



**Deri te:** Këshilli mësimor-shkencor i Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit

## REFERAT I KOMISIONIT RECENSUES

Për zgjedhjen – rizgjedhjen e një mësimdhënësi për lëndët mësimore:

- *Lënda e parë në industrinë ushqimore I* dhe
- *Lënda e parë në industrinë ushqimore II.*

Në bazë të konkursit të konkursit të Universitetit të Tetovës, për zgjedhjen-rizgjedhjen e mësimdhënësve në të gjitha thirrjet mësimore-shkencore në Universitetin e Tetovës, të shpallur më 16.09.2020, në gazetata ditore: “Koha” dhe “Nova Makedonija” si dhe në web faqen zyrtare të Universitetit të Tetovës, këshilli mësimor-shkencor i Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit, në mbledhjen e mbajtur më datë: 01.10.2020, solli vendim për formimin e komisionit recensues (*vendrimi nr. 21-139/1*), në këtë përbërje:

1. Prof. Dr. Vullnet Ameti – kryetar, Rektor i Universiteti të Tetovës
2. Prof. Dr. Adem Salillari – anëtar, Universiteti Bujqësor Tiranë
3. Prof. Dr. Elmi Jusufi – anëtar, Universiteti i Tetovës

Në konkursin publik të shpallur në shtypin ditorë: „Koha” dhe „Nova Makedonija”, të datës 16.09.2020 si dhe në web faqen [www.unite.edu.mk](http://www.unite.edu.mk) të Universitetit të Tetovës, të datës 16.09.2020, për zgjedhjen - rizgjedhjen e një mësimdhënësi në Fakultetin e Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit, për lëndët:

- Lënda e parë në industrinë ushqimore I* dhe
- Lënda e parë në industrinë ushqimore II,*



ka aplikuar vetëm kandidati - Prof. Dr. Xhezair Idrizi, Profesor Inordinar, mësimdhënës aktual në lëndët e lartpërmendura, në Fakultetin e Fakultetin e Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit – Universiteti i Tetovës.

Dokumentacionin e kompletuar, të paraparë sipas konkursit, kandidati e ka dorëzuar më datë: 18.09.2020.

Komisioni recensues, pas shqyrtimit të dokumentacionit të kandidatit, lëshon këtë:

## **R A P O R T**

Kandidati **Prof. Dr. Xhezair IDRIZI**, ka lindur më datë: 27.09.1973, në f. Xhepçisht, Tetovë, Republika e Maqedonisë.

### **• Përgatitja arsimore:**

- **2008** – Doktor i shkencave të Bujqësisë - Resurse Gjenetike, Fakulteti i Agro-mjedisit – UBT –Tiranë

Teza e doktoratës: **“Studimi i variacionit gjenetik të popullatave të fasules të koleksionuar dhe vlerësuar nëpërmjet markerëve morfologjik”**

- **2003** – Magjistër i shkencave të Bujqësisë - Resurse Gjenetike, Fakulteti i Agro-mjedisit –UBT –Tiranë

Teza e magjistraturës: **“Vlerësimi i resurseve gjenetike të fasules në zonën e pollogut”**

- **1998** – Inxhinier i Diplomuar i Agronomisë. Fakulteti i Agronomisë-UBT- Tiranë

### **• Përvoja profesionale:**

- 2000-2001 Mersy Coop
- 2005-2010 Ministria e Bujqësisë
- 2010- USHT



- 2010 – zgjidhet në thirrjen **Docent**, për lëndët: *Lënda e parë në industrinë ushqimore I* dhe *Lënda e parë në industrinë ushqimore II*, Fakulteti i Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit-Universitetit Shtetëror i Tetovës.

**2015-zgjidhet në thirrjen Inordinar**, për lëndët: *Lënda e parë në industrinë ushqimore I* dhe *Lënda e parë në industrinë ushqimore II*,

- 2011 –2016, anëtar i Senatit në Universitetin Shtetëror të Tetovës;
- 2011- anëtar i Këshillit mësimor-shkencor të Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit;
- 2011- Anëtar i komisionit për ekuivalentimin dhe nostrifikimin e diplomave të marruara jashtë vendit;
- 2013-Redaktor profesional i tekstit shkollor, Biologjia Për vitin II të arsimit të mesëm profesional. Botues Ministria e Arsimit dhe Shkencës e Republikës së Maqedonisë;
- 2013-2016Anëtar i komisionit kombëtar për certifikimi e bimëve;
- 2014- Redaktor profesional i tekstit shkollor, Analiza e ushqimit për vitin IV teknik i ushqimit, drejtimi kimi-teknologji;
- 2014-2016, Shef i programit studimor, Menaxhimi me cilësinë dhe sigurinë ushqimore;
- 2015-2017-Anëtar i bordit të drejtorëve-SHA –ekonomia e ujërave të Republikës së Maqedonisë;
- 2016- Dekan i Fakultetit të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit;



- 2016-Anëtar i këshillit të Rektoratit të Universitetit të Tetovës;
- 2016-Kryetar i komisioni amë për përgatitjen për fillimin me punë të Fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë - Universiteti i Tetovës.

- **Lëndët e ligjërimit në ciklin e parë të studimeve:**

- Lënda e parë në industrinë ushqimore I;
- Lënda e parë në industrinë ushqimore II;
- Gjenetika humane me këshillime;
- Mbrojtja e ambientit jetësorë;
- Flora dhe fauna në Republikën e Maqedonisë së Veriut;
- Ambalazhimi në industrinë ushqimore;
- Analizat sensorike.

- **Lëndët e ligjërimit në ciklin e dytë të studimeve:**

- Teknologjitë e reja në industrinë ushqimore;
- Bioinxhinjerija ushqimore;
- Metodat në punën kërkimore shkencore.

