



UNIVERSITETI - UNIVERSITY  
"ISA BOLETINI"  
MITROVICË  
Fakulteti i Gjeoshkencave

Dekani  
Prof.asoc.dr.Festim Kutllovci

Nr. Prot. 414 Dt. 02.11.2023

Në mbështetje të nenit 8, pika 1 dhe 2 të Rregullores nr. 1670 dt. 28.09.201 për procedurat vlerësuese lidhur me angazhimin e bashkëpunëtorëve të jashtëm në UIBM, Këshilli i Fakultetit të Gjeoshkencave, në mbledhjen e mbajtur me datë 02.11.2023, mori

VENDIM

1. Aprovohet raporti i komisionit vlerësues për pozitën e shpallur në konkursin për bashkëpunëtorë të jashtëm të datës 10.10.2023: Një mësimdhënës për lëndët :Teknika e shpimit-plasjes në minera, Plasjet speciale dhe masive, Sigurimi dhe kontrolli i cilësisë në proceset minerare, Teknologjia e shfrytëzimit sipërfaqësor në Fakultetin e Gjeoshkencave.
2. Këshilli i Fakultetit i propozon Senatit që kandidati MSc. **Frashër Brahimaj** të zgjedhet mësimdhënës për lëndët :Teknika e shpimit-plasjes në minera, Plasjet speciale dhe masive, Sigurimi dhe kontrolli i cilësisë në proceset minerare, Teknologjia e shfrytëzimit sipërfaqësor në Fakultetin e Gjeoshkencave.

Vendimi iu dërgohet:

- Dekanit
- Zyrës për çështje akademike
- Sekretarit të FGJ-së
- Arkivit të Fakultetit

Dekani

Prof.Asoc.Dr.Festim Kutllovci





UNIVERSITETI "ISA BOLETINI" MITROVICË

Raporti i Komisionit vlerësues sipas Konkursit për angazhim të bashkëpunëtorëve të jashtëm për vitin akademik 2023/2024, me numër 2067 të datës 10.10.2023

UNIVERSITETI ISA BOLETINI MITROVICË  
REKTORATI

Pranuar me dt. 03.11.2023			
Njesia orga	Num	Nr.Ekzem	Vlera
	2357/1		



UNIVERSITETI ISA BOLETINI MITROVICË  
FAKULTETI I GJEOSHKENCAVE

Pranuar me dt. 30.10.2023			
Njesia organ.	Numer	Nr.Ekzempli	Vlera
	399		

UNIVERSITETI "ISA BOLETINI" MITROVICË

RAPORT I KOMISIONIT VLERËSUES

Fakulteti	<b>I Gjeoshkencave</b>
Lënda/ët për të cilat është shpallur konkursi i datës 10.10.2023, Prot nr 2067 për angazhim 2023-2024	Mësimdhënës për lëndët: Teknika e shpimit – plajses në miniera, Plasjet speciale dhe masive, Sigurimi dhe kontrolli i cilësisë në proceset minerare, Teknologjia e shfrytëzimit sipërfaqësor
Kandidatët e paraqitur:	Dr sc Frashër Brahimaj,

Komisioni vlerësues:

1. Kryetar	Prof dr Izet Zeqiri
2. Anëtar	Prof ass dr Gzim Ibishi
3. Anëtar	Prof dr Bedri Durmishaj

Raporti i Komisionit vlerësues sipas Konkursit për angazhim të bashkëpunëtorëve të jashtëm për vitin akademik 2023/2024, me numër 2067 të datës 10.10.2023

### Shënimet për kandidatin/en për të cilin/en shkruhet raporti

#### Kandidati/ja 1. Frashër Brahimaj

Emri dhe mbiemri	<b>Frashër Brahimaj</b>
Datëlindja dhe vendlindja	26.05.1984, Istog
Grada shkencore	Doktorr i shkencave nga lëmia e Xehetarisë
Titulli akademik (nëse është rizgjedhje)	
Viti kur është fituar titulli aktual (nëse është rizgjedhje)	
Universiteti/fakulteti/dëpartamenti	

*Sqarim: Kandidatet të cilët krahas gradës doktor i shkencave kanë edhe titullin akademik të ligjëruesit ose profesorit, të fituar në UP, kanë përparësi në përzgjedhje*

