



UNIVERSITETI I MITROVICËS "ISA BOLETINI"
RAPORT I KOMISIONIT VLERËSUES
PËR ZGJEDHJEN E STAFIT AKADEMIK

Fakulteti	FAKULTETI I TEKNOLOGJISË USHQIMORE
Lënda/ët për të cilat është shpallur konkursi	Mikrobiologjia e ushqimit, Teknologjia e fermentimit, Teknologjia e përpunimit të qumështit, Kimia dhe teknologjia e qumështit dhe produkte të tij.
Kandidatët e paraqitur:	1.Prof.Asoc.Dr.Dilaver Salihi 2.Dr.sc. Xhemë Lajqi

Komisioni vlerësues

1. Kryetar	Prof.Dr. Luljeta Pula- Beqiri
2. Anëtar	Prof.Dr. Mujë Plakolli
3. Anëtar	Prof.Dr. Nuredin Mestani

Shënimet për kandidatin për të cilin shkruhet raporti

Kandidati 1

Emri dhe mbiemri	<i>Dilaver Salih</i>
Datëlindja dhe vendlindja	<i>02.08.1958- Verban</i>
Grada shkencore	<i>Dr.sc.</i>
Titulli akademik (nëse është rizgjedhje)	<i>Profesor i asocuar</i>
Viti kur është fituar titulli aktual (nëse është rizgjedhje)	<i>14.05.2012</i>
Universiteti/fakulteti/departamenti	<i>Universiteti i Prishtinës/Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë/Teknologji</i>
Arsimimi i lartë	
Studimet themelore-Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i diplomimit, nota mesatare	<i>Universiteti i Prishtinës, Fakulteti i Bujqësisë, Inxhinier i diplomuar i Bujqësisë. 15.09.1987.</i>
Studimet master/Magjistraturë-Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i diplomimit, nota mesatare	<i>Instituti i lartë i industrisë ushqimore dhe degustimit - Plovddiv, Doktoranti ka kryer provimin "Teknologjia e djathrave" me notë të shkëlqyer 5.50 me datën: 30.11.1998.</i>
Studimet e doktoraturës-Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i doktorimit, (nostrimifikimi nese kandidati ka doktoruar jashte vendit)	<i>Universiteti i Teknologjise ushqimore-Plovddiv, Doktor i shkencave ne lemin e teknologjise se qumeshtit dhe produkteve bylmetore. 24.06.2005.</i>

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

1. Përmbledhje e aktivitetit shkencor të kandidatit, Tabela 1.

Përmbledhja e kategorive dhe e numrit të përgjithshëm të punimeve shkencore të kandidatit, të cilat tregojnë originalitetin dhe ndikimin e punës së tij shkencore (në këtë pjesë të raportit shënohen publikimet më të rëndësishme të kandidatit bazuar në CV-në e tij)

Veprimtaria shkencore e kandidatit	Numri i publikimeve	
	Nga fillimi i karrierës	Në 4 vjetët e fundit (për assientë në 3 vjetët e fundit)
Publikimet shkencore në revistat me "impact faktor" si autor kryesor		3
Publikimet shkencore në revistat me "impact faktor" si koautor	3	1
Publikimet shkencore në revistat pa "impact faktor" si autor kryesor		
Publikimet shkencore në revistat pa "impact faktor" si koautor		
Publikimet në kongreset ndërkomb. si "proceedings"; autor kryesor	10	10
Publikimet në kongreset ndërkombëtare si "proceedings"; koautor	7	23
Ligjërata në konferenca dhe në universitete të BE (si ligjërues i ftuar)		
Publikimet në revista të tjera shkencore të publikuara në Kosovë		
Publikimet në revista të tjera shkencore të publikuara në rajon		5
Abstraktet nga konferencat shkencore ndërkomb. si autor kryesor		3
Abstraktet nga konferencat shkencore ndërkombëtare si koautor	1	
Monografitë shkencore si autor kryesor		
Monografitë shkencore si koautor		
Librat universitare në lemin e ekspertizës si autor kryesor		
Librat universitare në lemin e ekspertizës si autor kryesor		
Recenzent në revistat me "impact faktor"		

Recenzent në revistat pa "impact faktor"		
Shërbime në lidhje me Fakultetin		
Shërbime në lidhje me Universitetin		
(Kontribute të tjera shkencore dhe artistike) dispenca për studente të studimeve themelore –Master		

Sqarim: 1. Autor kryesor konsiderohet personi, emri i të cilit gjendet i pari në listën e autorëve ose është i shënuar si autor korespondent i punimit me recension ndërkombëtar.

Diskutim/interpretim i të dhënave të paraqitura në tabelën 1.