- **Puna hulumtuese shkencore:**

1.Xhezair Idrizi, Renata Kongoli, Durim Alija(2020): Study and Safety Parametrs in Raw Raspberries, LAP LAMBERT Academic Publishing, ISBN:978-620-2-81663-2

2. Xhezair Idrizi, Erhan Sulejmani, Durim Alija (2017):Study of bio-morphological parametrs of some aromatic-medical plants from Sharr mountain in Macedonia. (2017) Conference: International symposium on medicinal aromatic and dye plants, At: Malatija, Turkey;



3. Xhabir Abdullahi, **Xhezair Idrizi**, Erhan Sulejmani, Guxim Abdullahi;(2016): Qualitative indicators of some wheat cultivars that affect the flour quality in Pollog region, Albanian j. agric. sci. 2016; Special. Edition 9-14.
4. Gafur Xhabiri, Namik Durmishi, **Xhezair Idrizi**, Ismail Ferati, Ibrahim Hoxha (2016): Rheological Qualities of Dough from Mixture of Flour and Wheat Bran and Possible Correlation between BraBender and Mixolab Chopin Equipments; MOJ Food Processing&Technology-Volume2 issue 4-2016 .
5. Control of Vitamin C (Ascorbic Acid) in Non-Alcoholic and Fresh Drinks Paperback – (2017).Durim Alija, Eljesa Ziberi, **Xhezair Idrizi**. Paperback : 64 pages, ISBN-10 : 6202197560, ISBN-13 : 978-6202197564, Publisher : LAP LAMBERT Academic Publishing (December 12, 2017)
6. Bejo Bizhga, Eglantina Xhemollari, Emilian Shabani, Dritan Laci, Merije Elezi, **Xhezair Idrizi**, (2019), Echinococcosis in Ruminants in Albania-Rises and Risks, 1 International c Conference Multidisciplinary Scienti, [http://ielas.org/conference/demo/final\\_agenda.pdf](http://ielas.org/conference/demo/final_agenda.pdf).
7. Besnik Elezi, Kastriot Korro, **Xhezair Idrizi**, Merije Elezi, Bejo Bizhga,(2019), Check of Wild Rabbit Meat in Macedonia. , 1 International c Conference Multidisciplinary Scienti, [http://ielas.org/conference/demo/final\\_agenda.pdf](http://ielas.org/conference/demo/final_agenda.pdf)
8. **Xhezair Idrizi**, Xhabir Abdullahi, Gafur Xhabiri, Durim Alija (2018), The evolution of phenotypic variation of native populations of bean in Macedonia, International Journal of Food Technology and Nutrition, Volume1, Issue1-2, Pages19-23 Publisher.Faculty of Food Technology and Nutrition, Tetova, Republic of North Macedonia. <https://scholar.google.com/scholar?cluster=1092522638864063889&hl=en&oi=scholar>.
9. Ismail Ferati, Namik Durmishi, **Xhezair Idrizi**, Gafur Xhabiri, Hava Miftari, Durim Alija (2019), Effect environmental factors on microbiological quality of flour, ISBN 978-9951-550-19-2, <https://knowledgecenter.ubt-uni.net/conference/2019/events/432/>
10. **Xhezair Idrizi**, Merita Saliu, Durim Alija, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri (2017), Comparison of some quality and safety parameters in drinking water in Pollog region, UBT 6th ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE 2017, Pages287



11. D Alija, E Ziberi, G Xhabiri, **X Idrizi**, N Durmishii, I Ferati (2017)Control of Vitamin C (ascorbic acid) in non-alcoholic and fresh drinks , UBT 6th ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE 2017,
12. **Idrizi, Xhezair** and Abdulla, Xhabir and Xhabiri, Gafur and Alija, Durim (2018). The Evulation of phenotypic variation of native populations of beans in Macedonia. International Journal of Food Technology and Nutrition, 1 (1-2). pp. 19-23. ISSN 2671-3071
13. Erhan Sulejmani, Hava Miftari, Gafur Xhabiri, **Xhezair Idrizi**, Xhabir Abdullahi (2019): The influence of origanum vulgare on the volatile compounds of beaten goat cheese. Book of abstracts of 12<sup>th</sup> International Scientific and professional Conference WITH FOOD TO HEALTH. October, 2019 Osijek, Croatia, pp 141.
14. Namik Durimishi, Ismail Ferati, **Xhezair Idrizi**, Gafur Xhabiri, Viktoria Stamenovska, Frosina Babnovska –Milenkovska, (2017). Standardization of qualitative parameters of natural peach juice. 3<sup>rd</sup> International Agriculture Congress. pp79.
15. Ismail Ferati, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, **Xhezair Idrizi**, Elizabeta Coneva, (2017) Assesment of some microbiological parameters during the production of traditional suxhuk in Skopje region. 3<sup>rd</sup> International Agriculture Congress. pp 77.
16. **Xhezair Idrizi**, Merije Elezi, Xhabir Abdullahi, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, Eljesa Ziberi (2017), The evulation of phenotypic variation of native populations of the bean in the pollog area. 3<sup>rd</sup> International Agriculture Congress. pp 77.
17. Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, Ismail Ferati, **Xhezair Idrizi**, Ljubica Karakasova (2017). Change of some qualitative parameters during the tomatoes storage. International congress on plant science and technology.
18. **Xhezair Idrizi**, Xhabir Abdullahi, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, Durim Alija, Fejzullah Fejzullahi. (2017) The protein content in some beans populations in pollog region. International congress on plant science and technology.
19. Gafur Xhabiri, Namik Durmishi, Ibrahim Hoxha, Ismail Ferati, **Xhezair Idrizi** (2017). The level of some mineral matter in wheat and white flour in the pollog region. International congress on plant science and technology.