Arsimimi i lartë	
Studimet e doktoratës-Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i doktorimit, (nostrifikimi nese kandidati ka doktoruar jashtë vendit)	Doktorr i shkencave nga lëmia e Xehetarisë, viti <b>2022</b> , Fakulteti i Shkencave Natyrore dhe Teknike – UGD SHTIP, nota mestare 9.5. Nostrifikimi nr 216-2584, dt 23.06.2022
Studimet master/Magjistraturë, Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i diplomimit, nota mesatare	Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë, Departamenti i Xehetarisë, Mastër i shkencave teknike, Drejtimi Xehetari, data e diplomimit:08.03.2013, <b>nota mesatare 8.86</b>
Studimet themelore-Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i diplomimit, nota mesatare	Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë, Departamenti i Xehetarisë, Baçelor i Xehetarisë, data e diplomimit: 10.11.2009, <b>nota mesatare 8.18</b>

*Sqarim: Në këtë tabelë paraqitën shenimet për secilin kandidatë që i shkruhet raporti. Të shtohen tabela, varësisht nga numri i kandidatëve.*

### 1. Përmbledhje e aktivitetit shkencor të kandidatit, Tabela I:

**Tabela I:** Punimet e publikuara pas thirrjes se fundit në revista të cilat janë të indeksuara në bazat akademike sipas Udhëzimit Administrativ (MASHT) Nr. 01/2018 PARIMET E NJOHJES SË PLATFORMAVE DHE REVISTAVE NDËRKOMBËTARE ME RECENSION dhe Udhëzimit Administrativ për PLOTËSIMIN DHE PRECIZIMIN – (ANEKS – I – MASHT) Nr. 7/2018 e UA Nr. 01/2018 PARIMET E NJOHJES SË PLATFORMAVE DHE REVISTAVE NDËRKOMBËTARE ME RECENSION si dhe Rregullores së UMIB, numër protokollit 1201, datë 11.09.2018 dhe rregullores 1667 datë 28.09.2021

Nr	Autori/ët	Titulli i punimit	Platforma	Koeficienti i Revistës (indeksimi)	Revista	Vëllimi, nr., faqet, viti	Linku identifikues <sup>1</sup>
1	Izet ZEQRIRI, Frashër BRAHIMAJ (Autor korrespondent), Rafet ZEQRIRI, Jahir GASHI	COMPARABILITY OF MICROCLIMATE IN THE HORIZONS OF THE TREPÇA MINE IN STANTËRG	Scopus <a href="https://www.scopus.com">https://www.scopus.com</a>		RGNZ/MG PB Rudarsko-geološko-naftni zbornik Kroaci	Vol. 37 No. 4 No. 60 n.f.83 – 90 2022	<a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57211287651">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57211287651</a>
2	Frashër BRAHIMAJ,	APPLICATI	World		Journal	Vol. 16 nr.1: n.f.25 – 31,	<a href="https://www.worldcat.org">https://www.worldcat.org</a>

<sup>1</sup> Komisioni vlerësues është i obliguar të shënojë linkun nëpërmjet të të cilit dëshmohet indeksimi i punimit përkatësish revistës në bazën e caktuar akademike, respektivisht linkun e punimit në revistën përkatëse

