

## Të dhënat personale

1. Mbiemri: Sheremeti-Kabashi
2. Emri: Flurije
3. Nacionaliteti: Shqiptare
4. Shtetësia: Kosovare
5. Data e lindjes: 24.05.1967, Mitrovicë
6. Gjinia: femër
7. Detajet kontaktuese:
  - e – mail: [flurije.sheremeti@umib.net](mailto:flurije.sheremeti@umib.net)
  - Tel.: ++ 383 (0) 44 934 161
  - Data e plotësimit: 24.09.2024



8. Niveli arsimor	
<i>Institucioni</i>	Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Xehetarisë dhe Metalurgjisë, Departamenti i gjeologjisë, Mitrovicë
<i>Data e diplomimit</i>	08.11.1990
<i>Diploma</i>	<b>Ing. e dip. Gjeologjisë</b>
<i>Institucioni</i>	Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko – Geološki – Naftni Fakultet, Zagreb, Kroaci
<i>Studimet master</i>	1992 - 1994
<i>Data e diplomimit</i>	Avancim për <b>PhD, në LMU- München, Gjermani</b>
<i>Fusha</i>	Petrologjia dhe vendburimet e ciklit magmatik dhe metamorfik: Petrografi Teknike, Mineralogji, Gjeokimi, Mikroskopji. Udhëheqës drejtimi: <i>Prof. Dr. Boško Lugović</i>
<i>Institucioni</i>	Ludwig – Maximilians - Universität München, Fakultät für Geowissenschaften, München, Gjermani
<i>Data e diplomimit</i>	17.07.2002 Mentor: <i>Prof. Dr. Dietrich. D. Klemm</i> <i>Prof. Dr. Rolf Sneathlage</i>
<i>Fusha</i>	Petrografi Teknike, Mineralogji, Gjeokimi, Metoda instrumentale analitike
<i>Punimi i doktoratës</i>	<i>“Untersuchungen der Gefügeanisotropie von Carrara – Marmor und deren Einfluss auf die Verwitterung”</i> , në Projektin internacional EU 496 EUROCORE-EUROMARBLE
<i>Diploma / Doktorata</i>	<b>Dr. rer. nat.</b>



<b>8. Niveli arsimor</b>	
<i>Institucioni</i>	MEDIUS GmbH, München, Gjermani
<i>Data e diplomimit</i>	02.04.2004
<i>Diploma</i>	<b>Anlageberaterin / Këshilltare investimesh</b>
<i>Fusha</i>	<i>Shërbime financiare:</i> Sigurime, fondet akcionare, vlerësimi i pasurive të patundshme, vlerësimi i katastrofave natyrore (tërmete, vërshime, vullkaneve, etj.) <i>Qëllimi:</i> Gërshetimi i Gjeoshkencave me tregun industrial dhe ekonomik

<b>9. Thirrja akademike</b>	
	<b>Prof. Dr.</b>
<i>Institucioni</i>	Universiteti i Mitrovicës "Isa Boletini", Fakulteti i Gjeoshkencave, Mitrovicë
<i>Data e thirrjes</i>	01.11.2016
<b>9.1. Thirrja akademike</b>	
	<b>Prof. Asoc.</b>
<i>Institucioni</i>	Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë, Mitrovicë
<i>Data e thirrjes</i>	14.05.2012
<b>9.2. Thirrja akademike</b>	
	<b>Prof. Ass.</b>
<i>Institucioni</i>	Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë, Mitrovicë
<i>Data e thirrjes</i>	06.11.2007

<b>10. Pervoja profesionale -menaxheriale</b>	
<i>Viti</i>	Prej 2008
	<b>Anëtare e Këshillit Shkencor</b> Fakulteti i Gjeoshkencave, UMIB, Mitrovicë
<i>Viti</i>	Prej 2019
	<b>Anëtare e Komitetit Shkencor të Konferencës IMGC</b> Fakulteti i Gjeoshkencave, Universiteti i Mitrovicës "Isa Boletini", Mitrovicë



10. Përvoja profesionale -menaxheriale	
Viti	2018 - 2021
	<p><b>Anëtare e Komisionit të Studimeve</b> Fakulteti i Gjeoshkencave, UMIB, Mitrovicë</p> <p><i>Qëllimi:</i> Rritja e kritereve vlerësuese në mësimdhënie dhe kërkim nën parimet e përgjegjshmërisë, kulturës etike shkencore, paanshmërisë, transparencës dhe interesit të përgjithshëm në dhënie të ndihmës profesionale aktive, sidomos në punimin e Temave Bachelor dhe Master</p>
Viti	2018 - 2021
	<p><b>Anëtare e Këshillit Etik</b> Universiteti i Mitrovicës "Isa Boletini", Mitrovicë</p> <p><i>Qëllimi:</i> Bashkautorësia dhe marrja përsipër e detyrave me përgjegjësi jashtëzakonisht të lartë dhe të domosdoshme, duke treguar përkushtim moral dhe integritet në etikën e kërkimit shkencor në zgjedhje të problemeve</p>
Viti	2020 - 2021
	<p><b>Iniciuese dhe hartuese e Rregullores për themelimin dhe punën e Institutit të Gjeoshkencave në Fakultetin e Gjeoshkencave,</b></p> <p><i>Qëllimi:</i> Themelimi i Institutit, pozita juridike, parimet, funksionet, veprimtaria, organizimi, udhëheqja, financimi, kompetencat, të drejtat dhe përgjegjësitë, përdorimi i resurseve kërkimore, shërbimet e ofruara, si dhe çështje tjera lidhur me veprimtarinë kërkimore</p> <p>2021 Hapja dhe funksionimi i Institutit të Gjeoshkencave</p>
Viti	2020
	<p><b>Iniciuese dhe Anëtare e Komisionit për hartimin e Rregullores për themelimin e Instituteve në Universitetin e Mitrovicës "Isa Boletini",</b></p> <p><i>Qëllimi:</i> Themelimi i Instituteve në Universitet, për zbatimin e Planit Strategjik Kërkimor të UIBM dhe avancimin e kërkimit shkencor dhe inovativ në njësitë akademike</p>



