



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

REFERAT

PËR ZGJEDHJE/RIZGJEDHJE TË NJË MËSIMDHËNËSI NË TË GJITHA THIRRJET MËSIMORE-SHKENCORE NË LËMIN E INXHINERISË USHQIMORE, TEKNOLOGJISË SË PRODUKTEVE TË FRUTAVE DHE PERIMEVE, TË TJERA (41400, 22100, 41403) NË FAKULTETIN E TEKNOLOGJISË UHQIMORE DHE TË USHQYERIT TË UNIVERSITETIT TË TETOVËS

Në bazë të Konkursit të Universitetit të Tetovës, Fakultetit të Teknologjise ushqimore dhe Të ushqyerit, të shpallur në gazetata ditore „Koha“ dhe „Sloboden Peçat“ datë 20. 04. 2022 si dhe në ueb faqen e Universitetit www.unite.edu.mk, për zgjedhje/rizgjedhje të një mësimsdhënësi në të gjitha thirrjet mësimore-shkencore në lëmin e Inxhinierisë ushqimore (41400), Teknologjia e përpunimit te frutave dhe perimeve (22100), Te tjera (41403), me vendim të Këshillit Mësimor-Shkencor të Fakultetit të Teknologjise ushqimore dhe Të ushqyerit të Universitetit të Tetovës, nr.21-73/1 datë 03. 05. 2022, u formua Komisioni recensues në këtë përbërje:

1. Prof.dr. Halit SULOVARI, profesor ordinar - kryetar,
2. Prof.dr. Xhezair IDRIZI, profesor ordinar - anëtar,
3. Prof.dr. Elmi JUSUFI, profesor ordinar –anëtar.

Komisioni recensues, duke qenë falënderues për besimin e dhënë, Këshillit Mësimor-Shkencor të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të Ushqyerit të Universitetit të Tetovës i paraqet këtë:

RAPORT

Në konkursin e shpallur në gazetën „Koha“ dhe „Sloboden Peçat“ të datës 20.04.2022 si dhe në ueb faqen e Universitetit www.unite.edu.mk, për zgjedhje/rizgjedhje të një mësimsdhënësi në të gjitha thirrjet mësimore-shkencore në lëmin e: Inxhinierisë ushqimore (41400), Teknologjia e produkteve të frutave dhe perimeve (22100), dhe Të tjera (41403), nga klasifikimi i sferave, fushave dhe lëmime shkencorë-hulumtues sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit, ka aplikuar vetëm kandidati **prof. dr. Xhabir Abdullahi**, mësimsdhënës aktual në lëndët e lartpërmendura, në Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit-Universiteti i Tetovës.

Në bazë të dokumentacionit të dorëzuar si dhe të dhënave të tjera të kandidatit, Komisioni recensues jep këto konstatime dhe vlerësime:

I. TË DHËNAT BIOGRAFIKE DHE ARSIMIMI

A. Të dhënat bazë

Nga të dhënat biografike, të cilat i janë bashkëngjitur kërkesës, shihet se kandidati Prof. dr. Xhabir Abdullahi është i lindur në Shipkovicë, Tetovë, Republika e Maqedonisë.Shkollimin fillorë e kreu në vedlindje ndërsa të mesme në Tetovë. Fakultetin e Bujqësisë dhe ushqimit e ka kryer në vitin 1985 në Universitetin e Prishtinës në Kosovë, titulli i punimit të diplomës: “Proçesi tekniko-teknologjik i përpunimit të bukës” në ndërmarjen “Kosovarja” Prishtinë ku mer thirrjen Inxhinier i diplomuar i bujqësisë.



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

Në vitin 2003 kreu studimet e magjistraturës në Universitetin Bujqësor të Tiranës, ku mbrojti me sukses temën e magjistraturës me titull: “Aspekte të përmirsimit gjenetik të grurit në rajonin e Maqedonisë perendimore” dhe fiton thirrjen: Magjistër i shkencave të agronomisë.

Në vitin 2008 mbaron studimet e doktoraturës në Universiteti Bujqësor të Tiranës, me sukses mbronë disertacionin e doktoraturës më titull: “Studimi i disa linjave të grurit në kushtet agroekologjike të Maqedonisë perendimore” ku fiton titullin shkencor **Doktor i shkencave**.

B. Përvoja profesionale:

Nga biografia e paraqitur e Prof. dr. Xhabir Abdullahit, mund të konstatohet se kandidati ka përvojë shumë të pasur dhe të begatëshme profesionale.

Në periudhën 1985-1997, punoi si profesor në shkollën e mesme QAMO “8 Nëntori” Prishtinë si mesimdhënës i lëndëve profesionale Bujqësi dhe ushqim.

Në vitin 1998-2002 angazhohet si këshilltar në fitofarmacinë "Agricultura" në Tetovë.

Gjatë vitit 2002-2012 punoi në Ministrinë e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Ekonomisë së Ujërave si udhëheqës i Ministrisë Rajonale të Bujqësisë, Tetovë.

Në vitit 2012 është zgjedhur Docent në Fakultetin e Teknologjisë ushqimore dhe të Ushqyerit pranë Universitetit të Tetovës për lëndët: Teknologjia e përpunimit të drithërave; Bioteknologjia ushqimore dhe Teknologjia e përpunimit të frutave dhe perimeve.

Në vitin 2017 është zgjedhur në thirrjen mësimore-shkencore Profesor inordinar (Buletini nr.120) për lëndët: Teknologjia e përpunimit të drithërave; Bioteknologjia ushqimore dhe Teknologjia e përpunimit të frutave dhe perimeve.

Nga viti 2014 e deri me date 2021 ka ushtruar detyrën e prodekanit për arsim pranë Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit.

Në vitin 2022 zgjedhet anëtar senati pranë Universitetit të Tetovës

Nga data 28.02.2022, kandidati ushtron detyrën e Dekanit pranë Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të Ushqyerit në Universitetin e Tetovës.

Komisioni recensues, mori parasysh arritjet e përgjithshme shkencore, profesionale, pedagogjike dhe të tjera të kandidatit nga zgjedhja e fundit deri në ditën e aplikimit, bazuar në dokumentacionin e paraqitur.

II. VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE

Nga viti 2012 deri më sot kandidati Prof. dr. Xhabir Abdullahi është në marrëdhënie të rregullt pune në Universitetin e Tetovës, si profesor inordinar për lëndët:

Lëndët e ligjërimit në ciklin e parë:

- Teknologjia e përpunimit të drithërave (3+3),
- Bioteknologjia ushqimore (3+2),

**Fakulteti i teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit - Факултет за прехранбена технологија и исхрана -
Faculty of food technology and nutrition**

Str. Ilinden nn. 1200 Tetova, Republic of North Macedonia
www.unite.edu.mk – e-mail: foodtech@unite.edu.mk



- Teknologjia e përpunimit të frutave dhe perimeve(3+3),

Në ciklin e dytë të studimeve ka ligjerua lëndët:

- Teknologjitë e reja të përpunimit të drithërave(3+2) dhe
- Teknologjitë e reja të përpunimit të frutave dhe perimeve (3+2).

Gjatë periudhës (2017-2021), kandidati ka udhëhequr 15 tema diploma dhe 3 tema master, ka qenë anëtar në mbrojtje të 12 temave të diplomës dhe të 19 temave master.

Në përputhje me Rregulloren për kriteret dhe procedurën e zgjedhjes në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore profesionale dhe ligjerues në Universitetin e Tetovës, kandidati Prof. dr. Xhabir Abdullahi ka realizuar gjithsej 116,97 pikë nga veprimtaria mësimore-arsimore.

III VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUJESË

Kandidati, krahas angazhimit në procesin mësimor është marë në vazhdimësi me hulumtime shkencore në fushën e teknologjisë ushqimore. Veprimtaria shkencore-hulumtuuese e kandidatit përbëhet nga artikuj shkencor të botuara në revista shkencore ndërkombëtare, trajnime dhe me pjesmarje aktive në konferenca shkencore ndërkombëtare. Kjo veprimtari e kandidatit është paraqitur si vijon:

A. Punime shkencorë në revistat ndërkombëtare

- **Abdullahi, Xh.**, Xhabiri, G., Sulejmani, E. and Selimi, F. (2022). The effect of some additives on the rheology of dough and quality of bread. *Acta agriculturae Slovenica*, Vol 118, No 2
- Agnesa Sulejmani, **Xhabir Abdullahi**, Erhan Sulejmani (2020). Influence of regions on the nutritional value of oblacina sour cherry fruit during freezing. *International Journal of Food Technology and Nutrition*, Vol. 3, No. 5/6
- **Xhabir Abdullahi**, Elmi Jusufi, Erhan Sulejmani (2018). Comparative study on nutritional and technological values of red peppers from some localities of polog region in macedonia. *International journal of food technology and nutrition VOL. 1, NO.1-2, 2018* Pages: 34 – 37
- Xhezair Idrizi, **Xhabir Abdullahi**, Gafur Xhabiri, Durim Alija(2018). The evaluation of phenotypic variation of native populations of the bean in macedonia. *International journal of food technology and nutrition VOL. 1, NO.1-2, Pages 19-23*
- Valbona Sallai, **Xhabir Abdullahi**, Erhan Sulejmani (2018). Quality changes of industrial and traditional ajvar in the polog region. *International journal of food technology and nutrition VOL. 1, NO.1-2, Pages, 38-43*
- Muhamet Demiri, **Xhabir Abdullahi**, Erhan Sulejmani (2018). Physical-chemical and sensorial characterization of macedonian dry fermented sausage (sucuk). *International journal of food technology and nutrition Vol. 1 | No. 1-2, 2018* PAGES: 27 – 33