(Komisioni vleresues duhet të japë informata për tipin e publikimeve, për revistën në të cilën ka botuar autori duke iu referuar statusit të kandidatit në kuadër të punimit (p.sh. autor i parë etj), "impact factorin" e revistës, shtepinë botuese, "impact factorin" personal, 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. Asoc. Dr. Dilaver Salihi prej fillimit të karrierës i ka të publikuara 23 punime shkencore si autor, ndërsa si koautor i ka të publikuara 39 punime shkencore, abstrakte si koautor 1, ndërsa si autor kryesor 3, në revista dhe konferenca të ndryshme ndërkombëtare si:

UNION OF SCIENTISTS IN BULGARIA- PLOVDIVE, JOURNAL OF MOUNTAIN AGRICULTURE ON THE BALKANS- TROYAN, UNIVERSITY OF FOOD TECHNOLOGIES- PLOVDIV, INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE- STARA ZAGORA, MONIQA INTERNATIONAL CONFERENCE "FOOD SAFETY AND CONSUMER PROTECTION- VIENNA AUSTRIA, UNION OF SCIENTISTS IN BULGARIA. JUBILE NATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION "THE MAN AND THE UNIVERSE"
SMOLYAN, BULGARIA, etj.

Kandidati i ka të publikuara si autor kryesor në katër vitet e fundit 13 punime shkencore, ndërsa 29 punime shkencore si koautor, në revista të ndryshme, ndërsa si abstrakte autor kryesor 3.

Punimet relevante të kandidatit*, Tabela 2.

Punimet shkencore ose të arriturat artistike të kandidatit, të cilat e tregojnë origjinalitetin, ndikimin shkencor dhe citimin e publikimit në nivel ndërkombëtar.

Të dhënat për punimet:	"Impact factor"	Pa "Impact factor"	Nr. i Citimeve
Autorët / Titulli / Revista / Viti / Vëllimi / Numri / Faqet, vegeza			
<p>1. Dilaver Salihu, <i>Kemajl Kurteshi, A. Angelov, Laura Mezini, M. Operta, Determination of parameters of disinfection during fermentation of "Birra Peja" in Peja. Union of scientists in Bulgaria. Jubile National Scientific Conference with International Participation "The man and the universe" Smolyan, Bulgaria. October, 6-8. 2011. ISBN:978-954-397-025-4. Page-549-551.</i></p>		X	
<p>2. Dilaver Salihu, <i>Kemajl Kurteshi, Idriz Vehapi, Alush Musaj, Sabri Hajdini, Naser Kamberi. Investigation of Fermenting Process in Producing of Sausage in Butchery "GAZI". Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Natural sciences and humanities. Vol XIII, ISSN 1311-9192, Session 23-24- June 2011.. Page-43-46, Plovdiv</i></p>	1		
<p>3. Dilaver Salihu, <i>Kemajl Kurteshi, Zeqir Shaqiri. Investigation of quality of honey in industrial zone and out of industrial zone. Journal of mountain Agriculture on the Balkans Resarche institute of Mountain Stockbreeding and agriculture, Troyan- Bulgaria. Vol . 15, Nr.3 2012. (501-507), Page-501-507, ISSN 1311-0489.</i></p>	1		
<p>4. Dilaver Salihu, <i>Idriz Vehapi, Kemajl Kurteshi, Mustaf Hoxha, Sadije Nikshiqi. Investigation of Physicochemical characteristic of white vine "EKO" with pure culture Rahovec Kosovo. Union Of Scientists In Bulgaria-Plovdiv, series C. Technics and Technologies, Vol IX, ISSN 1311-9419, Session 10-11 November 2011. Page-98-101</i></p>	1		
<p>5. Dilaver Salihu, <i>Kemajl Kurteshi, Change the Physico chemical characteristics of fresh milk of cow during application of antibiotics. Scientific works of. Food Science, Engineering and Technologies. UFT Volume LX-2013 , 18-19 October 2013. Plovdiv ,Page 1513-1515, ISSN 1314-7102</i></p>	0.2334		
<p>6. Dilaver Salihu, <i>Kemajl Kurteshi, Fatos Rexhepi, Blerim Baruti, Florent Dobroshti, Ilmie Vllasaku. Investigation of physicochemical properties of drycheese "Rona" during maturation.</i></p>	1		

<i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Technics and Technologies Natyral Sciences and Humanities. Page 182-185. Vol X ISSN 1311-9419, Session 25-26 Oktober 2012.</i>			
7. Dilaver Salihu, Kemajl Kurteshi . <i>Identifikation of some pathogenic microorganisms in sterelized UHT milk.</i> <i>Bulgarian Journal of Veterinary Medicine</i> <i>90 years- Faculty of</i> <i>Veterinary Medicine in Bulgaria. International scientific conference. Stara Zagora.</i> <i>30-31 May, 2013. ISSN 1311-1477</i>	0.29		
8. Dilaver Salihu, Kemajl Kurteshi . <i>Analysis of physico-chemical and microbiological parameters of fresh milk of cow. Univerisity of food Technologies Plovdiv. "Food Science, Engineering and Technologies 2012" Scientific works, Tom LIX, Plovdiv. Volume LIX, Octomber 19-20, 2012. ISSN: 1314-7102. Page 377-379</i>	0.2334		
9. D.Salihu, N.Salihu, V.Shala, L.Salihu, R.Dumniku, I.Loshi. <i>Study of organoleptic chara cteristices of mature of white cheese from milk of cowand mutton in different pasteurization.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C.</i> <i>Natyral Sciences and Humanities International Coferennce of Young Scientists. Volume XVI 13-15 June2013</i> <i>House of Scientists, Plovdiv, ISSN 1311-9192, Page 71-76</i>	1		
10. Dilaver Salihu, Lorikë Salihu, Sabri Hajdini, Valon Shala, Ahmet Rustemi, Nehat Salihu. <i>Valuation and identification of Critical Control Pointis of fresh milk during processing of milk at "KABI" Gjilan.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C.</i> <i>Natyral Sciences and Humanities Scientific Sassion Technic and Technology. Volume XI 30-31 Oktober 2013 House of Scientists ,Plovdiv, ISSN 1311-9419, Page 156-160.</i>	1		
11. Dilaver Salihu, L. Salihu, R. Morina. <i>Technology line for productions of yougurt from milk of cow in dairy "Kabi" in Gjilan.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C.</i> <i>Technics and Technologies. Volume XII, ISSN 1311-9419, Session 31 October- 1 November 2014. Page 22-25.</i>	1		
12. Dilaver Salihu, Bakir Kelmendi, Lorike Salihu, Valon Shala. <i>Evaluation of physicochemical parameters in fresh milk from sick cows with Brucella ssp and Ketosis in Gjilan.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, International conference of young scientists.</i> <i>Series B. Natural and the Humanities, Page 41-44, 11-13 June 2015 Plovdiv.</i>	1		