<b>10. Pervoja profesionale -menaxheriale</b>	
<i>Viti</i>	2020 - 2022
	<p><b>Iniciuese dhe Anëtare e Komisionit për hartimin e Planit Strategjik Kërkimor 2022 – 2026 - UIBM, Universiteti i Mitrovicës "Isa Boletini", Mitrovicë, i pari plan i këtij lloji në Universitet, <a href="#">Linku</a></b></p> <p><i>Qëllimi:</i> Kontributi për t'i dhënë rrugë të reja intelektuale kërkimore Universitetit në transformimin dhe zgjerimin e ofertës kërkimore, si dhe rritjen e ndërveprimit me komunitetin vendor dhe ndërkombëtar. Përcaktimi i objektivave strategjike, plani i veprimit dhe implementimi</p>
<i>Viti</i>	Prej 2016
	<p><b>Prof. Dr.</b> – Fakulteti i Gjeoshkencave, Departamenti i Gjeologjisë;  <i>Lëndët:</i> Metodatat Instrumentale Analitike,  Gjeokimi (niveli Bachelor), Petrografi Teknike,  Hidrogeokimi (niveli Master)</p>
<i>Viti</i>	2012 - 2016
	<p><b>Prof. Asoc.</b> - Fakulteti i Gjeoshkencave, Departamenti i Gjeologjisë;  <i>Lëndët:</i> Metodatat Instrumentale të studimit të mineraleve, Bazat e Gjeokimisë (niveli Bachelor),  Petrografi Teknike (niveli Master)</p>
<i>Viti</i>	2007 - 2012
	<p><b>Prof. Ass.</b> - Fakulteti i Gjeoshkencave, Departamenti i Gjeologjisë;  <i>Lëndët:</i> Bazat e Gjeokimisë (niveli Bachelor)  Petrografi Teknike (niveli Master)</p>
<i>Viti</i>	2013
	<p><b>Anëtare e Komisionit për hartimin e Udhëzuesit për punimin e Temës Master, për studentët e Nivelit Master në Fakultetin e Gjeoshkencave, për ndërtim logjik dhe strukturë të qartë kërkimore</b></p>
<i>Viti</i>	Prej 2007
	<p><b>Pjesëmarrje e vazhdueshme në hartimin dhe modifikimin e Planprogrameve akademike (niveli Bachelor dhe Master), në Fakultetin e Gjeoshkencave. Dhënese e ndihmës aktive për themelimin e Universitetit, në veçanti zhvillimin e infrastrukturës kërkimore</b></p> <p><i>Qëllimi:</i> Hartimi i programeve akademike dhe kërkimore më afër kërkesave të tregut, në një periudhë afatgjate dhe shtimi i laboratorëve për hapjen e Instituteve Kërkimore në Universitet</p>



<b>10. Pervoja profesionale menaxheriale</b>	
<i>Viti</i>	2004 - 2005
	<p><b>Këshilltare Investimesh, MEDIUS GmbH, München, Gjermani.</b></p> <p><i>Qëllimi:</i> Shërbime financiare, sigurime, valorizimi i objekteve arkitektonike dhe katastrofave natyrore (tërmete, vërshime, vullkaneve, etj.)</p>
<i>Viti</i>	1996 - 2002
	<p><b>Bashkëpunëtor shkencor</b></p> <p><i>Projekti internacional EU 496 EUROCARE-EUROMARBLE</i> (pjesëmarrëse në projekt 6 shtete evropiane: Gjermania, Italia, Austria, Suedia, Franca dhe Rusia)</p> <p><i>Qëllimi:</i> Hulumtim dhe ruajtja e trashëgimisë evropiane e ndërtuar nga Mermeri. Analizat fizike, mekanike dhe kimike të mermerit: alterimi dhe konservimi i mermerit</p> <p><i>Punimi i Dissertacionit</i> në: Ludwig – Maximilians - Universität München, Fakultät für Geowissenschaften, München, Gjermani, <a href="http://edoc.ub.uni-muenchen.de">http://edoc.ub.uni-muenchen.de</a></p>
<i>Viti</i>	1989 - 1990
	<p><b>Udhëheqëse e Lidhjes së hulumtuesve të rinj</b></p> <p>Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Xehetarisë dhe Metalurgjisë, Mitrovicë</p> <p><i>Qëllimi:</i> Organizimi i gjeologëve të rinj, pjesëmarrja e tyre në simpoziume nacionale e internacionale, trajnimi i tyre në institucione jashtë vendit</p> <p>Bashkëpunimi me Universitetin e Lubjanës dhe Zagrebit. Realizimi i praktikave për studentë dhe pjesëmarrje në ekspozita e panairë shkencore</p>
<i>Viti</i>	1986 - 1990
	<p><b>Demonstratorë në lëndën e fizikës dhe ndihmë studentëve të rinj në fusha tjera gjeologjike (pa kompensim)</b></p> <p>Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Xehetarisë dhe Metalurgjisë, Mitrovicë</p> <p>Eksperimente laboratorike dhe ushtrime numerike</p>