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

-**Xhabir Abdullahi***, Xhezair Idrizi, Erhan Sulejmani, Elmi Jusufi, Guxim Abdullahi(2017).Qualitative indicators of some wheat cultivars that affect the flour quality in Polog region. *Albanian Journal of Agricultural Sciences (AJAS), Special. Edition 9-14*

Pjesëmarrje në tubim shkencor profesional (prezantim gojor, poster)

Xhabir Abdullahi, Elmi Jusufi, Xhezair Idrizi. The effect of ascorbic acid and sugar in thermal and pH degradation kinetics of anthocyanins in Aronia (*Aronia melanocarpa*) International Agrikulture Congress(IAC-2017) www.agricongress.gent.tr

Kujtim Elmazi, Fejzulla Fejzullahu, Xhezair Idrizi, **Xhabir Abdullahi** (2017). Provalence of cattle Tuberculosis in Pollog Region in the period of 2008-2011; International congress on veterinary and animal sciences www.icva.gen.tr

Mentor Zekiri, Elmi Jusufi, **Xhabir Abdullahi**, Nesim Seferi. *The content of ammonia and oxygen consumption in the waters of some rivers of kumanovo round valley: 1st International Conference of Biodiversity of the Sharr Mountain massif Tetova, Macedonia. Scardus 2017*

Xhabir Abdullahi, Xhezahir Idrizi, Faton Selimi (2019).The impact of additives on the quality of dough and bread. International Conference of Food Technology and Nutrition State University of Tetova, *Faculty of food technology and nutrition*, Tetovo, R. Macedonia

Sulejmani, E., Miftari, H., Xhabiri, G., Idrizi, Xh., **Abdullahi, Xh.** (2019) The influence of origanum vulgare on the volatile compounds of beaten goat cheese. 12th International Scientific and Professional Conference, With Food to Health, 24-25 October, 2019, Osijek, Croatia, Book of abstracts p.141.ISBN 978-953-7005-66-5

Sulejmani, E, Ahmeti, B., Elezi, M., **Abdullahi, Xh.**, 2021, Sensory characterization of butter as affected by production technology, III. *International Agricultural Biological & Life Science Conference*, Edirne, Turkey

Ismaili, K, Sulejmani E, **Abdullahi Xh**, 2019, Investigation of nutritional and biochemical properties of some herby cheeses from sharri region. International Congress on Natural, Health Sciences and Technology, 15 – 17 May, Tetova, Republic of North Macedonia

Abstrakt i botuar në librin e abstrakteve nga konferencat shkencore ndërkombëtare

Idrizi, Xh., Elezi, M., **Abdullahi, Xh.**, Durmishi, N., Xhabiri, G., Ziberi, E. (2017) The evaluation of phenotypic variation of nativ populations of the bean in the Pollog area. 3rd INTERNATIONAL AGRICULTURE CONGRESS, August 14-18, 2017 – Skopje, Macedonia, p.92

Jusufi E, Gjorgovska,N, **Abdullahi,Xh.**,Sulejmani, E, Jashari, H., 2017, Some quality properties of spinach (*spinacia oleracea*) from Skopje'slocalities in macedonia International Symposium on Medicinal, Aromatic and Dye Plants, 5-7 October, , pp, 284Malatya,Turkey



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

Idrizi, Xh., **Abdullahi, Xh.**, Durmishi, N., Xhabiri, G., Alija, D., Fejzullahi, F. (2017) The protein content in some beans populations in Pollog region. *International Congress on Plant Science and Technology*, August 21-25, 2017 – Skopje, Macedonia, Abstract 01 -p.25

Abdullahi Xh, Jusufi E, Sulejmani E2017, Proteins, Ascorbic Acid And Capsanthin In Red Pepper Cultivars (Capsicum Spp) International Symposium On Medicinal, Aromatic and Dye Plants, 347, 5-7 October, , pp, 347, Malatya,Turkey

Idrizi, Xh., **Abdullahi, Xh.**, Alija, D., Xhabiri, G., Durmishi, N., Ferati, I. (2019) The protein content in some bean populations in Northwestern Macedonia. *International Conference of Food Technology and Nutrition*, 15-17 May, 2019, Tetova, Book of abstracts p. 566. ISBN 978-608-217-078-7

Kujtim Elmazi, Fejzulla Fejzullahu, Xhezair Idrizi, **Xhabir Abdullahi**;(2017). Provalence of cattle Tuberkulosis in Pollog Region in the period of 2008-2011; International congres on veterinary and animal sciences www.icva.gen.tr

Xhezair Idrizi, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, **Xhabir Abdullahi**, Meria Elezi; The protein content in some beans populations in pollog region " presentation for International Plant Sciences and Technology Congress (IPSAT-2017).

Pjesmarës në Projekte shkencore nacionale dhe ndërkombëtare

Pjesmarës në projekte

- IFCHEESE 2017-1-TR01-KA205-044201 (2017-2019) Innovative focus on natural mountain herbal flavored cheese by protecting traditional production methods

– “Некои квантитативни и квалитативни особини на јагоди одгледувани во различни услови на животна средина, 2019 година.

IV VEPRIMTARIA PROFESIONALE-APLIKATIVE

2018 Kryetar i komisioni të evaluimit të Fakultetit;

2019 Kryetar në komisionin për përgatitjen e elaboreteve të programeve studimore të ciklit të parë të FTUU^{se}

2021 Anëtar në komisionin për përgatitjen e elaboreteve të programeve studimore të ciklit të dytë të Fakultetit te Teknologjise ushqimore dhe te ushqyerit;

Promovimi i Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit; 2017-2022



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

2020 Redaktim profesional i librit “Blegtoria me të ushyerit e kafshëve shtëpiake” (lëndë oligative) për vitin e IV, drejtimi bujqësor – veterinar i profilit arsimorë teknik i veterinarisë dhe “Blegtoria me të ushyerit e kafshëve shtëpiake (lëndë zgjedhore) për vitin e III-të” të përkthyer në gjuhën shqipe;

2017 Kryetar komisioni në sistemimin e laboratorit të FTUU-së;

Komisione recensuese për zgjedhje në thirrje mësimore,

2018 Kryetar komisioni për zgjedhjen e Dekanit (vendimi nr.21-27/2) i dates 13.02.2018.

Në përputhje me Rregulloren dhe procedurën e zgjedhjes në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin e Tetovës (Buletini i universitetit), kandidati Prof. Dr. Xhabir Abdullahi ka realizuar gjithsej 18 pikë nga veprimtari profesionale- aplikative.

VEPRIMTARIA NGA INTERESI MË I GJËRË

Anëtarë në bordin organizativ ose shkencorë në konferenca dhe revista shkencore

Anëtar i këshillit organizativ të Konferencës Shkencore Ndërkombëtare: 1st International Conference of Natural of Food Technologz and Nutrition, 15 – 17 May, 2019, Universiteti of Tetova, Republic of North Macedonia,

Kongresi Shkencor Ndërkombëtarë: International plant science and technology congress – IPSATC2017, 21 - 25 August, 2017.Skopje, Republic of Macedonia,

Anëtar në International Science and Technology –IPSAT (21-25.08.2017 Skopje),

Anëtar I bordit shkencor të 3 rd International Agriculture congress 14-18Aug. 2017,

Anëtar i komitetit shkencor të Konferencës The 2nd International Turkic world Conference on Chemical Sciences and Technologies 3-7 august 2017 Skopje,

Prodekan për arsim,

Anëtar i Senatit të Universitetit të Tetovës,

Anëtarë i komisionit për nostrifikimin e diplomave – Ministria e Arsimit dhe shkencës-Maqedoni 2018

Trajnime

- 2017 Pjesëmarrës – Certifikatë në seminarin e organizuar nga Laboratori Shtetëror fito sanitar dhe Labena në temën “Trendet dhe teknologjitë e reja në analizat e industrinë e drithërave-miellit”–12.04.2017, Shkup.

- 2018 Pjesmarës-Certifikat në seminarin “Иновативни брзи тест решенија и Модерна аналитика кај жито и производи од растително потекло, 24.04.2018, Скопје

- 2019 Pjesmarës–Certifikat i organizuar nga UT. For having successfully participated in workshop entitled “Aplication of statistical Methods in Resarch”(SPSS)

- 2017 Pjesmarës-Certifikat за учество во работилница за сровелување искуства за техники на евауација на наставни програми и нивна примена во практика, 21.02.2017

2017 Pjesmarës – Certifikat në 3rd international agriculture congress IAC 2017



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

Në përputhje me Rregulloren dhe procedurën për zgjedhjen në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin e Tetovës (Buletini i universitetit), kandidati Prof. Dr. Xhabir Abdullahi ka realizuar gjithsej 21.00 pikë nga veprimtaria me interes më të gjerë.

PËRFUNDIMI DHE PROPOZIMI

Në bazë të pasqyrës së paraqitur më lartë, si dhe nga të dhënat në formular, Komisioni recensues i vlerëson pozitivisht aktivitetet në veprimtaritë mësimore-arsimore, shkencore-hulumtuese, profesionale- aplikative dhe veprimtarinë me interes më të gjerë dhe konstaton se kandidati **Prof. dr. Xhabir Abdullahi** në përputhje me Rregulloren për kriteret dhe procedurën për zgjedhje në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe të bashkëpunëtorit në Universitetin e Tetovës, ka grumbulluar gjithsej **216.57 pikë** nga referencat profesionale, e me këtë e ka tejkaluar minimumin e pikëve që duhet realizuar për zgjedhjen në thirrjen mësimore-shkencore profesor ordinar.

