

## CURRICULUM VITAE

<b>1. Mbiemri:</b>	Asllani
<b>2. Emri:</b>	Fisnik
<b>3. Nacionaliteti:</b>	Shqiptar
<b>4. Shtetësia:</b>	Kosovar
<b>4. Data e Lindjes</b>	13.12.1988
<b>5. Gjinia:</b>	M
<b>6. Detajet kontaktuese:</b>	Devë, Gjakovë, Kosovo
<b>Email:</b>	<a href="mailto:fisnikasllani88@gmail.com">fisnikasllani88@gmail.com</a> <a href="mailto:fisnik.asllani@uni-pr.edu">fisnik.asllani@uni-pr.edu</a> <a href="mailto:fisnik.asllani@stud.sbg.ac.a">fisnik.asllani@stud.sbg.ac.a</a>
<b>Tel:</b>	mobil: + 383 44 998 401
<b>7. Arsimiti</b>	
<i>Diploma/ Studimet themelore</i>	Diplomuar në Korrik, 2012: Baçelor i Biologjisë (Arsimor), Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Shkencave Matematike Natyrore, Departamenti i Biologjisë, Prishtinë, Kosovë
<i>Diploma/ Magjistratura</i>	Diplomuar në Tetor, 2014: Master i Shkencave të Biologjisë (Arsimor), Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Shkencave Matematike Natyrore, Departamenti i Biologjisë, Prishtinë, Kosovë
<i>Diploma/ Doktorata</i>	PhD kandidat, Universiteti i Salzburgut, Departamenti i Bioshkencave, Austri
<b>8. Titulli akademik aktual</b>	Asistent në Universitetin e Prishtinës
<b>9. Përvoja e punës</b>	
<b>9.1. Përvoja e punës në Universitetin e Prishtinës dhe ShML</b>	
<i>Periudha</i>	Nga viti 2017- <b>Asistent i Gjenetikës</b> (Gjenetikë, Gjenetikë humane, Ekogjentikë, Gjenetikë molekulare), Universiteti i Prishtinës, Departamenti i Biologjisë, 10000 Prishtinë, Kosovë
<i>Periudha</i>	2015-2017 <b>Mësimdhënës i Biologjisë</b> në ShML “Sami Frashëri” dhe “Ahmet Gashi”, 10000 Prishtinë, Kosovë

<i>Periudha</i>	2015-2017 <b>Asistent i Gjenetikës</b> (angazhim), Universiteti i Prishtinës, Departamenti i Biologjisë, 10000 Prishtinë, Kosovë
-----------------	--

## 10. Aktivitetet shkencore jashtë Universitetit të Prishtinës

<i>Periudha</i>	<b>2018 (dy muaj)</b> Universiteti i Salzburgut, Departamaneti i Bioshkencave, Austri
<i>Periudha</i>	<b>2017/2018 (tre muaj)</b> Universiteti i Salzburgut, Departamaneti i Biologjisë Qelizore, Austri
<i>Periudha</i>	<b>2016 (katër muaj)</b> Universiteti i Salzburgut, Departamaneti i Biologjisë Qelizore, Austri
<i>Periudha</i>	<b>2014 (tre muaj)</b> Universiteti i Salzburgut, Departamaneti i Biologjisë Qelizore, Austri

## 11. Projektet shkencore

<b>Emri i projektit</b>	<b>Angazhimi</b>	<b>Periudha, financuesi</b>
1. Environmental health studies: A Programmatic Partnership between the University of Prishtina and the University of Salzburg	<i>PhD student</i>	<b>2017-2019</b> , HERAS
2. Bio-monitoring of Environmental Pollution in the Kosovo (air and water pollution): Improvement of risk assessment, public awareness and eventual remediation activities	<i>PhD student</i>	<b>2016-2018</b> ÖAD, Programi “IMPULSE”
3. Environmental pollution in Kosova: potential genotoxic effects and related human health risks”- funded by European Union	<i>Hulumtues shkencor</i>	2012-2014 EuropeAid

### 11.1. Projekte tjera

1. Project Proposal Development and Project Planning	Pjesëmarrës	<b>2017</b> European Union
2. Adaptive Conservation Site Management in the Sharri Mountains	Pjesëmarrës	2016 European Union
3. Balkan Rivers Days	Pjesëmarrës	Shtator 25-27, 2015

4. Adaptive Conservation Management in the Transboundary Bjeshket e Nemuna/ Prokletie Mountain Area	Pjesëmarrës	2013, DAAD
---	-------------	------------

## 11.2. Trajnime nga Gjenetika jashtë Universitetit të Prishtinës

1. Theoretical and Practical Training Course on <b>The use of non-invasive sampled matrixes in the comet assay as well as different types of white blood cells</b>	Pjesëmarrës	hCOMET-COST Universiteti i Lituanisë, Riga, 29 Janar – 1 Shkurt, <b>2019</b>
--	-------------	--