20. Namik Durmishi, Ljubica Karakasova, Gafur Xhabiri, **Xhezair Idrizi**, (2015).The impact of technological progress on quality parameters of clear apple juice.1<sup>st</sup> International congress on applied biological sciences.
21. Xhabir Abdullahi, Elmi Jusufi, **Xhezair Idrizi**, Erhan Sulejmani(2017).The effect of ascorbic acid and sugar in thermal and pH degradation kinetics of anthocyaninis in Aronia (Aronia melanocarpa).3<sup>rd</sup> IAC and 3<sup>rd</sup> ICVAS CONGRESS. <http://www.agriculture.gen.tr/>
22. Gafur Xhabiri, **Xhezair idrizi**, Namik Durmishi, Ismail Ferati, , Durim Alija. (2016) Qualities of some barely varieties cultivated bin the region of pollog. [www.molbiotech.gen.tr](http://www.molbiotech.gen.tr)
23. **Xhezair idrizi**, Eljesa Ziberi, Durim Alija. The protein content in some beans populations in northwestern Macedonia. [www.molbiotech.gen.tr](http://www.molbiotech.gen.tr)
- 24.Namik Durmishi.Ismail Ferati, Gafur Xhabiri, **Xhezair Idrizi**,(2016). The study qualitative and safety parameters of natural apple ane peach juice. . [www.molbiotech.gen.tr](http://www.molbiotech.gen.tr)
- 25.**Idrizi Xhezair** and Elezi, Merije and Durmishi, Namik and Fejzullai, Fejzullah and Ferati, Ismaili (2018).The production of beans feature which is influenced by the environment. International Journal of Food Technology and Nutrition, 1 (1-2). pp. 24-26. ISSN 2671-3071.
26. Kujtim Elmazi, Fejzulla Fejzullahu, **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. [www.icvas.gen.tr](http://www.icvas.gen.tr).
- 27.**Xhezair Idrizi**, Hazir Pollozhani (2015). The production of beans feature of which is influenced by the environment, XI<sup>th</sup> International Symposium-Biodivesrity –Tirana.
- 28.**Xhezair Idrizi**, Namik durmishi, Gafur Xhabiri, Xhabir Abdullahi,Mensur Kamberi (2015), The studi of some qualitative Indicators of aple cultivars,, Mutsu and Tetovka”. The 2<sup>nd</sup> International conference of Agriculture, food and environment. Korçë-Albania abstract book p.133.
29. **Xhezair Idrizi**, Mensura Kamberi, Namik Durmishi,Gafur Xhabiri , Adelina Beluli, Merita Saliu (2015). The protein in Some Beans Populations In northwestern Macedoina. 2<sup>nd</sup> International Symposium for Agriculture and Food-ISAF 2015, [www.fznh.ukim.edu.mk](http://www.fznh.ukim.edu.mk)



30. Namik Durmishi, Ljubica Karakasova, Gafur Xhabiri, **Xhezair Idrizi** (2015). The impact of technological progress on quality parameters of clear apple juice; International Congress on Applied biological Sciences. Shkup-Macedonia, [www.icabs.gen.tr](http://www.icabs.gen.tr)
31. **Xhezair Idrizi**, Mirije Elezi, Namik Durmishi, Ismail Ferati, Abdylaziz Lokmani (2015). The study of some qualitative Indicators of apple cultivars, „Mutsu and Tetovka”. International Congress on Applied biological Sciences. Shkup-Macedonia, [www.icabs.gen.tr](http://www.icabs.gen.tr)
32. **Xhezair Idrizi**, Adelina Beluli, Namik Durmishi, Suzana Aliu, Mensur Kamberi (2014). The study of some qualitative Indicators of apple cultivars, „Granny smith and Tetovka”. The 1<sup>st</sup> International Scientific Symposium of Agriculture and Veterinary Medicine, Prishtinë-Kosovë.
33. **Xhezair Idrizi**, Mirije Elezi, Namik Durmishi, Ismail Ferati, Abdylaziz Lokmani (2015). The study of some qualitative Indicators of apple cultivars, „Mutsu and Tetovka”. International Congress on Applied biological Sciences. Shkup-Macedonia, [www.icabs.gen.tr](http://www.icabs.gen.tr)
34. **Xhezair Idrizi**, Suzana Aliu, Namik Durmishi, Adelina Beluli, Merita Saliu (2014). Studimi i disa treguesve cilësor të kultivarët e mollës „Delishe i Kuq dhe Mutsu”. Alb-shkenca Prishtinë- Kosovë, [www.isha-takime.org](http://www.isha-takime.org)
35. Suzana Aliu, Flakrim Aliu, Anila Zhuta, **Xhezair Idrizi**, Merime Mustafi (2014). Nutrient pollution of river Driza I Zi Necessary Sources And Mass Measures For Protection Of This River. Environment and Ecology in the Mediterranean Region II. <https://books.google.mk/books?id=mW4xBwAAQBAJ&pg=PR8&lpg=PR8&dq=suzana+aliu,+xhezair+idrizi&source=bl&ots=gZpzQMwAki&sig=ACfU3U1DcPlk5qLFSTq9uHEuEt3h6CnkIA&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwiCqdeP2KnsAhVnURUIHcufCMoQ6AEwDXoECAYQA#v=onepage&q=suzana%20aliu%20xhezair%20idrizi&f=false>
36. **Xhezair Idrizi**, Mensur Kamberi (2014). The production of beans feature of which is influenced by the environment, 8<sup>th</sup> CAMPSEEC Conference on Medicinal and aromatic plants of Southeast European Countries, Durres-Albania, Book of abstracts p.311 [www.8thcampseec.org](http://www.8thcampseec.org)
37. Mensur Kamberi, Dane Boshev, Mirjana Jankulovska, Sonja Ivanovska, Irfan Azemov, **Xhezair Idrizi**, Ljupcho Jankulovski, Biljana (2013). Gge Biplot Analysis of wheat mean performance and