11. Publikimet shkencore			
Revistat shkencore			
Nr.	Emri i autorit / autorëve / Titulli i punimit	Emri i revistës	Viti / Volumi / Faqet
1.	Sheremeti-K. F., Kutllovci F., Mangjollli B., Hasani A.: Investigation of heavy metal concentrations in the Kelmend tailings landfill and ecological assessment of pollution	Mining of Mineral Deposits, <a href="http://mining.in.ua/articles/volume18_1/12.pdf">http://mining.in.ua/articles/volume18_1/12.pdf</a>	2024 / 18 -1/ 110-118
2.	Peci N., Shala B., Sheremeti F.: Geochemical background heavy metals and spatial distribution of stream sediments in Dukagjini basin	International Journal of Ecosystems and Ecology Science (IJEES), <a href="#">Link</a>	2016 / 6-3 / 395-400
3.	Shala B., Peci N., Sheremeti F.: Geogenic impact in the concentration of some specific heavy metals in soils in the basin of Fushë Kosova	International Journal of Ecosystems and Ecology Science (IJEES), <a href="#">Link</a>	2015 / 5 -3 / 339-344
4.	Peci N., Shala B., Sheremeti F.: Spatial distribution of selected elements in stream sediments of Kosova Basin	International Journal of Ecosystems and Ecology Science (IJEES), <a href="#">Link</a>	2015 / 5 – 3 / 333-338
5.	Sheremeti-Kabashi F., Shala B.: Determination of weight change in marble with ultrasonic measurements during freeze – thaw cycles	Aktet, Journal of Institute Alb-Shkenca, <a href="https://alb-shkenca.org/">https://alb-shkenca.org/</a>	2015 / V. 8 /Nr. 2 / 110-114
6.	Shala B., Peci N., Sheremeti F.: Luvisole in Kosovo – age and climatic conditions of its formation	Aktet, Journal of Institute Alb-Shkenca, <a href="https://alb-shkenca.org/">https://alb-shkenca.org/</a>	2015 / V. 8 / Nr. 2 / 105-109
7.	Peci N., Shala B., Sheremeti-Kabashi F.: Spatial Analysis of coal seam in Sibovc south west coal deposit	Aktet, Journal of Institute Alb-Shkenca, <a href="https://alb-shkenca.org/">https://alb-shkenca.org/</a>	2015 / V. 8 / Nr. 2 / 100 - 104
8.	Shala B., Maliqi G., Sheremeti-Kabashi F., Peci N.: The impact of the energy complex "Kosovo A" in the pollution of groundwater	SGEM Conference Proceedings  <a href="#">Link</a>	2012 / 5 / 921-928
9.	Sheremeti-Kabashi F., Sneathlage R., Shala B.: Determination of the pore size distribution in the weathered and fresh marble	Aktet, Journal of Institute Alb-Shkenca, <a href="https://alb-shkenca.org/">https://alb-shkenca.org/</a>	2012 / V. 5 / Nr. 2 / 179 -185
10.	Shala B. Sheremeti-Kabashi F.: Investigation of soil contamination at the former gasification plant site at Obiliq	Aktet, Journal of Institute Alb-Shkenca, <a href="https://alb-shkenca.org/">https://alb-shkenca.org/</a>	2012 / V. 5 / Nr. 3 / 403 - 411
11.	Sheremeti-Kabashi F., Sneathlage R., Shala B.: Impact assessment of preservatives on Carrara marble	Acta Chimica Kosovica, No Link	2011 / 17 (1) / 34 - 45

<b>11. Publikimet shkencore</b>			
<b>Nr.</b>	<b>Emri i autorit / autorëve / Titulli i punimit</b>	<b>Emri i revistës</b>	<b>Viti / Volumi / Faqet</b>
12.	<b>Sheremeti-Kabashi F.:</b> Untersuchungen der Gefügeanisotropie von Carrara-Marmor und deren Einfluß auf die Verwitterung, Diss., LMU Munich	600 Natural sciences and mathematics, Universitätsbibliothek München, Germany DOI: <a href="https://doi.org/10.5282/edoc.1129">10.5282/edoc.1129</a> URN: <a href="https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bvb:19-11293">um:nbn:de:bvb:19-11293</a>	2003- / 141
13.	<b>Sheremeti-Kabashi F., Snethlage R.:</b> Determination of structural anisotropy of carrara marble with ultrasonic measurements	9th International Congress on Deterioration and Conservation of Stone, Venice, Italy <a href="https://doi.org/10.1016/B978-044450517-0/50106-9">https://doi.org/10.1016/B978-044450517-0/50106-9</a>	2000 / 1 / 247 - 253

