

# UNIVERSITETI "ISA BOLETINI" MITROVICË

Raporti i Komisionit vlerësues për rizgjedhjen dhe avancimin të personelit akademik sipas konkursit  
të datës 03.10.2024



UNIVERSITETI ISA BOLETINI MITROVICË  
FAKULTETI I INXHINIERISE MEKANIKE  
DHE KOMPJUTERIKE

Pranuar me dt.	24.10.2024		
Shënia organ.	Numer	Nr.Exempl.	Vlera
	580		

## UNIVERSITETI "ISA BOLETINI" MITROVICË

### RAPORT I KOMISIONIT VLERËSUES

Fakulteti:	FIMK
Lënda/ët për të cilat është shpallur konkursi:	1.Fizika Inxhinjerie 2. Mekanika e Fluideve
Kandidatët e paraqitur:	Prof.ass.dr. Labinot Kastrati 2.

Komisioni vlerësues:

Kryetar/e	Prof.asoc.dr. Nazmi Hasi
Anëtar/e	<i>Prof.dr. Naim Syla</i>
Anëtar/e	<i>Prof.dr. Aziz Behrami</i>

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

## Kandidati/ja 1

Emri dhe mbiemri	<i>Labinot Kastrati</i>
Datëlindja dhe vendlindja	<i>30.07.1982 - Polluzhë</i>
Grada shkencore	<i>Dr.Sc.</i>
Titulli akademik	<i>Prof.ass.</i>
Viti kur është fituar titulli aktual	<i>26.11.2020</i>
Universiteti/Fakulteti	<i>UIMB / FIMK</i>
Departamenti/Programi	<i>Inxhinjeri Kompjuterike</i>

## Përmbledhje e aktivitetit shkencor të kandidatit/es

**Tabela 1:** Punimet e publikuara pas thirrjes së fundit në revista, të cilat janë të indeksuara në bazat akademike, sipas Rregullores me nr. prot. 3013 dt.21.12.2023 për procedurat e zgjedhjes, rizgjedhjes dhe avancimit të personelit akademik, e plotësuar dhe ndryshuar me Rregulloren nr. prot. 1621 të dt. 26.07.2024 dhe me Vendimin e Senatit me nr.prot.1757 dt.06.08.2024.

Nr	Autori/ët	Titulli i punimit	Platforma	Revista	Impa Faktori	Viti vëllimi, nr., faqet	Linku identifikues <sup>1</sup>
1	<b>Labinot Kastrati</b> , Burim Uka, Kaltrine Jakupi,* and Gezim Hodolli	The Impact of Additive Manufacturing on Teaching the Archimedes Experiment	Scopus	Physics education	0.389	<b>58</b> (2023) 065014 (5pp)	<a href="https://iopscience.org/ped">iopscience.org/ped</a>
2	<b>Labinot KASTRATI</b> , Gezim HODOLLIa,, Sehad KADIRIb, Elvin DEMIRELd Lutfi ISTREFI, Yilka KABASHI, Burim UKA	Applications and benefits of using gradient percentage depth dose instead of percentage depth dose for electron and photon beams in radiotherapy	Scopus	Polish Journal of Medical Physics and Engineering	0.7	March 2021 Vol 27, Issue 1 Pp 25 - 29	<a href="https://sciendo.com">sciendo.com</a>
3	Kastrati, L., Nafezi, G., Shehi,	The penumbra of irradiations	Scopus	RAD Conference Proceedings	<b>ISSN 24</b>	2016, 1, pp. 111–1	<a href="http://www.rad-conference.org">www.rad-conference.org</a>

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

G.	in linear accelerators, its use in radiotherapy of cancer diseases, negative effects, and the possibilities of reducing them			66-4626	13	
4						

*Sqarim: Autor i parë konsiderohet personi, emri i të cilit gjendet i pari në listën e autorëve. Autori korrespondent konsiderohet autori i punimit, i cili shprehimisht është përcaktuar si i tillë në punim. Nëse në punimin e publikuar janë specifikuar më shumë se 1 (një) autor korrespondent, si autor korrespondent konsiderohet autori i parë i identifikuar si i tillë. Nëse në punimin e publikuar janë vetëm dy autorë dhe autori korrespondent nuk është specifikuar, autori i dytë konsiderohet si autor korrespondent.*

*Në tabelë duhet të prezantohen punimet pas thirrjes së fundit. Në këtë tabelë duhet të radhiten vetëm punimet që i plotësojnë kriteret e përcaktuara në Statutin e UIBM -së dhe Rregullores me nr. prot. 3013 dt.21.12.2023 për procedurat e zgjedhjes, rizgjedhjes dhe avancimit të personelit akademik, e plotësuar dhe ndryshuar me Rregulloren nr. prot. 1621 të dt. 26.07.2024. 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 Prof.ass.dr. Labinot Kastrati ka dy publikime në revistat e indexuara në platformën Scopus pas marrjes së thirrjes akademike Prof.ass. në cilësinë e autorit të parë dhe një punim paraprak, poashtu të përfshirë në platformën Scopus.