- stability at diverse locations in republic of Macedonia. Fourth Internacional Scientific symposium „ Agrosym 2013”. Book of Proceeding. P.130-135 [www.agrosy.m.unssa.rs.ba](http://www.agrosy.m.unssa.rs.ba)
38. Namik Durmishi, Ismail Ferati, Renata Kongoli, Ljubica Karakasova, **Xhezair Idrizi**(2013). The 2<sup>nd</sup> Internacional Symposium on „ Traditional Food From Adriacic to Caucasus, Ohrid abstract book p.416. [www.Traditionalfood2013mk.u.edu.tr](http://www.Traditionalfood2013mk.u.edu.tr)
39. Gafur Xhabiri, **Xhezair Idrizi**, Namik Durmishi, Ismail Ferati(2013). Some traditional product from cereals in the district of Gostivar. The 2<sup>nd</sup> Internacional Symposium on „ Traditional Food From Adriacic to Caucasus. Ohrid abstract book p.244. [www.Traditionalfood2013mk.u.edu.tr](http://www.Traditionalfood2013mk.u.edu.tr)
40. Ismail Ferati , Bizena Bijo, **Xhezair Idrizi**, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri(2013). Microbiological Assessment of Sharr cheese produce under traditional and industrial conditions. European Scientific Journal. Vol.9 No. 6,p:17-23[www.eujournal.org](http://www.eujournal.org)
41. **Xhezair Idrizi**, Gafur Xhabiri,Namik Durmishi, hamit Mehmeti ,Erhan Sulejmani(2013). The 2<sup>nd</sup> Internacional Symposium on „ Traditional Food From Adriacic to caucasus. Ohrid abstract book p.417, [www.Traditionalfood2013mk.u.edu.tr](http://www.Traditionalfood2013mk.u.edu.tr)
42. **Xhezair Idrizi**, Gafur Xhabiri, Namik Durmishi , Isamili Ferati(2013). The evolution of the genetic variation of some autochthon beans populations based on the morphological polymorphism. Alb-Shkenca, Tirane f.217,[www.alb-shkenca.org](http://www.alb-shkenca.org)
43. Erhan Sulejmani, V.Rafajlovska, Zehra Emurllahu, Hazir Pollozhani, **Xhezair Idrizi** (2013). Sut Kalitesive Uretim Yontemini Salamura Beyaz Peynir Radimannaina Etkis. 4 Gida Guvenligi Kongres. Turqi.
44. Erhan Sulejmani, Hazir Pollozhani, **Xhezair Idrizi** (2012). Sensory profiling and rheological properties of white brinde cheese produced by different starter culture. Journal of Hygienic Engineering and Design 2012 vol.1 pp.309-311, Turqi.
45. **Xhezair Idrizi**(2011). Studimi i lidhjeve apo distancave që ekzistojnë ndërmjet popullatave të fasules. International conference of Agriculture, food and environment. Korçë-Shqipëri f.304-307
46. **Xhezair Idrizi**, Sami Hoxha (2008). The evolution of Phenotypic Variation of native populations of the Beans in the Pollog area. IDEST, pp 220-226. Macedonia.



47. Xhezair Idrizi (2007). Variacioni i popullatave autoktone të fasules në zonë Pollogut për disa tregues biometrik. Buletini i Shkencave Bujqësore, Shqipëri.
48. Xhezair Idrizi (2008). Resurset Gjenetike , erzioni gjenetik. Toka Ime, Shkup.
49. Xhezair Idrizi (2008). Masat Agrotekinike prodhimit të prodhimit të fasules. Toka Ime, Shkup.
50. Xhezair Idrizi (2005). Vlerësimi i variacionit gjenetik , nëpërmjet markerëve biokimik dhe molekular të popullatave të fasules. Referim shkencor- UBT

- **Libra të botuar:**

1. Sami Hoxha, Xhezair Idrizi, Adriana Hoxha (2010) *“Resurset Gjenetike të Bimëve”*, Qabej-Tetovë; ISBN 9989-150-61-6
2. Namik Durmishi, Ismail Ferati, Gafur Xhabiri, Xhezair Idrizi, Mihail Danev (2013). Udhëzues për përdorimin dhe zhvillimin e principeve paraprake të sistemit HACCP gjatë Prodhimit të ushqimit. Luma grafik, Tetovë; ISBN 978-9989-788-66-6

- **Pjesëmarrja në Konferenca shkencore:**

- Kongresi Shkencor Ndërkombëtarë: **International Congres on Natural, Health Sciences and Technology**, May, 2019. University of Tetova. Republic of North Macedonia.
- Konferenca Shkencore Ndërkombëtare: **1<sup>st</sup> International Conference of Natural of Food Technoloz 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.