Në bazë të aktivitetit të përgjithshëm të kandidatit nga zgjedhja e fundit e deri më tani, Komisioni recensues ka nderin dhe kënaqësinë t'i propozojë Këshillit Mësimor-shkencor të Fakultetit të teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit të Universitetit të Tetovës, që të zgjedh kandidatin **Prof. dr. Xhabir Abdullahi** në thirrjen mësimore-shkencore **PROFESOR ORDINAR** për lëminë e Inxhinerisë ushqimore (41400), Teknologjia e përpunimit të frutave dhe perimeve, Të tjera (41403) nga klasifikimi i sferave, fushave dhe lëmime shkencor-hulumtues sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit, në kuadër të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit në Universitetin e Tetovës.

Tetovë, Maj 2022

ANËTARËT E KOMISIONIT

1. Prof. Dr. Halit Sulovari _____, kryetar
2. Prof. Dr. Xhezair Idrizi _____, anëtar
3. Prof. Dr. Elmi Jusufi _____, anëtar



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

FORMULARI 1

KUSHTET E PËRGJITHSHME PËR ZGJEDHJE NË TUTULL MËSIMOR-SHKENCOR – PROFESOR ORDINAR/ TITULL SHKENCOR – KËSHILLTAR SHKENCOR

Kandidati: Xhabir Bexhet Abdullahi

Institucioni: Fakulteti i Teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit

Fusha shkencore: Inxhinieri ushqimore-Teknologjia e pëpunimit të drithërave(41400), Te tjera(41403)

Nr. rendor	KUSHTET E PËRGJITHSHME	Plotësimi i kushteve të përgjithshme po/jo
1	Titull shkencor – doktor i shkencave nga fusha shkencore për të cilën zgjidhet Emri i sferës shkencore: Inxhinieri ushqimore; Të tjera, fushës Teknologjia e drithërave, degës Teknologji ushqimore	po
2	Të ketë të publikuara së paku 6 (gjashtë) punime shkencore të recensuara* në publikime shkencore referente në pajtim me Ligjin për arsimin e lartë në pesë vitet e fundit para shpalljes së konkursit për zgjedhje	po
3.1	Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila është e indeksuar në së paku një bazë elektronike të revistave me punime të qasshme në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank ose bazë tjetër e revistave të cilën do ta përcaktojë Këshilli kombëtar për arsimin e lartë 1. Emri i revistës shkencore: <i>Acta agriculturae Slovenica</i> 2. Emri i bazës elektronike të revistave: Ebsco, Scopus. 3. Titulli i punimit: “The effect of some additives on the rheology of dough and quality of bread” 4. Viti: 2022	po

**Fakulteti i teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit-Факултет за прехранбена технологија и исхрана-
Faculty of food technology and nutrition**

Str. Ilinden nn. 1200 Tetova, Republic of North Macedonia
www.unite.edu.mk – e-mail: foodtech@unite.edu.mk



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

Nr. rendor	KUSHTET E PËRGJITHSHME	Plotësimi i kushteve të përgjithshme po/jo
3.2	<p>Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila ka këshill redaktues ndërkombëtar në të cilin marrin pjesë anëtarë nga së paku tre shtete, me ç'rast numri i anëtarëve nga një shtet nuk mund t'i tejkalojë dy të tretat e numrit të përgjithshëm të anëtarëve.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Emri i revistës shkencore: <i>International journal of food technology and nutrition</i>2. Këshilli redaktues ndërkombëtar (numri i përgjithshëm i anëtarëve, përkatësia dhe numri i shteteve): (16 anetar dhe 10 shtete)3. Titulli i punimit: Comparative study on nutritional and technological values of red peppers from some localities of polog region in macedonia4. Data e publikimit: 2018	po
3.3	<p>Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila është publikuar në shtetin anëtar të Bashkimit Evropian/oseOBZHE</p> <ol style="list-style-type: none">1. Titulli i revistës shkencore: <i>Acta agriculturae Slovenica</i>2. Emri i shtetit anëtar i BE/OBZHE Slovenica3. Titulli i punimit: The effect of some additives on the rheology of dough and quality of bread4. Data e publikimit: 2022	po
3.4	<p>Përmbledhja e punimeve shkencore të recensuara, të prezantuara në tubime shkencore ndërkombëtar ku anëtarët e programit ose këshillit shkencor janë nga së paku tre shtete.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Titulli i përmbledhjes: International Scientific and Professional Conference, With Food to Health, 24-25 October, 2019, Osijek, Croatia, Book of abstracts p. 141. ISBN 978-953-7005-66-52. Emri i tubimit shkencor ndërkombëtar: Hrana do zdravlje3. Emrat e shteteve: Kroaci, Slloveni, Turqi, Bosnje dhe Hercegovine, Hungari, Sërbi, Shqipri, Austri4. Titulli i punimit: <i>The content of ammonia and oxygen consumption in the waters of some rivers of kumanovo round valley</i>5. Data e publikimit: 2019	po
4	<p>Zgjedhja e mëparshme në titullin mësimor-shkencor – profesor i asociuar, data dhe numri i Buletinit: 25.08.2017 nr. 120</p>	po
5	<p>Posedon aftësi për realizimin e veprimtarisë në arsimin e lartë</p>	po



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

FORMULARI 2
**PËR RAPORTIN E ZGJEDHJES NË TITUJ MËSIMORË-SHKENCORË, SHKENCORË DHE MËSIMORË-
PROFESIONAL**

Kandidati: Xhabir Bexhet Abdullahi

Institucioni: Fakulteti i Teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit

Fusha shkencore: Inxhinierisë ushqimore-Teknologjia e përpunimit të drithërave(41400), Të tjera (41403)

VEPRIMTARIA EDUKATIVE-MËSIMORE

Nr.	Erm i aktivitetit:		Pikë
1	Mbajtja e leksioneve në ciklin e parë të studimeve		34.2
1.1	Teknologjia e përpunimit të drithërave	$3 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 9.0$	9.0
1.2	Bioteknologji ushqimore(Teknologji ushqimore)	$3 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 9.0$	9.0
1.3	Teknologjia e përpunimit të frutave dhe perimeve	$3 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 9.0$	9.0
1.4	Bioteknologji ushqimore(Menaxhimi me cilësi dhe siguri ushqimore)	$3 \times 15 \times 0.04 \times 4 = 7.2$	7.2
2	Mbajtja e ligjeratave dhe ushtrimeve në ciklin e dytë të studimeve		27.0
2.1	Teknologji të reja të përpunimit të drithërave	$3 \times 15 \times 0.05 \times 5 = 11.25$	11.25
2.2	Teknologjitë e reja të përpunimit të frutave dhe perimeve	$3 \times 15 \times 0.05 \times 5 = 11.25$	11.25
2.3	Teknologjitë e reja të përpunimit të frutave dhe perimeve (ushtrime)	$2 \times 15 \times 0.03 \times 5 = 4.5$	4.5
3	Përgaditja e lëndës së re		6.5
3.1	Ligjerata	$5 \times 1 = 5$	5.0
3.2	Ushtrime	$1 \times 1.5 = 1.5$	1.5
4	Konsultimet me studentë (në ciklin e parë të studimeve)		1.17
4.1	Teknologjia e përpunimit të drithërave	$36 \times 0.002 \times 5 = 0.36$	0.36
4.2	Bioteknologji ushqimore(Teknologji ushqimore)	$35 \times 0.002 \times 5 = 0.35$	0.35
4.3	Teknologjia e përpunimit të frutave dhe perimeve	$35 \times 0.002 \times 5 = 0.35$	0.35
4.4	Bioteknologji ushqimore(Menaxhimi me cilësi dhe siguri ushqimore)	$11 \times 0.002 \times 5 = 0.11$	0.11
5	Mentor i punimeve të diplomave	$15 \times 0.2 = 3.2$	3.2
6	Anëtar i komisionit për vlerësimin ose mbrojtjen e punimit të magjistraturës	$19 \times 0.5 = 9.5$	9.5
7	Anëtar i komisionit për vlerësimin ose mbrojtjen e punimit të diplomës	$12 \times 0.2 = 2.4$	2.4
8	Dispensë për përdorim të brendshëm nga ligjëratat	$4 \times 4 = 16$	16

**Fakulteti i teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit-Факултет за прехранбена технологија и исхрана-
Faculty of food technology and nutrition**

Str. Ilinden nn. 1200 Tetova, Republic of North Macedonia
www.unite.edu.mk – e-mail: foodtech@unite.edu.mk



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

8.2	Dispensë për përdorim të brendshëm nga ushtrimet	1x3=3	3
9	Redaktor profesional i teksteve shkollore	2x4=8	8
10	Anëtar i komisionit recensues për zgjedhje në thirrje për bashkëpunëtorë	6x1=6	6
	Gjithsej		116.97

VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE

Nr.	Emri i aktivitetit:	Pikë
1	Mentor i punimit të magjistraturës 3x2=6	6
2	Pjesëmarrës në projekte shkencore ndërkombëtare dhe nacionale	8
2.1	Pjesëmarrës në projekte - IFCHEESE 2017-1-TR01-KA205-044201 (2017-2019) Innovative focus on natural mountain herbal flavored cheese by protecting traditional production methods	5
2.2	– “Некои квантитативни и квалитативни особини на јагоди одгледувани во различни услови на животна средина, 2019 година.	3
3	Punimet me rezultate shkencore origjinale, të botuara në një revistë shkencore në të cilën punimet e botuara i nënshtrohen recenzionimit dhe që ka një bord botues ndërkombëtar në të cilin marrin pjesë anëtarë nga të paktën tre vende, dhe numri i anëtarëve nga një vend nuk mund të kalojë dy të tretat nga numri i përgjithshëm i anëtarëve	29,4
3.1	Abdullahi*, Xh. , Xhabiri, G., Sulejmani, E. and Selimi, F. (2022). The effect of some additives on the rheology of dough and quality of bread. <i>Acta agriculturae Slovenica</i> , Vol 118, No 2,	4.8
3.2	Agnesa Sulejmani, Xhabir Abdullahi , Erhan Sulejmani (2020). Influence of regions on the nutritional value of oblacina sour cherry fruit during freezing. <i>International Journal of Food Technology and Nutrition</i> , Vol. 3, No. 5/6	4.6
3.3	Xhabir Abdullahi , Elmi Jusufi, Erhan Sulejmani (2018) <u>Comparative study on nutritional and technological values of red peppers from some localities of polog region in macedonia</u> . <i>International journal of food technology and nutrition VOL. 1, NO.1-2, 2018</i> p 34 – 37	4.6
3.4	Xhezair Idrizi, Xhabir Abdullahi , Gafur Xhabiri, Durim Alija. (2018) <u>The evolution of phenotypic variation of native populations of the bean in macedonia</u> . <i>International journal of food technology and nutrition VOL. 1, NO.1-2, p 19-23</i>	3.6
3.5	Valbona Sallai, Xhabir Abdullahi , Erhan Sulejmani (2018) Quality changes of industrial and traditional ajvar in the polog region. <i>International journal of food technology and nutrition VOL. 1, NO.1-2, Pages:38-43</i>	4.6
3.6	Muhamet Demiri, Xhabir Abdullahi , Erhan Sulejmani (2018) <u>Physical-chemical and sensorial characterization of macedonian dry fermented sausage (sucuk)</u> Vol. 1 No. 1-2, 2018 p 27 – 33	3.6
3.7	Xhabir Abdullahi* , Xhezair Idrizi, Erhan Sulejmani, Elmi Jusufi, Guxim Abdullahi.	3.6

Fakulteti i teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit-Факултет за прехранбена технологија и исхрана-
Faculty of food technology and nutrition

Str. Ilinden nn. 1200 Tetova, Republic of North Macedonia
www.unite.edu.mk – e-mail: foodtech@unite.edu.mk



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

	Qualitative indicators of some wheat cultivars that affect the flour quality in Pollog region. <i>Albanian Journal of Agricultural Sciences (AJAS). Special Edition 9-14</i>	
4	Punime me rezultate origjinale shkencore/profesionale, të publikuara në konferenca ndërkombëtare me proceedings me bord redaktues ndërkombëtar	10,2
4.1	Mentor Zekiri, Elmi Jusufi, Xhabir.Abdullahi , Nesim Seferi. The content of ammonia and oxygen consumption in the waters of some rivers of kumanovo round valley; <i>1st International Conference of Biodiversity of the Sharr Mountain massif Tetova, Macedonia, Scardus 2017</i>	1.6
4.2	Xhabir Abdullahi , Elmi Jusufi, Xhezair Idrizi. The effect of ascorbic acid and sugar in thermal and pH degradation kinetics of anthocyanins in Aronia (<i>Aronia melanocarpa</i>) International Agrikulture Congress(IAC-2017)	1,8
4.3	Xhabir Abdullahi , Xhezahir Idrizi, Faton Selimi(2019). The impact of additives on the quality of dough and bread. International Conference of Food Technology and Nutrition State University of Tetova, Faculty of food technology and nutrition, Tetovo, R. Macedonia	1,8
4.4	Sulejmani, E., Miftari, H., Xhabiri, G., Idrizi, Xh., Abdullahi, Xh. (2019) The influence of origanum vulgare on the volatile compounds of beaten goat cheese. 12th International Scientific and Professional Conference, With Food to Health, 24-25 October, 2019, Osijek, Croatia, Book of abstracts p. 141. ISBN 978-953-7005-66-5	1.6
4.5	Sulejmani, E, Ahmeti, B., Elezi, M., Abdullahi, Xh. 2021, Sensory characterization of butter as affected by production technology, III. International Agricultural, Biological & Life Science Conference, Edirne, Turkey	1,6
4.6	Ismaili, K, Sulejmani E, Abdullahi Xh , 2019, Investigation of nutritional and biochemical properties of some herby cheeses from sharri region. International Congress on Natural, Health Sciences and Technology, 15 – 17 May, Tetova, Republic of North Macedonia	1,8
5	Abstrakt i botuar në “Book of abstracts” nga konferencat shkencore	7.0
5.1	Abdullahi Xh , Jusufi E, Sulejmani E 2017, Proteins, Ascorbic Acid And Capsanthin In Red Pepper Cultivars (<i>Capsicum Spp</i>) International Symposium On Medicinal, Aromatic and Dye Plants, 347, 5-7 October, , pp, 347, Malatya, Turkey	1
5.2	Idrizi, Xh., Elezi, M., Abdullahi, Xh. , Durmishi, N., Xhabiri, G., Ziberi, E. (2017) The evaluation of phenotypic variation of nativ populations of the bean in the Pollog area. 3rd INTERNATIONAL AGRICULTURE CONGRESS, August 14-18, 2017 – Skopje, Macedonia, p.92	1
5.3	Kujtim Elmazi, Fejzulla Fejzullahu, Xhezair Idrizi, Xhabir Abdullahi , (2017). Provalence of cattle Tuberculosis in Pollog Region in the period of 2008-2011; International congress on veterinary and animal sciences www.icva.gen.tr	1
5.4	Idrizi, Xh., Abdullahi, Xh. , Durmishi, N., Xhabiri, G., Alija, D., Fejzullahi, F. (2017) The protein content in some beans populations in Pollog region. <i>International Congress on Plant Science and Technology</i> , August 21-25, 2017 – Skopje, Macedonia, Abstract 01 - p.25	1



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

5.5	Idrizi, Xh., Abdullahi, Xh. , Alija, D., Xhabiri, G., Durmishi, N., Ferati, I. (2019) The protein content in some bean populations in Northwestern Macedonia. <i>International Conference of Food Technology and Nutrition</i> , 15-17 May, 2019, Tetova, Book of abstracts p. 566. ISBN 978-608-217-078-7	1
5.6	Xhezair Idrizi, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, Xhabir Abdullahi , Meria Elezi; The protein content in some beans populations in pollog region " presentation for International Plant Sciences and Technology Congress (IPSAT-2017).	1
5.7	Jusufi E, Gjorgovska, N, Abdullahi, Xh. , Sulejmani, E, Jashari, H., 2017, Some quality properties of spinach (<i>spinacia oleracea</i>) from Skopje's localities in macedonia International Symposium on Medicinal, Aromatic and Dye Plants, 5-7 October, pp, 284 Malatya, Turkey	1
	Gjithsej	60.6

VEPRIMTARIA PROFESIONALE-APLIKATIVE

Nr.	Emri i aktivitetit:	Pikë
1.	Promovim i Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit (4x0.5)	2
2	Kryetar në komisionin për përgatitjen e elaborateve të programeve studimore të ciklit të parë të FTUU-se	2
3	Anëtar në komisionin për përgatitjen e elaborateve të programeve studimore të ciklit të dytë të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit	1
4	2018-në vazhdim Kryetar i komisionit për vetevaluimi të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të Ushqyerit	1
5	2017 Kryetar i komisioni në sistemimin e laboratorit të FTUU-së;	1
6	Redaktim profesional i librit "Blegtoria me të ushqyerit e kafshëve shtëpiake" (lëndë oligative) për vitin e IV, dhe "Blegtoria me të ushqyerit e kafshëve shtëpiake" (lëndë zgjedhore) për vitin e III ^{-të} (2x2=4)	4
7	2017 Anëtar i komisioni për transferimin e studentëve të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të Ushqyerit, Universiteti i Tetovës	1
8	2018 Anëtar i komisionit për shqyrtimin e statutit të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të Ushqyerit, Universiteti i Tetovës.	1
9	2021 Anëtar i keshillit për bashkëpunim dhe besim me publikun të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe të Ushqyerit, Universiteti i Tetovës	1
10	Recenzionim i punimeve shkencore (8 x 0.5)	4
	Gjithsej	18

VEPÇRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË

Nr	Emri i aktivitetit:	Pikë
1	Anëtar i keshillit organizativ të Konferencës Shkencore Ndërkombëtare: 1 st International Conference of Natural of Food Technologz and Nutrition, 15 – 17 May, 2019, Universiteti	1

**Fakulteti i teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit-Факултет за прехранбена технологија и исхрана-
Faculty of food technology and nutrition**

Str. Ilinden nn. 1200 Tetova, Republic of North Macedonia
www.unite.edu.mk – e-mail: foodtech@unite.edu.mk



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

	of Tetova, Republic of North Macedonia.	
2	Anëtar i Kongresi Shkencor Ndërkombëtarë: International plant science and technology congress – IPSATC2017, 21 -25 August, 2017. Skopje, Republic of Macedonia.	1
3	Anëtar në International Science and Technology –IPSAT (21-25.08.2017 Skopje)	1
4	Anëtar i komisionit për nostrifikimin e diplomave – Ministria e Arsimit dhe shkencës-Maqedoni	1
5	Anëtar I bordit shkencor të 3 rd International Agriculture congress 14-18Aug. 2017	1
6	Anëtar i komitetit shkencor te KonferencesThe 2nd International Turkic world Conference on Chemical Sciences and Technologies 3-7 august 2017 Skopje	1
7	2017 Pjesëmarrës – Certifikatë në seminarin e organizuar nga Laboratori Shtetëror fito sanitar dhe Labena në temën “Trendët dhe teknologjitë e reja në analizat në industrinë drithëro-mullinore”–12.04.2017, Shkup	1
8	2018-2021 Prodekan për arsim	4
9	2021 Anëtar i Senatit të Universitetit të Tetovës	2
10	2022- në vazhdim u.d. Dekan i Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe Të ushqyerit	6
11	Anëtar i këshillit profesional në kuadër të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe Të ushqyerit, Universiteti i Tetovës.	1
12	2017 Anëtar Mentor të Fakultetit të Teknologjisë ushqimore dhe Të ushqyerit, Universiteti i Tetovës për mbikëqyrjen e realizimit të mësimit praktik.	1
	Gjithsej	21

REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJE NË TITULL	Pikë
VEPRIMTARIA EDUKATIVE-MËSIMORE	116.97
VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE	60.6
VEPRIMTARIA PROFESIONALE-APLIKATIVE	18,0
VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË	21.0
	Gjithsej 216.57

Tetovë, Maj 2022

Anëtarët e komisionit

1. Prof.Dr. Halit Sulovari _____, kryetar
2. Prof. Dr. Xhezair Idrizi _____, anëtar
3. Prof. Dr. Elmi Jusufi _____, anëtar



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

REFERAT

I KOMISIONIT RECENSUES PËR ZGJEDHJEN – RIZGJEDHJEN E NJË MËSIMDHËNËSI NË LËMIN: TEKNOLOGJI E MISHIT DHE PRODUKTEVE TË MISHIT (22103), HIGJENË DHE TEKNOLOGJI E PRODUKTEVE DHE LËNDËVE TË PARA ME ORIGJINË SHTAZORE (40728) DHE TË TJERA (41403) NË FAKULTETIN E TEKNOLOGJISË USHQIMORE DHE TË USHQYERIT.

Në bazë të konkursit të Universitetit të Tetovës Fakulteti i Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit, për zgjedhjen – rizgjedhjen e mësimdhënësve në të gjitha thirjet mësimore shkencore në Universitetin e Tetovës, të shpallur me datë 20.04.2022, në gazetata ditore: “Koha” dhe “Sloboden Peçat”, si dhe faqen zyrtare të Universitetit të Tetovës, këshilli mësimor –shkencor i Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit, në mbledhjen e mbajtur më datë 03.05.2022, solli vendim për formimin e komisionit recensues (vendimi nr.21-74/1), në këtë përbërje :

1. Dr. Xhezair Idrizi, Profesor Ordinar (Kryetar)
2. Dr. Lupçe Koçoski, Profesor Ordinar (Anëtar)
3. Dr. Mitre Stojanovski, Profesor Ordinar (Anëtar)

Si anëtarë të komisionit recensues, pas verifikimit të dokumentacionit të paraqitur sjellim këtë:

RAPORT

Në konkursin publik të shpallur në shtipin ditorë “Koha” dhe “Sloboden Peçat”, të datës 20.04.2022, si dhe faqen zyrtare të Universitetit të Tetovës, të datës 20.04.2022, për zgjedhjen – rizgjedhjen e një mësimdhënësi në Fakultetin të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit, në lëminë: Teknologji e mishit dhe produkteve të mishit (22103), Higjienë dhe teknologji e produkteve dhe lëndëve të para me origjinë shtazore (40728) Dhe të Tjera (41403) ka aplikuar kandidati Prof.Dr. Fejzullah Fejzulla.

Kandidati	Prof.Dr. Fejzullah Fejzulla u lind më 16. 08. 1979 në Mostar BH
Përgatitja arsimore:	
Institucioni:	Лесотехнически Универзитет, Факултети i Мјекësisë Veterinare Sofје, Republika e Bullgarisë.

Fakulteti i Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit – Факултет за прехранбена технологиа и исхрана – Faculty of Food Technology and Nutrition
Str. Ilinden nn. 1200 Tetova, Republic of North Macedonia
www.unite.edu.mk – e-mail: press@unite.edu.mk



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

Viti:	2011
Diploma:	Doktor i Shkencave në Fushën e Mjekësisë Veterinare
Institucioni:	Тракиски Универзитет, Fakulteti i Mjekësisë Veterinare Stara Zagor, Republika e Bullgarisë
Viti:	2005
Diploma:	Magjistër i Mjekësisë veterinare
Përvoja profesionale:	
Emri i Institucionit:	Klinika Veterinare Vet- Gradec
Viti	2005-Vazhdimësi
Pozita:	Themelues
Emri i Institucionit:	Agjencioni për Ushqim dhe Veterinari, Gostivar
Viti:	2010 - 2012
Pozita:	Inspektor
Emri i Institucionit:	Universiteti i Shën Klimenti i Ohrit, Fakulteti i Mjekësisë Veterinare, Manastir
Viti:	2012-2018
Pozita:	Ligjërues (part time)
Emri i Institucionit	Universiteti i Tetovës
Viti:	2012-zgjidhet në thirjen Docent, për lëndët: <ul style="list-style-type: none">• Cilësia dhe siguria ushqimore dhe• Higjiena në industrinë ushqimore, në Fakultetin të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit



	<ul style="list-style-type: none">•2017- zgjidhet në thirjen Profesor inordinar, për lëndët•Higjiena në industrinë ushqimore,•Kontrolli i cilësisë dhe sigurisë ushqimore dhe•Teknologjia e përpunimit të mishit.
	2012- Anëtar i Këshillit mësimor-shkencor të Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit.
	2013 –2021 Anëtar i Senatit në Universitetin Shtetëror të Tetovës.
Lëndët e ligjërimit:	
Cikli i I	Teknologjia e përpunimit të mishit.
	Higjiena dhe sanitaria në industrinë ushqimore.
	Kontrolli i kualitetit të produkteve ushqimore.
	Menaxhimi i cilësisë së produkteve ushqimore.
	Menaxhimi me sigurinë e produkteve ushqimore.
	Higjiena dhe sanitimi.
	Cilësia dhe siguria e ushqimit.
	Bazat e toksikologjisë
	Menaxhimi me sigurinë e ushqimit në gjithë zinxhirin ushqimor
	Kontrolli i cilësisë së produkteve ushqimore
Cikli i II	Teknologjitë e reja për përpunimin e mishit
	Sistemet e drejtimit me cilësinë ushqimore
	Sistemet e drejtimit me sigurinë ushqimore
Puna hulumtuese shkencore:	Autor dhe koautor i 40 punimeve shkencore
	Autor i 3 dispensave universitare



Punime shkencore të publikuara:

Botime/ revista					
	Autori	viti	Tema	revista	Vëllimi/ faqet
1	Жиков. М, Радански. С, Фейзула. Ф	2007	Въздействие на протеолитични ензими върху качеството на сурово-сушени продукти от нераздробено месо.	Традиции и съвременност във ветеринарна медицина, ФВМ, ЛТУ, София	403-409
2	Жиков. М, Радански. С, Фейзула. Ф	2008	Изследване разпределението на стартерни култури в овча пастърма при различни методи на влагането им	Традиции и съвременност във ветеринарна медицина, ФВМ, ЛТУ, София.	337-342
3	Фейзула. Ф , Даскалов. Х	2009	Проучвания върху критерии за микробиологична безопасност на храните при добив на месо от дребни преживни животни	Традиции и съвременност във ветеринарната медицина, ФВМ, ЛТУ, София.	304-311.
4	Даскалов. Х, Фейзула. Ф	2010	Проучвания върху сезонната динамика на микробиологични критерии при добив на месо от дребни преживни животни	Традиции и съвременност във ветеринарната медицина, ФВМ, ЛТУ, София.	240-247
5	Fejzullah F , Daskalov H.	2010	Investigation on lamb meat production hygiene in facilities with low and high production capacity.	Bulgarian Journal of Veterinary Medicine	13, No 4, 252-258.
6	Фейзула Ф , Даскалов Х.	2010	Проучвания върху микробиологичните критерии при добив на месо от дребни преживни животни	Хранително - вкусова промишленост.	LIX, 5, 42-45.
7	Мирослав. Ж, Радански. С, Фейзула Ф.	2011	Възможности за интензифициране производството на овча пастърма.	Месо и месни продукти.	2, 26-33.



8	Gogov. J, Zhikov. M, Fejzullah F , Valceva. G	2012	Species composition and characteristics of enterococcus spp.insulated from slaughtered small ruminants	Food science, engineering and technologies.	LIX,19 133-137
9	Daskalov Hristo, Fejzullah F , Stoyahchev Todor	2013	Study on factors (pH, Water activity, salt content) Affecting the growth of Listeria monocytogenes in raw dried cured sausages.	Mac Vet Rev.	36 (2): 91-95
10	Hristo Daskalov, Fejzullah Fejzulla , Alexandra Daskalova	2014	Frequency of contamination with Listeria monocytogenes of raw dried cured vacuum packed sausages	Mac Vet Rev.	37 (1), 49-53
11	Fejzullah Fejzulla , Hristo Daskalov	2014	Implementation and microbiological verification of HACCP system in slaughterhouses for small ruminants in Bulgaria	Journal of Hygienic Engineering and Design. 7-th Central European Congress on Food, 21-24. 05. 2014, Ohrid, R. Macedonia.	33-36
12	Erhan. Sulejmani, Hazir. Pollozhani, Fejzullah. Fejzulla.	2014	Some chemical properties and volatile profiles of Struga artisanal cheese	Agribalkan Balkan agricultural congress. 8-11.09. 2014 Edirne, Turkey.	563
13	Yordan Gogov, Gergana Krumova-Valcheva, Fejzulla Fejzullah	2014	Evaluation of epidemiological risk of trichinelosis	Food science, engineering and technologies.	8-12
14	Eva Metodieva Gyurova Fejzulla Fejzullah Hristo Yordanov Daskalov.	2014	Antibiotic resistance of nonphatogenic Listeria spp.strains isolated from foods	Mac Vet Rev .	Vol.37, pp.81
15	Gacovski, Z, Cilev G., Petrovska Biljana, Sasho Stojanovski, Fejzullah F. Dimeski, Z.	2014	The influence of genetically modified soya organisms (GMSO) in the animals and sitizens of R. Macedonia	International Conference-20 years of Faculty of Veterinary Medicine-Sofia, R. Bulgaria	pp.37