<p>13. Dilaver Salihu, Bakir Kelmendi, Lorika Salihu, Valon Shala. <i>Methods of destruction of microorganisms during the cleaning and disinfection process in the fermentation tank of yogurt production.</i> <i>Journal of Mountain Agriculture on the Balkans. Eighteenth International Scientific Conference 'EcoMountain-2015'. RIMS-Troyan, Bulgaria. Volume 18. Number 1, 2015. ISSN 1311-0489,28-29 May 2015,Page 35-46.</i></p>	1		
Të dhënat për punimet si Koautor			
<p>1. Idriz Vehapi, Muharrem Ismajli, Kemajl Kurteshi, Dilaver Salihu, Sokrat Gjini, Laura Mezini. <i>Microbiological and physicochemical analysis of water of artificial lake "Badovc" During Spring season 2010.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Natural sciences and humanities, Volume XIII, ISSN 1311-9192, Session 23-24- June 2011. Plovdiv. Page-167-172</i></p>	1		
<p>2. Naser Kamberi, S. Vezi, D. Salihi, S. Jusufi <i>Correlation of boddy's weight and height with blood's groups and their evalutive way to both genders.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Natural sciences and humanities, Volume XIII, ISSN 1311-9192, Session 23-24- June 2011. Plovdiv. Page-161-166.</i></p>	1		
<p>3. Idriz Vehapi, Kemajl Kurteshi, Muharrem Ismajli, Dilaver Salihu <i>Microbiological and physicochemichal analysis of water of artificial lake "LIVOÇI".</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series B. Natural scences and humanities, Volume XIII, ISSN 1311-9192, Session 23-24- June 2011. Plovdiv. Page-144-148</i></p>	1		

<p>4. Sabri Hajdini, Dilaver Salihu, Alush Musaj <i>Bacterial density of Heterotrophic, Total Coliforme, Yeast and Moss in Rye and Oat Seeds.</i> <i>Union Of Scientists Internacional Conference of young scientists Bulgaria- Plovdiv, series B. Natural sciences and humanities, Volume XIII, ISSN 1311-9192, Session 23-24 June 2011. Plovdiv. Page-192-194</i></p>	1		
<p>5. Blerim Baruti, Bajram Mustafa, Afrim Koliqi, Besni Hoxha, Dilaver Salihu. <i>Methods for recultivation of landfill with ash from power plant Kosova.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Technics and Technologies, Vol IX, ISSN 1311-9419, Session 10-11- November 2011. Page-333-338</i></p>	1		
<p>6. Kemajl Kurteshi, Dilaver Salihu, Kasum Letaj, Xhemil Dernjani <i>Monitoring of water pollution through micronucleus.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Technics and Technologies. Volume IX, ISSN 1311-9419, Session 10-11- November 2011. Page-330-332</i></p>	1		
<p>7. Idriz Vehapi, Kemajl Kurteshi, Muharrem Ismajli, Dilaver Salihu <i>Bacteriological Analysis of water of artificial lake "Badovc" During Summer season 2010.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Technics and Technologies. Volume IX, ISSN 1311-9419, Session 10-11- November 2011. Page-95-97</i></p>	1		
<p>8. Naser Kamberi, Shenasi Jusufi, Limon Kadriu, Dilaver Salihu. <i>The type of inheritance and diagnose of albinism at two brothers, based upon the biochemical- genetic and genealogical analyses.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv., series B Scientific Sassion Tehnics and Tehnologies, Natural Sciences and Humanities. Volume XIV, 2012. ISSN 1311-9192, 10-11, November 2011 Page 72-76.</i></p>	1		