**UNIVERSITETI I TETOVËS**  
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО - UNIVERSITY OF TETOVA  
Bul. "Ilinden" p.n. 1200 Tetovë | Tel: +389 44 356 500 | Fax: +389 44 356 222  
e-mail: international@unite.edu.mk | www.unite.edu.mk

- Konferenca Shkencore Ndërkombëtare: **Second International Conference on Biotechnology in Agriculture**, at Agricultural University of Tirana, 18 – 19 April 2017, Albania.
- II International Agrucultur Congres**- 14-18 Novembr 2016, Belgrade Serbia.
- XI<sup>th</sup> International Symposium Biodiversity**, Decembr 21,2015, Tirana, Albania.
- 3<sup>rd</sup> International Congres of Veterinary and Animal Sciences-ICVAS 2017**, 14-18-August, 2017, Skopje, Republic of Macedonia.
- UBT<sup>6th</sup> Annual International Conference**, 27-29 October 2017, Durrës, Albania.
- 1<sup>st</sup> International Multidisciplinary Scientific Conference IMSC-2018**, May 26.2018, Tetovo-Macedonia.
- 4 Kongres o pcelarstvu i Pcelinjim Proizvodima**, 16i 17, novembra 2019, Sarajevu.



## **RAPORTI PËR VLERËSIMIN E KANDIDATIT SIPAS KRITEREVE PËR ZGJEDHJE NË THIRRJE MËSIMORE - SHKENCORE, SHKENCORE DHE MËSIMORE – PROFESIONALE**

Duke u bazuar në kriteret për vlerësimin e veprimtarisë mësimore - shkencore, shkencore dhe mësimore – profesionale, kandidati **Prof. Dr. Xhezair Idrizi, prof. inordinar**, ka arritur gjithësej **407.0 pikë** dhe atë nga veprimtaria arsimore **178.5**, nga veprimtaria kërkimore – shkencore **192.5** dhe nga veprimtaritë me interes më të gjerë **36.0**.

Të dhënat e kompletuara rreth raportit për vlerësimin e kandidatit, sipas kriterëve të mësipërme, janë prezantuar në shtojcën në tabelë:

<b>REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJE NË THIRRJE</b>	<b>Pikët</b>
VEPRIMTARIA ARSIMORE	<b>178.5</b>
VEPRIMTARIA KËRKIMORE - SHKENCORE	<b>192.5</b>
VEPRIMTARITË ME INTERES MË TË GJERË	<b>36.0</b>
<b>Gjithësej:</b>	<b>407.0</b>

### **PROPOZIM**

Mbështetur në përgatitjen profesionale, përvojën mësimore-shkencore dhe në numrin e pikëve të siguruar, sipas kriterëve për vlerësimin e veprimtarisë mësimore- shkencore, shkencore dhe mësimore-profesionale, si dhe veprimtarinë me interes më të gjerë të kandidatit, komisioni recensues, njëzëri, i propozon këshillit mësimor-shkencor, të Fakulteti të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit si dhe Senatit të Universiteti të Tetovës, që kandidatin - Prof. Dr.Xhezair Idrizi, Prof. Inordinar, ta zgjedh, në thirrjen mësimore-shkencore - **Profesor Ordinar**, për lëndët mësimore: **Lënda e parë në industrinë ushqimore I** dhe **Lënda e parë në industrinë ushqimore II**, në kuadër të Fakulteti të Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit - Universiteti i Tetovës.

#### **Komisioni recensues:**

Tetovë, 20.10.2020

1. Prof. Dr. Vullnet Ameti – Prof. Ordinar kryetar;

2. Prof. Dr. Adem Salillari – Prof. Ordinar anëtar;

3. Prof. Dr. Elmi Jusufi – Prof. Ordinar anëtar.



## SHTOJCA

E RAPORTIT PËR ZGJEDHJE NË THIRRJE MËSIMORE - SHKENCORE, SHKENCORE DHE MËSIMORE –  
PROFESIONALE

**Kandidati:** Xhezair Idrizi

**Institucioni:** Universiteti i Tetovës

**Fusha shkencore:** Fakulteti i Teknologjisë Ushqimore dhe të Ushqyerit

### ➤ VEPRIMTARIA ARSIMORE

Nr .rendor	Emri i aktiviteteve	Pikët	
<b>1</b>	<b>Mbajtja e ligjëratave në ciklin e parë të studimeve</b>		
	1.1 Lënda e parë në industrinë ushqimore I	$3 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 9.0$	<b>9.0</b>
	1.2. Lënda e parë në industrinë ushqimore II	$2 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 6.0$	<b>6.0</b>
	1.3 Gjenetika Humane me këshillime	$3 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 9.0$	<b>9.0</b>
	1.4 Mbrojtja e ambientit jetësor	$2 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 3.6$	<b>6.0</b>
	1.5 Kohëzgjatja e produkteve ushqimore	$3 \times 15 \times 0.04 \times 2 = 3.6$	<b>3.6</b>
	1.6. Analizat Sensorike	$1 \times 15 \times 0.04 \times 2 = 1.2$	<b>1.2</b>
	1.7 Flora dhe Fauna	$3 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 9.0$	<b>9.0</b>
	1.8 Lënda e parë në industrinë ushqimore (të ushqyerit)	$4 \times 15 \times 0.04 \times 3 = 7.2$	<b>7.2</b>
	1.9 Flora dhe Fauna ( të ushqyerit)	$3 \times 15 \times 0.04 \times 3 = 5.4$	<b>5.4</b>
	1.10 Lënda e parë në industrinë ushqimore (MCSU)	$3 \times 15 \times 0.04 \times 1 = 1.8$	<b>1.8</b>
<b>2.</b>	<b>Mbajtja e ushtrimeve në ciklin e parë të studimeve</b>		
	2.1 Gjenetika humane me këshillime	$1 \times 15 \times 0.05 \times 5 = 0.75$	<b>3.75</b>
<b>3.</b>	<b>Mbajtja e ligjëratave në ciklin e dytë të studimeve</b>		
	3.1 Bioinxhinjerija ushqimore	$5 \times 15 \times 0.05 \times 5 = 18.75$	<b>18.75</b>
	3.2 Teknologjitë e reja në industrinë ushqimore	$5 \times 15 \times 0.05 \times 3 = 11.25$	<b>11.25</b>
	3.3 Metodatat në punën kërkimore shkencore	$5 \times 15 \times 0.05 \times 3 = 11.25$	<b>11.25</b>
<b>4.</b>	<b>Konsultimet me studentë (në ciklin e parë të studimeve)</b>		