	Risto DAMBOV, Shkurte BRAHIMAJ	<i>ON OF MILLISEC OND DELAYS FOR IMPROVE MENT OF CONTOUR BLASTING S RESULTS- CASE STUDY BELLANIC A</i>	Cat  <a href="https://www.worldcat.org">https:// www. worldc at.org</a>		Internatio- nal Envi- ronmental Application & Science, JIEAS, Turkey	2021	<a href="rg/title/9524016921?oclcNum=9524016921">rg/title/9524016921?oclcNum=9524016921</a>
3	Frashër BRAHIMAJ, Risto DAMBOV, Shkurte BRAHIMAJ	THE DETERMIN ATION OF OPTIMAL PARAMET ERS OF THE GEOMETR Y OF CONTOUR AND PRODUCTI ON DRILLING S	World Cat  <a href="https://www.worldcat.org">https:// www. worldc at.org</a>		Journal Internatio- nal Envi- ronmental Application & Science, JIEAS, Turkey	Vol. 16 nr.1: n.f.16 – 24, 2021	<a href="https://www.worldcat.org/title/9523451146?oclcNum=9523451146">https://www.worldcat.org/title/9523451146?oclcNum=9523451146</a>
4	Imer BRAHIMAJ, Frashër BRAHIMAJ, Zenun ELEZAJ	SEISMIC IMPACT FROM MASSIVE DETONATI ONS IN LIMESTON E DEPOSITS IN KOSOVO – CASE STADY PASOMA DEPOSIT	World Cat  <a href="https://www.worldcat.org">https:// www. worldc at.org</a>		Journal Internatio- nal Envi- ronmental Application & Science, JIEAS, Turkey	Vol. 7 nr.4: n.f.834 – 840, 2012	<a href="https://www.worldcat.org/title/seismic-impact-from-massive-detonations-in-limestone-deposits-in-kosovo-case-stady-pasoma-deposit/oclc/8522299236&amp;referer=brief_results">https://www.worldcat.org/title/seismic-impact-from-massive-detonations-in-limestone-deposits-in-kosovo-case-stady-pasoma-deposit/oclc/8522299236&amp;referer=brief_results</a>

5	Imer BRAHIMA, Frashër BRAHIMAJ	SEISMIC IMPACT OF MASSIVE BLASTS ON THE BRIGDE AND EAST – SLOPE OF THE ROUTE – 7: CASE STADY OF ZHUR	World Cat <a href="https://www.worldcat.org">https://www.worldcat.org</a>		Journal International Environmental Application & Science, JIEAS, Turkey	Vol. 11 nr.1: n.f.77 – 86, 2016	<a href="https://www.worldcat.org/search?qt=worldcat_or_g_all&amp;q=Seismic+Blasts+of+Massive+Blasts+on+the+Bridge+and+East-Slope+of+the+Route-7%3A+Case+Study+of+Zhur">https://www.worldcat.org/search?qt=worldcat_or_g_all&amp;q=Seismic+Blasts+of+Massive+Blasts+on+the+Bridge+and+East-Slope+of+the+Route-7%3A+Case+Study+of+Zhur</a>
6	Imer BRAHIMA, Frashër BRAHIMA, Shkurte BRAHIMAJ	DRILLING & BLASTING OPTIMAL PARAMETERS AND THE RESULTS IN THE DISMEMBERMENT OF LIMESTONE IN VOLLJAK	World Cat <a href="https://www.worldcat.org">https://www.worldcat.org</a>		Journal International Environmental Application & Science, JIEAS, Turkey	Vol. 11 nr. 1: n.f.87 – 91, 2016	<a href="https://www.worldcat.org/title/drilling-blasting-optimal-parameters-and-the-results-in-the-dismemberment-of-limestone-in-volljak/oclc/8521511780&amp;referer=brief_results">https://www.worldcat.org/title/drilling-blasting-optimal-parameters-and-the-results-in-the-dismemberment-of-limestone-in-volljak/oclc/8521511780&amp;referer=brief_results</a>

Në këtë tabelë duhet të radhiten vetëm punimet që i plotësojnë kriteret e përcaktuara në Statutin e UIBM -së dhe Rregulloren e UMIB-it me numër protokollit 1201, datë 11.09.2018 dhe Rregullores 1667 nga data e miratimit 28.09.2021. Anëtarët e Komisionit vlerësues mbajnë përgjegjësi lidhur me saktësinë e informatave për punimet e radhitura në këtë tabelë.

### Diskutim/interpretim i të dhënave të paraqitura në tabelën I.

(Komisioni vlerësues duhet të ofrojë informata për tipin e publikimeve, për revistën në të cilën ka botuar autori duke iu referuar statusit të kandidatit/es në kuadër të punimit (p.sh. autor i parë etj), "impakt faktorin" e revistës, shtëpinë botuese, ORCID ID etj. Komisioni duhet të precizojë burimin e informatave në të cilin është mbështetur dhe i cili mund të verifikohet. Argumentet relevante për të dhënat dhe burimet mbështetëse për të dhënat e paraqitura duhet të bashkëngjiten në këtë raport).

