

## REFERAT

### **PËR ZGJEDHJE–RIZGJEDHJE PËR MËSIMDHËNËS NË TË GJITHA THIRJET MËSIMORE–SHKENCORE NË UNIVERSITETIN E TETOVËS**

Në bazë të nenit 173 të ligjit për arsim të lartë ( Gazeta zyrtare e republikës së Maqedonisë së Veriut, nr. 82/18), nenit 158 të Statutit të Universitetit të Tetovës dhe në përputhje me Regulloren për kriteret e veçanta dhe procedurën për zgjedhje në thirje mësimore-shkencore, mësimore profesionale dhe thirje e bashkëpunoreve në Universitetin e Tetovës dhe në bazë të Vendimit të Këshillit Mësimor-Shkencorë të fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë të Universitetit të Tetovës me nr. 25-85/1 datës 25.06.2021 në lidhje me konkursin e shpallur për zgjedhje-rizgjedhje në mësimdhënësve në të gjitha thirjet mësimore-shkencore për lëndët profesionale në Universitetin e Tetovës, të shpallur në gazetata ditore Koha dhe Sloboden Veçer të datës 09.06.2021 dhe në faqen e internetit të Universitetit të Tetovës [www. unite.edu.mk](http://www.unite.edu.mk), jemi zgjedhur si Komision Recenzues në këtë përbërje:

1. Prof. Dr. Fejzullah Fejzullai (kryetar) - profesor inordinar në fakultetin e Teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit pranë Universitetit të Tetovës
2. Prof. Dr. Vlatko Ilieski (anëtar)- profesor i rregullt në fakultetin e mjeksisë veterinarë pranë Universitetit “Shën Qirili dhe Metodi”-Shkup.
3. Prof. Dr. Xhezair Idrizi (anëtar) - profesor i rregullt në Fakultetin e Teknologjisë Ushqimore dhe të ushqyerit pranë Universitetit të Tetovës.

Pas shqyrtimit të dokumentacionit të parashtruar nga ana e kandidatit të vetëm të paraqitur në konkurs për zgjedhje-rizgjedhjen e një mësimdhënësi në fakultetin e Bujqësisë dhe Bioteknologjisë në lëndët: në fushën e Fiziologjisë (40703 sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit) Doc. Dr. Dashmir Mamuti, kemi nderin që si Komision Recenzues Këshillit Mësimor-Shkencorë të fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë të Universitetit të Tetovës ti parashtrojmë këtë:

## RAPORT RECENSUES

### **1. Doc. Dr. Dashmir Mamuti**

#### **1.1 Të dhënat biografike**

Dr. Dashmir Mamuti lindi në Poroj-Tetovë më 10.11.1978. Shkollimin fillor e mbaroi në SHF “Gjergj Kastriot Skenderbeu”-f.Poroj, Tetovë, në vitin 1992, ndërsa atë të mesëm në SHMP

“Mosha Pijade”Tetovë në vitin 1997. Në vitin akademik 1997/98 filloi studimet pranë Universitetit Bujqësor Tiranë Fakultetin e Mjeksisë veterinarë Kamëz dhe në vitin 2002 i mbaroi studimet dhe mori titulin **Doktor i mjeksisë veterinarë**.

Gjatë vitit 2009/10, kandidati Dr.Dashmir Mamuti regjistroi studimet e doktoraturës në Universitetit Bujqësor Tiranë Fakultetin e Mjeksisë veterinarë Kamëz,ndërsa më datë 28.06.2013 mbrojti me sukses disertacionin e doktoraturës me temë “ Studimi I frekuencës,diagnozës dhe mjekimi i zhvendosjes së Abomazit në gjedhë në rajonin e Tetovës,Maqedoni” dhe mori gradën **shkencore Doktor ne fushën e mjeksisë veterinarë**.

## **1.2 Veprimtaria mësimore-arsimore dhe përvoja e punës**

Doc. Dr. Dashmir Mamuti ka një përvojë pesë vjeçare në mësimdhënie në Fakultetin e Bujqësisë dhe Bioteknologjisë në Universitetin e Tetovës dhe një përvojë tetëmbëdhjetë vjeçare në profesionin si doktorë i mjeksisë veterinarë dhe shumë trajnime mbrenda dhe jashtë vendit.

- 2002 - 2004 Punoj në klinikën veterinarë Vet - Tearce si Doktor në mjekim dhe preventive me kafshë shtëpiake.
- 2004 Dhënia e provimit profesional (Liçencë) pranë Ministrisë së Bujqësisë Pylltarisë dhe ekonomisë së ujrra drejtoria e veterinarisë dhe jep të drejtën për ushtrim të veprimtarisë veterinarë në ambulanta private veterinarë.
- 2004 – 2005 Administrator në qeverinë e Republikës së Maqedonisë së Veriut.
- 2005 – 2011 Bashkëpunorë i ri në Ministrinë e Bujqësisë pylltarisë dhe ekonomisë së ujrrave, njesia rajonale Tetovë.
- 2005 dhe sot bashkëpronarë në Klinikën veterinarë Dok i Ket dooel Tetovë si doktor për kafshët e shoqërimit.
- 2004 - 2007 Antar për vlersimin e fatkeqsive elementare pranë komunës së Tetovës.
- 2011 – 2016 Veterinarë zyrtarë (inspektorë) në Agjensionin e ushqimit dhe veterinarisë Tetovë.
- 2016 Dhënia e provimit për ushtrimin e profesionit Inspektor te Këshilli i inspektoratit të Republikës së Maqedonisë dhe marja e liçencës me nr.37161033 nga 14.04.2016.
- 2016 - dhe sot i punësuar në Universitetin e Tetovës Fakultetin e Bujqësisë dhe Bioteknologjisë.
- 2009- 2017 Antarë në komisionin profesional për dhënie e licencave në Odën e veterinarëve të Maqedonisë.
- 2018- Antarë i këshillit mësimoro - shkencorë pranë fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë në Universitetin e Tetovës.
- Prej 16.09.2019 me nr.02-2835/1 Vendimi kam qene U.D **Dekan** pranë Fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë deri 15.11.2019 ne nr.02-4319/1.
- Kryetarë i komisionit recenzues i zgjedhur nga këshilli mësimoro- shkencorë për konkursin 25.12.2019 të hapur nga Fakulteti i Bujqësisë dhe Bioteknologjisë pranë Universitetit të Tetovës.

- Antarë i komisionit organoleptik të mjaltit të organizuar nga shoqata e Bletarëve dhe shoqata Mjalti i pollogut dhe FTUU me 31.10.2020 në nivel Europjan.

### 1.3 Veprimtari hulumtuese - shkencore

Doc.Dr. Dashmir Mamuti ka dhjetra punime shkencore dhe studime profesionale të botuara në revista shkencore ndërkombëtare dhe me faktorë ndikimi. Gjithashtu, ka prezentuar punime shkencore në konferenca dhe tubime relevante shkencore.

#### 1.3.1 Punime shkencore të botuara:

- The study of Intussusception frequency, clinic, medical and surgical treatment in cattle. (Invaginatio intestinalis) 18<sup>th</sup> International Congress. (Fe.Me.S.P.Rum) 2010 E.Lika, **D.Mamuti**, P.Gjino, V.Ceroni, L.Turmalaj. Isbn;99956-47-66-4 Dures-Shqipëri.
- Evaluation of three common local anesthetic techniques during rumenotomy in cattle. 18<sup>th</sup> International Congress. (Fe.Me.S.P.Rum) 2010. E. Lika, **D.Mamuti**, P.Gjino. Isbn;99956-47-66-4 Durës - Shqipëri.
- Some contemporary concepts of abdominal surgery in cattle Poster. Sesion shkencor kombëtar Tiranë, Albania 2012. **Dashmir Mamuti**, Paskal Gjino, Erinda Lika Musa Doko.
- Abomasopexy as a surgical technique of prevention Abomasum displacement in cattle. Poster. Sesion shkencor kombëtarë Tiranë, Albania 2012. M.Doko, P.Gjino, E.Lika, **D. Mamuti**.
- The study of displacement of the Abomasum in region of Tetova, Macedonia. European Scientific Journal volum 8, no 27. **Dashmir Mamuti**, Erinda Lika, Paskal Gjino, Musa Doko. ISSN:1857-7881-ISSN 1857-7431 177. 2012.
- Abomasopexy as a surgical technique of prevention Abomasum displacement in cattle. Conference 93 31 Shqipëri J.Agric ISSN:2212-2020. Tiranë, Shqipëri 2012. M.Doko, P.Gjino, E. Lika, **D. Mamuti**.
- Some contemporary concept of abdominal surgery in cattle. Conference 113 31 Shqipëri J. Agric. ISSN: 2212-2020 Tiranë, Shqipëri 2012. **Dashmir Mamuti**, Paskal Gjino, Erinda Lika, Musa Doko.
- *UNIVERSI - International Journal of Education, Science, Technology, Innovation, Health and Environment* (ISSN: 1857- 9450). Volume 04– Issue 01, April **2018**. *UNIVERSI Journal* ([www.universi.mk](http://www.universi.mk)) Page | 12  
UDC: 616-056.7:577.22(496.5) Dog parasites presence and public health concern, data from Western Macedonia Llokmani A<sup>1</sup>, Rapti Dh<sup>2</sup>, Vodica A, **Mamuti D<sup>3</sup>**.
- RESEARCH ARTICLE- DISEASE OF ABOMASAL DISPLACEMENT IN MILK BOVINE 1, \***Dashmir MAMUTI**, 2Abdilazis LLOKMANI, 1Bardhyl LIMANI, 1Emri MURATI and 1Alirami SALIJI 1University of Tetova, Faculty of Agriculture and Biotechnology 2Food and Veterinary Agency – Macedonia. Received 20th July, 2018; Accepted 17th August, 2018; Published 30th September, 2018. International Journal of Current Research in Life Sciences Vol. 07, No. 09, pp.2700-2703, September, **2018**. ISSN: 2319-9490.
- XIII International Symposium Tiranë 14 December **2018** Biodiversity and Economic Development. Përcaktimi i randmanit, rendimentit dhe lagështisë së kokrës të disa hibride

të misrit- Bardhyl Limani, Alirami Saliji, Hazir Polozhani, **Dashmir Mamuti**, Emri Murati. POSTER."Journal of Agriculture and Animal Science for Rural Development, ISSN 2224-7718, Vol IX (1), 2019

- XIII International Symposium Tiranë 14 December **2018** Biodiversity and Economic Development. Ndikimi i herbicideve të ndryshme në lartësinë e bimës së patates dhe numrin e zhardhokëve për bimë- Alirami Saliji, Bardhyl Limani, Hirijete Idrizi, **Dashmir Mamuti**, Emri Murati. Prezentim."XIII<sup>th</sup> International Symposium "Biodiversity and Economic Development" December 14, 2018, Tirana, Albania, book of abstract, pp 31
- XIII International Symposium Tiranë 14 December **2018** Biodiversity and Economic Development. Ndikimi i madhësisë së frutit në randmanin e specit të kultivuar në rajonin e Pollogut- Alirami Saliji, Hazir Pollozhani, Bardhyl limani, **Dashmir Mamuti**, Zejnedije Latifi. POSTER. XIII<sup>th</sup> International Symposium "Biodiversity and Economic Development" December 14, 2018, Tirana, Albania, book of abstract, pp 32
- International conference of Food technology and Nutrition in University of Tetova 16, Maj **2019**. PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS IN MACEDONIA. Emri Murati, Alirami Saliji, **Dashmir Mamuti**, Bardhyl Limani. International congress on natural, health sciences and technology, 15-17 May 2019, Tetova, Book of abstracts, pp 534.
- 1st International Scientific Conference: BIOTECHNOLOGY-GENETICS-DEVELOPMENTS AND FUTURE CHALLENGES BGIC 2021  
The genetic resources or germplasm of the wild apple *Malus sylvestris*, in the settlements around the Ujemir mountain. Gafur Ajruli, Hazir Polozhani, Alirami Saliji, Emri Murati, **Dashmir Mamuti**.

