

## CURRICULUM VITAE

<b>1. Mbiemri:</b>	BERISHA	
<b>2. Emri:</b>	Naim	
<b>3. Nacionaliteti:</b>	Shqiptar	
<b>4. Shtetësia:</b>	e Kosovës	
<b>5. Data e Lindjes:</b>	11. Qershor 1985	
<b>6. Gjinia:</b>	M	
<b>7. Detajet kontaktuese:</b>		
<i>Email:</i>	<a href="mailto:naim.berisha@uni-pr.edu">naim.berisha@uni-pr.edu</a> <a href="mailto:naimeco@gmail.com">naimeco@gmail.com</a>	
<i>Tel:</i>	+383 (0)44 847 127	
<b>8. Niveli Arsimor:</b>		
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës, FSHMN, Biologji	
<i>Data e diplomimit:</i>	09 Prill 2008	
<i>Diploma :</i>	<b>Bachelor i Biologjisë - EKOLOGJI</b>	
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës, FSHMN, Biologji	
<i>Data e diplomimit:</i>	21 Shtator 2010	
<i>Diploma/ Magjistratura :</i>	<b>Master i shkencave të Biologjisë</b>	
<i>Institucioni:</i>	Universiteti "Shën Kiril dhe Metodij", Instituti i Biologjisë, Shkup, MKD	
<i>Data e diplomimit:</i>	01. Tetor 2015 - në proces studimi	
<i>Diploma:</i>	PhD kandidat në Biosistematikë	
<b>9. Titulli akademik:</b>	Asistent	
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës, FSHMN, Departamenti i Biologjisë	
<i>Data e zgjedhjes:</i>	12. Mars 2013	
<b>10. Publikimet shkencore</b>		
<b>Revistat shkencore</b>		
<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti/Nr./Faqe</i>
Contribution to the knowledge on the flora of Mt. Golesh, Central Kosovo	Natura Croatica	<b>2019,</b> 28(2):423-440
<i>Ramondo-Ostryetum carpinifoliae</i> – a new association from the hop-hornbeam forests of the Sharri Mountains, Kosovo	Hacquetia	<b>2019,</b> 18(2):323-336
The effect of weed frequency in the overall alfalfa ( <i>Medicago sativa</i> L.) productivity, case study from Kosovo	Acta agriculturae Slovenica	<b>2019,</b> 113(1): 41-49
Sympatric area and ecology of some <i>Tulipa</i> species in the	Thaiszia Journal of Botany	<b>2018,</b>

West Balkan Peninsula		28(1): 035-047
Conservation assessment of the endemic plants from Kosovo	Hacquetia	<b>2017</b> , 16(1): 35-47
Initial determination of DNA polymorphism of some <i>Primula veris</i> L. populations from Kosovo and Austria	Physiology and Molecular Biology of Plants	<b>2015</b> , 21(1), 117-122
Rare and endangered geophyte plant species in serpentine of Kosovo	Ecologia Balkanica	<b>2014</b> , 6 (2), 67-74
<b>11. Publikime të tjera, kumtesa shkencore</b>		
The presence of an endangered habitat and the necessity for reassessing the first zone of protected area in Luboten, Sharri National Park, Kosovo	7 <sup>th</sup> BBC	<b>2018</b> , 49-7.
Syntaxonomical notes on <i>Dryas octopetala</i> L. dominated communities from Sharri Mts., SE Europe	IAVS – 27th Congress	<b>2018</b> , 91.
Association Ramondo – <i>Ostryetum carpinifoliae</i> ass. nova. prov.	EADSVE – 37 <sup>th</sup> Meeting	<b>2017</b> , 37, 16.
Floristic composition on the forests and shrubs of Goleshi mountain, including the surrounding area, Rep. of Kosovo	SGEM	<b>2015</b> , 3(2), 477-482
Some new plant species in serpentine of the Republic of Kosovo and their conservation status	EADSVE – 35th Meeting	<b>2015</b> , 35 (16)
Some rare and endangered geophytes in the serpentine of Kosovo	EVS Survey Meeting 23rd Workshop – IAVS	Maj, <b>2014</b>
Initial determination of dna polymorphism of some <i>Primula veris</i> L. populations from Kosovo and Austria	8 <sup>th</sup> CMAPSEEC	Maj, <b>2014</b>
New plant species of the Republic of Kosovo and their conservation status (Poster)	4 <sup>th</sup> Croatian Botanical Symposium with international participation	Shtator <b>2013</b>
Libri i Kuq i Florës Vaskulare të Republikës së Kosovës	AMMK - MMPH	Dhjetor <b>2013</b>
Morphological differences of cowslip populations ( <i>Primula veris</i> L.) in different habitats in the Republic of Kosovo	SGEM	<b>2011</b> , 3, 499-506
<b>12. Pjesëmarrje në konferenca</b>		
7th Balkan Botanical Congress (7BBC)	Novi Sad, Serbi 10-14 Shtator <b>2018</b>	
The 27 <sup>th</sup> Congress of the European Vegetation Survey (IAVS Working Group)	Wrocław, Poloni 23-26. Maj, <b>2018</b>	
Eastern Alpine and Dinaric Society for Vegetation Ecology 37 <sup>th</sup> Meeting	Prizren, Kosovë 13-16.07. <b>2017</b>	
15 <sup>th</sup> International Multidisciplinary Scientific Geoconference	Albena, Bulgaria 16-20.06. <b>2015</b>	
23 <sup>rd</sup> International Workshop of the Vegetation Survey	Ljubljana, Slloveni 08-12.05. <b>2014</b>	
8 <sup>th</sup> CMAPSEEC Meeting	Durrës, Shqipëri 19-22.05. <b>2014</b>	