16	Petrovska Biljana, Gacovski Z, Petrovska Natasha, Zdraveski I. Cilev G. Dimeski Z. Fejzullah F.	2014	Manner of keeping and welfare of cows and heifers	International Conference-20 years of Faculty of Veterinary Medicine-Sofia, R. Bulgaria	pp.42
17	Dimeski, Z., Gacovski, Z, Cilev G., Petrovska Biljana, Fejzullah F.	2014	Leischmaniasis in two years old male dog race bullmastiff-case of study	International Conference-20 years of Faculty of Veterinary Medicine- Sofia,R. Bulgaria	pp.53
18	Rosen Dimitrov, Kamelia Stamatova- Yovcheva, Fejzullah Fejzulla.	2015	Middle anatomical landmarks for visualization of rabbit bulbourethral glands at helical	International Journal in IT and Engineering.	169-173
19	Фейзула Фейзулах Йордан Гогов, Милослав Жиков, Gergana Krumova-Valcheva.	2015	Пручвания върху качествения състав и својствата на психрофили, изолирани от кланични трупове на дребни преживни животни	Хранително - вкусова промишленост.	Vol.8 pp.37-40
20	Kamelia Stamatova -Yovcheva, Rosen Dimitrov Penka Yonkova, Tzvetan Chaprazov, David Yovchev Fejzullah Fejzulla	2015	Anatomical radiological features of abdominal aorta and some of its branches in the rabbit in the segment Th12-L3	International Journal of Research in Engineering and Applied Sciences.	Vol.5 151-158
21	Memedi.B, Bexheti.N, Ismaili.B, Fejzulla.F	2015	Ndikimi i demshem i produkteve ushqimore me vaj palme ne moshen e adoleshences ndaj obezitetit	Sh.M.Sh.M. Takim professional mjekësor, 30 tetor- 01 nëntor, 2015 Strug	pp.106
22	Zivko Gacovski, Biljana Petrovska, Goce Cilev, Saso Stojanovski Fejzullah Fejzulla, Zlatko Dimeski	2015	The Influence of genetically modified oil seed rape in the diet of animals and humans	Science & Technologies	Vol.V No.5 103-107



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

23	Zivko Gacovski, Goce Cilev, Biljana Petrovska, Saso Stojanovski Fejzullah Fejzulla , Zlatko Dimeski.	2016	Comparative analysis of compliance of genetic potential of the race for milk production breed of goats alpina in municipality of struga in the republic of Macedonia	Tradition and modernity in veterinary medicine	Vol.1 No.1 3-6
24	Radoslav Mihaylov, Rosen Dimitrov, Rumen Binev, Rumen Vasilev, Bogomil Mihaylov, Fejzullah Fejzulla	2016	Reasons for escape of animals from zoos	International Journal in Physical & Applied Sciences	Vol.03 No.08 1-11
25	Kujtim Elmazi, Fejzullah Fejzulla , Xhezair Idrizi , Xhabir Abdullahi	2016	Prevalence of Cattle Tuberculosis in Pollog Region in the Period of 2008-2011	International congress on veterinary and animal sciences	pp.31
26	Trajkovska.B, Kocoski.L, Elmazi. K, Abdullahi.G, Hristova.V, Persilski.S, Fejzullah. F , Makarijoski. B, Kuzmanovska. L, Seferi N.	2016	The Influence of Season of the Cow Milk Quality and Hygiene in Dairy Plant in Polog Region	Journal of Agriculture and Animal Production Science for Rural Development	Vol.VI No.2 49-53



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

27	Xhezair IDRIZI, Xhabir ABDULLAHI, Namik DURMISHI, Gafur XHABIRI Durim ALIJA, Fejzullah FEJZULLAI	2017	The protein content in some beans populations in pollog region	International Congress on Plant Science and Technology 21-25 August 2017	
28	Xhezair Idrizi, Merije Elezi, Namik Durmishi, Fejzullah Fejzullai Ismail Ferati	2018	The production of beans feature which is influenced by the environment	International Journal of Food Technology and Nutrition	Vol.I No.1-2 24-26
29	Zivko Gacovski, Biljana Petrovska, Goce Cilev, Krasimira Uzunova, Fejzulla Fejzullah	2018	Treatment of genetic potential for production of the meat of range hybrids of the pigs on the farm of the agricultural cooperative edinstvo in the village chelopek in the municipality of Tetovo, Republic of Macedonia	Science & Technologies	Vol.VIII No.5 48-57
30	Xhezair IDRIZI, Merije ELEZI, Hava MIFTARI, Erhan SULEJMANI, Fejzullah FEJZULLA, Durim ALIJA	2019	Possible application of herbs as functional products in food industry	International Congress on Natural Health Sciences and Technology 15-17 May, Tetova	pp. 573-574
31	Zhivko Gacovski, Biljana Petrovska, Goce Cilev, Fejzulla Fejzullah, Natasha Petrovska	2019	The Fulfillment of Genetic Potential for egg Production of Hybrid Lohmann Brown chickens on Agripro Farm in the Municipality of Valandovo in Republic of Macedonia	Tradition and Modernity in Veterinary Medicine	Vol.4 No.2 66-71



32	Zivko Gacovski, Biljana Petrovska, Fejzula Fejzulah , Krasimira Uzunova, Bojan Stamadgiovski	2019	Inheritance of property numer of mammary complexes in piglets from certain breeds of pigs	Science & Technologies	Vol.IX No.4 31-38
33	Biljana Petrovska, Zivko Gacovski, Natasha Petrovska, Krasimira Uzunova, Fejzula Fejzulah , Zlatko Tekovski	2019	Profitability farm production of milk from holstein friesian breed in the Bitola part of pelagonija, R.Macedonia	Science & Technologies	Vol.IX No.4 39-45
34	Saso Stojanovski, Ivica Mitrevski, Blagica Trajanoska, Goce Cilev, Fejzula Fejzulah Rosen Dimitrov, Kamelia Stamatova- Yovcheva, David Yovchev	2019	Isolation and characterization of bacteria that cause tonsillitis in dog breeds english bulldog and german boxer in Bitola region	Science & Technologies	Vol.IX No.4 57-60
35	Radoslav Mihaylov, Rosen Dimitrov, Kamelia Stamatova- Yovcheva Fejzullah Fejzulla	2019	Investigation of the opportunities for introduction of the wild turkey (Meleagris gallopavo) in the territory of Bulgaria	Bulgarian Journal of Agricultural Science	Vol.25 No.4 717-723
36	Arsim Iseni, Fejzullah Fejzulla , Erhan Sulejmani	2020	The impact of seasonal variability on physical-chemical and bacterial indicators of drinking water of Gari village, Dibra, North Macedonia	International Journal of Food Technology and Nutrition	Vol.3 No.5/6 30-39



37	Fejzullah Fejzulla ,Eva Gyurova,Hristo Daskalov	2021	Antimicrobial resistance of non-pathogenic listeria Spp.strains isolated from food	International scientific conference Tradition and modernity in veterinary medicine	pp.40
38	Eva Gyurova, Fejzullah Fejzulla ,Hristo Daskalov	2021	Antimicrobial resistance of listeria monocytogenes isolates from food,raw materials for their production and farms	International scientific conference Tradition and modernity in veterinary medicine	pp.34
39	Ева Гурова,Гергана Матева, Фейзуллах Фейзулла ,Христо Даскалов	2021	Проучвания върху антимикробната резистентност на изолати Salmonella Spp.от храни и ферми	Bulgarian food safety agency. National diagnostic and research veterinary medical institute Prof.Dr.Georgy Pavlov”	pp.16
40	Fejzulla Fejzullah , Yordan Gogov, Gergana Krumova-Valcheva	2022	Studies on the species composition and properties of bacilli isolated from the surface of slaughtered small ruminants	Хранително-вкусова промишленост	Vol.1 No.1 32-37



VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË

1	Trajnime dhe mirënjohje
1.1	Certificate for participation in the training course “Quality and safety assurance of food and feed” 19 th -22 nd June, Plovdiv 2018
1.2	Certificate Has attended individual training named “introduction in good laboratory practice for control of quality and safety of food” carried out in National Centre of Food Safety, NDRVMI Sofia, Bulgaria.09-20.06
2	Anëtarë në bordin organizativ ose shkencore në konferenca dhe revista shkencore
2.1	Anëtarë i këshillit editorial i revistës shkencore të FTUU-së “International Journal of Food Technology and Nutrition”.
2.2	Anëtarë i komitetit shkencor, “International plant science and technology congress”, (IPSTC) 21-25 August 2017,
2.3	Anëtarë i komitetit shkencor, “International conference of Food Technology and Nutrition” 15-17 May, 2019 Tetova, North Macedonia
3	Anëtarë në komisione në nivel të Fakultetit dhe Universitetit
3.1	Anëtarë i komisionit në akreditimin e laboratorëve të FTUU, Universiteti i Tetovës.
3.2	Anëtarë i komisionit për përgatitjen e elaboreteve FTUU, Universiteti i Tetovës.
3.3	Anëtarë i Këshillit mësimor-shkencor FTUU, Universiteti i Tetovës.
3.4	Anëtarë i këshillit profesional në kuadër të FTUU, Universiteti i Tetovës .
3.5	Kordinator i programit studimor (Teknologji Ushqimore)
3.6	Kordinator i Ciklit të dytë (Teknologji Ushqimore)
3.7	Anëtarë i Senatit – 2017-2021
3.8	Anëtarë i komisionit për zgjedhje në thirje



PËRFUNDIM DHE PROPOZIM

Bazuar në dokumentacionin e paraqitur dhe njohuritë profesionale të kandidatit, Komisioni recensues vlerëson pozitivisht veprimtarinë arsimore-edukative, kërkimore-shkencore, si dhe aktivitetin me interes të gjerë të Prof.Dr. Fejzullah Fejzulla.