### 1.3.2 Pjesmarje në konferenca dhe tubime shkencore ndërkombëtare.

- 17-II-2006 -Microsoft Unlimited potential word Processing Fundamentals Course.
- 14-VI-2006 -Microsoft Unlimited potential Spreadsheet Fundamental Course.
- 09.09-2007 Trajnimpër Emergency assistance for Avian Influenza preparedness in the Republic of Macedonia.
- 11-13.X-2007-Projekt on Strengthening the Food Safety and Quality Control. Training Module 2; Public Control.
- 03-X-2007-Emergency Assistance for Avian Influenza Preparedness in the Republic of Macedonia.
- 29.09-08.10-2008 Program për Gripin e Shpendëve me temë, СТОП АИ обука за биолошка безбедност и реакција на епидемии во Македонија.
- 29-09.08-10-2010 –Course za Influenca Aviare od strana na USAID-STOP AI.
- 18-III-2009-Antarë i komisionit të zgjedhjeve në komunën e Tetovës.
- 17-18.IX-2009-Development of Integrated Desktop Simulation Exercises on Avian Influenza in Animal and Human Population in Europe and Euroasia. OSRO/INT/803/USA.
- 12-14.XI-2009-Konferenca Brucellosis in sea and Mediterian Region end Held in Struga METANET PROJEKT.

- 02-05.II-2010-Trajnig Course on Animal Welfare During Transport and Relatet Operacion IN SAN MARTINI IN CAMPO PERUGIA **ITALI**.
- 26-29.V-2010 ATTENDED AT THE XVIII Fe.S.P.Rum. INTERNACIONAL CONGRESS DURRES ALBANIA.
- 04-05.VII-2011-Workshop on Simulation Exersice on Avian Influcnc Contingency plan TAIEX OHER MACEDONIA.
- 16-30.III-2012-Trajning Course on ANIMAL WELFARE held of EU ACQUIS in Manastir Macedonia.Service Contract n EuropeAid/124586/C/SER/MK.
- 07-10.V-2012-Trajning Course on ANIMAL IDENTIFICATION END REGISTRATION held of EU ASQUIS in Shkup Macedonia. Service Contract n EuropeAid/124586/C/SER/MK.
- 25-29.VI-2012-Training Course on ANIMAL HEALTH held of EU ACQUIS in Berovo Macedonia. Service Contract n EuropeAid/124586/C/SER/MK.
- 20-05-2013-Workshop on stray dog population control agr50619.
- 06-08- september 2013-Days of veterinary medicine 2013,4-th Internacional scientific meeting Struga R. Macedonia.
- 11.II-2014 Attended a course on Assessing Aggression in Dogs in Skopje.
- 24-26.11.2014-Workshop on animal health prevention-vector borne and parazitological diseases. Reference code; AGR 57769 in Skopje-Macedonia European Commission-TAIEX Brussels.
- 16-17.03.2015-Workshop on Animal Health Prevention and control of emerging animal diseases AGR 57771 organised in co-operation with Food and Veterinary Agency in Shkup-Macedonia.
- 20-21.04.2015-Workshop on animal disease prevention-Classical swine fever AGR 57770 organised in co-operation with Food and Veterinary Agency in Berovo-Macedonia.
- 18-22.05.2015-Project is fundet by the European Union Training Health care and Welfare of animals, biosecurity measures on the farm and the identification and registration of animals, in Veles-Macedonia.
- 16.11.2015-TAIEX Workshop on Non-Commercial Movement and Import of Pet Animals in Skopje-Macedonia.
- 23-25.09.2015-Better Training for Safer Food on THE EU ANIMAL HEALTH SYSTEM in **VARESE,JRC,ITALY** (European Commission).
- 08.02-04.03-2016-Better Training for Safer Food has taken part in the eLearning Course on Animal Welfare at slaughter and killing for disease control ed.XV edition.(European Commission).
- Nobel science and research center university of Tetova certificate for participating in 3 rd INTERNACIONAL AGRICULTURE CONGRESS-IAC2017, 3 rd INTERNACIONAL CONGRES OF VETERINARY AND ANIMAL SCINECES-ICVAAS2017 (**14-18 AUGUST,2017**) Pjesmarje dhe certificate.
- 1-st International Conference of Biodiversity of the Sharr Mountain massif-Scardus 2017. **15-16 September,2017** Institute of Ecology and Technology – University of Tetova, Masedonia in Skardus (Kodra e diellit).

- (CDI) Community Development Institute-Instituti për zhvillim të Bashkësive-Институт за развој на заендицата. **Семинар 1 ден 19 септември 2017** во хотел Лираку-Тетово, seminar 1 ditore te hotel Liraku-Tetove.(Workshop).
- Seminar ndërkombëtar për mjeksi veterinarë e organizuar nga Oda e Veterinarëve të R.Maqedonisë me datën 10-11, MAJ në Strugë Maqedoni dhe marja e Sertifikatit si prezentues.
- Revista shkencore profesionale prane odës së veterinarëve të Maqedonisë,,Zëri i veterinarëve,, Bordi redaktues.Уреднички одбор во ветеринарна комора на Македонија како сручно научно трудови. (од **12.08.2018**).
- Instituti ALB-SHKENCA pjesmarje me titull: Përqendrimi i disa metaleve të rënda në tokë në TEPP Osllomej, Lugina e Kërçovës, Maqedoni. Seksioni i shkencave të natyrës prezentuar në takimin XIV Vjetor Ndërkombëtar, organizuar në Tiranë nga 27-28/ Shtatorë **2019**.
- Attended the course in Humane Catching&Handling of Dogs and Shalter Routines in Tetovo on 03-05 September **2019**.

### 1.3.3 Veprimtari mësimore - arsimore

#### A. Mbajtja e mësimit (Ligjërata dhe Ushtrime)

Doc.Dr. Dashmir Mamuti ka mbajtur mësim (Ligjërata dhe Ushtrime) në këtë lëndë:

- Zoologji 2+1 (Ligjërata dhe Ushtrime).
- Gjenetika 2+2 (Ligjërata dhe Ushtrime).
- Anatomia dhe Fiziologjia të kafshëve shtëpiake 2+2 (Ligjërata dhe Ushtrime).
- Bazat e prodhimit të Blektorale 2+2 (Ligjërata dhe Ushtrime).
- Bletaria 2+1 (Ligjërata dhe Ushtrime).

#### B. Dispensa interne për Ligjërata dhe Ushtrime

- Zoologjia
- Gjenetika
- Anatomia dhe Fiziologjia të kafshëve shtëpiake
- Bazat e Prodimit të Blektorale
- Bletaria

### 1.4 Veprimtari me interes të gjerë

- Revista shkencore profesionale prane odës së veterinarëve të Maqedonisë,,Zëri i veterinarëve,, Bordi redaktues.Уреднички одбор во ветеринарна комора на Македонија како сручно научно трудови. (од 12.08.2018).
- Pjesmarje në projektet për qentë endacak në Ambullantën Veterinare Dok i Ket Tetovë si kirurgë profesional.

- Mirenjohje nga shoqata Qyteti i bleteve dhe Mjalti i Pologut per mbshtetje dhe kontribut në organizimin e garave nderkombetare per kualitetin e mjaltit ,, Tetova Hohey AWARD 2020.
- Projekti i I-rë ( Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Gostivarit me nr.03-2018 e realizuar nga Ambulanta veterinare Dok i Ket Tetovë ( **Dr. Dashmir MAMUTI**, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 202 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).
- Projekti i II-të ( Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Gostivarit me nr. 24-326/6 data 20.03.2019 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( **Dr. Dashmir MAMUTI**, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 168 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).
- Projekti i III-të (Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Gostivarit me nr. 24-2846/1 data 24.12.2019 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( **Dr. Dashmir MAMUTI**, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 140 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).
- Projekti i I-rë (Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Tetovës me nr. 14-6725/1 data 19.07.2019 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( **Dr. Dashmir MAMUTI**, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 85 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).
- Projekti i II-të ( Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Tetovës me nr.14-10674/1 data 08.11.2019 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( **Dr. Dashmir MAMUTI**, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 81 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).
- Projekti i III-të ( Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Tetovës me nr.14-4704/1 data 19.06.2020 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( **Dr. Dashmir MAMUTI**, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 80 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).
- Projekti i I-rë (Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Tearcës me nr.08-1162/1 data 24.09. 2020 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( **Dr. Dashmir MAMUTI**, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 112 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).

### **MENDIM ME PROPOZIM**

Komisioni Recensus, pas shqyrtimit të dokumentacionit të kandidatit i cili ka konkuruar dhe duke u mbështetur në vlersimet e paraqitura në këtë referat, si dhe duke i marë për bazë angazhimet, arritjen dhe përvojën akademike dhe profesionale të kandidatit, ka nderin që këshillit mësimoro-shkencorë të fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë ti propozoj që Doc.Dr. Dashmir Mamuti të zgjedhet në thirjen mësimore-shkencore **Profesor Inordinar** për lëndët, në fushën e Fiziologjisë (**40703 sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit**). Komisioni recenzues në mënyrë të pa lëkundur vlersoj se kandidati në fjalë ka vlera dhe cilësi akademike dhe shkencore, duke i plotsuar në këtë rastë të gjithë kriteret e kërkuara me Ligjin për arsim të lartë, Statutin e Universitetit të Tetovës, rregulloret për kriteret dhe procedurën për

zgjedhje në thirjet mësimore-shkencore dhe thirje të bashkpuntorëve, si dhe aktet e tjera juridike, për tu zgjedhur në thirjen mësimore-shkencore në fjalë.