7 <sup>th</sup> International Symposium on Biodiversity Conservation		Tiranë, Shqipëri 02-04.09.2011
<b>13. Arsimimi dhe trajnimet</b>		
<i>Data:</i>	<b>11-22.08.2018</b>	
<i>Kualifikimi:</i>	Certifikatë arritshmërie për studimin e Biologjisë alpine	
<i>Shkathtësitë e përfituara / temat profesionale:</i>	Studime analitike mbi florën dhe vegjetacionin e alpeve - Çasja zviceriane	
<i>Organizuar nga:</i>	Instituti i Botanikës Sistematike dhe Evolucionit, Universiteti i Cyrihut, Zvicër	
<i>Data:</i>	<b>05.06.2017</b>	
<i>Kualifikimi:</i>	Certifikatë e arritshmërisë	
<i>Shkathtësitë e përfituara / temat profesionale:</i>	The greenhouse effect and your Carbon footprint Combining Good Teaching with Responsible citizenship	
<i>Organizuar nga:</i>	UP – Centre for Teaching Excellence & USAID – TLP	
<i>Data:</i>	<b>15.03.2017</b>	
<i>Kualifikimi:</i>	Certifikatë e arritshmërisë	
<i>Shkathtësitë e përfituara / temat profesionale:</i>	Crafting course Syllabi for 21st Century – Student Learners”	
<i>Organizuar nga:</i>	UP – Centre for Teaching Excellence & USAID – TLP	
<i>Data:</i>	<b>03-05.06.2015</b>	
<i>Kualifikimi:</i>	Global G.A.P – Examination Certificate	
<i>Shkathtësitë e përfituara / temat profesionale:</i>	Global G.A.P. – Farm Assurer (F.V)	
<i>Organizuar nga:</i>	GLOBALG.A.P. FoodPLUS GmbH. Spichernstr. 55, 50672 Köln/Germany	
<i>Data:</i>	<b>26-28.05.2015</b>	
<i>Kualifikimi:</i>	Certifikatë e arritshmërisë	
<i>Shkathtësitë e përfituara / temat profesionale:</i>	IFC – Food Safety Toolkit Training	
<i>Organizuar nga:</i>	International Finance Group (World Bank) & USAID Kosovo	
<i>Data:</i>	<b>03-06.11.2014</b>	
<i>Kualifikimi:</i>	ToT (Trainer of Trainers) Certificate	
<i>Shkathtësitë e përfituara / temat profesionale:</i>	FairWild Standard Sustainable Wild Collection according to FairWild Standard	
<i>Organizuar nga:</i>	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GmbH) & Klaus Dürbeck Consulting (KDC).	
<b>14. Përvoja e punës</b>		
<i>Data:</i>	12. Mars 2013 – në vazhdimësi	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prishtines	
<i>Pozita:</i>	<b>Asistent</b>	
<i>Përshkrimi:</i>	Asistent i lëndëve botanike – Departamenti i Biologjisë, FSHMN	