<b>12. Punimet / Abstraktet nga Konferencat Kombëtare dhe Ndërkombëtare</b>			
<b>Nr.</b>	<b>Emri i autorit / autorëve / Titulli i punimit</b>	<b>Emri i revistës</b>	<b>Viti / Volumi / Faqet</b>
1.	Shala B., Maliqi G., <b>Sheremeti-Kabashi F.</b> , Peci N. Groundwater quality in the sulfide mineralization area in Peshter	II-st International Multidisciplinary Geosciences Conference IMGC 2020, 8 October, Mitrovicë, Kosovo, <a href="http://www.imgc-2024/IMGC2020.pdf">www.imgc-2024/IMGC2020.pdf</a>	Proceedings book 2020 / p. 49 - 54
2.	Peci N., Hoxha I., <b>Sheremeti F.</b> , Shala B.: Using stream sediment data to determine geochemical anomalies for selected elements by statistical analysis in "Trepça mineral belt", Kosovo	I-st International Multidisciplinary Geosciences Conference IMGC 2019, 10 - 11 October, Mitrovicë, Republic of Kosovo, <a href="http://www.imgc-2024/IMGC2019.pdf">www.imgc-2024/IMGC2019.pdf</a>	Proceedings book 2019 / p. 144 - 151
3.	Peci N., Shala B., <b>Sheremeti-Kabashi F.</b> , Asllani B.: Detection of geochemical anomalies for selected elements in stream sediments of the western and southwestern Kosova	Takimi i XI-të i IASH-së : Konferenca e Inxhinierisë dhe Teknologjisë së Informacionit Aktet, Journal of Institute Alb-Shkenca, <a href="https://alb-shkenca.org/">https://alb-shkenca.org/</a>	01 – 03 shtator 2016, Tiranë
4.	Sinani B., Elezaj Z., Peci N., <b>Sheremeti-Kabashi F.</b> , Baruti B., Mulaj S.: Geostatistical analysis of Zhur dam and three dimensional interpretat: POSTER	Takimi i VI-të i IASH-së. Konferenca e Inxhinierisë dhe Teknologjisë së Informacionit <a href="https://alb-shkenca.org/">https://alb-shkenca.org/</a>	01 – 04 shtator 2011, Prishtinë
5.	<b>Sheremeti-Kabashi F. Fejza I.:</b> Anwendung der Ultraschallmessungen zur Untersuchungen an Carrara Marmor	Geo-Mining Potentials – Strategy and their management International, No Link	2007 / I / 442 -446

12. Punimet / Abstraktet nga Konferencat Kombëtare dhe Ndërkombëtare			
Nr.	Emri i autorit / autorëve / Titulli i punimit	Emri i revistës	Viti / Volumi / Faqet
6.	Sheremeti-Kabashi F., Klemm D. D.: Bestimmung der Orientierung von Calcitkristallen an Carrara - Marmor durch Ultraschall – Messungen	»Workshop Marmor als Werk- und Denkmalgestein«  As part of the disertation <a href="https://edoc.ub.uni-muenchen.de/1129/1/Sheremeti-Kabashi_Flurije.pdf">https://edoc.ub.uni-muenchen.de/1129/1/Sheremeti-Kabashi_Flurije.pdf</a>	02.04 – 03.04. 1998 Göttingen, Germany

13. Trajnime - kurse	
Viti	Trajnime dhe kurse
2005	<b>Gjuhë Angleze</b> Kurset e avancuara intensive : Volkshochschule München, Gjermani, Englisch Mittelstufe 2 / English Intermediate 2
2003 - 2005	<b>Trainee-Programm në lëminë e Financave</b> MEDIUS GmbH, München, Gjermani Titulli: Këshilltare investimesh <b>Pikërdësitë:</b> Fondet aksionare, shërbime në sektorin financiar, sigurime, valorizimi i objekteve arkitektonike dhe katastrofave natyrore (tërmete, vërshime, vullkaneve, etj.)
2000	<b>Mikroskopia elektronike me skenim</b> <i>Dipl. Mineral.</i> Klaus Rapp, Institut für Allgemeine und Angewandte Geologie, München, Gjermani <b>Pikërdësitë:</b> Hulumtimi i mbërthimeve në shkëmbinj, orientimi i kristaleve si dhe dukshmëria e porozitetit
1999 - 2000	<b>Petrografi teknike</b> Dr. E. Wendler, Labor Dr. Wendler, München, Gjermani <b>Pikërdësitë:</b> Eksperimente laboratorike, vetitë fizike të shkëmbinjve, interpretimi analitik dhe statistikor
1999	<b>Mikroskopia optike kuantitative</b> <i>Prof. Dr. L. Masch and Prof. Dr. N. Koch, Ludwig – Maximilians – Universität München, Fakultät für Geowissenschaften, München, Gjermani</i> <b>Pikërdësitë:</b> Përcaktimi i boshteve optike të kristaleve të kalcitit në mermer, për preparat rreth 300 kristale