Tetovë, Qershorë 2021

Anëtarët e Komisionit recensues:

Prof. Dr. Fejzullah Fejzullai (kryetar) \_\_\_\_\_

Prof. Dr. Vlatko Ilieski (anëtar) \_\_\_\_\_

Prof. Dr. Xhezair Idrizi (anëtar) \_\_\_\_\_

## **S H T O J C Ë**

### **PËR RAPORTIN PËR ZGJEDHJEN- RIZGJEDHJEN NË THIRRJEN MËSIMORE-SHKENCORE, SHKENCORE DHE MËSIMORE-PROFESIONALE**

**KANDIDATI: DASHMIR MAMUTI**

**LËNDA: NË FUSHËN E FIZIOLOGJISË** (40703 sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit)

**THIRJA: PROFESOR INORDINAR**

#### **VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE**

Nr.	Emri i aktivitetit	Pikët
1	Mbajtja e ligjëratave (lëndët në ciklin e parë të studimeve)	
1.1	Zoologjia	$4*15*2*0.04=4.8$
1.2	Gjenetika	$4*15*2*0.04=4.8$
1.3	Anatomi dhe Fiziologji të kafshëve shtëpiake	$4*15*2*0.04=4.8$
1.4	Bazat e prodhimit të blektorale	$4*15*2*0.04=4.8$
1.5	Bletaria	$2*15*2*0.04=2.4$
2	Mbajtja e ushtrimeve (lëndët në ciklin e parë të studimeve)	
2.1	Zoologjia	$4*15*1*0.03=1.8$
2.2	Gjenetika	$4*15*2*0.03=3.6$



2.3	Anatomi dhe Fiziologji të kafshëve shtëpiake	$4*15*2*0.03=3.6$
2.4	Bazat e prodhimitarisë blektorale	$4*15*2*0.03=3.6$
2.5	Bletaria	$2*15*1*0.03=0.9$
3	Konsultime me student (lëndët në ciklin e parë të studimeve)	
3.1	Zoologjia	$120*4*0.002=0.96$
3.2	Gjenetika	$120*4*0.002=0.96$
3.3	Anatomi dhe Fiziologji të kafshëve shtëpiake	$120*4*0.002=0.96$
3.4	Bazat e prodhimitarisë blektorale	$120*4*0.002=0.96$
3.5	Bletaria	$60*2*0.002=0.24$
	<b>GJITHSEJ</b>	<b>39,18</b>
4	Dispensë, skripta për përdorim internë për student	<b>Pikët</b>
4.1	Cikël leksiones dispensë Zoologjia 2017	<b>4</b>
4.2	Dispensë në Gjenetika 2017	<b>4</b>
4.3	Skripta Anatomia dhe Fiziologjia e kafshëve shtëpiake	<b>4</b>
4.4	Skripta Bazat e prodhimitarisë blektorale	<b>4</b>
4.5	Dispensë Bletaria	<b>4</b>
	<b>GJITHSEJ</b>	<b>20</b>

#### VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE

Nr.	Emri i aktivitetit	Pikët
5	Punime shkencore të publikuara në revista shkencore me këshill redaktues ndërkombëtarë	
5.1	Publikimi ne European Scientific Journal November <b>The study of displacement of the abomasum in the region of Tetovo – Macedonia.</b> vol. 8, No.27 edition ISSN: 1857 – 7881 (Print) e - ISSN 1857- 7431 177	<b>4</b>
5.2	The study of Intussusceptions frequency, clinic, medical and surgical treatment in cattle. (Invagination intestinalis). 18 International Congress of Mediterranean Federation of Health and Production of Ruminants (Fe.Me.S.P.Rrum). The acts of congress, ISBN; 99956-47-66-4. Durres, Albania	<b>4</b>
5.3	Evaluation of three common local anesthetic techniques during rumenotomy in cattle 18 International Congress of Mediterranean Federation of Health and Production of Ruminants (Fe.Me.S.P.Rrum). The acts of congress, ISBN; 99956-47-66-4. Durres, Albania	<b>4</b>
5.4	Some contemporary concept of abdominal surgery in cattle Albanian j.agric.sci. ISSN; 2218-2020, (2012), (special Edition) Copyring Agricultural University of Tirana <i>internacional</i>	<b>3.6</b>

	Conference 113 31 October 2012, Tirana	
5.5	Abomazopexy as a surgical technique of prevention abomazum displacement in cattle. Albanian j.agric.sci.ISSN;2218-2020, (2012) ), (special Edition) Copyring Agricutrural University of Tirana <i>internacional</i> Conference 113 31 October 2012, Tirana	<b>3.6</b>
5.6	Some comtemporany concept of abdominal surgery in cattle <b>POSTER</b> Albanian j.agric.sci.ISSN;2218-2020, (2012), (special Edition) Copyring Agricutrural University of Tirana <i>internacional</i>	<b>3.6</b>
5.7	<i>UNIVERSI - International Journal of Education, Science, Technology, Innovation, Health and Environment (ISSN: 1857- 9450). Volume 04– Issue 01, April 2018. UNIVERSI Journal (www.universi.mk) Page   12</i> UDC: 616-056.7:577.22(496.5) <b>Dog parasites presence and public health concern, data from Western Macedonia</b> Llokmani A <sup>1</sup> , Rapti Dh <sup>2</sup> , Vodica A, Mamuti D <sup>3</sup>	<b>3.6</b>
5.8	DISEASE OF ABOMASAL DISPLACEMENT IN MILK BOVINE 1,*Dashmir MAMUTI, 2Abdilazis LLOKMANI, 1Bardhyl LIMANI, 1Emri MURATI and 1Alirami SALIJI. Received 20 <sup>th</sup> July, 2018; Accepted 17 <sup>th</sup> August, 2018; Published <b>30<sup>th</sup> September, 2018</b> . International Journal of Current Research in Life Sciences Vol. 07, No. 09, pp.2700-2703, September, 2018.ISSN: 2319-9490.	<b>4</b>
5.9	XIII International Symposium Tiranë <b>14 December 2018</b> Biodiversity and Economic Devolopmen. Përcaktimi i randmanit,rendimentit dhe lagështisë së kokrës te disa hibride të misrit- Bardhyl Limani, Alirami Saliji, Hazir Polozhani, Dashmir Mamuti, Emri Murati. POSTER	<b>3.6</b>
5.10	XIII International Symposium Tiranë <b>14 December 2018</b> Biodiversity and Economic Devolopmen.Ndikimi i herbicideve të ndryshme në lartësinë e bimës së patates dhe numrin e zhardhokëve për bimë- Alirami Saliji, Bardhyl Limani, Hirijete Idrizi, Dashmir Mamuti, Emri Murati. Prezentim	<b>3.6</b>
5.11	XIII International Symposium Tiranë <b>14 December 2018</b> Biodiversity and Economic Devolopmen. Ndikimi i madhësisë së frutit në randmanin e specit të kultivuar në rajonin e Pollogut- Alirami Saliji, Hazir Pollozhani, Bardhyl limani, Dashmir Mamuti,Zejnedije Latifi. POSTER	<b>3.6</b>

5.12	International conference of Food Technology and Nutrition in University of Tetova <b>Maj 16.2019. PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS IN MACEDONIA.</b> EMRIMURATI,ALIRAMI SALIJI,DASHMIR MAMUTI,BARDHYL LIMANI.	<b>3.6</b>
5.13	1st International Scientific Conference: BIOTECHNOLOGY-GENETICS-DEVOLOTMENS AND FUTURE CHALLENGES BGIC 2021. The genetic resources or germplasm of the wild apple <i>malus sylvestris</i> , in the settlements around of the Ujemir mountain. Gafur Ajruli, Hazir Polozhani, Alirami Saliji, Emri Murati, <b>Dashmir Mamuti.</b>	<b>3.6</b>
	Gjithsej	<b>48.4</b>
6	Pjesëmarrja në konferenca dhe simpoziume shkencore ndërkombëtare	
6.1	Mikrosoft Unlimited potencial Spreadsheet Fundamental Course.2006	<b>2</b>
6.2	Mikrosoft Unlimited potencial word Processing Fundamentals Course.2006	<b>2</b>
6.3	09.09-2007 Обука за Emergency assistance for Avian Influenza preparedness in the Republic of Macedonia	<b>1.6</b>
6.4	11-13.X-2007-Projekt on Strengthening the Food Safety and Quality Control.Training Module 2; Public Control.	<b>1.8</b>
6.5	03-X-2007-Emergency Assistance for Avian Influenza Preparedness in the Republic of Macedonia.	<b>1.2</b>
6.6	29.09-08.10-2008 Програма за птичји грип обука на тема,СТОП АИ обука за биолошка безбедност и реакција ха епидемии во Македонија.	<b>1.6</b>
6.7	17-18.IX-2009-Development of Integratet Destop Simulation Exercises on Avian Influenza in Animal and Human Population in Europe and Euroasia.OSRO/INT/803/USA.	<b>1.8</b>
6.8	12-14.XI-2009-Конференција Brucellosis in sea and Mediterian Region and Held in Struga METANET PROJEKT.	<b>2</b>
6.9	02-05.II-2010-Trajnig Course on Animal Welfare During Transport and Related Operation IN SAN MARTINI IN CAMPO PERUGIA <b>ITALI.</b>	<b>2</b>

6.10	16-30.III-2012-Trajnng Course on ANIMAL WELFARE held of EU ACQUIS in Manastir Macedonia.Service Contract n EuropeAid/124586/C/SER/MK.	<b>2</b>
6.11	25-29.VI-2012-Training Course on ANIMAL HEALTH held of EU ACQUIS in Berovo Macedonia. Service Contract n EuropeAid/124586/C/SER/MK.	<b>1.8</b>
6.12	20-05-2013-Workshop on stray dog population control agr50619.	<b>1.2</b>
6.13	06-08- september 2013-Days of veterinary medicine 2013,4-th Internacional scientific meeting Struga R. Macedonia.	<b>1.8</b>
6.14	24-26.11.2014-Workshop on animal health prevention-vector borne and parazitological diseases. Reference code; AGR 57769 in Skopje-Macedonia European Commission-TAIEX Brussels.	<b>1.8</b>
6.15	16-17.03.2015-Workshop on Animal Health Prevention and control of emerging animal diseases AGR 57771 organised in co-operation with Food and Veterinary Agency in Shkup-Macedonia.	<b>1.6</b>
6.16	20-21.04.2015-Workshop on animal disease prevention-Classical swine fever AGR 57770 organised in co-operation with Food and Veterinary Agency in Berovo-Macedonia.	<b>1.6</b>
6.17	18-22.05.2015-Project is fundet by the European Union Training Health care and Welfare of animals, biosecurity measures on the farm and the identification and registration of animals, in Veles-Macedonia.	<b>2</b>
6.18	23-25.09.2015-Better Training for Safer Food on THE EUANIMAL HEALTH SYSTEM in <b>VARESE,JRC,ITALY</b> (European Commission).	<b>2</b>
6.19	08.02-04.03-2016-Better Training for Safer Food has taken part in the eLearning Course on Animal Welfare at slaughter and killing for disease control ed.XV edition.(European Commission).	<b>1.8</b>
6.20	Prej 16.09.2019 me nr.02-2835/1 Vendimi kam qene U.D <b>Dekan</b> pranë Fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë deri 15.11.2019 ne nr.02-4319/1.	<b>6</b>
	Gjithsej	<b>39.6</b>