**UNIVERSITETI I TETOVËS**  
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО - UNIVERSITY OF TETOVA

Bul. "Ilinden" p.n. 1200 Tetovë | Tel: +389 44 356 500 | Fax: +389 44 356 222  
e-mail: international@unite.edu.mk | www.unite.edu.mk

	4.1 Lënda e parë në industrinë ushqimore I	$39 \times 0.002 \times 5 = 0.39$	0.39
	4.2. Lënda e parë në industrinë ushqimore II	$35 \times 0.002 \times 5 = 0.35$	0.35
	4.3 Gjenetika Humane me këshillime	$70 \times 0.002 \times 5 = 0.87$	0.87
	4.4 Mbrojtja e ambientit jetësor	$35 \times 0.002 \times 5 = 0.35$	0.35
	4.5 Kohëzgjatja e produkteve ushqimore	$7 \times 0.002 \times 2 = 0.028$	0.028
	4.6 Analizat Sensorike	$7 \times 0.002 \times 2 = 0.028$	0.028
	4.7. Flora dhe Fauna	$35 \times 0.002 \times 5 = 0.35$	0.35
	4.8 Lënda e parë në industrinë ushqimore (të ushqyerit)	$7 \times 0.002 \times 3 = 0.042$	0.042
	4.9 Flora dhe Fauna (të ushqyerit)	$7 \times 0.002 \times 3 = 0.042$	0.042
	4.10 Lënda e parë në industrinë ushqimore (MCSU)	$14 \times 0.002 \times 1 = 0.028$	0.028
<b>5.</b>	<b>Mentor i punimeve të diplomës</b>	$36 \times 0.2 = 10.4$	7.2
<b>6.</b>	<b>Anëtarë i komisionit për vlerësimin ose mbrojtjen e magjistraturës</b>	$14 \times 1 = 14.0$	14.0
<b>8.</b>	<b>Anëtar i komisionit për vlerësimin ose mbrojtjen e diplomës</b>	$21 \times 0.2 = 4.2$	4.2
<b>9.</b>	<b>Përgatitja e lëndës së re (ligjërata dhe ushtrime)</b>		
	9.1 Ligjërata	$10 \times 1.0 = 10.0$	10.0
	9.2 Ushtrime	$1 \times 1.5 = 1.5$	1.5
<b>10</b>	<b>Skripta interne të ligjëratave</b>		
	10.1 Lënda e parë në industrinë ushqimore I	$9 \times 4.0 = 36.0$	36.0
	10.2 Lënda e parë në industrinë ushqimore II		
	10.3 Gjenetika Humane me këshillime		
	10.4 Mbrojtja e ambientit jetësor		
	10.5 Kohëzgjatja e produkteve ushqimore		
	10.6 Analizat Sensorike		
	10.7 Flora dhe Fauna		
	10.8 Lënda e parë në industrinë ushqimore (të ushqyerit)		
<b>11</b>	<b>Recensent i teksteve mësimore-shkolla e mesme</b>	$2 \times 7.0 = 10$	14.0
	<b>Gjithësej</b>		178.5



➤ VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE

Numri rendor	Emri i aktiviteti:	Pikët
1	<b>Mentor i tezave të magjistraturës</b> <span style="float: right;"><b>5x2.0=10</b></span>	<b>10</b>
2	<b>Anëtar në projekte ndërkombëtar shkencor</b>	
2.1	Innovative focus on natural mountain herbal flavored cheese by protecting traditional production methods	<b>5.0</b>
2.2	Art blossom (increasing empowerment of young womwn by innovative and creative artistic flower productions	<b>5.0</b>
3.	Monografi e botuar në perendim	
3.1	<b>Xhezair Idrizi, Renata Kongoli, Durim Alija(2020): Study and Safety</b> Parametrs in Raw Raspberries, LAP LAMBERT Academic Publishing, ISBN:978-620-2-81663-2	12
3.2	Control of Vitamin C (Ascorbic Acid) in Non-Alcoholic and Fresh Drinks Paperback – (2017).Durim Alija, Eljesa Ziberi, <b>Xhezair Idrizi</b> . Paperback : 64 pages, ISBN-10 : 6202197560, ISBN-13 : 978-6202197564, Publisher : LAP LAMBERT Academic Publishing (December 12, 2017)	<b>12</b>
3.3	Citime nga botimet shkencore <span style="float: right;">(11x2.0=22)</span>	<b>22</b>
4.	Punime me rezultatet shkencore origjinale, të publikuara në revista referente shkencore-profesionale, me këshill redaktues ndërkombëtar	
4.1	<b>Xhezair Idrizi, Erhan Sulejmani, Durim Alija (2017):Study of bio-morphological</b> parametrs of some aromatik-medical plants from Sharr mountain in Macedonia. (2017) Conference: International symposium on medicinal aromatic and dye plants, At: Malatija, Turkey;	<b>5.4</b>
4.2	3. <u>Xhabir Abdullahi, Xhezair Idrizi, Erhan Sulejmani, Guxim Abdullahi;(2016): Qualitative indicators of some wheat cultivars that affect the flour quality in Pollog region</u> , Albanian j. agric. sci. 2016; Special. Edition 9-14.	<b>3.6</b>
4.3	<u>Gafur Xhabiri, Namik Durmishi, Xhezair Idrizi,Ismael Ferati, Ibrahim Hoxha (2016): Rheological Qualities of Dough from Mixture of Flour and Wheat Bran and Possible Correlation between BraBender and Mixolab Chopin Equipments; MOJ Food Processing&amp;Technology-Volume2 issue 4-2016</u>	<b>3.6</b>
4.4	Bejo Bizhga, Eglantina Xhemollari, Emilina Shabani. Dritan Laci, Merije Elezi, Xhezair	<b>3.6</b>