<p style="text-align: center;">9. I.Loshi, V. Shala, D.Salihu <i>"Research on Identification of Microorganisms in the Air in the Facroty of Carbonates Beverage "SINALCO" Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv., series B Scientific Sassion Tehnics and Tehnologies, Natural Sciences and Humanities. Voume. XV. ISSN 1311-9192 25-26 Oktomber 2012 Page:13-18</i></p>	1		
<p style="text-align: center;">10. I Vehapi, K.Kurteshi, I Villasaku, D. Salihu <i>"Microbiological investigation of whater at lake "Shkodra" Albania Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv., series B Scientific Sassion Technics and Tehnologies, Natural Sciences and Humanities. Volume. XV. ISSN 1311-9192 25-26 Oktomber 2012 Page: 32-34</i></p>	1		
<p style="text-align: center;">11. I.Vehapi, K.Kurteshi, M.Ismajli, D. Salihu. <i>" Microbiological investigation Through Vitek System of Waters in Lake Përlepnica, in Kosovo" Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv., series B Scientific Sassion Tehnics and Tehnologies, Natural Sciences and Humanities. Volume. XV. ISSN 1311-9192 25-26 Oktomber 2012 Page: 24-27</i></p>	1		
<p style="text-align: center;">12. Xh.Lajçi, N.Lajçi, B.Baruti, D.Salihu <i>"Thermal Resistance of Wild Yeast and Saccharomyces Carlsbergensis in "Peja" Pilsen Beer. Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv., series B Natural Sciences and the Humanities, Scientific Sassion Technics and Tehnologies, Volume .XV. ISSN 1311-9192 25-26 October 2012 Page:40-46</i></p>	1		

<p>13. Ahmet Rrustemi, Dilaver Salihu, Nehat Salihu <i>Reseach of the physical- chemical characteristics of water for the production of juice beverages "Jaffa" multivitamin in the company "Fluidi" Gjilan</i> <i>Scientific Research of the Union of Scientists in Bullgari Plovdid</i> <i>Series C</i> <i>Volume XI</i> <i>ISSN 1311-9419</i> <i>30-31 Octomber 2013</i> <i>Page 166-169</i></p>	1		
<p>14. Nehat Salihu, Agim Zajimi, Ahmet Rrustemi, Salihu Dilaver <i>Comparison of production, coefficient production, and crown volume of apple coexistence some apple sultivars and grafts in Anamorava region C</i> <i>Scientific Research of the Union of Scientists in Bullgari Plovdid</i> <i>Series C</i> <i>Volume XI</i> <i>ISSN 1311-9419</i> <i>30-31 Octomber 2013</i> <i>Page 160-165</i></p>	1		
<p>15. B.Baruti, N.Lajçi, A.Vitaku, B. Mustafa, M.Kelmendi, D. Salihu, . Xh.Lajçi, <i>"Environmental impacts of mining and metallurgical activities from the mining and metallurgical company "trepça", Republic of Kosova.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv., series C</i> <i>Volume X.</i> <i>ISSN 1311-9419</i> <i>25-26 Octomber 2012</i> <i>Page: 137-142</i></p>	1		
<p>16. Valon Shala, Indrit Loshi, Dilaver Salihu <i>Determination of protein in cow's fresh milk collection points.</i> <i>Scientific Research of the Union of Scientists in Bullgari Plovdid</i> <i>Series C.</i> <i>Volum X</i> <i>25-26, Octomber, 2012</i> <i>ISSN 1311- 9419</i> <i>Page 186-189</i></p>	1		
<p>17. V.Shala, Ajete Sadriu, I. Loshi, D.Salihu <i>Seasonal changes of fat content in fresh cow milk.</i> <i>Proceeding 2nd international conference "Research and Education in Natural Sciences"</i> <i>Albania- Shkoder</i> <i>Volume 2</i> <i>15-16 November, 2013</i> <i>ISBN 987- 9928- 4135- 5-0</i> <i>Page 291-296</i></p>		X	

<p>Volume 2 15-16 November, 2013 ISBN 987- 9928- 4135- 5-0 Page 479-483</p>				X
<p>19. Valon Shala¹, Indrit Loshi¹, Dilaver Salihu². Research of ingredients of cows milk based on foods Union of Scientists, Internacional of conference of young scientists. Bulgaria- Plovdiv, series C. Volume XVI 13-15 June 2013 ISSN 1311-9192 Page 4-8</p>	1			
<p>20. . Indrit Loshi, Valon Shala, Arlinda Idrizi, Dilaver Salihu. The difference of caw milk in gredienc depending on the altitude of the region of Mitrovica. Union of Scientists, Internacional of conference of young scientists. Bulgaria- Plovdiv, series C. Volume XVI 13-15 June 2013 ISSN 1311-9192 Page 127-130</p>	1			
<p>21. Nehat Salihu, Agim Zajmi, Kushtrim Qamili, Dilaver Salihu Comparin the size and number of leaves of some cultivars and the roots of the apple in the Anomorava region. Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Natyral Sciences and Humanities Scientific Sassion Technic and technology Volume XVI 13-15 June 2013 ISSN 1311-9192 Page 117-126</p>	1			
<p>22. Domnik .R, Hajdini .S, Salihu.D. Assessment (evaluation) of biochemical microbiological qualities of Raw milk "Vita" Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Natyral Sciences and Humanities International Coferennce of Young Scientists. Volume XVI 13-15 June2013 House of Scientists, Plovdiv ISSN 1311-9192 Page 131-133</p>	1			