13. Trajnime - kurse	
Viti	Trajnime dhe kurse
1997	<p><b>Konservim dhe restaurim</b></p> <p><i>Prof. Dr. Rolf Snethlage, Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege, München, Gjermani</i></p> <p><i>Pikërendësitë: Aplikimi i lëndëve të ndryshme konservuese në shkëmbinj dhe vlerësimi i ndikimit të tyre në qëndrueshmëri</i></p>
1996 - 1997	<p><b>Ultrazëtomografi</b></p> <p><i>Dr. H. Ettl and Dr. H. Schuh, Labor Dr. Ettl / Dr. Schuh, München, Gjermani</i></p> <p><i>Pikërendësitë: Aplikimi i matjeve me ultrazë në hulumtimin e mbërthimit të shkëmbinjve si dhe identifikimin e porozitetit</i></p>
1996	<p><b>Gjuhë Gjermane</b></p> <p>Kurset e avancuara intensive: Goethe-Institut, Freiburg dhe Albert-Ludwig Universität Freiburg, Gjermani</p> <p><i>Provimi: PNdS më 24. Shtator 1996 Goethe-Institut, Freiburg dhe Albert-Ludwig Universität Freiburg, Gjermani</i></p>
1993 - 1994	<p><b>Mikroskopia e shkëmbinjve magmatik dhe metamorfik</b></p> <p><i>Prof. Dr. B. Lugović, Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko – Geološki – Naftni Fakultet, Zagreb, Kroaci</i></p> <p><i>Pikërendësitë: Determinimi i shkëmbinjve magmatik dhe metamorfik në mikroskop polarizues</i></p>
1992 - 1993	<p><b>Mikroskopia e mineraleve petrogjene</b></p> <p><i>Prof. Dr. M. Vrklan, Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko – Geološki – Naftni Fakultet, Zagreb, Kroaci</i></p> <p><i>Pikërendësitë: Vetitë optike të mineraleve shkëmbformuese dhe determinimi i tyre me mikroskop polarizues</i></p>

14. Projekte profesionale		
Titulli i projektit / Elaboratit	Vendi	Viti
<p><i>Bartëse e projektit: "Vlerësimi i ndotjes me metale të rënda dhe rreziku ekologjik i deponisë minerare në Graçanicë", financuar nga Agjencia Austriake për Zhvillim (ADA) dhe Ministria e Arsimit, Shkencës, Teknologjisë dhe Inovacionit – i renditur në vend të parë nga Juria e drejtuar nga Prof. Bruno Sergi, "Universiteti i Harvardit".</i></p>	<p>FGJ, UIBM, Mitrovicë</p>	<p>2024</p>

14. Projekte profesionale		
Titulli i projektit/Elaboratit	Vendi	Viti
<p><b>Bartëse e projektit: "Hulumtimet gjeokimike mjedisore të deponisë minerare në Kelmend",</b> financuar nga Ministria e Arsimit, Shkencës, Teknologjisë dhe Inovacionit, Nr. i Grantit: 2-2450-12 i dt. 25/10/2022, <b>i renditur në vendin e parë</b> nga Këshilli shkencor i fushës <b>"Burimet natyrore, energji dhe mjedis"</b></p> <p>Autore e Punimit të Raportit Përfundimtar: <b>"Ndotja e tokës me metale të rënda" (Hulumtimet gjeokimike mjedisore të deponisë minerare në Kelmend)</b>, Nr. i faqeve 81</p>	FGJ, UIBM, Mitrovicë	2022 -2024
<p><b>Hartuese e Rregullores për Themelimin e Institutit të Gjeoshkencave,</b> në Fakultetin e Gjeoshkencave, në Universitetin "Isa Boletini", Mitrovicë, Nr. i faqeve 26</p> <p>Zbatimi i Konceptit për hapjen dhe funksionalizimin e 16 laboratorëve ne Fakultetin e Gjeoshkencave</p>	UMIB, Mitrovicë	2020 - 2021
<p>Autore në hartimin e <b>"Plani Strategjik Kërkimor i Universitetit „Isa Boletini“ Mitrovicë 2022 – 2026,</b> Nr. i faqeve 53</p> <p><b>Qëllimi:</b> Transformimi i Universitetit në një qendër rritëse, përparuese kërkimore, Krijimin e Instituteve Kërkimore, komfor kërkimeve prioritare, në veçanti në fushën unike në Kosovë, Gjeoshkenca (sektori Gjeologji, Xehetari dhe Metalurgji), ngritja e kapaciteteve njerëzore për kërkim, ngritja dhe forcimi i partneriteteve</p>	UMIB, Mitrovicë	2020 -2021
<p><b>Furnizimi me Pajisje Laboratorike për Fakultetin e Gjeoshkencave:</b> UMIB – 97900-19-7341-1-2-1</p> <p>Kontribut në inventarizimin e laboratorëve, projekte kapitale MASHT</p>	UMIB, Mitrovicë	2019 - 2020
<p><b>Furnizimi me Pajisje Laboratorike për Fakultetin e Gjeoshkencave:</b> UMIB – 979-18-022-121</p> <p>Kontribut në zgjedhjen e pajisjeve specifike për laboratorë, projekte kapitale MASHT</p>	UMIB, Mitrovicë	2017 -2018
<p><b>Furnizimi me Pajisje Laboratorike për Fakultetin e Gjeoshkencave:</b> UMIB – 979 17-023-12</p> <p>Kontribut në shtimin e pajisjeve laboratorike, projekte kapitale MASHT</p>	UMIB, Mitrovicë	2016 -2017
<p><b>Furnizimi me Pajisje Laboratorike për Fakultetin e Gjeoshkencave:</b> UMIB – 979-15-016-121-Lot-3</p> <p><b>Qëllimi:</b> Kontribut në nisjen dhe rritjen e investimeve dinamike në pajisjen e laboratorëve me instrumente dhe aparatura përkatëse, si kusht për hapjen e Institutit, projekte kapitale MASHT</p>	UMIB, Mitrovicë	2015 -2016