Bazuar në të dhënat e paraqitura mbi aktivitetin e përgjithshëm të kandidatit nga zgjedhjet e fundit e deri më sot, komisioni arriti në përfundim se Prof. Dr. Fejzullah Fejzulla ka cilësi shkencore, profesionale dhe sipas Ligjit për Arsimin e Lartë dhe Regullores për kriteret dhe procedurën e zgjedhjes në thirrjet mësimore-shkencore në Universitetin e Tetovës, i plotëson të gjitha kushtet për t'u zgjedhur **Profesor Ordinar** në lëminë mësimore-shkencor: Teknologji e mishit dhe produkteve të mishit (22103), Higjienë dhe teknologji e produkteve dhe lëndëve të para me origjinë shtazore (40728) Dhe të Tjera (41403).

Komisioni ka nderin dhe kënaqësinë ti propozoj Këshillit Mësimor – Shkencor të Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit si dhe Senatit të Universitetit të Tetovës, që kandidatin Prof. Dr. Fejzullah Fejzulla të zgjidhet në thirrjen mësimore-shkencore **Profesor Ordinar** në lëmin: Teknologji e mishit dhe produkteve të mishit (22103), Higjienë dhe teknologji e produkteve dhe lëndëve të para me origjinë shtazore (40728) Dhe të tjera (41403).

Tetovë, Maj 2022

KOMISIONI RECENSUES

1. Dr. Xhezair Idrizi, Profesor Ordinar (Kryetar)

2. Dr. Lupçe Koçoski, Profesor Ordinar (Anëtar)

3. Dr. Mitre Stojanovski, Profesor Ordinar (Anëtar)



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

**KUSHTET E PËRGJITHSHME PËR ZGJEDHJE NË TUTULL MËSIMOR-SHKENCOR –
PROFESOR ORDINAR/ TITULL SHKENCOR – KËSHILLTAR SHKENCOR**

Nr. rendor	KUSHTET E PËRGJITHSHME	Plotësimi i kushteve të përgjithshme po/jo
1	Titull shkencor – doktor i shkencave nga fusha shkencore për të cilën zgjidhet Emri i sferës shkencore: Teknologji Ushqimore, fushës Siguri ushqimore, degës Higjienë dhe teknologji e produkteve dhe lëndëve të para me origjinë shtazore	PO
2	Të ketë të publikuara së paku 6 (gjashtë) punime shkencore të recensuara në publikime shkencore referente në pajtim me Ligjin për arsimin e lartë në pesë vitet e fundit para shpalljes së konkursit për zgjedhje	PO
3	Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila është e indeksuar në së paku një bazë elektronike të revistave me punime të qasshme në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank ose bazë tjetër e revistave të cilën do ta përcaktojë Këshilli kombëtar për arsimin e lartë 1. Emri i revistës shkencore: Bulgarian Journal of Agricultural Science 2. Emri i bazës elektronike të revistave: https://www.agrojournal.org 3. Titulli i punimit: Investigation of the opportunities for introduction of the wild turkey (Meleagris gallopavo) in the territory of Bulgaria 4. Data e publikimit: 2019	PO
3.1	Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila është e indeksuar në së paku një bazë elektronike të revistave me punime të qasshme në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank ose bazë tjetër e revistave të cilën do ta përcaktojë Këshilli kombëtar për arsimin e lartë 1. Emri i revistës shkencore: International Journal of Food Technology and Nutrition 2. Emri i bazës elektronike të revistave: 3. Titulli i punimit: The impact of seasonal variability on physical-chemical and bacterial indicators of drinking water of Gari village, Dibra, North Macedonia 4. Data e publikimit: 2020	PO



Nr. rendor	KUSHTET E PËRGJITHSHME	Plotësimi i kushteve të përgjithshme po/jo
3.2	<p>Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila është e indeksuar në së paku një bazë elektronike të revistave me punime të qasshme në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank ose bazë tjetër e revistave të cilën do ta përcaktojë Këshilli kombëtar për arsimin e lartë</p> <ol style="list-style-type: none">1. Emri i revistës shkencore: Tradition and Modernity in Veterinary Medicine2. Emri i bazës elektronike të revistave:3. Titulli i punimit: The Fulfillment of Genetic Potential for egg Production of Hybrid Lohmann Brown chickens on Agripro Farm in the Municipality of Valandovo in Republic of Macedonia4. Data e publikimit: 2019	PO
3.3	<p>Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila është e indeksuar në së paku një bazë elektronike të revistave me punime të qasshme në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank ose bazë tjetër e revistave të cilën do ta përcaktojë Këshilli kombëtar për arsimin e lartë</p> <ol style="list-style-type: none">1. Emri i revistës shkencore: International Journal of Food Technology and Nutrition2. Emri i bazës elektronike të revistave:3. Titulli i punimit: The production of beans feature which is influenced by the environment4. Data e publikimit: 2018	PO
3.4	<p>Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila është e indeksuar në së paku një bazë elektronike të revistave me punime të qasshme në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank ose bazë tjetër e revistave të cilën do ta përcaktojë Këshilli kombëtar për arsimin e lartë</p> <ol style="list-style-type: none">1. Emri i revistës shkencore: Science & Technologies2. Emri i bazës elektronike të revistave:3. Titulli i punimit: Isolation and characterization of bacteria that cause tonsillitis in dog breeds english bulldog and german boxer in Bitola region4. Data e publikimit: 2019	PO



Nr. rendor	KUSHTET E PËRGJITHSHME	Plotësimi i kushteve të përgjithshme po/jo
3.5	<p>Revista shkencore në të cilën punimet që publikohen u nënshtrohen recensionit dhe e cila është e indeksuar në së paku një bazë elektronike të revistave me punime të qasshme në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank ose bazë tjetër e revistave të cilën do ta përcaktojë Këshilli kombëtar për arsimin e lartë</p> <ol style="list-style-type: none">1. Emri i revistës shkencore: Science & Technologies2. Emri i bazës elektronike të revistave:3. Titulli i punimit: Inheritance of property numer of mammary complexes in piglets from certain breeds of pigs4. Data e publikimit: 2019	PO
4	Zgjedhja e mëparshme në titullin mësimor-shkencor – profesor i asociuar, data dhe numri i Buletinit: 15.08.2017, nr. 120	PO
5	Posedon aftësi për realizimin e veprimtarisë në arsimin e lartë	PO



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

FORMULARI 2

PËR RAPORTIN E ZGJEDHJES NË TITUJ MËSIMORË-SHKENCORË, SHKENCORË DHE MËSIMORË-PROFESIONAL

Kandidati:

Fejzullah Qamil Fejzulla

Institucioni:

Universiteti i Tetovës

Fusha shkencore:

Fakulteti i teknologjisë ushqimore dhe të ushqyerit

VEPRIMTARIA EDUKATIVE-MËSIMORE

Nr. rendor	Emri i aktiviteteve	Pikë
1.	Mbajtja e ligjëratave në ciklin e parë të studimeve	
1.1	Higjiena dhe sanitaria në industrinë ushqimore (Teknologji ushqimore)	3x15x0.04x5=9,0
1.2	Kontrolli i kualitetit të produkteve ushqimore (Teknologji ushqimore)	2x15x0.04x5=6.0
1.3	Teknologjia e përpunimit të mishit (Teknologji ushqimore)	3x15x0.04x5=9.0
1.4	Kontrolli i cilësisë së produkteve ushqimore (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	2x15x0.04x3=3.6
1.5	Menaxhimi me sigurinë e produkteve ushqimore (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	3x15x0.04x3=5.4
1.6	Menaxhimi me cilësinë e produkteve ushqimore (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	3x15x0.04x3=5.4
1.7	Higjiena dhe Sanitimi (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	3x15x0.04x3=5.4
1.8	Menaxhimi dhe siguria ushqimore në gjithë zinxhirin ushqimor (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	3x15x0.04x3=5.4
1.9	Bazat e toksikologjisë (Të Ushqyerit)	3x15x0.04x3=5.4
1.10	Cilësia dhe siguria e ushqimit (Të Ushqyerit)	3x15x0.04x3=5.4

**Fakulteti i Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit – Факултет за прехранбена технологија и
исхрана – Faculty of Food Technology and Nutrition**
Str. Ilinden nn. 1200 Tetova, Republic of North Macedonia
www.unite.edu.mk – e-mail: press@unite.edu.mk