<p>23. Kushtrim Qamili, Dilaver Salihu, Nehat Salihu, Ahmet Rrustemi. Tourism development in Brezovica in the period December-March 2010. Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series A. Public sciences, Art and culture Bulgaria-Plovdiv Volume I, 31 October-1 November 2014 ISSN 1311-9400 Page 18-21 Plovdiv</p>	1		
<p>24. Florent Dobroshti, Ilirjan Malollare, Nushe Lajqi, Mensur Kelmendi, Blerim Baruti, Aziz Behrami, Dilaver Salihu. Study of acid water quality and the engineering methods of their treatment. 3rd international conference research and education in natural sciences Albania-Shkoder Volume I 6-8 November 2015 Page 423-430</p>		X	
<p>25. Sadie Nikshiq-Kadriu, Luljeta Pula-Beqiri, Mehush Aliu, Milaim Sadiku, Blerim Baruti, Dilaver Salihu, Mensur Kelmendi. The presence of heavy metals in water and sediment of rivers Trepça and Sitnica. 3rd international conference harmonization of environmental research and teaching with sustainable policy Albania-Shkoder Volume I 6-8 November 2015 Page 371-381 Shkoder</p>		X	
<p>26. Ahmet Rrustemi, Dilaver Salihu, Nehat Salihu. Assessment of Microbiological composition of water for the production of fluids "Jaffa" multivitamin in the industry "Fluidi" Gjilan Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Technics and Technologies Volume XII, Union of Scientists, ISSN 1311-9419, Session 31 October-1 November 2014 Page 34-37</p>	1		
<p>27. F.Dobroshti, I.Malollari, B.Baruti, Dilaver Salihu, M.Kelmendi. Study on contamination of surface water in Mitrovica suburban area. Journal of International Environmental Application & Science Volume XX(2) ISSN 1307-0428 June 29 2015 Page 228-232</p>	0.625		

<p>28. Florent Dobroshi, Fatos Rexhepi, Blerim Baruti, Dilaver Salihu, Mensur Kelmendi, Iliran Malollari. <i>High acidity indicators of the physico-chemical properties of drinking water in some villages in the district of the "Trepca" mine.</i> PROCEEDING OF XVI BALLKAN MINERAL PROCESSING CONGRESS, BELGRADE, SERBIA Volume II, June 17-19. 2015 ISBN 978-86-82673-11-8 (MI)</p>		X	
<p>29. L.Salihu, D.Salihu <i>Determination of Microbiological quality of drinking water in some schools in the villages of the municipality of Gjilan.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv, series C. Technics and technologies</i> Volum XIII, November 5-6.2015. <i>Union of Scientists, ISSN.1311-9419.</i> Page 71-73.</p>	1		
Të dhënat per abstraktet			
<p>1. Dilaver Salihu¹, Kemajl Kurteshi² <i>Identification of some pathogenic microorganisms in sterilized UHT milk.</i> <i>International scientific conference . 90 years Faculty of veterinary medicine in Bulgaria</i> Stara Zagore; 30-31 May, 2013</p>		X	
<p>2. Dilaver Salihu, Kemajl Kurteshi, Mehush Aliu, Sadije Nikshiqi Kadriu, Lorika Salihu. <i>Estimation of proteins, Fats and clearness of the fresh milk of cow at milkweed "Kabi" in Gjilan.</i> Първа национална конференция по Биотехнология 30 години Биотехнология в България София, Биологически факултет СБОРНИК С РАЗЮМЕТА www.biotech.biofac.com ISBN 978-954-07-3774-4 17-18 October 2014. Page 37.</p>		X	
<p>3.2nd National Food Conference with International Participation, Sofia, March 20th-21st, 2015. MCF-7, "Methods for destruction of microorganisms during cleaning and disinfection of the fermentation tank for yogurt "Kabi" Gjilan Production", Dilaver Salihu, Kemajl Kurteshi, Lorikë Salihu</p>		X	

Në këtë tabelë duhet të radhiten vetëm punimet që i plotësojnë kriteret e përcaktuara në Statutin e UMIB -it (nenet përkatëse: 155, 156, 157, 158, 159 dhe 160). Nëse punimet kanë impact faktore shenohet **vlera e tij** në të kundërt shenohet shenja **X** në rubrika për impact faktore. Anëtarët e Komisionit vlerësues mbajnë përgjegjësi lidhur me saktësinë e informatave për punimet e radhitura në këtë tabelë. Komisioni vlerësues mund të barasvlerësojë 2 punime si koautor me 1 punim si autor kryesor Kryetari i komisionit mund të ftohet

nga Komisioni i studimeve për shpjegime plotësuese lidhur me raportin e recensionit. Publikimet e radhitura në këtë tabelë (edhe në formë të shtypur) duhet t'i dorëzohen si dëshmi Komisionit të studimeve së bashku me raportin e recensionit.

Diskutim/interpretim i të dhënave të paraqitura në tabelën 2.