<i>Data:</i>	20. Dhjetor 2011 deri 12. Mars 2013
<i>Vendi:</i>	Prishtinë & Mitrovicë
<i>Emri i Institucionit:</i>	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
<i>Pozita:</i>	Menaxher projekti
<i>Përshkrimi:</i>	Puna ne projektin e Agjensionit Gjerman GIZ ka qene e orientuar drejt zhvillimit dhe promovimit te teknologjive mjedisore ne Kosove per ta ndihmuar sado pak situaten e rende mjedisore ne te cilen gjendet Kosova. Njekohesisht jane ofruar trajnime per nxenes e studente ne lemin e te gjitha 'teknologjive mjedisore'. Gjithashtu gjate periudhes se njejte jane mbajtur nje sere trajnimesh per mesimdhenes te shkollave te Kosoves per ofrimin e edukimit me te avansuar mjedisor.

**Shkathtësitë të gjuhës: (1 deri 5: 1vlerësimi më i ulët - 5 fluent)**

Gjuha	Konverzimi	Shkrimi	Leximi
<b>Angleze</b>	5	5	5
<b>Gjermane</b>	4	4	5
<b>Serbo-Kroate</b>	3	3	4

**15. Informata shtesë**

<i>Shkathtësi dhe përgjegjësi organizative:</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Bashkëpunëtorë</u> – në projektin e UNDP’së &amp; DRIN-Corda për analizimin e aspekteve të Diversitetit bimorë. Dhjetor 2018 – Mars <b>2019</b>.</li> <li>- <u>Bashkëpunëtorë</u> – në cilësinë e Ekspertit junior në Projektin e MMPH’së për Vlerësimin e elementeve të cilësisë Biologjike – Makrofitat në pellgun e Drinit. Programi i Kosovës për Mjedis. Mars – Shtator <b>2018</b>.</li> <li>- <u>Bashkëorganizator</u> i Simpoziumit të 37’të të Takimit të Shoqatës për Hulumentimin e Vegjetacionit të Alpeve Lindore dhe Dinarikeve (EADSVE) që është mbajtur në Prizren, ndërmjet datave 13-16. Korrik <b>2017</b>.</li> <li>- <u>Trajnues</u> dhe mbikqyrës i bujqëve të rajonit të Reçanit (Prizren, KS) drejt përmbushjes së standardeve të nevojshme për certifikim me Global G.A.P. për produktet e mjedrës për tregun vendor dhe evropian. Maj – Shtator <b>2016</b>.</li> <li>- <u>Ndihmës trajner</u> dhe ekspert vendor në trajnimin e mbledhësve të bimëve të egra frutore në Kosovë. Trajnim ky i mbajtur në Nëntor të <b>2014</b>’ës në Brod të Dragashit.</li> <li>- <u>Anëtar</u> i Grupit Punues ndërministror (MMPH &amp; MBPZHR) për implementimin e Strategjisë për Produktet Pyjore jo Drusore në Kosovë – gjatë periudhës 2014/<b>2015</b>.</li> <li>- <u>Bashkëpunëtor</u> i ekipës për hartimin e Librit të Kuq të Florës Vaskulare të Kosovës. Përgjegjës për përdorimin dhe përpunimin e të dhënave të shumta mbi gjendjen faktike të bimëve të rrezikuara në Kosovë – duke përdorur kryesisht programin softuerik RAMAS – Red List Professional si dhe përgaditjen e mostrave bimore prej mbledhjes në natyrë e deri në</li> </ul>
---	--

	deponimin dhe përgaditjen e Herbarit – 2011 / <b>2013</b> .  - <u>Menaxher projekti</u> në projektin e GIZ'së Gjermane – Training Centre for Green Technologies – që synonte ofrimin e trajnimeve profesionale dhe aso për nxënës në lëmin e efijencës së energjisë dhe energjive të ripërtëritshme në Kosovë. 2010 / <b>2012</b> .
<i>Anëtarësimet:</i>	- Anëtar i Shoqatës për Hulumtimin e Vegjetacionit të Alpeve Lindore dhe Dinarikeve – EADSVE.  - Anëtar i International Vegetation Survey Group.
<i>Shkathtësi kompjuterike:</i>	<i>Microsft office, SPSS, R – Programme, JUICE – Programm, Turboveg.</i>

Msc. Naim Berisha, Ass.

28. Janar, 2020