14. Projekte profesionale		
Titulli i projektit/Elaboratit	Vendi	Viti
<p><b>Autore e projektit: "Themelimi i Laboratorit Qendror hulumtues shkencor", i paraqitur si Koncept në Fakultetin e Gjeoshkencave", Nr . faqeve 19</b></p> <p><b>Qëllimi:</b> Organizimi planifikues i infrastrukturës kërkimore dhe laboratorëve në Fakultetin e Gjeoshkencave, Pajisja, modernizimi, inventarizimi dhe ngritja e laboratorëve të rinj</p> <p>Një bashkëpunim me Ministrinë e Administratës Publike dhe Ministrinë e Arsimit, Shkencës, Teknologjisë dhe Inovacionit</p>	FGJ, UIBM, Mitrovicë	2016 -2018
<p><b>Bashkëpunëtor shkencor në projektin internacional EU 496 EUROKARE-EUROMARBLE (pjesëmarrëse në projekt 6 shtete evropiane: Gjermania, Italia, Austria, Suedia, Franca dhe Rusia)</b></p> <p><b>Qëllimi:</b> Zhvillimi i kuptimit të proceseve fizike, kimike dhe biologjike, ndotjes së ajrit dhe kushteve klimatike që shkaktojnë prishjen e mermerëve evropiane në trashëgiminë kulturore, ruajtja dhe konservimi</p> <p><b>Punimi i Disertacionit</b> në: Ludwig – Maximilians - Universität München, Fakultät für Geowissenschaften, München, Gjermani</p>	LMU _ München, Gjermani	1996- 2002

15. Komisione profesionale (në vlerësimin dhe mbrojtjen e temave "Bachelor" dhe "Master")		
Nr.	Niveli	Pozita / Kandidati / Viti
1.	Master	<b>Mentore</b> / Besarta Mangjoll / 2024, në proces Fusha hulumtuese: "Ndotja e tokës me metale të rënda, Deponia minerare në Kelmend"
2.	Master	<b>Kryetare</b> / Jashar Fejzullahu / 2024 Titulli i temës: "Karakteristikat hidrogeologjike dhe hidrologjike të minierës së Trepçës, Stan Tërg"
3.	Bachelor	<b>Kryetare</b> / Rineta Prekadini / 2023 Titulli i temës: "Llogaritja e parametrave hidraulik të puseve në Konjuh, Lipjan"
4.	Master	<b>Kryetare</b> / Idriz Beqiri / 2022 Titulli i temës: "Analizat gjeostatistikore dhe aplikimi i tyre në vendburimin e boksiteve, Volljakë, Klinë"
5.	Bachelor	<b>Anëtare</b> / Egëzon Maliqi / 2021 Titulli i temës: "Shfrytëzimi i ujërave nëntokësorë në fshatin Livoç, Gjilan"

15. Komisione profesionale (në vlerësimin dhe mbrojtjen e temave "Bachelor" dhe "Master")		
Nr.	Niveli	Pozita / Kandidati / Viti
6.	Master	<b>Kryetare / Basri Osmani / 2021</b> Titulli i temës: "Përcaktimi i parametrave hidrogeologjik dhe mundësia e shfrytëzimit të ujërave nëntokësorë në lokalitetin Qyshk – Pejë"
7.	Master	<b>Anëtare / Ilir Tahiri / 2020</b> Titulli i temës: "Përcaktimi i parametrave hidrogeologjik dhe mundësia e shfrytëzimit të ujërave nëntokësorë në lokalitetin Kovragë – Istog"
8.	Master	<b>Kryetare / Dinore Sylejmani / 2019</b> Titulli i temës: "Përcaktimi i parametrave hidrogeologjik dhe mundësia e shfrytëzimit të ujërave nëntokësorë në lokalitetin Vitomiricë, Pejë"
9.	Bachelor	<b>Anëtare / Jashar Fejzullahu / 2019</b> Titulli i temës: " Hartografimi i segmentit Mazhiq-Stan Tërg"
10.	Master	<b>Kryetare / Naim Çabra / 2018</b> Titulli i temës: "Karakteristikat hidrogeologjike të aluvialeve të lumit Nerodime – Ferizaj "
11.	Master	<b>Anëtare / Valbona Qallapeku / 2019</b> Titulli i temës: "Studimi gjeologo – hidrogeologjik për ndërtimin e pendës në lokacionin Kuçicë, Skenderaj"
12.	Bachelor	<b>Anëtare / Idriz Beqiri / 2018</b> Titulli i temës: "Analizë multivariante ndërmjet variablave të zgjedhura të hulumtimeve të Vendburimit të Boksive në Volljakë të Klinës"
13.	Master	<b>Anëtare / Argjend Hajra / 2017</b> Titulli i temës: "Karakteristikat hidrogeologjike të aluvialeve të lumit Morava e Binçës – Gjilan "
14.	Bachelor	<b>Kryetare / Dinore Sylejmani / 2016</b> Titulli i temës: " Ndërtimi gjeologo-tektonik i rajonit Livoç-Bresalcë në komunën e Gjilanit"
15.	Bachelor	<b>Anëtare / Behare Abazi / 2016</b> Titulli i temës: "Shfrytëzimi i ujërave nëntokësore në lokalitetin Greme-Ferizaj"
16.	Bachelor	<b>Kryetare / Eset Musliu / 2016</b> Titulli i temës: "Ndikimi i faktorëve litologjik dhe strukturor në depozitimin e trupave xeherorë në vendburimin e Kizhnicës"
17..	Bachelor	<b>Kryetare / Burbuqe Prekadini / 2015</b> Titulli i temës: " Ndërtimi gjeologo-tektonik i zonës Volljakë -Ponorc "