(Komisioni vlerësues komenton/diskuton të dhënat e paraqitura në tabelën e mësipërme, duke dhënë informata për: revistën në të cilën ka botuar autori (duke pasur kujdes që të bëhet dallimi i revistës me recension ndërkombëtar dhe me faktor impakti me revision e cila botohet jashtë Kosovës, por nuk ka recension ndërkombëtar dhe faktor impakti), "impact factorin" e revistës, shtëpinë botuese, "impact factorin" personal, etj. duke men» parasysh fushën e publikimeve dhe lëndët në të cilat konkurron kandidati. Komisioni duhet të interpretojë dhe të diskutojë edhe statusin e kandidatit në kuadër të punimit (p.sh. autor i parë etj). Anetarët e komisioneve vlerësuese duhet të kenë kujdes që pjesëmarrja në konferenca dhe abstraklet nga konferencat, nuk mund të paraqiten si punime shkencore. Komisioni duhet të precizojë burimin e informatave në të cilin është mbështetur, 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 punimet i ka të publikara në revista ndërkombëtare me recension ndërkombëtar dhe shumicën edhe me impakt faktor, gjë që kalon edhe numrin e publikimeve që janë të nevojshme për thirrjen akademike që konkurron në katër vitet e fundit. Më lartë janë të dhënat për publikime dhe në revistat përkatëse me Impakt faktor (vlera e saj) dhe pa impakt faktor por me recension ndërkombëtar.

2. Pervoja në mësimdhënie universitare

(Në këtë pjesë të raportit shenohën gradat paraprake shkencore dhe titujt akademikë të kandidatit, universitetet ku ai 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).

Mësimdhënës në shkollën e mesme "Arbëria" në Gjilan prej datës 03.01.1988 deri më 30.01.2001.
Profesor asistent prej datës 01.03.2007 në Universitetin e Visionit European "Iliria" Pejë .
Profesor asistent në Universitetin e Prishtinës- Fakulteti i Xehntarisë dhe Metalurgjisë prej datës 06.11.2007.
Profesor i asociuar, prej datës 14.05.2012 Universiteti i Prishtinës – Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë.

3. Përvoja menaxhuese, angazhimet profesionale dhe udhëheqja në hulumtim

(Në këtë pjesë të raportit shënohen pozitat 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 ë shtë 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).

Udhëheqës i pesëmbëdhjetë punimeve Master- Mentor, si dhe kryetar i komisionit për dy kandidat në studimet Master.

Udhëheqës i shume punimeve të studimeve themelore- Bachelor.

Anëtarë i këshillit të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore në Universitetin e Mitrovicës "Isa Boletini".

4. Mobiliteti i kandidatit

(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 per te dhenat e paraqitura duhet të bashkëngjiten në këtë raport).

Universiteti i Teknologjisë ushqimore Plovdiv- Bullgari, Moniqa Association - Vienna Austria
Seminar trajnimi 5 – 8 Shkurtë 2013 - Убучителен семинар „Алтернативен метода за микробиологичен анализи на храни „ – “Alternative methods for the Microbiological Analysis of Foods”

Universiteti i Teknologjisë ushqimore Plovdiv- Bullgari,
Seminar trajnimi 21-24 Qershor 2016 - Учителен семинар "Съвременни аналитичен подходи за осигуряване на качеството и безопасности на храни и фуражи „ – "Avancimi analitik bashkohor i sigurisë në ushqim, pije, ushqim për kafshë"

**Shënimet për kandidatin për të cilin shkruhet raporti
Kandidati 2**

Emri dhe mbiemri	<i>Xhemë Lajçi</i>
Datëlindja dhe vendlindja	<i>28.03.1962</i>
Grada shkencore	<i>Dr.sc</i>
Titulli akademik (nëse është rizgjedhje)	
Viti kur është fituar titulli aktual (nëse është rizgjedhje)	
Universiteti/fakulteti/departamenti	
Arsimimi i lartë	
Studimet themelore-Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i diplomimit, nota mesatare	<i>Universiteti i Prishtinës/Fakulteti i Xeharisë dhe metalurgjisë në Mitrovicë. Departamenti i Teknologjisë 29.12.1997 Inxhinjer i diplomuar i teknologjisë</i>
Studimet master/Magjistraturë-Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i diplomimit, nota mesatare	<i>Universiteti i Prishtinës/Fakulteti i Xeharisë dhe metalurgjisë në Mitrovicë. Departamenti i Teknologjisë 31.03.2010 Master i shkencave teknike, në lëmin e teknologjisë-inxhinjeri ushqimore</i>
Studimet e doktoraturës-Universiteti, Fakulteti, departamenti, titulli i fituar, viti i doktorimit, (nostrimifikimi nese kandidati ka doktoruar jashte vendit)	<i>Fakulteti i shkencave te natyrës, Universiteti i Tiranës, Republika e Shqipërisë 23.09.2015 Doktor i shkencave në teknologji dhe mikrobiologji e ushqimeve, vlerësimi i sigurisë dhe cilësisë.</i>

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

1. Përmbledhje e aktivitetit shkencor të kandidatit, Tabela 1.

Përmbledhja e kategorive dhe e numrit të përgjithshëm të punimeve shkencore të kandidatit, të cilat tregojnë origjinalitetin dhe ndikimin e punës së tij shkencore (në këtë pjesë të raportit shënohen publikimet më të rëndësishme të kandidatit bazuar në CV-në e tij)

Veprimtaria shkencore e kandidatit	Numri i publikimeve	
	Nga fillimi i karrierës	Në 4 vjetët e fundit (për assientë në 3 vjetët e fundit)
Publikimet shkencore në revistat me "impact faktor" si autor kryesor		
Publikimet shkencore në revistat me "impact faktor" si koautor		
Publikimet shkencore në revistat pa "impact faktor" si autor kryesor		
Publikimet shkencore në revistat pa "impact faktor" si koautor		
Publikimet në kongreset ndërkomb. si "proceedings"; autor kryesor		
Publikimet në kongreset ndërkombëtare si "proceedings"; koautor		
Ligjërata në konferenca dhe në universitete të BE (si ligjërues i ftuar)		