### VEPRIMTARI ME INTERES TË GJERË

Nr.	EMRI I AKTIVITETIT	Pikët
7	Nobel science and research center university of Tetova certificate	<b>1</b>

	for participating in 3 rd INTERNACIONAL AGRICULTURE CONGRESS-IAC2017, 3 rd INTERNACIONAL CONGRES OF VETERINARY AND ANIMAL SCINECES-ICVAAS2017 (14-18 AUGUST,2017) Pjesmarje dhe certificate.	
7.1	1-st International Conference of Biodiversity of the Sharr Mountain massif-Scardus 2017. 15-16 September,2017 Institute of Ecology and Technology – University of Tetova, Masedonia in Skardus (Kodra e diellit). Pjesmarje.	<b>1</b>
7.2	(CDI) Community Development Institute-Instituti për zhvillim të Bashkësive-Институт за развој на заендицата. Семинар 1 ден 19 септември 2017 во хотел Лираку-Тетово, seminar 1 ditore te hotel Liraku-Tetove.(Workshop).	<b>1</b>
7.3	Seminar ndërkombëtar për mjeksi veterinare e organizuar nga Oda e Veterinarve të R.Maqedonisë me datën 10-11, MAJ në Strugë Maqedoni dhe marja e Sertifikatit si prezentues.	<b>1</b>
7.4	Attended the course in Humane Catchig&Handling of Dogs and Shalter Routines in Tetovo on 03-05 September 2019.	<b>1</b>
7.5	Mirenjohje nga shoqata Qyteti i bleteve dhe Mjalti i Pologut per mbshtetje dhe kontribut ne organizimin e garave nderkombetare per kualitetin e mjaltit ,, Tetova Hohey AWARD 2020,,.	<b>1</b>
7.6	Projekti i I-rë ( Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Gostivarit me nr.03-2018 e realizuar nga Ambulanta veterinare Dok i Ket Tetovë ( Dr. Dashmir MAMUTI, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 202 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).	<b>1</b>
7.7	Projekti i II-të ( Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Gostivarit me nr. 24-326/6 data 20.03.2019 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( Dr. Dashmir MAMUTI, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 168 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).	<b>1</b>
7.8	Projekti i III-të (Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Gostivarit me nr. 24-2846/1 data 24.12.2019 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( Dr. Dashmir MAMUTI, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 140 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).	<b>1</b>
7.9	Projekti i I-rë (Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Tetovës me nr. 14-6725/1 data 19.07.2019 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( Dr. Dashmir MAMUTI, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 85 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).	<b>1</b>
7.10	Projekti i II-të ( Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Tetovës me nr.14-10674/1 data 08.11.2019 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( Dr. Dashmir MAMUTI,	<b>1</b>

	Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 81 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).	
7.1 1	Projekti i III-të ( Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Tetovës me nr.14-4704/1 data 19.06.2020 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( Dr. Dashmir MAMUTI, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 80 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).	<b>1</b>
7.1 2	Projekti i I-rë (Kontratë) për trajtimin e qenve endacak të komunës së Tearcës me nr.08-1162/1 data 24.09. 2020 e realizuar nga Ambullanta Veterinare Dok i Ket Tetovë ( Dr. Dashmir MAMUTI, Dr. Rami Selmani, Imbrja Bajrami) dhe atë 112 Qenë të trajtuar (Kastrim, Sterelizim dhe Eutanazi).	<b>1</b>
	Gjithsej	<b>13</b>

REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJEN NË THIRRJEN PROFESOR INORDINAR	Pikët
<b>VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE</b>	<b>59.18</b>
<b>VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE</b>	<b>88</b>
<b>VEPRIMTARITË NË INTERES TË GJERË</b>	<b>13</b>
<b>GJITHSEJ</b>	<b>160.18</b>

Tetovë. Qershorë 2021

Anëtarët e Komisionit recensues:

Prof. Dr. Fejzullah Fejzullai (kryetar) \_\_\_\_\_

Prof. Dr. Vlatko Ilieski (anëtar) \_\_\_\_\_

Prof. Dr. Xhezair Idrizi (anëtar) \_\_\_\_\_

## **KËSHILLIT MESIMORO-SHKENCOR**

### **REFERAT**

#### **PËR ZGJEDHJE-RIZGJEDHJE PËR MËSIMDHËNËS NË TË GJITHA THIRJET MËSIMORE-SHKENCORE NË UNIVERSITETIN E TETOVËS**

Në bazë të nenit 173 të ligjit për arsim të lartë ( Gazeta zyrtare e republikës së Maqedonisë së Veriut, nr. 82/18), nenit 158 të Statutit të Universitetit të Tetovës dhe në përputhje me Regulloren për kriteret e veçanta dhe procedurën për zgjedhje në thirje mësimore-shkencore, mësimore profesionale dhe thirje e bashkëpunoreve në Universitetin e Tetovës dhe në bazë të Vendimit të Këshillit Mësimor-Shkencorë të fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë të Universitetit të Tetovës me nr. 25-85/1 datës 25.06.2021 në lidhje me konkursin e shpallur për zgjedhje-rizgjedhje në mësimdhënësve në të gjitha thirjet mësimore-shkencore për lëndët profesionale në Universitetin e Tetovës, të shpallur në gazetata ditore Koha dhe Sloboden Veçer të datës 09.06.2021 dhe në faqen e internetit të Universitetit të Tetovës [www.unite.edu.mk](http://www.unite.edu.mk), është zgjedhur si Komision Recenzues në këtë përbërje:

1. Prof. **Dr. Mitko Karadelev**, profesor ordinar, Fakulteti i Shkencave Matematiko-Natyrore, Universiteti,, Shën Kirili dhe Metodi”, Shkup,
2. Prof.**Dr. Elmi Jusufi**, profesor ordinar, Fakulteti i Bujqësisë dhe Bioteknologjisë-FBB Universiteti i Tetovës, Tetovë.
- 3.Prof. **Dr. Xhabir Abdullahu**, profesor inordinar, Fakulteti i Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit, Universiteti i Tetovës-Tetovë,

Komisioni në përbërje të plotë, si më sipër, pasi e kontrolloi materialin e konkursit, titullit të lartë përmendur i paraqet këtë :

Pas sqyrtimit të dokumentacionit të parashtruar nga ana e kandidatit të vetëm të paraqitur në konkurs për zgjedhje-rizgjedhjen e një mësimdhënësi në fakultetin e Bujqësisë dhe Bioteknologjisë në lëndët: në fushën e Mikrobiologjisë (40706 sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit) Doc. Dr. Emri Murati, kemi nderin që si Komision Recenzues Këshillit Mësimoro-Shkencore të fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë të Universitetit të Tetovës ti parashtrojmë këtë:

### **RAPORT RECENSUES**

#### **1. Doc. Dr. EMRI MURATI**

##### **1.1 Të dhënat biografike**

Nga konkursi i publikuar më 09.06.2021 në gazetën “Koha” dhe “Veçer” mund të shihet se në të është shpallur për zgjedhje vendi punës i një mësimdhënësi universitar në Fakultetin e Bujqësisë dhe bioteknologjisë - lënda: Mikrobiologji.(40706 sipas klasifikimit të Fraskatit).

Nga shqyrtimi i materialit dhe dokumentacioni u konstatua se në konkurs është paraqitur vetëm një kandidat, Doc. Dr. Emri Murati, mësimdhënësi i brendshëm, që deri më tani për pesë vite ka ligjeruar disa lëndë ( Botanikë, Ekologji, Mikrobiologji, Kërpuçdhtari, Flora dhe Fauna në RMV-së Biodiversitetit, etj) në Fakultetin e Bujqësisë dhe bioteknologjisë-programet studimor-Agrobiznes, Prodhimtari bimore, FSHMN-drejtimet - programi studimor Biokimi dhe Biologji arsimore, pranë USHT-Tetovë.

## I. TË DHËNA BIOGRAFIKE DHE ZHVILLIMI PROFESIONAL

Doc. Dr. Emri Murati ka lindur në Kërçovë më 06.06.1966 ku edhe ka mbaruar shkollën fillore. Shkollën e mesme, e ka kryer te Gjimnazi “Mirko Mileski”– Kërçovë, drejtimi-Gjimnazi i përgjithshëm në vitin 1985. Menjëherë vazhdon studimet ne SHLP-drejtimi Biologji-kimi në Gjakovë (1986-1989). Pastaj ka vijuar studimet në Institutin e Biologjisë në Fakultetin e Shkencave Matematiko-Natyrore në USHT-Tetovë- në drejtimin Biologji arsimore të cilën e ka përfunduar më 26.03. 2003, ku ka marr titullin profesor i diplomuar i Biologjisë (shkalla VII/1) me note mesatare 8.09.

Më pas ka regjistruar studimet pasdiplomike të Magjistraturës ( cikli i II-të) në Institutin e Biologjisë në drejtimin Ekologjiko- taksonomik (në lëminë e Mikologjisë) pranë FSHMN – Shkup, ku i ka dhënë me sukses të gjitha provimet e parapara sipas planit të studimeve, me notë mesatare 9.25. Punimin e Magjistraturës me titull “KARAKTERISTIKAT KUALITATIVE DHE EKOLOGJIKE TE MAKROMICETEVE NE MASIVIN MALOR TE DOBRAVODA (UJMIRIT) e ka mbrojtur me sukses më 03.07.2009 ku merr titullin Magjistër i shkencave biologjike i drejtimin Ekologjiko-taksonomik

Më 23.02.2012 Zgjidhet komision recenzues (prej 3 anëtarësh) për vlerësim të përshtatshmërisë së tezës së doktoraturës, kurse më 17.05.2012 Këshilli Mësimor-Shkencor i FSHMN në „Shën Qirili dhe Metodi”-Shkup ka pranuar dhe miratuar kërkesën dhe i ka lejuar punimin e disertacionit të Doktoraturës me titull “ GRADIENTI HAPËSIROR I KONCENTRIMIT TË METALEVE TË RËNDA NË LLOJE TË CAKTUARA TË KËRPUDHAVE DHE SUBSTRATEVE TË TYRE NË REGJIONIN E TEC-„OSLLOME”. Punimin e disertacionit e ka mbrojtur me sukses më 17 11. 2015 dhe ka fituar titullin Doktor i shkencave të BIOLOGJISË.