### 2. Përvoja 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).*

Asistent dhe Prof.ass. në UP dhe UIMB në intervalin kohor 2009 - 2024

--

**Tabela II.** Publikimet e monografive, librave, kapitujve të librave dhe dispenseve,

Nr	Autori/ët	Titulli i publikimit	Shtëpia botuese, vendi, viti	Numri ISBN
1	Dr.Sc. Labinot Kastrati	Gradienti I rrezatimeve gama dhe beta të prodhuara nga pershpejtuesi linear mjekësor	Artini , Prishtinë, 2021	978-9951-28-010-5
2				
3				

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

**Tabela III.** Publikimet nga kongreset dhe konferencat në nivel ndërkombëtar dhe vendor

Nr	Autori/ët	Titulli i punimit	Emërtimi i kongresit, konferenca,	Vëllimi, nr., faqet, viti (të dëshmuara me proceedings book, botimi i përmbledhjes së abstrakteve ose agjenda)
1	<i>Labinot Kastrati, Naim Sylta, Gazmend Nafezi</i>	<b>Hulumtimi i përbërjes fazore të shtresës zjarrduruese</b> $ZrO_2-Nd_2O_3-Y_2O_3$	Instituti Alb-Shkenca, Takimi i VII vjetor Ndërkombëtar	31 Gusht, Shkup 2012
2	<i>Labinot Kastrati, Gazmend Nafezi, Gëzim Shehi</i>	Gradient of $\gamma$ rays and $\beta$ particles irradiation's energy produced by accelerator and its use in radiotherapy of cancer diseases	International conference held in Istanbul, Turkey	24 -27 August 2015.
3	<i>Labinot Kastrati,</i>	<b>The Penumbra of</b>	4 -th International	23-27 May, Nis,

	<i>Gazmend Nafezi, Gëzim Shehi</i>	<b>Irradiations In Linear Accelerators, Its Use In Radiotherapy Of  Cancer Diseases, Negative Effects, And The Possibilities Of Reducing Them</b>	Conference on Radiation and Application in Various Fields of Research	Serbia, 2016
4	<i>Gazmend Nafezi, Labinot Kastrati, Gëzim Hodolli, Sehad Kadiri, M. Kuçali, Meleq Bahtijari</i>	<b>Radon activity concentration in underground workplaces other than mines in Kosovo</b>	4 -th International Conference on Radiation and Application in Various Fields of Research	23-27 May, Nis, Serbia, 2016
5	<i>Labinot Kastrati, Gëzim Hodolli, Lutfi Istrefi, Gazmend Nafezi, Sehad Kadiri, Meleq  Bahtijari and Burim Uka: ; (iccesen-2019)</i>	<b>An Analysis of Energy Gradient of Photons and Electrons Irradiations' Produced by Linear Accelerator and its Positive Role in Radiotherapy for Treatment of Cancer Diseases</b>	6th international conference on computational and experimental science and engineering	23-27 october 2019, Antalya-Turkey
6				

**Tabela IV.** Pjesëmarrja në Komitetet shkencore në kongreset dhe konferencat në nivel ndërkombëtar dhe vendor

Nr	Emërtimi i kongresit, konferencës	Linku /libri i publikimeve
1		
2		
3		
4		

UNIVERSITETI "ISA BOLETINI" MITROVICË

Raporti i Komisionit vlerësues për rizgjedhjen dhe avancimin të personelit akademik sipas konkursit të datës 03.10.2024

5		
---	--	--

**Tabela V.** Pjesëmarrja në komisionet vlerësuese për zgjedhje dhe avancim të stafit akademik

Nr	Pozitat e konkursit	Pozita në komision	Viti
1			
2			
3			
4			
5			
6			

**Tabela VI.** Mentorimi i temave të diplomës

Nr	Emri Mbiemri (i kandidatit/es)	Niveli i studimit	Viti i përfundimit
1			
2			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

*Sqarim: Plotësohet tabela me emrat e kandidatëve pas thirrjes së fundit.*

**Tabela VII.** Ligjëratat-prezantimet, ligjërues/e i/e ftuar në universitet dhe punëtori shkencore nga lëmia e kandidatit/es

Nr	Autorët (renditja si në Ligjërata/Prezantim)	Titulli i ligjërates/prezantimit	Lloji i ligjërates/prezantimit (Universiteti, Punëtori shkencore)	Viti, Vendi
1				
2				
3				
4				
5				