Publikimet në revista të tjera shkencore të publikuara në Kosovë		
Publikimet në revista të tjera shkencore të publikuara në rajon		
Abstraktet nga konferencat shkencore ndërkomb. si autor kryesor		
Abstraktet nga konferencat shkencore ndërkombëtare si koautor		
Monografitë shkencore si autor kryesor		
Monografitë shkencore si koautor		
Librat universitare në lemin e ekspertizës si autor kryesor		
Librat universitare në lemin e ekspertizës si autor kryesor		
Recenzent në revistat me "impact faktor"		
Recenzent në revistat pa "impact faktor"		
Shërbime në lidhje me Fakultetin		
Shërbime në lidhje me Universitetin		
(Kontribute të tjera shkencore dhe artistike) dispensa për studente të studimeve themelore –Master		

Sqarim: 1. Autor kryesor konsiderohet personi, emri i të cilit gjendet i pari në listën e autorëve ose është i shënuar si autor korespondent i punimit me recension ndërkombëtar.

Diskutim/interpretim i të dhënave të paraqitura në tabelën 1.

(Komisioni vleresues duhet të japë informata për tipin e publikimeve, për revistën në të cilën ka botuar autori duke iu referuar statusit të kandidatit në kuadër të punimit (p.sh. autor i parë etj), "impact factorin" e revistës, shtepinë botuese, "impact factorin" personal, 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)

--

Punimet relevante të kandidatit*, Tabela 2.

Punimet shkencore ose të arriturat artistike të kandidatit, të cilat e tregojnë origjinalitetin, ndikimin shkencor dhe citimin e publikimit në nivel ndërkombëtar.

Të dhënat për punimet:	"Impact factor"	Pa "Impact factor"	Nr. i Citimeve
Autorët / Titulli / Revista / Viti / Vëllimi / Numri / Faqet, vegeza			
1. <i>Revistë shkencore e Institutit Alb-Shkenca 2014 Tiranë-Prishtinë-Shkup ,AKTET, Vol.VII, Nr.2,ISSN 2073-2244 "The effect of wort production with high riginal extract"</i> Xhemë Lajçi, Nushe Lajqi, Petrit Dodbiba, Blerim Baruti.		X	
2. Xh.Lajçi, N.Lajçi, B.Baruti, D.Saliu <i>"Thermal Resistance of Wild Yeast and Saccharomyces Carlsbergensis in "Peja" Pilsen Beer.</i> <i>Union Of Scientists In Bulgaria- Plovdiv., series B Natural Sciences and the Humanities,</i> <i>Scientific Sassion Technics and Tehnologies,</i> <i>Volume .XV.</i> <i>ISSN 1311-9192</i> <i>25-26 Octomber 2012Page:40-46</i>	1		
3. <i>Revistë shkencore e Institutit Alb-Shkenca 2011, Vol.4,Nr.2 ISSN 2073-2244, faqe 273-279 "Hulumtimi parametrave termo-bakteriale të mikroorganizmave gjatë procesit të prodhimit të birrës dhe në birrë"</i> Xhemë Lajçi, Nushe Lajçi.		X	
4. <i>2nd International Conference Research And Education in natural sciences, Vol.2, ISBN 978-9928-4135-5-0 Shkodër, "Effect of temperature on the fermentation proces and beer characteristics"</i> Xhemë Lajçi, Nushe Lajçi, Blerim Baruti.		X	
5. <i>The 1st International conference ,Research and Education challenges towards the future conference , " The evaluation of humulus Lupulus utilisation during wort boiling and in beer"</i> Xhemë Lajçi, Petrit Dodibiba, Nushe Lajçi.		X	
6. <i>Journal of International Environmental Application & Science, Turkey , ISSN 1307-0428, "Determination of Decimal Reduction time of Peracetic Acid used in Brewery Industry for Disinfection Purposes"</i> <i>Nushe Lajçi, Xhemë Lajçi, Blerim Baruti.(www.jieas.com)</i>	X		
7. <i>Journal of International Environmental Application & Science , ISSN 1307-0428, Vol 7/3, 633-642 (2012) , Turkey, " Investigation of Pasteurization Conditions of</i>	X		

<i>bottled beer in Tunnel Pasteurizer”, Vol 7/3, 633-642 (2012), Nushe Lajçi, Xhemë Lajçi, Blerim Baruti. (www.jjeas.com)</i>			
Abstract			
1. Instituti Alb-Shkenca 2011 Prishtinë, ”Përcaktimi i kohës së reduktimit decimal të mikroorganizmave gjatë dezinfektimit me aciditet pericitik (APA) në industrinë e berrës “ Xhemë Lajçi, Afërdita Lajçi		X	
2. Instituti Alb-Shkenca 2013 Tiranë, Ndikimi i prodhimit të mushtit me ekstrakt themelor të lartë në procesin e fermentimit dhe karakteristikat e berrës” Xhemë Lajçi, Nushe Lajçi, Petrit Dodbiba, Blerim Baruti		X	
3. Instituti Alb-Shkenca 2013 Tiranë-Prishtinë-Shkup “Ndikimi i procesit i CO ₂ gjatë procesit të fermentimit në formimin e kampionimeve aromatike dhe karakteristikat e berrës “ Xhemë Lajçi, Nushe Lajçi		X	