Nga viti 1989 ka punuar si mësimdhënësi e Biologjisë, kimisë, Shkencat natyrore, Ekologji, mbrojtje e mjedisit, Shkencat natyrore dhe teknike (plot 27 vjet) në SHFQ„Naim Frashëri” në Kërçovë.

Në vitin akademik 2002/2003, ka qenë i angazhuar si asistent në lëndën e Botanikës programin studimor Biokimi, Drejtimi Biologji (2 semestra) në Fakultetin e Shkencave Matematiko-Natyrore të Universitetit Shtetëror të Tetovës në. Pastaj kandidati vazhdon punën e tij arsimoro-



shkencore ku në vitin 2005/2006 fillon më studimet pasdiplomike (studimet të magjistratures në periudhë prej 2 vjet (katër semestra)

Kandidati për qëllime profesionale në mënyrë aktive përveç gjuhës shqipe, shërbehet edhe me gjuhën maqedone, pastaj gjuhët e huaja si, serbe, kroate dhe bullgare, kurse anglisht dhe frengjisht për çështje shkencore dhe për përdorimin e çelsave, monografive të determinimit.

## I.1. VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE

Doc. Dr. Emri Murati si mësimdhënës i brendshëm), prej datës 15.10.2016 deri në gjendjen momentale 30.06.2021 ka qenë i angazhuar dhe ka mbajtur ligjërata për lëndën **Mikrobiologji, Botanika, Ekologji, Kërpudhtari, Flora dhe Fauna në RMV-së** në FBB, si dhe lëndët **Biodiversiteti** dhe **Biodiversiteti ujqor dhe tokësor** në departamentin e Biologjisë, programi studimor -Biokimi Fakultetin e Shkencave Matematiko-Natyrore të USHT Tetovës Gjithashtu Doc.Dr. Emri Murati si mësimdhënës i brendshëm, në FTUU mban lëndën e **Ekologjisë Humane**. Doc.Dr. Emri Murati poashtu prej 01.09.2016 është i angazhuar në Institutin e Ekologjisë dhe Teknologjisë,, *ECOTEC*” pranë Universitetit Shtetëror të Tetovës ku punon në departamentin e Botanikës mbi biodiversitetin e kërpudhave dhe likeneve në Masivin malor të Malit Sharr.

Në përputhje me Rregulloren për kriteret dhe procedurën e zgjedhjes në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin Shtetëror të Tetovës (Buletini i universitetit), kandidati Dr. Emri Murati ka realizuar gjithsej **120.63** pikë nga veprimtaria mësimore-arsimore.

## II. VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE

### II.1. Punimet e publikuara dhe pjesëmarrja në konferenca

Krahas angazhimit në procesin mësimor, kandidati është marrë vazhdimisht me hulumtime shkencore në fushën, mikologjisë, biodiversitetit, ekologjisë, si dhe në fushën e shkencës së ekotoksikologjisë duke punuar me koncentrimin e metaleve të rënda në trupat frutore (kërpudhave) dhe substrateve të tyre. Veprimtaria shkencore-hulumtuese e kandidatit përbëhet nga artikuj shkencorë të botuar në revista shkencore ndërkombëtare, me pjesëmarrje në tubime shkencore ndërkombëtare kongrese, dhe konferenca shkencore me pjesëmarrje ndërkombëtare. si dhe projekte. Kjo veprimtari e kandidatit është paraqitur më poshtë.

### A. Artikuj shkencorë

1.3.1 Doc.Dr .Emri Murati i ka publikuar këto punime shkencore:

- **Emri Murati & Slavcho Hristovski & Mitko Karadelev & Ljupcho Melovski** -The impact of thermal power plant Oslomej (Kichevo valley, Macedonia)on heavy metal contents (Ni, Cu, Zn, Fe, Mn, Pb, Cd) in fruiting bodie sof 15 species of wild fungi,, Air Quality, Atmosphere & Health <https://doi.org/10.1007/s11869-019-00665-0>; 18 January 2019 Springer Media B.V., onderdeel van Springer Nature 2019 (IF)

- **Murati, E., & Karadelev, M., (2018)** Ecology and biodiversity of macromycetes on Chelolja Mountain (Kichevo, Macedonia) *UNIVERSI - International Journal of Education, Science, Technology, Innovation, Health and Environment (ISSN: 1857-9450) Volume 05– Issue 01, December 2018*
- **Emri Murati,** „LEAD CONTENT IN 15 SPECIES OF WILD FUNGI IN THE AREA OF THE THERMAL POWER PLANT OSLOMEJ (KICHEVO VALLEY, REPUBLIC OF NORTH MACEDONIA) *Journal of Natural Sciences and Mathematics of UT, Vol. 5, No. 9-10, 2020 ISSN 2671-3039 37-43 page*
- **Murati E,** Rexhepi B- „EDIBLE AND POISONOUS MUSHROOMS,, , *ECOTEC- Journal of Science, Environment and Technology (ISSN: 2545-4595) Volume 01– Issue 01, February 2018,*
- RESEARCH ARTICLE - DISEASE OF ABOMASAL DISPLACEMENT IN MILK BOVINE 1,\*Dashmir MAMUTI, 2 Abdilaziz LLOKMANI, 1 Bardhyl LIMANI, 1 **Emri MURATI** and 1 Alirami SALIJI 1 University of Tetova, Faculty of Agriculture and Biotechnology 2 Food and Veterinary Agency – Macedonia. Received 20th July, 2018; Accepted 17th August, 2018; Published 30th September, 2018. *International Journal of Current Research in Life Sciences Vol. 07, No. 09, pp.2700-2703, September, 2018. ISSN: 2319-9490.*
- **Murati E.,** Hristovski S., Melovski Lj., and Karadelev M., **(2015a),** „Heavy metals content in Amanita pantherina in a vicinity of the Thermo-Electric power Plant Oslomej, Republic of Macedonia,, *FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, MAY- 2015*
- International conference of Food technology and Nutrition in University of Tetova 16, Maj **2019.** PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS IN MACEDONIA. **Emri Murati,** Alirami Saliji, Dashmir Mamuti, Bardhyl Limani.
- „**Murati E.,** Hristovski S., Melovski Lj., and Karadelev M., **(2015b),** „Heavy metals content in some edible mushrooms in Kichevo area, Republic of Macedonia,, *ICE-2014, Tirana Albania, 23-26 May-2015-Conference Paper*

## **B. Pjesëmarrje në konferenca, kongrese, dhe manifestime tjera shkencore.**

- **ALB-SHKENCA 27-28 Shtator, 2019, Tiranë, Shqipëri-**Prezentim Plenar-,REFERIME DHE DISKUTIME NË PANELET TEMATIKE „*Ndikimi i faktorëve financiar në stimulimin e punës mësimore-shkencore dhe hulumtuese të mësimdhënësve dhe punonjësve shkencore,*„ **Emri MURATI-Kërkimi shkencor në hapësirën mbarëshqiptare dhe roli i Diasporës shkencore,**
- **ALB-SHKENCA,01-03 ,September, Skopje, 2018 Emri Murati & Slavcho Hristovski & Mitko Karadelev & Ljupcho Melovski -**The impact of thermal power plant Oslomej

(Kichevo valley, Macedonia) on heavy metal contents (Ni, Cu, Zn, Fe, Mn, Pb, Cd) in fruiting bodies of 15 species of wild fungi,,

- **XIII International Symposium Tiranë 14 December 2018** Biodiversity and Economic Development. Përcaktimi i randmanit, rendimentit dhe lagështisë së kokrës të disa hibride të misrit- Bardhyl Limani, Alirami Saliji, Hazir Polozhani, Dashmir Mamuti, **Emri Murati**. POSTER
- **XIII International Symposium Tiranë 14 December 2018** Biodiversity and Economic Development. Ndikimi i herbicideve të ndryshme në lartësinë e bimës së patates dhe numrin e zhardhokëve për bimë- Alirami Saliji, Bardhyl Limani, Hirijete Idrizi, Dashmir Mamuti, **Emri Murati**.
- **Murati Emri, Mitko Karadelev,, Introduction to some common edible wild mushroom in the Republic of Macedonia-** Participated in 1st International Scientific Conference Biodiversity of the Sharr Mountain massif, Scardus 2017
- **Emri Murati, Slavcho Hristovski and Mitko Karadelev** Correlation between the content of seven heavy metals in certain species of fungi and their concentration in soils near TPP Oslomej –Kichevo, Macedonia. -Instituti Alb-Shkenca 1-3 September Prishtina
- HIGHER FUNGI IN KOSOVO-THEIR DISTRIBUTION, DIVERSITY AND ECOLOGY-**Emri MURATI, Mitko Karadelev, Katerina Rusevska, Zeqir veselaj.** Albanian Conference of Biology & Environment-Prishtina 28-29 September- 2018
- **Emri Murati, Slavcho, Hristovski, Ljupcho Melovski and Mitko Karadelev-,, LEAD CONTENT IN 15 SPECIES OF WILD FUNGI IN THE AREA OF THE THERMAL POWER PLANT OSLOMEJ (KICHEVO VALLEY, MACEDONIA) 5 CONGRES OF ECOLOGISTS OF THE REPUBLIC OF MACEDONIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION** 19-22 October 2016-Ohrid, Macedonia
- INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-3<sup>rd</sup> International Conference of Natural Sciences and Mathematics. 15-17 Maj, Tetova Republic of North Macedonia **Emri Murati**.
- **Emri Murati -CERTIFICATE OF ATTENDANCE-,, ATTENDED THE THE „22 MARCH-WORLD WATER DAY” WORKSHOP-University of Tetova-Faculty of Natural Sciences and Mathematics—22 March 2018.**
- **Emri Murati-** Presented of **2<sup>rd</sup> INTERNATIONAL CONFERENCE OF NATURAL SCIENCES AND MATHEMATICS -CERTIFICATE OF PRESENTATION** this ICNSM 2018 Hereby Certifies
- INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-1<sup>rd</sup> International Conference of food Technology and Nutrition. 15-17 Maj, Tetova Republic of North Macedonia **Emri Murati-,, PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS, MACEDONIA,,**

- **Emri Murati**, -, „Lead content in 15 species of wild fungi in the area of the thermal power plant Oslomej (Kichevo , Macedonia-**THE THIRTEENTH INTERNATIONAL ANNUAL MEETING OF ALB –SCIENCE INSTITUTE-Skopje -01-03-September 2018** –abstract book of Proceedings
- **EMRI MURATI-for partipating in 3 rd INTERNATIONAL AGRICULTURE CONGRESS-IAC2017-3<sup>rd</sup> INTERNATIONAL CONGRESS OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES-ICVAS2017-NOBEL SCIENCE AND RESEARCH CENTER-UNIVERSITY OF TETOVA.**
- (CDI) Community Development Institute-Instituti për zhvillim të Bashkësive-Институт за развој на заедницата. **Семинар (еднодневен), 19 септември 2017** . hotel „Liraku,, -Tetovë, seminar 1 ditor Workshop).