15. Komisione profesionale (në vlerësimin dhe mbrojtjen e temave "Bachelor" dhe "Master")		
Nr.	Niveli	Pozita / Kandidati / Viti
18.	Bachelor	<b>Anëtare</b> / Argjend Hajra / 2015 <i>Titulli i temës: " Identifikimi dhe analizimi i burimeve ndotëse të ujërave nëntokësorë në zonën e Lipjanit dhe masat mbrojtëse"</i>
19.	Master	<b>Anëtare</b> / Shpetim Hyseni / 2013 <i>Titulli i temës: "Karakteristikat sizmotektonike të Republikës së Kosovës"</i>
20..	Master	<b>Anëtare</b> / Floriana Oshlani / 2013 <i>Titulli i temës: " Hulumtimet gjeologo-inxhinierike gjatë projektimit dhe ndërtimit të veprave energjetike në rrethin e Kastriotit"</i>
21.	Master	<b>Anëtare</b> / Ilmi Shabani / 2013 <i>Titulli i temës: "Karakteristikat gjeologo-inxhinierike të qytetit të Prishtinës"</i>
22..	Master	Anëtare / Qazim Hyseni / 2012 <i>Titulli i temës: " Ndërtimi strukturor dhe gjeokimia e rajonit të Trepçës"</i>
23..	Bachelor	<b>Anëtare</b> / Fadil Bislimi / 2012 <i>Titulli i punimit: "Ndërtimi gjeologo-tektonik dhe përdorimi praktik i rërës kuarcore në Mirasal"</i>
24.	Bachelor	<b>Kryetare</b> / Emine Hajdari / 2012 <i>Titulli i punimit: "Analizë multivariante ndërmjet variablave të zgjedhura të matjeve gjeokimike nga lumenjtë për kompleksin vullkanik Mitrovicë – Samadrexhë"</i>
25.	Bachelor	<b>Kryetare</b> / Fidan Ferati / 2012 <i>Titulli i punimit: "Rrëshqitjq e tokave"</i>
26.	Master	Anëtare / Berat Sinani / 2011 <i>Titulli i temës: "Studimet gjeologo-inxhinierike në projektimin e digës së Zhurit"</i>
27.	Master	<b>Anëtare</b> / Afërdita Musliu / 2011 <i>Titulli i temës: "Ndikimi i ujërave në vetitë fiziko-mekanike të argjilave në sektorin perëndimor të minierës sipërfaqësore " Kosova"</i>
28.	Master	<b>Anëtare</b> / Shpresa Maliqi / 2011 <i>Titulli i temës: "Efektet mjedisore të hidrombushjes në minierën e Trepçës në Stan Tërg"</i>
29.	Bachelor	<b>Kryetare</b> / Shkurte Mehana / 2011 <i>Titulli i temës: "Tiparet petro-strukturore në lokalitetin e Mirashit K. K-Gjilan"</i>

15. Komisione profesionale (në vlerësimin dhe mbrojtjen e temave "Bachelor" dhe "Master")		
Nr.	Niveli	Pozita / Kandidati / Viti
30.	Bachelor	<b>Kryetare</b> / Bahtije Zahiti / 2011 Titulli i temës: "Erozioni i tokave"
31.	Bachelor	<b>Anëtare</b> / Afërdita Sfarçaj-Tahiraj / 2011 Titulli i temës: "Ujërat nëntokësorë dhe ndotja"
32.	Bachelor	<b>Kryetare</b> / Valentina Kahirmani / 2011 Titulli i temës: "Përdorimi i tokave dhe problemet mjedisore"
33.	Master	<b>Anëtare</b> / Bahri Sinani / 2010 Titulli i temës: "Ndikimi i shkarkimit të ujërave të Minierës së "Trepçës" në ndotjen e lumit "Trepça"

15. Informata shtesë	
<p><b>Organizime dhe aktivitete të tjera me rëndësi</b></p>	<p>Prej 1990 <b>Vizita</b> në universitete, institute, muze, panairë dhe ekspozita tregtare të mineraleve, shkëmbinjve dhe materialeve të tjera gjeoshkencore, si në Lubjanë, Zagreb, Zurich, Freiburg, München, Vjenë, Augsburg, Göttingen, Bremen, Hannover, Regensburg, Bamberg, Erlangen, etj.</p> <p>2025 <b>Ftesë:</b> Ligjerata 1javë në University of Bordeaux, Francë <b>Kursi:</b> Gjeokimi, Gjeokimi mjedisi dhe Petrografi Teknike Teacher mobility: Erasmus+ KA 171-HED-BA8843DA Programme, funded by the European Union</p> <p>2024 <b>Organizimi i Tryezës së diskutimit</b>, "Ndotja e tokës me metale të rënda", Fakulteti i Gjeoshkencave, UIBM, <a href="#">linku</a> Shtrirja e informacionit për rrezikun e metaleve të rënda dhe bindja e institucioneve për rritjen e investimeve në projektet e sektorit minerar,</p> <p>2022 <b>Pjesëmarrje diskutimi</b> në Konferencën ndërkombëtare Kosovë-Shqipëri, "Risitë dhe sfidat e sektorit minerar në kontekstin ndërkombëtar", Prishtinë</p> <p>2002 <b>Pjesëmarrje në ditët shkencore "Lebendige Erde"</b>, Geo- und Biowissenschaften in Forschung und Praxis München, Gjermani</p> <p>1998 <b>Pjesëmarrje diskutimi</b> në Eurocare Euomarble 496 Proceedings of the 9th Workshop, München, Gjermani</p>