Kandidati Frashër Brahimaj është autor-autor korrespondent i 3 punimeve dhe koautor i 3 punimeve tjera të cilat lidhën me lëminë e Xehetarisë.

Tabela II. Mentorimi

Emri Mbiemri (i kandidatit/es)	Diploma/ Niveli i studimit	Data e regjistrimit/ lejimit të punimit	Në proces	Data e përfundimit

--	--	--	--	--

Sqarim: Plotësohet tabela me emrat e kandidatëve të cilët i ka mentoruar pas thirrjes së fundit.

## 2. Pervoja në mësimdhënie universitare

(Në këtë pjesë të raportit shënohen gradat paraprake shkencore dhe titujt akademikë të kandidatit/es, universitetet ku ai/ajo ka punuar, programet akademike, kualifikimet, angazhimi në institucione jashtë vendit etj. Argumentet relevante për të dhënat dhe burimet mbështetëse për të dhënat e paraqitura, duhet të bashkëngjiten në këtë raport).

Kandidati **Frashër Brahimaj** ka gradat shkencore:

1.Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë, Departamenti i Xehetarisë, Bachelori i Xehetarisë, data e diplomimit: 10.11.2009, **nota mesatare 8.18**

2.Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë, Departamenti i Xehetarisë, Mastër i shkencave teknike, Drejtimi Xehetari, , data e diplomimit:08.03.2013, **nota mesatare 8.86**

3. Doktor i shkencave nga lëmia e Xehetarisë (**viti 2022**), Fakulteti i shkencave natyrore dhe teknike – UGD SHTIP, **nota mesatare 9.5**

4. **Asistent i angazhuar** në Universitetin "Isa Boletini", Mitrovicë, Fakulteti i Gjeoshkencave, Departamenti i xehetarisë. Gjatë 6 viteve të deritanishme Frashër Brahimaj ka treguar një performancë të lartë në mësimdhënie, duke u angazhuar maksimalisht në përmbushjen e detyrave nga lëndët profesionale të studimeve Bachelor dhe Mastër. Kandidati në fjalë punën teorike që e ka bërë në Fakultet në fushën e minierave (shpim plasjes, Ajrimit, Sipërfaqësore, nëntokësore etj) gjithmonë e ka realizuar edhe në terren.

4.1. **Kontarat nr 2819/6 datë 8.11.2022:** nga 8.11.2022 gjerë 31.05.2023, Asistent për grup lëndësh nga lëmi i shpim plasjes për nivein Bachelor dhe Mastër

4.2. **Kontarat nr 2341/2 datë 1.12.2021:** nga 01.12.2021 gjerë 31.05.2022, Asistent për grup lëndësh nga lëmi i shpim plasjes, Ajrimit dhe Optimizimit.

4.3. **Kontarat nr 1911/2 datë 27.11.2020:** nga 01.12.2020 gjerë 31.05.2021, Asistent për grup lëndësh nga lëmi i shpim plasjes dhe Ajrimit

4.4. **Kontarat nr 1469/13 datë 26.10.2018:** Nga 01.11.2018 gjerë 31.05.2019, Asistent për grup lëndësh nga lëmi i Xehetarisë

4.5. **Kontarat nr 1064/9 datë 02.11.2017:** nga 01.11.2017 gjerë 31.05.2018, Asistent për grup lëndësh nga lëmi i Xehetarisë

4.6. **Kontarat nr 153/6 datë 06.02.2017:** nga 16.02.2017 gjerë 31.05.2017, Asistent për grup lëndësh nga lëmi i Xehetarisë

4.7. **Kontarat nr 1356/6 datë 07.11.2016:** nga 01.10.2016 gjerë 15.02.2017, Asistent për grup lëndësh nga lëmi i shpim plasjes

**Tabela III.** Publikimet e monografive, librave, kapitujve të librave, dispensave etj.

Nr	Autori/ët	Titulli i publikimit	Shtëpia botuese, vendi, viti	Numri i ISBN
1	Frashër Brahimaj etj	Punimet me plasje ne trashete e austrades Morine - Merdare	Monografi RICOH, 2022	ISBN 978-9951-9054-9-7

Anëtarët e Komisionit vlerësues mbajnë përgjegjësi lidhur me saktësinë e informatave të radhitura në tabelën III.