UNIVERSITETI "ISA BOLETINI" MITROVICË

Raporti i Komisionit vlerësues për rizgjedhjen dhe avancimin të personelit akademik sipas konkursit

të datës 03.10.2024

**Tabela VIII.** Redaktor/e -Recensent/e në revistat akademike apo shkencore

N r	Kontributi (redaktore-recensent/e)	Autori/ët e punimit	Titulli i punimit të recensuar	Revista e cila është redaktuar ose për të cilën është shkruar recension	Vendi, Viti
1					
2					
3					

**Tabela IX.** Trajnimet profesionale

N r	Trajnimi (Titulli i trajnimit)	Certifikata	Viti
1	<b>XiO version 4.70</b>	Po	2013
2	<b>Mësimdhënia në arsimin e lartë</b>	Po	2022
3			
4			

**Tabela X.** Angazhimi në projekte

Nr	Lloji	Emri i projektit	Pozita në projekt	Kohëzgjatja
1				
2				
3				
4				
5				

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

*(Në këtë pjesë të raportit shënohen pozitat dhe funksionet udhëheqëse, angazhimet profesionale në hulumtimet shkencore dhe projektet e tjera në të cilat ka marrë pjesë kandidati, 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).*

--

#### 4. Mobiliteti i kandidatit/es

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

Universiteti i Prishtinës, FSHMN, Departamenti i Fizikës

#### 5. Vlerësimi i kandidatit/es në intervistë (në rastet e krijimit të marrëdhënies së punës për herë të parë)

*(Në këtë pjesë të raportit, komisioni duhet të ofrojë të dhëna të sakta dhe të plota, sipas pikës 2 të nenit 167 të Statutit të UIBM dhe pikave 2,3,4 të nenit 11 Rregullores me nr. prot. 3013 dt.21.12.2023 për procedurat e zgjedhjes, rizgjedhjes dhe avancimit të personelit akademik, e plotësuar dhe ndryshuar me Rregulloren nr. prot. 1621 të dt. 26.07.2024).*

#### 6. Përfundimi dhe propozimi (titulli i cili propozohet)

(Anëtarët e Komisionit vlerësues janë të obliguar që të shkruajnë një arsyetim për titullin i cili propozohet. Ata janë të obliguar që të paraqesin në mënyrë të qartë propozimin e tyre për çdo kandidat/e. Kjo pjesë e raportit është e përbashkët për të gjithë kandidatët, ndërsa katër kapitujt paraprakë shkruhen për secilin kandidat veç e veç (për të gjithë kandidatët të cilët i plotësojnë kushtet për aplikim sipas Statutit dhe konkursit).

Në bazë të dokumentacionit të ofruar, të kandidatit **Prof.ass.dr. Labinot Kastrati**, dhe mbështetur në nenin 169 të Statutit të Universitetit „Isa Boletini” në Mitrovicë si dhe në Rregulloren Nr. 3013, dt. 21.12.2023, për procedurat dhe kriteret e zgjedhjes, rizgjedhjes dhe avancimit të personelit akademik, e plotësuar dhe e ndryshuar me Rregulloren me nr. Protokoli 1621 të datës 26.07.2024 të Universitetit „Isa Boletini” në Mitrovicë, komisioni recensues konstaton se kandidati **Prof.ass.dr. Labinot Kastrati** përmbushë nenin 169 të Statutit të Universitetit „Isa Boletini” në Mitrovicë dhe Rregulloren Nr. 3013, dt. 21.12.2023, për procedurat dhe kriteret e zgjedhjes, avancimit dhe emërimit të personelit akademik, e plotësuar dhe e ndryshuar me Rregulloren me nr. Protokoli 1621 të datës 26.07.2024 të Universitetit „Isa Boletini” në Mitrovicë, për avansim në thirrjen



akademike **PROFESOR I ASOCUAR.**

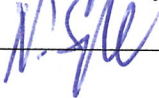
Prandaj, Ne anëtarët e komisionit recensues kemi kënaqësinë t'i propozojmë Këshillit të FIMK në Mitrovicë, përkatësisht Senatit të UIBM, që **Dr. Sc. Labinot Kastratin**, të avansojë në thirrjen akademike **PROFESOR I ASOCUAR** për lëndët: **Fizikë Inxhinjerie dhe Mekanikë e Fluideve në FIMK të UIBM.**

Nënshkrimet origjinale nga anëtarët e Komisionit vlerësues:  
[të shënohet thirrja e saktë akademike]


1. Prof.asoc.dr. Nazmi Hasi



2. Prof.dr. Naim Syla



3. Prof.dr. Aziz Behrami



Datë: 21.10.2024