	Idrizi,(2019), Echinococcosis in Ruminants in Albania-Rises and Risks, I International c Conference MultidisciplinaryScienti, <a href="http://ielas.org/conference/demo/final_agenda.pdf">http://ielas.org/conference/demo/final_agenda.pdf</a>	
4.5	Besnik Elezi, Kastriot Korro, <b>Xhezair Idriz</b> , Merije Elezi, Bejo Bizhga,(2019), Check of Wild Rabbit Meat in Macedonia. I International c Conference Multidisciplinary Scienti, <a href="http://ielas.org/conference/demo/final_agenda.pdf">http://ielas.org/conference/demo/final_agenda.pdf</a>	3.6
4.6	<b>Xhezair Idrizi</b> , Xhabir Abdullahi, Gafur Xhabiri, Durim Alija (2018), The evulation of phenotypic variation of native populations of bean in Macedonia, International Journal of Food Technology and Nutrition, Volume1, Issue1-2, Pages19-23 Publisher.Faculty of Food Technology and Nutrition, Tetova, Republic of North Macedonia. <a href="https://scholar.google.com/scholar?cluster=1092522638864063889&amp;hl=en&amp;oi=scholar">https://scholar.google.com/scholar?cluster=1092522638864063889&amp;hl=en&amp;oi=scholar</a> .	3.6
4.7	Ismail Ferati, Namik Durmishi, <b>Xhezair Idrizi</b> , Gafur Xhabiri, Hava Miftari, Durim Alija (2019), Effect environmental factors on microbiological quality of flour, ISBN 978-9951-550-19-2, <a href="https://knowledgecenter.ubt-uni.net/conference/2019/events/432/">https://knowledgecenter.ubt-uni.net/conference/2019/events/432/</a>	3.6
4.8	<b>Xhezair Idrizi</b> , Merita Saliu, Durim Alija, Namik Durmishi,Gafur Xhabiri (2017), Comparison of some quality and safety parameters in drinking water in Pollog region, UBT 6th ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE 2017,Pages287	3.6
4.9	D Alija, E Ziberi, G Xhabiri, <b>X Idrizi</b> , N Durmishii, I Ferati (2017)Control of Vitamin C (ascorbic acid) in non-alcoholic and fresh drinks , UBT 6th ANNUAL INTERNATIONAL CONFERENCE 2017,	3.6
4.10	<b>Idrizi Xhezair</b> and Abdullah , Xhabir and Xhabiri, Gafur and Alija, Durim (2018) The evulation of phenotypic variation of native population of the bean in Macedonia. International Journal of Food Technology and Nutrition, 1 (1-2). pp. 19-23. ISSN 2671-3071	3.6
4.11	Erhan Sulejmani, Hava Miftari, Gafur Xhabiri, <b>Xhezair Idrizi</b> , Xhabir Abdullahi (2019):The influence of origanum vulgare on the volatile compounds of beaten goat cheese. Conference WITH FOOD TO HEALTH. Octomber, 2019 Osijek, Croatia, pp 141.	3.6
4.12	Namik Durimishi, Ismail Ferati, <b>Xhezair Idrizi</b> , Gafur Xhabiri, Viktoria Stamenovska, Frosina Babnovska –Milenkovska, (2017).Standardizition of qualitative parameters of natural peach juice. 3 <sup>rd</sup> International Agriculture Congress.	3.6
4.13	Ismail Ferati, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, <b>Xhezair Idrizi</b> , Elizabeta Coneva, (2017) Assesment of some microbiological parameters during the production of traditional suxhuk in Skopje region. 3 <sup>rd</sup> International Agriculture Congress..	3.6
4.14	<b>Xhezair Idrizi</b> , Merije Elezi, Xhabir Abdullahi, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, Eljesa Ziberi (2017), The evulation of phenotypic variation of native populations of the bean in	3.6