**Tabela IV.** Publikimet nga kongreset, konferencat, simpoziumet, nivel ndërkombëtar dhe vendore

N r	Autori/ët	Titulli i punimit	Konferenca, simpoziumi etj.	Vëllimi, nr., faqet, viti
1	Frashër Brahimaj, Risto Dambov, Shkurte Brahimaj	SHFRYTËZIMI SIPËRFAQËSOR I GËLQERORËVE ME MAKINËN GËRMUESE SURFACE MINER	Proceedings of the 1 <sup>st</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY GEOSCIENCES CONFERENCE (IMGC 2019) 10 – 11 October, 2019, MITROVICA, KOSOVO	Tetor 2019 p.n. 187 - 191
2	Frashër Brahimaj, Risto Dambov, Shkurte Brahimaj	APPLICATION OF THE QGIS 3.4 SOFTWARE IN DRILLING AND BLASTING AT SURFACE MINE IN BANJA	Proceedings of the 19 <sup>TH</sup> INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC GEOCONFERENCE: SGEM 2019 30 June – 6 July, 2019, ALBENA, BULGARIA Platforma: <a href="https://www.scopus.com">https://www.scopus.com</a> Linku: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57211287651">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57211287651</a>	2019 Volume 19 Issue 1.3 p.n. 65 - 71
3	Frashër Brahimaj, Risto Dambov, Shkurte Brahimaj	THE CONTOUR BLASTING APLICATION IN THE KOSOVO MOTORWAY PROJECT IN BELLANICA	Proceedings of the XV INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE OPEN AND UNDERWATER MINING OF MINERALS 03 – 07 JUNE 2019, VARNA, BULGARIA	June 2019 p.n. 46 - 53
4	Frashër Brahimaj, Risto Dambov, Abedin Brahimaj	THE OPTIMAL PARAMETERS DETERMINATION OF DRILLING IN THE KOSOVO MOTORWAY PROJECT IN BELLANICA	Proceedings of the XV INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE OPEN AND UNDERWATER MINING OF MINERALS 03 – 07 JUNE 2019, VARNA, BULGARIA	June 2019 p.n. 39 - 45
5	Frashër Brahimaj, Risto Dambov	FLY ROCKS IN SURFACE MINE DURING THE BLASTING	XI TO PROFESSIONAL ADVICE ON THEME: Technology of underground and surface exploitation of mineral resources ПОДЕКС – ПОВЕКС '18, Struga, Macedonia	November 2018 p.n. 113 -119
6	Risto Dambov, Frashër Brahimaj,	SEISMIC IMPACT FROM MASSIVE BLASTINGS ON	XI TO PROFESSIONAL ADVICE ON THEME:	November 2018



	Ejup Ljatifi, Ilija Dambov	AROUND OBJECTS	Technology of underground and surface exploitation of mineral resources  ПОДЕКК – ПОВЕКК '18, Struga, Macedonia	p.n. 120 -125
7	Risto Dambov, Nikolinka Doneva, Frashër Brahimaj, Marija Hadzi-Nikolova	DRILLING AND BLASTING OPERATIONS AT THE EXPLOITATION OF ORE IN UNDERGROUND MINE "TREPÇA"	Sixth national scientific and technical conference with international participation  "Technologies and Practices in Underground Mining and Mine Construction" Devin, Bulgaria	October 2018 p.n.183 – 188
8	Frashër Brahimaj, Risto Dambov	IMPACT OF SOME PHYSICAL - MECHANICAL AND STRUCTURAL CHARACTERISTICS OF SLOPE STABILITY	Proceedings of the VIII INTERNATIONAL GEOMECHANICS CONFERENCE  SCIENTIFIC AND TECHNICAL UNION OF MINING, GEOLOGY AND METALLURGY	July 2018 p.n. 10 - 18