15. Informata shtesë			
<b>Aftësitë organizative dhe kompetencat</b>	<p><b>Kompetencat personale e sociale:</b> Aftësi komunikimi me kolegët dhe bashkëpunëtorët, fleksibilitet, të menduarit kritik, korrektësi e transparencë në zgjidhjen e problemeve, kompetencë ndërkulturore</p> <p><b>Kompetencat profesionale e akademike:</b> Të menduarit konceptual dhe logjik në planifikim dhe organizim të programeve dhe projekteve shkencore, zotërim i bazave specifike të punës, imagjinatë vizuale, realizim konsekuent të qëllimit, kualitet dhe gatishmëri për të kryer punë me përgjegjësi.</p> <p><b>Motivimi:</b> Rritja e interesit, iniciativa dhe kureshtja për zhvillimin e njohurive të reja, arritjen e rezultateve dhe zbatimin e tyre në plotësimin e kërkesave sociale dhe ekonomike të shoqërisë, duke kontribuar në vazhdimësi në përmirësimin e profilit kërkimor në fakultet dhe universitet, bartjen e vlerave akademike-kërkimore në gjeneratat e reja si dhe rritjen e financimit të projekteve kërkimore</p>		
<b>Njohuritë kompjuterike dhe kompetencat</b>	MS Word, Excel, MS Outlook, Power Point		
<b>Patentë shoferi</b>	Patentë për drejtim veture, <i>kategoria B</i>		
<b>Njohuritë e gjuhëve: (1 deri në 5: 1 shumë dobët – 5 rrjedhshëm)</b>			
Gjuha	Folur	Shkrim	Lexim
<b>Gjermane</b>	<i>Njohuri të rrjedhshme</i> Studimet dhe qëndrimi në Gjermani	5	5
<b>Angleze</b>	<i>Njohuri shumë të mira</i> Kurset e avancuara në München, Gjermani, English Intermediate 2	4	4
<b>Kroate</b>	<i>Njohuri shumë të mira</i> Studimet dhe qëndrimi në Kroaci	4	5
<b>Serbe</b>	<i>Njohuri shumë të mira</i> Përgjatë shkollimit dhe studimeve në FXM, Mitrovicë	4	5
<b>Slllovene</b>	<i>Njohuri themelore</i> Qëndrimi familjar në Kamnik, Sllloveni	3	4

15. Informata shtesë	
Çmime dhe Mirënjohje	<p>2018 Mirënjohje, Universiteti "Isa Boletini", Mitrovicë me rastin e 5 vjetorit të themelimit, për kontributin akademik në Universitet</p> <p>1996 Lauerate e bursës së plotë "DAAD", Bonn, Gjermani për punë hulumtuese, disertacioni në LMU-München</p> <p>1996 Lauerate e bursës së plotë "DAAD", Bonn, Gjermani për Kurset e avancuara intensive të gjuhës gjermane në Goethe-Institut-Freiburg dhe Albert-Ludwig-Universität Freiburg, Gjermani</p> <p>1990 Lauerate e diplomës "Student i dalluar", Universiteti i Prishtinës, Prishtinë</p> <p>1985 Lauerate e bursës së plotë "Studente e dalluar" për studime në Fakultetin e Xehetarisë dhe Metalurgjisë, Mitrovicë, Universiteti i Prishtinës</p> <p>1985 Lauerate e diplomës "Nxënëse e dalluar", Gjimnazi "Silvira Tomazini", drejtimi matematikor Mitrovicë</p>
Grantet shkencore	<p>2024 Agjencia Austriake për Zhvillim (ADA) dhe Ministria e Arsimit, Shkencës, Teknologjisë dhe Inovacionit, për projektin: "Vlerësimi i ndotjes me metale të rënda dhe rreziku ekologjik i deponisë minerare në Graçanicë", i renditur në vend të parë nga Juria e drejtuar nga Prof. Bruno Sergi, "Universiteti i Harvardit".</p> <p>2022 Ministria e Arsimit, , Shkencës, Teknologjisë dhe Inovacionit, për projektin: "Hulumtimet gjeokimike mjedisore të deponisë minerare në Kelmend", i renditur në vendin e parë nga Këshilli Shkencor në fushën: "Burimet natyrore, energji dhe mjedis"</p>
Anëtarësime	<p>Prej 2008 Anëtare e Këshillit Shkencor, Fakulteti i Gjeoshkencave, UIBM</p> <p>Prej 2019 Anëtare e Komitetit Shkencor të Konferencës IMGC Fakulteti i Gjeoshkencave, UIBM</p>