### **C. Prezentime në Konferenca dhe tubime shkencore Ndërkombëtare**

- **Emri Murati & Slavcho Hristovski & Mitko Karadelev & Ljupcho Melovski** -The impact of thermal power plant Oslomej (Kichevo valley, Macedonia)on heavy metal contents (Ni, Cu, Zn, Fe, Mn, Pb, Cd) in fruiting bodie sof 15 species of wild fungi,,ALB-SHKENCA,01-03 ,September, Skopje, 2018
- **Emri Murati, Mitko Karadelev,, DIVERSITY AND ECOLOGY OF MACROMYCETES (ASCOMYCOTA AND BASIDIOMYCOTA) ON SARA MOUNTAIN MASSIF, MACEDONIA** „INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-1<sup>rd</sup> International Conference of Natural Sciences and Mathematics.16-17 Qershor-2017, Tetova Republic of North Macedonia Abstract Book.
- **Emri MURATI, Dashmir Mamuti, Alirami Saliji, Bardhyl Limani,- Concentration of some heavy metals on the soil in the TEPP Oslomej, Kichevo valley, North Macedonia,,** Kërkimi shkencor në hapësirën mbarëshqiptare dhe roli i Diasporës shkencore, **27-28 Shtator, 2019, Tiranë, Shqipëri.**
- 1-3 September Prishtina 2017 Instituti-(Instituti ALB-ShKENCA-The Twelve International Annual Meetig of Alb-Shkenca –Science Institute -Correlation between the content of seven heavy metals in certain species of fungi and their concentration in soils near TPP Oslomej –Kichevo, Macedonia.**Emri Murati, Slavcho Hristovski and Mitko Karadelev**
- Instituti ALB-SHKENCA pjesmarje me titull: Përqendrimi i disa metaleve të rënda në tokë në TEPP Oslomej, Lugina e Kërçovës, Maqedoni. Seksioni i shkencave të natyrës prezentuar në takimin XIV Vjetor Ndërkombëtar, organizuar në Tiranë nga 27-28/ Shtatorë **2019.**
- **FUNGAL CONSERVATION IN A CHANGING EUROPE**-The Challenges Ahead-A meeting, of the European Mycological Assotiation (EMA) and the International Society for the fungal Conservation (ISFC) October 2017, Ohrid –Macedonia,
- **Emri Murati-,,Alirami Saliji, Dashmir Mamuti, Bardhyl Limani ,, PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS, MACEDONIA,,INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-1<sup>rd</sup>**

International Conference of food Technology and Nutrition.15-17 Maj, Tetova Republic of North Macedonia.

- **Murati Emri, Mitko Karadelev,, Introduction to some common edible wild mushroom in the Republic of Macedonia-** Participated in 1st International Scientific Conference Biodiversity of the Sharr Mountain massif, Scardus 2017.
- INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-1<sup>st</sup> International Conference of food Technology and Nutrition.15-17 Maj, Tetova Republic of North Macedonia **Emri Murati-,,PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS, MACEDONIA,,**
- **27-28 Shtator, 2019** Prezentim PLENAR- **Emri MURATI**-Kërkimi shkencor në hapësirën mbarëshqiptare dhe roli i Diasporës shkencore, 27-28 Shtator, 2019, Tiranë, Shqipëri,,REFERIME DHE DISKUTIME NË **PANELET** TEMATIKE *„Ndikimi i faktorëve financiar në stimulimin e punës mësimore-shkencore dhe hulumtuese të mësimdhënësve dhe punonjësve shkencore,,*
- **Emri Murati, Dashmir Mamuti, Alirami Saliji, Bardhyl Limani** Koncentrimi I disa metaleve të rënda në tokë në TEPP-Oslome, Lugina e Kërçovës, Maqedoni Content of some heavy metals on the soil in the TEPP Oslomej, Kichevo valley, North Macedonia,, 27-28 Shtator 2019

### **Pjesëmarrje në Projekte ndërkombëtare shkencore (3)**

- Projekt Ndërkombëtar-**For involvement in the implementation of The project „ Achieving Biodiversity Conservation through Creation and Effective Management of Protected Areas and Mainstreaming Biodiversity into Land Use Planning”** Development of Valorisation Study for Shar Planina- -the Fyr Macedonia-May-2019the Fyr Macedonia-May-2019
- Pjesëmarrje aktive në Projektin ndërkombëtar me titull; **„FUNGI OF KOSOVO- ESTABLISHING FUNGI CHECKLIST AND PRELIMINARY RED LIST AND PROPOSING IMPORTANT FUNGAL AREAS,, –Rufford Small Grant Foundation of –Financed of G, Britany (I finansuar prej Maj, 2017-deri më Tetor, 2018**
- Projekt ndërkombëtar-For involvement in the implementation of The project „ Achieving Biodiversity Conservation through Creation and Effective Management of Protected Areas and Mainstreaming Biodiversity into Land Use Planning” **Development of Valorisation Study for Shar Planina-the Fyr Macedonia-**(In the position of biodiversity ekspert –Ekspert of Fungi, Economic activities –fungi)-31 December 2017-, December 2018.

Doc.Dr. Emri Murati në periudhën kohore prej 5 vite në pjesën e veprimtarisë hulumtuese-shkencore, përmes përgaditjes dhe botimit të punimeve shkencore, pjesëmarrjes në tubime shkencore dhe manifestime, përmes pjesëmarrjes aktive me prezente, ka grumbulluar gjithsejt **89,17 pikë**

#### 1.4. Aktivitete dhe veprimtari me interes më të gjërë

##### 1.4. Активности со поширок интерес.

Doc.Dr. Emri Murati në periudhë prej 5 vite ka patur edhe aktivitete dhe veprimtari me interes më të gjërë ku është pajisur me çertifikata, vërtetime dhe diploma të ndryshme dhe ka siguruar gjithsejt **17,5** pikë

##### MENDIM DHE PROPOZIM

Në kuadër të rregullores për kriteriumet dhe procedurat për zgjedhje në të gjithë thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtorë në Univerzitetin e Tetovës (buletini i Universitetit), kandidati Doc.Dr. Emri Murati nga të gjithë veprimtaritë dhe aktivitetet ka realizuar gjithsejt **227,3** pikë.

Komisioni recenzues për vlerësim, pas shqyrtimit të dokumentacionit të kandidatit Doc.Dr. Emri Murati si dhe duke pasur parasysh angazhimet, të arriturat dhe përvojën akademike dhe profesionale të kandidatit, ka nderin që këshillit mësimoro-shkencor pranë Fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë ti propozojë Doc. Dr. Emri Murati që të zgjidhet në thirrjen mësimore-shkencore Profesor Inordinar për lëndën **Mikrobiologji** (40706 sipas kategorizimit ndërkombëtar). Komisioni recenzues për vlerësim padyshim vlerësoi se kandidati për të cilin flitet posedon dhe ka vlera dhe cilësi, dhe në këtë rast i plotëson të gjithë kriteriumet që i kërkon Ligji për Arsim të Lartë, Statuti i Universitetit të Tetovës, rregullat për kriteriumet si dhe procedura për zgjedhje në thirrjen mësimore-shkencore dhe thirrje të bashkëpunëtorëve, si dhe akte të tjera ligjore që të zgjidhet në drejtimin mësimoro-shkencor të lëndëve të caktuara.

Tetovë, Qershor, 2021.

Anëtarë të Komisionit Recenzues:

1. Prof. Dr. Mitko Karadelev (kryetar) \_\_\_\_\_
2. Prof. Dr. Elmi Jusufi (anëtar) \_\_\_\_\_
3. Prof. Dr. Xhabir Abdullahu (anëtar) \_\_\_\_\_

**S H T O J C Ë**

**PËR RAPORTIN PËR ZGJEDHJEN- RIZGJEDHJEN NË THIRRJEN MËSIMORE-SHKENCORE, SHKENCORE DHE MËSIMORE-PROFESIONALE**

KANDIDATI: EMRI MURATI

LËNDA: NË FUSHËN E MIKROBIOGJISË (40706 sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit)

THIRJA: PROFESOR INORDINAR

**VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE**

Nr.	Emri i aktivitetit	PIKË
1	<b>Zhvillimi i mësimdhënies</b> ( Cikli i parë i studimeve)	
1.1	<b>Botanika</b>	5*15*2*0.04= 6.0
1.2	<b>Ekologji</b>	5*15*2*0.04=6.0
1.3	<b>Mikrobiologji</b>	4*15*2*0.04=4.8
1.4	<b>Kërpudhtari</b>	3*15*2*0.04=3.6
1.5	<b>Flora dhe Fauna në RMV-së</b>	3*15*2*0.04=3.6
1.6	<b>Biodiversiteti- FSHMN-drejtimi Biokimi</b>	5*15*2*0.04=6.0
1.7	<b>Biodiversiteti i ujrave dhe tokësor –FSHMN- Biologji arsimore</b>	5*15*2*0.04=6.0
1.8	<b>Ekologji humane-FTUU</b>	1*15*2*0.04=1.2
1.9	<b>Etnobotanika -drejtimi Ekologji</b>	2*15*2*0.04=2.4
	Përgaditje të lëndës së re për mësimdhënie	
1.10	<b>Botanika, Ekologjia, Mikrobiologjia, Kërpudhtaria, Biodiversiteti, Biodiversiteti ujrave dhe tokësor, Ekologjia humane dhe Flora dhe Fauna në RMV-së, si dhe Etnobotanika</b> u shtohen nga një pikë për veprimtarinë „ Përgaditje të lëndës së re, skriptës, ligjëratave, ushtrimeve.. Prezentime power point etj,	9*1=9 pikë
		<b>48.6</b> pikë
2.	<b>Mbajtja e ushtrimeve</b>	
2.1	Botanika	5*15*2*0.03=4.5
2.2	Ekologji	5*15*1*0.03=2.25
2.3	Mikrobiologji	4*15*2*0.03=3.6