	the pollog area. 3 <sup>rd</sup> International Agriculture Congress.	
4.15	Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, Ismail Ferati, <b>Xhezair Idrizi</b> , Ljubica Karakasova (2017). Change of some qualitative parameters during the tomatoes storage. International congress on plant science and technology.	3.6
4.16	<b>Xhezair Idrizi</b> , Xhabir Abdullahi, Namik Durmishi, Gafur Xhabiri, Durim Alija, Fejzullah Fejzullahi.  The protein content in some beans populations in pollog region. International congress on plant science and technology.	3.6
4.17	Gafur Xhabiri, Namik Durmishi, Ibrahim Hoxha, Ismail Ferati, <b>Xhezair Idrizi</b> (2017).The level of some mineral matter in wheat and white flour in the pollog region. International congress on plant science and technology.	3.6
4.18	Namik Durmishi, Ljubica Karakasova, Gafur Xhabiri, <b>Xhezair Idrizi</b> , (2015).The impact of technological progress on quality parameters of clear apple juice.1 <sup>st</sup> International congress on applied biological sciences.	3.6
4.19	Xhabir Abdullahi, Elmi Jusufi, <b>Xhezair Idrizi</b> , Erhan Sulejmani(2017).The effect of ascorbic acid and sugar in thermal and pH degradation kinetics of anthocyaninis in Aronia (Aronia melanocarpa).3 <sup>rd</sup> IAC and 3 <sup>rd</sup> ICVAS CONGRESS. <a href="http://www.agriculture.gen.tr/">http://www.agriculture.gen.tr/</a>	3.6
4.20	Gafur Xhabiri, <b>Xhezair idrizi</b> , Namik Durmishi, Ismail Ferati, , Durim Alija. (2016) Qualities of some barely varieties cultivated bin the region of pollog. <a href="http://www.molbiotech.gen.tr">www.molbiotech.gen.tr</a>	3.6
4.21	<b>Xhezair idrizi</b> , Eljesa Ziberi, Durim Alija. The protein content in some beans populations in northwestern Macedonia. <a href="http://www.molbiotech.gen.tr">www.molbiotech.gen.tr</a>	3.6
4.22	Namik Durmishi.Ismail Ferati, Gafur Xhabiri, <b>Xhezair Idrizi</b> .(2016). The study qualitative and safety parameters of natural apple ane peach juice. . <a href="http://www.molbiotech.gen.tr">www.molbiotech.gen.tr</a>	3.6
4.23	<b>Idrizi, xhezair</b> and Elezi, Merije and Durmishi, Namik and Fejzullai, Fejzullah and Ferati, Ismaili (2018).The production of beans feature which is influenced by the environment. International Journal of Food Technology and Nutrition, 1 (1-2). pp. 24-26. ISSN 2671-3071.	3.6
4.24	Kujtim Elmazi, Fejzulla Fejzullahu, <b>Xhezair Idrizi</b> , Xhabir Abdullahi.(2016).Prevalence of cattle tuberculosis in Pollog region in the period of 2008-2011.International congress on veterinary and animal sciences. <a href="http://www.icvas.gen.tr">www.icvas.gen.tr</a> .	3.6
4.25	<b>Xhezair Idrizi</b> , Hazir Pollozhani (2015). The production of beans feature of which is influenced by the environment, XI <sup>th</sup> International Symposium-Biodivesrity –Tirana.	5.4
5	<b>Mbajtja e ligjeratav me ftesë të Universiteti</b>	
5.1	Universiteti Bujqësot i Tiranës-Fakulteti i Bioteknologjisë dhe ushqimit	2.0
5.2	<u>University of Business and Technology-</u> Fakulteti i Teknologjisë ushqimore	2.0



<b>6</b>	<b>Pjesëmarrje në konferenca shkencore</b>		
<b>6.1</b>	Me prezentim oral	(7x2)=14.0	<b>14.0</b>
<b>6.2</b>	Me poster	(6x2)=12.0	<b>12.0</b>
<b>6.3</b>	Me poster	(5x1)=5.0	<b>5.0</b>
	<b>Gjithësej</b>		<b>192.5</b>

➤ **VEPRIMTARITË ME INTERES MË TË GJËRË**


<b>Nr. rendor</b>	<b>Emri i aktivitetit:</b>		<b>Pikët</b>
1.	Anëtarë i Senatit të Universitetit 2011-2016	2 x2=2	4.00
2.	Anëtarë komisionit për nostrifikimin e diplomave – Ministria e Arsimit dhe shkencës-Maqedoni	2x1 =4.0	2.0
3.	Anëtarë i Komisioneve të Fakultetit	2x1.0=5.0	2.0
4.	Anëtarë i Komisionit për zgjedhje në thirrje	14x0.5=0.5	7.0
5.	Anëtarë komisionit për certifikimi e farës dhe fidanëve Ministria e Bujqësisë-Maqedoni	1x1.0=1.0	1.0
6.	Anëtar i bordit të drejtorëve-SHA –ekonomia e ujërave të Republikës së Maqedonisë;	1x1.0=1.0	1.0
7.	Kryetar i komisioni amë për përgatitjen për fillimin me punë të Fakultetit të Bujqësisë dhe Bioteknologjisë pranë UT	1x1.0=1.0	1.0
8.	Anëtar i komitetit shkencore-3 <sup>rd</sup> International Agriculture Congress-2017	1x1.0=1.0	1.0
9.	Anëtar i komitetit shkencore-International Healthz Nutrition Congress-2018	1x1.0=1.0	1.0
10.	Anëtar i komitetit shkencore-3 <sup>rd</sup> IAC and 3 <sup>rd</sup> ICAVS Congress-2017	1x1.0=1.0	1.0
11.	Bodri botues- International Journal of Food Technology and Nutrition	1x1.0=1.0	1.0
12.	Anëtar i komitetit shkencorë - IPSAT 21-25 August 2017	1x1.0=1.0	1.0
13.	Bashkëkryetar i simpoziumit, International Symposium on Medical, Aromatic and dye Plants	1x1.0=1.0	1.0
14.	Dekan	2x6.0=12.0	12.0
	<b>Gjithësej</b>		<b>36.0</b>



<b>REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJE NË THIRRJE</b>	<b>Pikë</b>
<b>VEPRIMTARIA ARSIMORE</b>	<b>178.5</b>
<b>VEPRIMTARIA KËRKIMORE - SHKENCORE</b>	<b>192.5</b>
<b>VEPRIMTARITË ME INTERES MË TË GJËRË</b>	<b>36.0</b>
<b>Gjithësej:</b>	<b>407.0</b>

Tetovë, 20.10.2020

***Komisioni recensues:***

1. Prof. Dr. Vullnet Ameti – Prof. Ordinar, kryetar: 
2. Prof. Dr. Adem Salillari – Prof. Ordinar, anëtar: \_\_\_\_\_
3. Prof. Dr. Elmi Jusufi – Prof. Ordinar, anëtar: \_\_\_\_\_  