## 12. Shkathësitë e gjuhës: (1 deri 5: 1 vlerësimi më i ulët - 5 rrjedhshëm)

Gjuha	Konverzimi	Shkrimi	Leximi
Angleze	4	4	4

## 13. Mirënjohje

1. <b>Prezentimi më i mirë</b> , 4th International Congress on Occupational & Environmental Toxicology - ICOETOX 2018, Matosinhos - Porto, Portugali, <b>Tetor 24-26, 2018</b>
--

## 13. Punime shkencore

### 13.1 Artikuj të botuar në Revista Shkencore

1. **Asllani, F. H.**, Schürz, M., Bresgen, N., Eckl, P. M., & Alija, A. J. (2019). Genotoxicity risk assessment in fish (*Rutilus rutilus*) from two contaminated rivers in the Kosovo. *Science of The Total Environment* 676 (2019) 429–435. doi:10.1016/j.scitotenv.2019.04.321
2. Alija, A.J., Bajraktari, I.D., Bresgen, N., Bojaxhi, E., Krenn, M., **Asllani, F.**, Eckl, P.M. (2016) Cyto- and genotoxic potential of water samples from polluted areas in Kosovo. *Environmental Monitoring and Assessment*, 188(9):501. doi:10.1007/s10661-016-5447-4
3. Alija, A.J., Collins, A.R., Dreshaj, S., **Asllani, F.**, Bajraktari, I.D. , Bresgen, N., Eckl, P.M.(2016) Differences in basal DNA damage in blood cells from men and women: Observations from human biomonitoring studies in environmentally polluted areas in Kosovo. *Biomonitoring*, 3 (1). doi:10.1515/bimo-2016-0001
4. Alija, A.J., **Asllani, F.**, Bajraktari, I.D., Collins, A.R., Dreshaj, S., Bresgen, N., Eckl,

P.M. (2015) Atmospheric pollution in Kosovo is associated with increased DNA damage in the human population. *Biomonitoring*, 2 (1). doi:10.1515/bimo-2015-0006

### **13.2 Pjesëmarrje në konferenca ndërkombëtare dhe vendore**

1. **Asllani, F. H.**, Schürz, M., Bresgen, N., Eckl, P. M., & Alija, A. J. (2019). The genotoxic potential of water samples from the rivers Drenica and Sitnica (Kosovo) in primary rat hepatocytes as assessed by the Comet and the micronucleus Assay. *10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology (TST)*. Antalya, Turkey, 16-19 October, 2019
2. **Asllani, F. H.**, Schürz, M., Bresgen. N., Eckl, P. M., Alija, A. J.(2018) Genotoxicity risk assessment in fish (*Rutilus rutilus*) from rivers Drenica and Sitnica in the Kosovo. *4th International Congress on Occupational & Environmental Toxicology - ICOETOX 2018, Matosinhos - Porto, Portugal, October 24-26, 2018*
3. **Asllani, F. H.**, Schürz, M., Bresgen. N., Eckl, P. M., Alija, A. J. (2018) Cytotoxicity and Genotoxicity risk assessment of water samples from Drenica and Sitnica river: a two year investigation. *Albanian Conference on Biology & Environment (ACBE), Pristina on dt. 28- 30 September 2018*.
4. Alija, A. J., **Asllani, F. H.**, Dreshaj, S., Schürz, M, Bresgen. N., Eckl, P. M. (2018) Air and water pollution in the Kosovo: genotoxicity risk assessment. *Albanian Conference on Biology & Environment (ACBE), Pristina on dt. 28-30 September 2018*
5. Alija, A. J., **Asllani, F. H.**, Dreshaj D., Schürz, M., Bresgen, N., Eckl, P. M. (2017) Bio- monitoring of environmental pollution in the Kosovo: Improving genotoxicity risk assessment. *Eurotox, 53<sup>rd</sup> Congress of the European Societies of Toxicology, Bratislava, 10-13 September, 2017*.
6. **Asllani, F. H.**, Bajraktari, I. D., Schürz, M., Bresgen, N., Eckl, P. M., Alija, A. J. (2017) Genotoxic effects in fish (*Rutilus rutilus*) from two polluted rivers in Kosovo: preliminary data. TH266, *SETAC Europe, 25th Annual Meeting, Brussels, 7-11 May 2017*.
7. Sinanaj Rexhaj, Q., Alija, A.J., Bresgen. N., **Asllani, F.**, Eckl, P.M. (2017) Cyto- and genotoxicity evaluation of Sitnica river water in primary rat hepatocyte cultures. WE276, *SETAC Europe, 25th Annual Meeting, Brussels, Belgium, 7-11 May 2017*.
8. Alija, A.J., Bajraktari, I.D., Bresgen, N., Bojaxhi, E., Krenn, M., Bajra, T., Mustafa, A., Kostanica, V., Shala, F., **Asllani, F.** and Eckl, P.M. (2014) Cytotoxic and genotoxic effects of water and air samples from polluted areas in Kosovo. *SETAC Europe, 24th Annual Meeting, Basel, Switzerland, 11-15 May 2014*.

9. Pjetri, E. Pulaj, B. **Asllani, F.** Kasumoviç, E. Reflections and experiences from the study course "Adaptive conservation management in the transboundary Bjeshket e Nemuna/Prokletije mountain area, Balkans". *RENS 2013, Shkodër, Albania*.