Në këtë tabelë duhet të radhiten vetëm punimet që i plotësojnë kriteret e përcaktuara në Statutin e UMIB -it (nenet përkatëse: 155, 156, 157, 158, 159 dhe 160). Nese punimet kane impact faktore shenohet **vlera e tij** ne te kunderten shenohet shenja **X** te rubrika pa impact faktore. Anëtarët e Komisionit vlerësues mbajnë përgjegjësi lidhur me saktësinë e informatave për punimet e radhitura në këtë tabelë. Komisioni vlerësues mund te barasvleresoj 2 punime si koautor me 1 punim si autor kryesor Kryetari i komisionit mund të ftohet nga Komisioni i studimeve për shpjegime plotësuese lidhur me raportin e recensionit. Publikimet e radhitura në këtë tabelë (edhe në formë të shtypur) duhet t'i dorëzohen si dëshmi Komisionit të studimeve së bashku me raportin e recensionit.

Diskutim/interpretim i të dhënave të paraqitura në tabelën 2.

(Komisioni vlerësues komenton/diskuton të dhënat e paraqitura në tabelën e mësipërme, duke dhënë informata për: revistën në të cilën ka botuar autori (duke pasur kujdes që të bëhet dallimi i revistës me recension ndërkombëtar dhe me faktor impakti me revision e cila botohet jashtë Kosovës, por nuk ka recension ndërkombëtar dhe faktor impakti), "impact factorin" e revistës, shtëpinë botuese, "impact factorin" personal, etj. duke men» parasysh fushën e publikimeve dhe lëndët në të cilat konkurron kandidati. Komisioni duhet të interpretojë dhe të diskutojë edhe statusin e kandidatit në kuadër të punimit (p.sh. autor i parë etj). Anëtarët e komisioneve vlerësuese duhet të kenë kujdes që pjesëmarrja në konferenca dhe abstraklet nga konferencat, nuk mund të paraqiten si punime shkencore. Komisioni duhet të precizojë burimin e informatave në të cilin është mbështetur, i cili mund të verifikohet. Argumentet relevante për të dhënat dhe burimet mbështetëse për të dhënat e paraqitura duhet të bashkëngjiten në këtë raport)

2. Pervoja në mësimdhënie universitare

(Në këtë pjesë të raportit shenohën gradat paraprake shkencore dhe titujt akademikë të kandidatit, universitetet ku ai 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).

3. Përvoja menaxhuese, angazhimet profesionale dhe udhëheqja në hulumtim

(Në këtë pjesë të raportit shënohen pozitat 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 ë shtë 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

(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, qendrimi: hulumtuese jashtë vendit etj. Argumentet relevante për të dhënat dhe burimet mbështetëse për të dhënat e paraqitura duhet të bashkëngjiten në këtë raport).

5. Përfundimi dhe propozimi (titulli i cili propozohet)

(Anetarët e Komisionit vlerësues janë të obliguar që të shkruajnë një arsyetim të shkurtër për titullin i cili propozohet. 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 kandidatet, 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).

Në bazë të dhënave biografike të kandidatëve 1 dhe 2, Komisioni recensues pas shqyrtimit të materialit të paraqitur në konkurs, njohjes së punës shkencore, profesionale dhe pedagogjike të kandidatëve të paraqitur dhe në mbështetje të Statutit të Universitetit të Mitrovicës, Neni 155, konstaton:

1. Kandidati Prof. Asoc. Dr. Dilaver Salih, i plotëson të gjitha kushtet për tu zgjedhur në thirrjen **Profesor i rregullt**.
2. Kandidati Xhemë Lajçi, nuk i plotëson kushtet për tu zgjedhur mesimdhënës.

PROPOZIM

Mbështetur në Nenin 155 të Statutit të Universitetit të Mitrovicës "Isa Boletini", komisioni recensues është i mendimit se Kandidati Prof. Asoc. Dr. Dilaver Salih, ka një përvojë të pasur profesionale, shkencore dhe pedagogjike, e cila argumentohet nga dokumentet e ofruara.

Prandaj, Komisioni recensues, ka nderin dhe kënaqësinë t'i propozojë Këshillit të Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore në Mitrovicë dhe Senatit të UMIB-it, që Prof. Asoc. Dr. Dilaver Salih, ta zgjedh në thirrje, respektivisht t'i jep titullin akademik **PROFESOR I RREGULLT** për lëndët **Mikrobiologji e ushqimit, Teknologji e fermentimit, Teknologjia e përpunimit të qumështit, Kimia dhe teknologjia e qumështit dhe produkteve të tij**, në Fakultetin e Teknologjisë Ushqimore.

Nënshkrimet origjinale nga anëtarët e Komisionit vlerësues:

Prof. Dr. Luljeta Pula Beqiri

Prof. Dr. Mujë Plakolli

Prof. Dr. Nuredin Mestani

Mitrovicë, më 03.08.2016