2.4	Kërpudhtari	$3*15*1*0.03=1.35$
2.5	Flora dhe Fauna në RMV-së	$3*15*1*0.03=1.35$
2.6	Etnobotanika	$2*15*1*0.03=0.96$
2.7	Ekologji Humane	$2*15*1*0.03=0.96$
3.	Konsultime me studentë (cikli i parë i studimeve)	$120*4*0.002=0.96$
	<b>Përgaditja dhe mbajtja e ushtrimeve të lëndës së re</b>	
2.8	<b>Botanika, Ekologjia, Mikrobiologjia, Flora dhe Fauna në RMV-së, dhe Kërpudhtaria-së, Përgaditje të lëndës së re, skriptës, ligjëratave, ushtrimeve. Prezentime Power point etj, hulumtim terrenik të mbledhjes së kërpudhave në drejtimin Agrobiznes dhe Prodhimtari bimore</b>	<b><math>5*1.5=7.5</math></b>
		<b>23.43</b>
	<b>GJITHSEJT</b>	<b>72,03 pikë</b>
4.	<b>Dispencë-skriptë interne për interes brendshëm të studentëve</b>	
4.1	Dispencë-Skriptë <b>Botanika</b> për vitin e I-parë-2018	4
4.2	Dispencë-Skriptë <b>Ekologji</b> për vitin e I-parë 2017-	4
4.3	Dispencë-Skriptë <b>Mikrobiologji</b> për vitin e II-parë -për ( II) 2019	4
4.4	Dispencë-Skriptë <b>Ekologji Humane</b> për vitin e II-parë (II) 2017	4
4.5	Dispencë-Skriptë <b>Kërpudhtari</b> për vitin e III-tretë - 2019-lëndë e re	4
4.6	Dispencë- <b>Flora dhe Fauna në RMV</b> për vitin e III- lëndë e re 2020	4
4.7	Dispencë-Skriptë <b>Biodiversiteti</b> për vitin e IV- 2017-lëndë e re	4
4.8	Dispencë- „ <b>Biodiversiteti i ujrave dhe tokësor</b> „ vitin e IV- 2017	4
4.9	Dispencë-Skriptë „ <b>Etnobotanika</b> „ vitin e I-2017-lëndë e re 2016	4
	<b>Praktikum, ushtrime, përgaditje të praktikumeve</b>	
4.10	Praktikum dhe ushtrime për <b>Ekologji</b> -2018	3
4.11	Praktikum dhe ushtrime për <b>Botanika</b>	3
4.12	Praktikum dhe ushtrime për <b>Mikrobiologjia</b> -2019	3
4.13	Praktikum dhe ushtrime për <b>Kërpudhtari</b>	3
	<b>Gjithsejt për dispenca</b>	<b>48,00</b>
	Mentor për punim diplome tre studenta –tre tema diplome	$3*0,2=0,6$
	<b>GJITHSEJT PËR VEPRIMTARINË MESIMORE-ARSIMORE</b>	<b>120.63 pikë</b>

## II- VEPRIMTARI HULUMTUESE- SHKENCORE

Nr.	Emri i veprimtarisë	Pikë
-----	---------------------	------



5	<b>Punime shkencore të botuara në Revista shkencore ndërkombëtare me kështill redaktues ndërkombëtar</b>	
5.1	<b>Emri Murati &amp;</b> Slavcho Hristovski & Mitko Karadelev & Ljupcho Melovski -The impact of thermal power plant Oslomej (Kichevo valley, Macedonia)on heavy metal contents (Ni, Cu, Zn, Fe, Mn, Pb, Cd) in fruiting bodie sof 15 species of wild fungi,, Air Quality, Atmosphere & Health <a href="https://doi.org/10.1007/s11869-019-00665-0">https://doi.org/10.1007/s11869-019-00665-0</a> ; 18 January 2019 Springer Media B.V., onderdeel van Springer Nature 2019 (IF)	<b>3.6+1.4 5=5.05 (IF)</b>
5.2	<b>Murati, E., &amp;</b> Karadelev, M., (2018) Ecology and biodiversity of macromycetes on Chelojca Mountain (Kichevo, Macedonia) <i>UNIVERSI - International Journal of Education, Science, Technology, Innovation, Health and Environment (ISSN: 1857- 9450)Volume 05– Issue 01, December2018</i>	<b>5.4+0.6 5=6.05 (IF)</b>
5.3	DISEASE OF ABOMASAL DISPLACEMENT IN MILK BOVINE 1,*Dashmir MAMUTI, 2Abdilazis LLOKMANI, 1Bardhyl LIMANI, <sup>1</sup> <b>Emri MURATI</b> and 1Alirami SALIJI. Received 20 <sup>th</sup> July, 2018; Accepted 17 <sup>th</sup> August, 2018; Published <b>30<sup>th</sup> September, 2018</b> . International Journal of Current Research in Life Sciences Vol. 07, No. 09, pp.2700-2703, September, 2018. ISSN: 2319-9490	<b>3.6</b>
5.4	<b>Emri Murati</b> , „LEAD CONTENT IN 15 SPECIES OF WILD FUNGI IN THE AREA OFTHE THERMAL POWER PLANT OSLOMEJ (KICHEVO VALLEY, REPUBLIC OF NORTH MACEDONIA) <i>Journal of Natural Sciences and Mathematics of UT, Vol. 5, No. 9-10, 2020</i> ISSN 2671-3039 37-43 page	<b>6.0</b>
5.5	<b>Murati E</b> , Rexhepi B- „ <b>EDIBLE AND POISONOUS MUSHROOMS</b> „ , <i>ECOTEC- Journal of Science, Environment and Technology(ISSN: 2545-4595)Volume 01– Issue 01, February 2018</i> ,	<b>3.6</b>
5.6	„ <b>Murati E.</b> , Hristovski S., Melovski Lj., and Karadelev M., (2015b), „Haevy metals content in some edible mushrooms in Kichevo area, Republic of Macedonia,, ICE-2014, Tirana Albania, 23-26 May-2015-Conference Paper	<b>3,6</b>
5,7	<b>Murati E.</b> , Hristovski S., Melovski Lj., and Karadelev M., (2015a), „Haevy metals content in Amanita pantherina in a vicinity of the Thermo-Electric power Plant Oslomej, Republic of Macedonia,, FRESSENIUS ENVIROMENTAL BULLETIN, MAY- 2015	<b>3.6+0.3 7=</b>
5,8	<b>Emri Murati and Mitko Karadelev</b> , -QUALITY AND ECOLOGICAL CHARACTERISTICS OF MAKROMYCETES (BASIDIOMYCOTA AND ASCOMYCOTA) ON DOBRA VODA MASSIF, REPUBLIC OF MACEDONIA, <b>ALB-SHkenca</b> , Conference 11, Prishtina, 2015	<b>5,4</b>
	<b>Abstrakte të publikuara nga tubime shkencore në Proceeding Book Përmbledhje të abstrakteve</b>	
6,1	Mitko Karadelev, Zeqir Veselaj, Katerina Rusevska, <b>Emri Murati –</b> „Fungi	<b>2</b>

	<b>in Kosovo-the Preliminary Data of their Diversity and ecology’’- 37 th Meeting of Eastern Alpine and Dinaric Society for Vegetation Ecology - Prizren (Kosovo) 13,-16- July, 2017</b>	
6,2	BOOK OF PROCEEDINGS-, <b>Emri Murati</b> , Slavcho Hristovski and Mitko Karadelev,,Correlation between the content of seven heavy metals in certain species of fungi and their concentration in soils near TPP Oslomej –Kichevo, Macedonia. -Instituti Alb-Shkenca 1-3 September Prishtina 2017	<b>2</b>
6,3	ABSTRACT BOOK- <b>Emri MURATI</b> , Mitko Karadelev, Katerina Rusevska, Zeqir veselaj.-., HIGHER FUNGI IN KOSOVO-THEIR DISTRIBUTION, DIVERSITY AND ECOLOGY’’- Albanian Conference of Biology & Environment-Prishtina 28-29 September- 2018	<b>2</b>
	<b>Punime shkencor me rezultate shkencore origjinale të publikuar në Revistë profesionale</b>	
6.4	-Emri Murati „Kërpudha të ngrënëshme dhe helmuese,, Revista „VOTRA,, Prill, Nr. 2, 2015 Апрель ,Бр.2, 2015 (20-21 стр.) Seksioni Bota bimore	<b>2</b>
	<b>GJITHSEJT</b>	<b>46,17 pikë</b>
7.	<b>Pjesëmarrje në tubime shkencore ( konferenca, simpoziume, kongrese)</b>	
7,1	Prezentim Plenar -,REFERIME DHE DISKUTIME NË <b>PANELET</b> <b>TEMATIKE</b> <i>„Ndikimi i faktorëve financiar në stimulimin e punës mësimore-shkencore dhe hulumtuese të mësimdhënësve dhe punonjësve shkencore,,</i> <b>Emri MURATI-Kërkimi shkencor në hapësirën mbarëshqiptare dhe roli i Diasporës shkencore, 27-28 Shtator, 2019, Tiranë, Shqipëri</b>	<b>3</b>
7.1	<b>Emri Murati &amp;</b> Slavcho Hristovski & Mitko Karadelev & Ljupcho Melovski -The impact of thermal power plant Oslomej (Kichevo valley, Macedonia) on heavy metal contents (Ni, Cu, Zn, Fe, Mn, Pb, Cd) in fruiting bodie sof 15 species of wild fungi,, <b>ALB-SHKENCA,01-03 ,September, Skopje, 2018</b>	<b>1</b>
7.3	<b>XIII International Symposium Tiranë 14 December 2018</b> Biodiversity and Economic Developmen. Përcaktimi i randmanit,rendimentit dhe lagështisë së kokrës te disa hibride të misrit- Bardhyl Limani, Alirami Saliji, Hazir Polozhani, Dashmir Mamuti, <b>Emri Murati</b> . POSTER	<b>1</b>
7.4	<b>XIII International Symposium Tiranë 14 December 2018</b> Biodiversity and Economic Developmen.Ndikimi i herbicideve të ndryshme në lartësinë e bimës së patates dhe numrin e zhardhokëve për bimë- Alirami Saliji, Bardhyl Limani, Hirijete Idrizi, Dashmir Mamuti, <b>Emri Murati</b> .	<b>1</b>
7.5	<b>Murati Emri</b> , Mitko Karadelev,, <b>Introduction to some common edible wild mushroomin the Republic of Macedonia-</b> Participated in 1st International Scientific Conference Biodiversity of the Sharr Mountain	<b>1</b>