**Tabela V.** Ligjëratat-prezantimet, ligjërues i ftuar në universitet dhe punëtori shkencore nga lëmi i kandidatit

Nr	Autorët (renditja si në Ligjërata/Prezantim)	Titulli i ligjërates	Lloji i ligjërates (Universitet, Punëtori Shkencore)	Viti, Vendi
1				
2				

**Tabela VI.** Redaktor/Recensent në revistat akademike apo shkencore

Nr	Kontributi (redaktor/recensent)	Autori/ët e punimit	Titulli i punimit të recensuar	Revista e cila është redaktuar ose për të cilën është shkruar recension	Vendi, Viti
1	Recensent	Huiqiang Duan	Study on the support technology of mining roadway with soft and broken surrounding rock	Geotechnical and Geological Engineering (GEGE)	Holandë, 2017
2	Recensent	Anonim	Distribution of Valuable Metals in Various Horizons of	Journal of International Environmental Application and	Turqi, 2016

			“Trepça” Mine”	Science (JIEAS)	
3	Recensent	Xiaoding XU	Safety Analysis of Pipe-Soil Coordination Deformation Affected by Mining Subsidence	Geotechnical and Geological Engineering (GEGE)	Holandë, 2020
4	Recensent	Anonim	Determining the performance of explosives for blasting management	Rudarsko-geološko-naftni zbornik RGNZ/MGPB	Kroaci 2023
5	Recensent	Anonim	Research on improving the efficiency of rock breaking using the preweakening of rock mass	Rudarsko-geološko-naftni zbornik RGNZ/MGPB	Kroaci 2023

### 3. Përvoja menaxhuese, angazhimet profesionale dhe udhëheqja në hulumtim

*(Në këtë pjesë të raportit shënohen pozitivet dhe funksionet udhëheqëse, projektet shkencore dhe projektet e tjera në të cilat ka marrë pjesë kandidati, statusi i tij në projekt, programi prej të cilit është financuar projekti, çmimet dhe mirënjohjet, kualifikimet e ndryshme, patentat, inovacioni etj. Argumentet relevante për të dhënat dhe burimet mbështetëse për të dhënat e paraqitura duhet të bashkëngjiten në këtë raport).*

Sipas Cv, Frashër Brahimaj është autor/bashkëpunorë i rreth 45 projekteve dhe elaborative të ndryshme – **ska deshmi**.

Nga 01.01.2019-31.12.2019 ka lidhur kontratë punë me Jaha Company SH.P.K – **DESHMI Referenca 11 08.2020**

### 4. Mobiliteti i kandidatit/es

*(Në këtë pjesë të raportit shënohen universitetet në të cilat ka studiuar kandidati, si dhe institucionet e tjera në të cilat ai ka qëndruar për qëllime pedagogjike shkencore, qendrime: hulumtuese jashtë vendit etj. Argumentet relevante për të dhënat dhe burimet mbështetëse për të dhënat e paraqitura duhet të bashkëngjiten në këtë raport).*

Frashër Brahimaj, studimet themelore i fillon pranë Universitetit të Prishtinës, Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë në Mitrovicë, Departamenti i Xehetarisë, drejtimi Xehetari Kandidati studimet në këtë drejtim i përfundoi me suksese më 10.10.2009 duke fituar titullin Bachelor i Xehetarisë me notë mesatare 8.18. Kandidati i vazhdoi studimet në Master pranë Universitetit të Prishtinës, Fakulteti I Gjeoshkencave dhe Teknologjisë, Departamenti i Xehetarisë, drejtimi Xehetari. Kandidati i përfundoi studimet më 08.03.2013 ku edhe morri titullin Master i shkencave teknikave me notë mesatare 8.86.

Në vitin 2017/2018, ka regjistruar studimet e doktoratës në Fakultetin e Shkencave Natyrore dhe Teknike – UGD SHTIP ndërsa i ka përfunduar në vitin 2022 me notë mestare 9.5 duke fituar thirrjen Doktor shkence nga lemi i Xehetarisë

Në vitin 2018 gjatë periudhës 15 – 20 Tetor, ka marrë pjesë në kursin Dubrovnik International ESEE Mining School – DIM 2018 – “Deep Intelligent Mining” që është organizuar nga Inter University Centre Dubrovnik, për

këtë e ka bashkangjitur edhe certifikatën DIM ESEE 2018.