2.	Mbajtja e ligjëratave në ciklin e dytë të studimeve	
2.1	Teknologjitë e reja për përpunimin e mishit	$3 \times 15 \times 0.05 \times 5 = 11.25$
2.2	Sistemet e drejtimit me sigurinë ushqimore	$3 \times 15 \times 0.05 \times 5 = 11.25$
2.3	Sistemet e drejtimit me cilësinë ushqimore	$5 \times 15 \times 0.05 \times 5 = 18.75$
3.	Përgatitja e lëndës së re (ligjërata)	
3.1	Higjiena në industrinë ushqimore	$1 \times 1 = 1$
3.2	Kontrolli i cilësisë dhe sigurisë ushqimore	$1 \times 1 = 1$
3.3	Bazat e toksikologjisë	$1 \times 1 = 1$
4.	Konsultimet me studentë (në ciklin e parë të studimeve)	
4.1	Higjiena dhe sanitaria në industrinë ushqimore (Teknologji ushqimore)	$25 \times 0.002 \times 5 = 0.25$
4.2	Kontrolli i kualitetit të produkteve ushqimore (Teknologji ushqimore)	$25 \times 0.002 \times 5 = 0.25$
4.3	Teknologjia e përpunimit të mishit (Teknologji ushqimore)	$25 \times 0.002 \times 5 = 0.25$
4.4	Kontrolli i cilësisë së produkteve ushqimore (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	$10 \times 0.002 \times 3 = 0.06$
4.5	Menaxhimi me sigurinë e produkteve ushqimore (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	$10 \times 0.002 \times 3 = 0.06$
4.6	Menaxhimi me cilësinë e produkteve ushqimore (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	$10 \times 0.002 \times 3 = 0.06$
4.7	Higjiena dhe Sanitimi (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	$10 \times 0.002 \times 3 = 0.06$
4.8	Menaxhimi dhe siguria ushqimore në gjithë zinxhirin ushqimor (Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore)	$10 \times 0.002 \times 3 = 0.06$
4.9	Bazat e toksikologjisë (Të Ushqyerit)	$10 \times 0.002 \times 3 = 0.06$
4.10	Cilësia dhe siguria e ushqimit (Të Ushqyerit)	$10 \times 0.002 \times 3 = 0.06$



5	Skript interno të ligjëratave	
5.1	Higjiena dhe sanitaria në industrinë ushqimore	1x4=4
5.2	Kontrolli i kualitetit të produkteve ushqimore	1x4=4
5.3	Teknologjia e përpunimit të mishit	1x4=4
6	Mentor i punimit të Diplomës	9x0.2=1.8
7	Anëtarë i komisionit për vlerësimin ose mbrojtjen e punimit të diplomës	14x0.1=1.4
8	Anëtarë i komisionit për vlerësimin ose mbrojtjen e punimit të magistraturës	4x0.3=1.2
	Gjithsej	121,82

VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE

Nr.	Emri i aktivitetit:	Pikë
1	Mentor i punimit të magistraturës	3x1=3
2	Punime me rezultate shkencore origjinale, të botuara në revista referente shkencore/profesionale me këshillë redaktues ndërkombëtar	
2.1	Xhezair Idrizi, Xhabir Abdullahi, Namik Durmishi, Gafur Xhabii Durim Alija, Fejzullah Fejzullai, 2017 , The protein content in some beans populations in pollog region. International Congress on Plant Science and Technology 21-25 August 2017	3
2.2	Xhezair Idrizi, Merije Elezi, Namik Durmishi, Fejzullah Fejzullai Ismail Ferati. 2018. The production of beans feature which is influenced by the environment. International Journal of Food Technology and Nutrition. Vol.I No.1-2 page 24-26	3
2.3	Zivko Gacovski, Biljana Petrovska, Goce Cilev, Krasimira Uzunova, Fejzulla Fejzullah 2018 , Treatment of genetic potential for production of the meat of range hybrids of the pigs on the farm of the agricultural cooperative edinstvo in the village chelopek in the municipality of Tetovo, Republic of Macedonia Science & Technologies, Vol.VIII No.5 page 48-57	3



2.4	Xhezair Idrizi, Merije Elezi, Hava Miftari, Erhan Sulejmani, Fejzullah Fejzulla , Durim Alija, 2019 , Possible application of herbs as functional products in food industry International Congress on Natural Health Sciences and Technology 15-17 May, Tetova page 573-574	3
2.5	Zhivko Gacovski, Biljana Petrovska, Goce Cilev, Fejzulla Fejzullah , Natasha Petrovska, 2019 The Fulfillment of Genetic Potential for egg Production of Hybrid Lohmann Brown chickens on Agripro Farm in the Municipality of Valandovo in Republic of Macedonia Tradition and Modernity in Veterinary Medicine Vol.4 No.2 page 66-71	3
2.6	Zivko Gacovski, Biljana Petrovska, Fejzula Fejzulah , Krasimira Uzunova, Bojan Stamadgiovski 2019 Inheritance of property number of mammary complexes in piglets from certain breeds of pigs Science & Technologies Vol.IX No.4 page 31-38	3
2.7	Biljana Petrovska, Zivko Gacovski, Natasha Petrovska, Krasimira Uzunova, Fejzula Fejzulah , Zlatko Tekovski 2019 , Profitability farm production of milk from holstein friesian breed in the Bitola part of pelagonija, R.Macedonia Science & Technologies Vol.IX No.4 page 39-45	3
2.8	Saso Stojanovski, Ivica Mitrevski, Blagica Trajanoska, Goce Cilev, Fejzula Fejzulah Rosen Dimitrov, Kamelia Stamatova- Yovcheva, David Yovchev, 2019 , Isolation and characterization of bacteria that cause tonsillitis in dog breeds english bulldog and german boxer in Bitola region Science & Technologies, Vol.IX No.4 page 57-60	3
2.9	Radoslav Mihaylov, Rosen Dimitrov, Kamelia Stamatova- Yovcheva Fejzullah Fejzulla , 2019 , Investigation of the opportunities for introduction of the wild turkey (Meleagris gallopavo) in the territory of Bulgaria, Bulgarian Journal of Agricultural Science. Vol.25 No.4 page 717-723	3
2.10	Arsim Iseni, Fejzullah Fejzulla , Erhan Sulejmani, 2020 , The impact of seasonal variability on physical-chemical and bacterial indicators of drinking water of Gari village, Dibra, North Macedonia International Journal of Food Technology and Nutrition Vol.3 No.5/6 page 30-39	4
2.11	Fejzulla Fejzullah , Yordan Gogov, Gergana Krumova-Valcheva 2022 , Studies on the species composition and properties of bacilli isolated from the surface of slaughtered small ruminants Хранително-вкусова промишленост Vol.1 No.1 page 32-37	1.6



3	Abstrakt i botuar në librin e abstrakteve nga konferenca, kongrese, shkencore – ndërkombëtare.	
3.1	Fejzullah Fejzulla, Eva Gyurova, Hristo Daskalov, 2021, Antimicrobial resistance of non-pathogenic listeria Spp. strains isolated from food International scientific conference Tradition and modernity in veterinary medicine page.40	1
3.2	Eva Gyurova, Fejzullah Fejzulla, Hristo Daskalov 2021, Antimicrobial resistance of listeria monocytogenes isolates from food, raw materials for their production and farms. International scientific conference Tradition and modernity in veterinary medicine. page.34	1
3.3	Ева Гурова, Гергана Матева, Фейзуллах Фейзулла, Христо Даскалов, 2021, Проучвания върху антимикробната резистентност на изолати Salmonella Spp. от храни и ферми Bulgarian food safety agency. National diagnostic and research veterinary medical institute Prof.Dr.Georgy Pavlov” page.16	1
	Gjithsej	38.6

VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË

Nr. Re	Emri i aktivitetit:	Pikë
1	Trajnime dhe mirënjohje	
1.1	Certificate for participation in the training course “Quality and safety assurance of food and feed” 19 th -22 nd June, Plovdiv 2018	1x1=1
1.2	Certificate Has attended individual training named “introduction in good laboratory practice for control of quality and safety of food” carried out in National Centre of Food Safety, NDRVMI Sofia, Bulgaria.09-20.06.	1x1=1
2	Anëtarë në bordin organizativ ose shkencor në konferenca dhe revista shkencore	
2.1	Anëtarë i këshillit editorial i revistës shkencore të FTUU-së “International Journal of Food Technology and Nutrition”.	1x1=1
2.2	Anëtarë i komitetit shkencor, “International plant science and technology congress”, (IPSTC) 21-25 August 2017,	1x1=1
2.3	Anëtarë i komitetit shkencor, “International conference of Food Technology and Nutrition” 15-17 May, 2019 Tetova, North Macedonia	1x1=1



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО | UNIVERSITY OF TETOVA

3	Anëtarë në komisione në nivel të Fakultetit dhe Universitetit	
3.1	Anëtarë i komisionit në akreditimin e laboratorëve të FTUU, Universiteti Tetovës.	1x0,5=0,5
3.2	Anëtarë i komisionit për përgatitjen e elaboreve FTUU, Universiteti i	1x0,5=0,5
3.3	Antarë i këshillit profesional në kuadër të FTUU, Universiteti i Tetovës .	1x0.5=0.5
3.4	Kordinator i programit studimor (Teknologji Ushqimore)	1x1=1
3.5	Kordinator i Ciklit të dytë (Teknologji Ushqimore)	1x2=2
3.6	Anëtarë i Senatit – 2017-2021	1x2=2
3.7	Anëtarë i komisionit për zgjedhje në thirje	2x0.2=0.4
3.8	Anëtarë i këshillit mësimoro-shkencorë i FTUU	1x0.5=0.5
	Gjithsej	12.4

REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJE NË TITULL	Pikë
VEPRIMTARIA EDUKATIVE-MËSIMORE	121.82
VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE	38.6
VEPRIMTARIA PROFESIONALE-ARTISTIKE DHE ZBATUESE	
VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË	12.4
VEPRIMTARI SPORTIVE	
Gjithsej	172.82

Tetovë, Maj 2022

KOMISIONI RECENSUES

1. Dr. Xhezair Idrizi, Profesor Ordinar (Kryetar)

2. Dr. Lupçe Koçoski, Profesor Ordinar (Anëtar)

3. Dr. Mitre Stojanovski, Profesor Ordinar (Anëtar)

Fakulteti i Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit – Факултет за прехранбена технологија и
исхрана – Faculty of Food Technology and Nutrition
Str. Ilinden nn. 1200 Tetova, Republic of North Macedonia
www.unite.edu.mk – e-mail: press@unite.edu.mk