51. N. Troni., **F. Gashi.**, R. Hoti., A. Namani., & Miribane Dermaku- Sopjani., *Determination of Heavy Metals in trace in potable Water of Several Wells of Vushtria’s Region in Kosovo. Balwois Conference 2012 Macedonia.*
  52. N. Troni., **F. Gashi.**, I Hashani., F. Faiku., J. Halili., V. Teneqja & R. Bersiha., *Chemical quality Monitoring of natural Water Resources and Sediments in the Region of Suhareka in Kosovo. Balwois Conference 2012 Macedonia.*

#### Prezentimet gojore

1. **F. Gashi**, M. Bacaj, S. Spahiu & N Troni: “*Niveli i perqëndrimit të Mn(II) në ujin e lumenjëve të Kosovës*”. Libri i abstarakteve nga Simpoziumi Shkencor, “Resurset e ujërave minerale në Kosovë”, Prishtinë, 2006.
2. N. Troni, **F. Gashi**, M. Bacaj & S. Spahiu: “*Gjurmë të metaleve të rënda në burime natyrore të ujërave të Kosovës*”. Libri i abstarakteve nga Simpoziumi Shkencor, “Resurset e ujërave minerale në Kosovë”, Prishtinë, 2006.
3. **F. Gashi**, M. Bacaj, S. Spahiu & N Troni: “*Niveli i perqëndrimit të Mn(II) në ujin e lumenjëve të Kosovës*”. Libri i abstarakteve nga Simpoziumi Shkencor, “Resurset e ujërave minerale në Kosovë”, Prishtinë, 2006.
4. **Fatbardh Gashi**, Stanislav Frančišković-Bilinski and Halka Bilinski: “*Analysis Of Sediments Of The Four Main Rivers (Drini i Bardhë, Morava E Binçës, Lepenc And Sitnica) in Kosovo* “. PSP. Fresenius Environmental Bulletin, Vol. 18. N0 11. 2009.
5. **F. Gashi**, I. Hashani, K. Kurteshi, I. Vehapi, F. Faiku, R. Hoti, A. Haziri, *Analiza Fiziko-kimike dhe Bakteriologjike e Ujërave Nëntokësore në Regjionin e Prishtinës,*

- Takimi katërt vjetor ndërkombëtar i Institutit Alb-Shkenca, "IASH 2009", Sesioni i Shkencave të Natyrës, Tetovë, 1-3. 09. 2009.
6. **F. Gashi**, F. Faiku, M. Paçarizi, A. Haziri, F. Feka, A. Dreshaj, B. Shala, R. Hoti, *Monitorimi multivariable i cilësisë së ujërave të lumit Drini i Bardhë*, Takimi katërt vjetor ndërkombëtar i Institutit Alb-Shkenca, "IASH 2009", Sesioni i Shkencave të Natyrës, Tetovë, 1-3. 09. 2009.
  7. R. Hoti, Gj. Mulliqi-Osmeni, I. Vehapi, **F. Gashi**, N. Troni, S. Berisha, P. Breznica, *Sinteza e Benziliden-pirimidinilaminave dhe Benzilidenamino-pirimidinoleve të substituara dhe aktiviteti mikrobiologjik I tyre*, Takimi katërt vjetor ndërkombëtar i Institutit Alb-Shkenca, "IASH 2009", Sesioni i Shkencave të Natyrës, Tetovë, 1-3. 09. 2009.
  8. M. Pacarizi, M. Shehdula. Sh. Zogaj, I. Zogaj. A. Lajci. A. Mehmeti & **F. Gashi**: "Kompleksimi i joneve Cd(II) me NTA në prani të acidit citrik" Simpoziumi IV, Alb-Shkenca, Tetovë, 2009.
  9. R. Hoti, Gj. Mulliqi-Osmeni, I. Vehapi, **F. Gashi**, N. Troni, S. Berisha & P. Breznica: "Sinteza e Benziliden-pirimidinilaminave dhe benzilidenamino-pirimidinoleve të substituara dhe aktiviteti mikrobiologjik i tyre". Simpoziumi IV, Alb-Shkenca, Tetovë, 2009.
  10. F. Faiku, A. Haziri, N. Troni, M. Paçarizi, **F. Gashi**, Extraction of the antimony and cobalt with N,N-dioctyl-1-octanamine, *Takimi i Pestë vjetor ndërkombëtar i Institutit Alb-Shkenca, Tiranë, 02-05 shtator 2010*, 345.
  11. **Fatbardh Gashi**, "Sfidat e kërkimit shkencor në Departamentin e Kimisë". Konferencë regionale, 05. 03.2010. Java e shkencës në Kopsovë. Prishtinë.
  12. *Stanislav Frančičković-Bilinski, Fatbardh Gashi, Halka Bilinski*, Establishing of Monitoring Network on Kosovo Rivers (Drini I Bardhë, Morava E Binçës, Lepenc and Sitnica" *Conference on water observation and information system for decision support, Balwois, Ohrid, 2012*.
  13. Naser Troni, Fatmir Faiku, Tahir Arbnesi, **Fatbardh Gashi**, Astrit Mehmetaj, Valdet Teneqja, Chemical characterization of water from Lumbardhi River in Kosovo, *Conference on water observation and information system for decision support, Balwois, Ohrid, 2012*
  14. A. Haziri, S. Govori, F. Faiku, K. Kurteshi, B. Korca, **F. Gashi**, Cadmium concentration in liver of *Columbia livia domesticus* and their effects in enzyme activity, *The Fourth International Annual Meeting of Alb-Science Institute, Shkup/Skopje - Tetovë/Tetovo, 30 August – 2 September 2009*, 443.

#### Citimet:

1. Në "Current Contents" ka 36 citime dhe
2. një në Monografinë "Mössbaure Spektroskopie of Sophisticated Oxides", nga autor, Z. Homonnay, S. Music, T. Nishida, N.S. Kopelev & A. Vértes. Akadémiai Kiadó, Budapest, Hungary. 1997.

## Seminaret dhe specializimet

1. “TEMPUS”, “Improvement of Teaching Quality in South East Europe”, 24-28.02.2003, Sarajevo, Bosnia & Herzegovina.
2. 2003- 2006, Specilizim në Institutin e Kimise Fizike “Rudjer Bosković” Croatia

## Profesor në lëndët:

1. Kimia Analitike I, “Studimet Bazë”, viti i I<sup>rë</sup>, Dep. i Kimisë, FSHMN, Universiteti i Prishtinës.
2. Kimia e Komplekseve, “Studimet Master”, Dep. i Kimisë, në FSHMN, Universiteti i Prishtinës.
3. Metodatat Elektroanalitike, “Studimet Master” Dep. i Kimisë, në FSHMN, Universiteti i Prishtinës.
4. Ekuilibrat në tretësira, “Studimet Bazë”, viti i II<sup>rë</sup>, Dep. i Kimisë, FSHMN, Universiteti i Prishtinës.
5. Kemometria, “Studimet Master”, viti i II<sup>rë</sup>, Dep. i Kimisë, FSHMN, Universiteti i Prishtinës.