	massif, Scardus 2017	
7.6	<b>Emri Murati</b> , Slavcho Hristovski and Mitko Karadelev Correlation between the content of seven heavy metals in certain species of fungi and their concentration in soils near TPP Oslomej –Kichevo, Macedonia. -Instituti Alb-Shkenca 1-3 September Prishtina 2017	<b>1</b>
7.7	<b>28-29 September-</b> 2018 HIGHER FUNGI IN KOSOVO-THEIR DISTRIBUTION, DIVERSITY AND ECOLOGY- <b>Emri MURATI</b> , Mitko Karadelev, Katerina Rusevska,Zeqir veselaj. Albanian Conference of Biology & Environment-Prishtina 28-29 September- 2018	<b>1</b>
7.8	<b>Emri Murati</b> , Slavcho, Hristovski, Ljupcho Melovski and Mitko Karadelev-„LEAD CONTENT IN 15 SPECIES OF WILD FUNGI IN THE AREA OF THE THERMAL POWER PLANT OSLOMEJ (KICHEVO VALLEY, MACEDONIA) 5 CONGRES OF ECOLOGISTS OF THE REPUBLIC OF MACEDONIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION 19-22 October 2016-Ohrid, Macedonia	<b>1</b>
7.9	INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-3 <sup>rd</sup> International Conference of Natural Sciences and Mathematics.15-17 Maj, Tetova Republic of North Macedonia <b>Emri Murati</b>	<b>1</b>
7.10	<b>Emri Murati</b> -CERTIFICATE OF ATHENDANCE-„ATHENDED THE THE „22 MARCH-WORLD WATER DAY’’ WORKSHOP-University of Tetova-Faculty of Natural Sciences and Mathematics—22 March 2018	<b>1</b>
7.11	<b>Emri Murati-</b> Presented of 2 <sup>nd</sup> INTERNATIONAL CONFERENCE OF NATURAL SCIENCES AND MATHEMATICS -CERTIFICATE OF PRESENTATION this ICNSM 2018 Hereby Certifies	<b>1</b>
7,12	INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-1 <sup>rd</sup> International Conference of food Technology and Nutrition.15-17 Maj, Tetova Republic of North Macedonia <b>Emri Murati-</b> „PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS, MACEDONIA,,	<b>1</b>
7,13	<b>Emri Murati</b> , -„Lea content in 15 species of wild fungi in the area of the thermal power plant Oslomej (Kichevo , Macedonia- <b>THE THIRTEENTH INTERNATIONAL ANNUAL MEETING OF ALB –SCIENCE INSTITUTE-Skopje -01-03-September 2018</b> –abstract book of Proceediings	<b>1</b>
7.14	<b>1<sup>ST</sup> European Teaching Adaptive Management Meeting-27-28,m</b> February 2017 Prizren Kosovo (Workshop)	<b>1</b>
7.15	<b>EMRI MURATI-for partipating in 3 rd</b> INTERNATIONAL AGRICULTURE CONGRESS-IAC2017-3 <sup>rd</sup> INTERNATIONAL CONGRESS OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES-ICVAS2017-NOBEL SCIENCE AND RESEARCH CENTER- UNIVERSITY OF TETOVA	<b>1</b>

8.	<b>Prezentime të punimeve shkencore në tubime shkencore me pjesëmarrje ndërkombëtare (konferenca, kongrese, simpoziume) etj.</b>	<b>1</b>
8.1	<b>Emri Murati &amp;</b> Slavcho Hristovski & Mitko Karadelev & Ljupcho Melovski -The impact of thermal power plant Oslomej (Kichevo valley, Macedonia)on heavy metal contents (Ni, Cu, Zn, Fe, Mn, Pb, Cd) in fruiting bodie sof 15 species of wild fungi,,ALB-SHKENCA,01-03 ,September, Skopje, 2018	<b>1</b>
8.2	<b>Emri Murati,</b> Mitko Karadelev,, DIVERSITY AND ECOLOGY OF MACROMYCETES (ASCOMYCOTA AND BASIDIOMYCOTA) ON SARA MOUNTAIN MASSIF, MACEDONIA „INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-1 <sup>rd</sup> International Conference of Natural Sciences and Mathematics.16-17 Qershor-2017, Tetova Republic of North Macedonia Abstract Book	<b>1</b>
8.3	<b>Emri MURATI,</b> Dashmir Mamuti, Alirami Saliji, Bardhyl Limani,- <b>Concentration of some heavy metals on the soil in the TEPP Oslomej, Kichevo valley, North Macedonia</b> Kërkimi shkencor në hapësirën mbarëshqiptare dhe roli i Diasporës shkencore, <b>27-28 Shtator, 2019, Tiranë, Shqipëri</b>	<b>1</b>
8.4	Instituti ALB-ShKENCA-The Twelve International Annual Meetig of Alb-Shkenca –Science Institute -Correlation between the content of seven heavy metals in certain species of fungi and their concentration in soils near TPP Oslomej –Kichevo, Macedonia. <b>Emri Murati,</b> Slavcho Hristovski and Mitko Karadelev-Instituti Alb-Shkenca 1-3 September Prishtina 2017	<b>1</b>
8.5	<b>FUNGAL CONSERVATION IN A CHANGING EUROPE</b> -The Challenges Ahead-A meeting, of the Europian Mycological Assotiation (EMA) and the International Society for the fungal Conservation (ISFC) October 2017, Ohrid –Macedonia	<b>1</b>
8.6	<b>Emri Murati-</b> ,Alirami Saliji, Dashmir Mamuti, Bardhyl Limani ,, PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS, MACEDONIA,,INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-1 <sup>rd</sup> International Conference of food Technology and Nutrition.15-17 Maj, Tetova Republic of North Macedonia	<b>1</b>
8.7	<b>Murati Emri,</b> Mitko Karadelev,, <b>Introduction to some common edible wild mushroomin the Republic of Macedonia-</b> Participated in 1st International Scientific Conference Biodiversity of the Sharr Mountain massif, Scardus 2017	<b>1</b>
8.8	INTERNATIONAL CONGRES ON NATURAL, HEALTH, SCIENCES AND TECHNOLOGY-1 <sup>rd</sup> International Conference of food Technology and Nutrition.15-17 Maj, Tetova Republic of North Macedonia <b>Emri Murati-</b> ,PRESENTATIONS TO SOME WILD EDIBLE MUSHROOMS, MACEDONIA,,	<b>1</b>
8.9	<b>Emri Murati,</b> Dashmir Mamuti, Alirami Saliji, Bardhyl Limani Koncentrimi	<b>1</b>

	I disa metaleve të rënda në tokë në TEPP-Oslome, Lugina e Kërçovës, Maqedoni Content of some heavy metals on the soil in the TEPP Oslomej, Kichevo valley, North Macedonia,, 27-28 Shtator 2019-ALB-SHKENCA	
9.	<b>Pjesëmarrje në Projekte shkencore ndërkombëtare</b>	
9.1	Projekt ndërkombëtar- <b>For involvement in the implementation of The project „ Achieving Biodiversity Conservation through Creation and Effective Management of Protected Areas and Mainstreaming Biodiversity into Land Use Planning”</b> Development of Valorisation Study for Shar Planina- -the Fyr Macedonia-May-2019.	<b>5</b>
9.2	Pjesëmarrje në Projekt ndërkombëtar me titull ; <b>FUNGI OF KOSOVO- ESTABLISHING FUNGI CHECKLIST AND PRELIMINARY RED LIST AND PROPOSING IMPORTANT FUNGAL AREAS –Rufford Small Grant Foundation of –Financed of G, Britany (finansuar nga Britania e Madhe prej Maj 2017-Tetor-2018</b>	<b>5</b>
9.3	Projekt ndërkombëtar me titull - <b>For involvement in the implementation of The project „ Achieving Biodiversity Conservation through Creation and Effective Management of Protected Areas and Mainstreaming Biodiversity into Land Use Planning” Development of Valorisation Study for Shar Planina-the Fyr Macedonia-(In the position of biodiversity ekspert – Ekspert of Fungi, Economic activities –fungi)-31 December 2017-</b>	<b>5</b>
	GJITHSEJT	<b>43,00</b>
	GJITHSEJT PËR VEPRIMTARINË SHKENCORE-HULUMTUESE	<b>89.17 pikë</b>

### III-AKTIVITET ME VEPRIMTARI MË TË GJËRË

Nr.	Emri i veprimtarisë-aktivitetit	Pikët
10.1	Shef i programit studimor(udhëheqës) AGROBIZNES DHE PRODHIMTARI BIMORE	3
10.2	Anëtar i këshillit mësimor-shkencor i Fakultetit amë, FBB	1
10,3	Anëtar i komisionit recenzeues për zgjedhje të Doc.Dr. Besnik Elezi i zgjedhur nga këshilli mësimorë-shkencor në konkurs më 25.12.2019 në FBB pranë UT	0.5
10,4	Anëtari i këshillit redaktues i revistës shkencore-profesionale ndërkombëtar -seksioni Agronomi dhe bioteknologji ALB-SHKENCA	1
10,5	Anëtari i këshillit redaktues i revistës shkencore-profesionale ndërkombëtare me pjesëmarrje ndërkombëtare -III. International Rural Tourism and Development Congress-Turkey	1
10,6	Anëtar në këshillin shkencor ose këshilli programor i tubimit shkencor-profesional ndërkombëtar <i>IPSAT 2021 – Scientific Committee – Albania, Kosovo, N. Macedonia etc. IPSAT 2021, 4th International Plant Science</i>	1

	<i>and Technology Congress, 29-31 October 2021, online via Zoom (<a href="https://www.ipsat.gen.tr/congre/">https://www.ipsat.gen.tr/congre/</a>)</i>	
10,7	Chair of International Congress of Natural sciences of and Development Section-14-International annual meeting of ALB –SHKENCA-Tirana 27-28 September 2019	1
10,8	Anëtar i shoqatës së Biologëve të Maqedonisë	1
10,9	Anëtar i shoqatës së Ekologëve të Maqedonisë	1
10,10	Anëtar i shoqatës së Mikologëve të Maqedonisë	<b>1</b>
10,11	Anëtar i timit të ekspertëve të Mikologëve	1
10,12	(CDI) Community Devolopment Institute-Instituti për zhvillim të Bashkësive-19 sept-2017 1 ditor te hotel Liraku-Tetovë (Workshop).	1
10,13	Anëtar i shoqatës së Bjeshkatarëve „UJËMIRI„ nga Kërçova	1
10,14	Anëtar i organizatës ndëretnike,, Vlen të jeshë nga Kërçova	1
10.15	Çertifikatë për konflikte për mediator për konflikte ndëretnike ,, QZHB-Qendra për zhvillim të bashkësive-2015	1
10.16	Çertifikatë për konflikte për mediator për konflikte ndëretnike ,, QZHB-Qendra për zhvillim të bashkësive-2016	1
	<b>BKYIIHO</b>	<b>17.5</b>

VLERËSIMET PROFESIONALE PËR ZGJEDHJE-RIZGJEDHJE SI PROFESOR INORDINAR	<b>PIKËT</b>
<b>I-VEPRIMTARIA MËSIMDHËNËSE-ARSIMORE</b>	<b>120.63</b>
<b>II-VEPRIMTARIA SHKENCORO –HULUMTUËSE</b>	<b>89,17</b>
<b>III-AKTIVITETE ME INTERES MË TË GJËRË</b>	<b>17.5</b>

GJITHSEJT PIKË PËR AKTIVITETET DHE VEPRIMTARITË E GJIMBARSHME (I-III)	<b>227,3</b>
---	--------------

Тетово Qershor, 2021

Anëtarët e Komisionit Recenzues:

1. **Prof. Dr. Mitko Karadelev**, (kryetar)\_\_\_\_\_
2. **Prof.Dr. Elmi Jusufi** (anëtar)\_\_\_\_\_
3. **Prof.Dr.Xhabir Abdullahu** (anëtar)\_\_\_\_\_