Në vitin 2019 gjatë periudhës 14 – 18 Tetor, ka marrë pjesë në kursin Dubrovnik International ESEE Mining School – DIM 2019 – “Small Mining Sites” qe është organizuar nga Inter University Centre Dubrovnik, për këtë e ka bashkangjitur edhe certifikatën DIM ESEE 2019.

Sipas CV së kandidatit në vitin 2020 gjatë periudhës 12 – 17 Tetor, ka marrë pjesë në kursin Dubrovnik International ESEE Mining School – DIM 2020 – “Small Mining Sites” qe është organizuar nga Inter University Centre Dubrovnik. Duke marr parasysh se trajnimi është mbajtur online kandidati ende nuk është paisur më Certificate, andaj nuk ka dëshmi.

**TABELAT E MËSIPËRME DUHET PLOTËSUAR PËR ÇDO KANDIDAT/E VEÇ E VEÇ****Përfundimi dhe propozimi**

(Anëtarët e Komisionit vlerësues janë të obliguar që të shkruajnë një arsytim të shkurtër për kandidatin të cili propozohet si bashkëpunëtorë i jashtëm. Ata janë të obliguar që të paraqesin në mënyrë të qartë propozimin e tyre vetëm për një kandidat për një pozitë (ose për më tepër kandidatë, nëse ashtu është kërkuar me konkurs). Komisioni vlerësues përmbledh të dhënat për kandidatët që kanë aplikuar dhe sjell konkludimin dhe propozimin e arsyetuar për kandidatin dhe titullin në të cilin propozohet (sipas kërkesave të konkursit, Statutit dhe pozitës së shpallur) për kandidatin i cili propozohet për pozitën e shpallur. Kjo pjesë e raportit është e përbashkët për të gjithë kandidatët, ndërsa 4 kapitujt paraprake shkruhen për secilin kandidat veç e veç (për të gjithë kandidatët të cilët i plotësojnë kushtet për aplikim sipas Statutit dhe konkursit).

Komisioni vlerësues i formuar me Vendimin me numër 349 të Këshillit të Fakultetit të datës 17.10.2023 dhe konkursit të Universitetit "Isa Boletini" në Mitrovicë, të datës 10.10.2023, duke u bazuar në Statutin e UIBM, Rregulloren për procedurat vlerësuese lidhur me angazhimin e bashkëpunëtorëve të jashtëm në UIBM, me nr. prot. 1670 të datës 28.9.2021 si dhe konkursin publik të datës 10.10.2023, nr. prot. 2067, pas shqyrtimit dhe vlerësimit të dokumentacionit të kandidatëve, konstaton:

Kandidati Frashër Brahimaj ka një karrierë të gjatë në Universitetin "Isa Boletini", ka një përvojë në punën menaxheriale, ka punime nga fusha e shpim plasjes dhe e xehetarisë në përgjithësi, pjesmarrës me punime në revista dhe konferenca vendore dhe ndërkombëtare, andaj i plotëson kushtet formale për Mësimdhënës të angazhuar për lëndët: **Tejknika e shpimit – plajses në miniera, Plasjet speciale dhe masive, Sigurimi dhe kontrolli i cilësisë në proceset minerare, Teknologjia e shfrytëzimit siperfaqësor** në departamentin e Xehetarisë.

Komisioni vlerësues ka nderin t'i Propozojë Këshillit të Fakultetit të Gjeoshkencave dhe Senatit të Universitetit "Isa Boletini" që **Frashër Brahimaj** të emërohet Mësimdhënës i angazhuar për lëndët: **Teknika e shpimit – plajses në miniera, Plasjet speciale dhe masive, Sigurimi dhe kontrolli i cilësisë në proceset minerare, Teknologjia e shfrytëzimit siperfaqësor** në Departamentin e Xehetarisë për vitin shkollor 2023-2024.

Nënshkrimet origjinale nga anëtarët e Komisionit vlerësues:

1. Prof. Dr. Izet Zeqiri, Kryetar

2. Prof. Ass Gzim Ibishi, Anëtar

3. Prof. Dr. Bedri Durmishaj, anëtar

Datë: 30.10.2023