

Deri te:

KËSHILLI MËSIMOR - SHKENCOR I FAKULTETIT TË SHKENCAVE TË ZBATUARA

Në bazë të vendimit për formimin komisionit recensues Këshilli Mësimor-Shkencor i Fakultetit të Shkencave të Zbatuara në Universitetin e Tetovës, lidhur me Konkursin, për zgjedhjen-rizgjedhjen e mësimdhënësve në thirrje mësimore- shkencore, të shpallur në gazetën ditore “Koha” dhe “Nova Makedonija” të datës 14.05.2019, si dhe në web-faqen e Universitetit www.unite.edu.mk, Këshilli Mësimor-Shkencor i FSHZ në mbledhjen e mbajtur më **21.05.2019** solli vendim **nr.17-387/3** për formimin e Komisionit recensues, në këtë përbërje:

1. **Prof. Dr. Sazan Guri (kryetar)** - profesor inordinar në Fakultetin e Gjeografisë, Universiteti i Tiranës, Tiranë.
2. **Prof. Dr. Mile Srbnovski (anëtar)** – profesor inordinar në Fakultetin e Shkencave dhe Teknologjive Bashkëkohore, Programi studimor-Menaxhimi i mjedisit jetësor, Universiteti i Evropës Juglindore, Tetovë.
3. **Prof. Dr. Rrahim Maksuti (anëtar)** – profesor ordinar në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara, Universiteti i Tetovës, Tetovë.

Në konkurs për mësimdhënës për lëndët e fushës/lëmit së **mjedisit jetësor** (për lëndët: Inxhinieria e mjedisit, Materialet inxhinierike dhe Mbrojtja e mjedisit) është paraqitur një kandidat, dhe atë:

1. Doc. Dr. Asan Idrizi

Komisioni recensues, pasi e kontrollon materialin e konkursit, titullit të lartpërmendur i paraqet këtë referat:

REFERAT

PËR ZGJEDHJEN - RIZGJEDHJEN E NJË MËSIMDHËNËSI NË TË GJITHA THIRRJET MËSIMORE SHKENCORE, PËR LËNDËT: INXHINIERIA E MJEDISIT, MATERIALET INXHINIERIKE DHE MBROJTJA E MJEDISIT NË FAKULTETIN E SHKENCAVE TË ZBATUARA NË UNIVERSITETIN E TETOVËS

Në bazë të nenit 172 dhe 173 të Ligjit për arsimin e lartë (Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë nr. 82/2018), Rregullores për kriteret dhe procedurën për zgjedhje në thirrje mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe të bashkëpunëtorëve në Universitetin e Tetovës, dhe KONKURSIT të shpallur, për zgjedhjen-rizgjedhjen e mësimdhënësve në të gjitha thirrjet mësimore shkencore dhe për zgjedhjen e bashkëpunëtorëve në Universitetin e Tetovës, të shpallur në gazetën ditore „Koha” dhe „Nova Makedonija” të dates **14.05.2019**, si dhe në web faqen zyrtare të Universitetit të Tetovës www.unite.edu.mk. Këshilli i Fakultetit të Shkencave të Zbatuara në mbledhjen e tij të rregullt të mbajtur më **21. 05. 2019**, solli Vendim me **nr. 17-387/3** për formimin e komisionit recensues për zgjedhjen e një mësimdhënësi në thirrjen mësimore-shkencore profesor inordinar për lëndët:

Inxhinieria e mjedisit, Materialet inxhinierike dhe Mbrojtja e mjedisit.

Komisioni recensues në përbërje:

1. **Prof. Dr. Sazan Guri (kryetar)** - profesor inordinar në Fakultetin e Gjeografisë, Universiteti i Tiranës, Tiranë.
2. **Prof. Dr. Mile Srbnovski (anëtar)** – profesor inordinar në Fakultetin e Shkencave dhe Teknologjive Bashkëkohore, Programi studimor-Menaxhimi i mjedisit jetësor, Universiteti i Evropës Juglindore, Tetovë.
3. **Prof. Dr. Rrahim Maksuti (anëtar)** – profesor ordinar në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara, Universiteti i Tetovës, Tetovë.

Në konkurs për mësimdhënës për lëndët e fushës/lëmit së **mjedisit jetësor** (për lëndët: Inxhinieria e mjedisit, Materialet inxhinierike dhe Mbrojtja e mjedisit) është paraqitur kandidati i vetëm, dhe atë:

1. Doc. Dr. Asan Idrizi

Komisioni recensues, pasi e kontrollon materialin e konkursit, titullit të lartpërmendur i paraqet këtë referat:

R A P O R T

Doc. Dr. Asan Idrizi

I. Të dhëna biografike dhe zhvillimi profesional

Kandidati, Doc. Dr. Asan Idrizi ka lindur më 24.01.1966 në fshatin Sllatinë, komuna e Tetovës, Republika e Maqedonisë Veriore, ku ka kryer edhe shkollën fillore. Arsimin e mesëm e ka mbaruar në gjimnazin „Kiril Pejçinoviç” në Tetovë, ndërsa studimet në Universitetin e Prishtinës në Fakultetin Xehetaro - Metalurgjik në Mitrovicë, ku edhe është diplomuar në vitin 1991. Ka qenë bursist dhe student i dalluar i Universitetit të Prishtinës. Diplomën e ka mbrojtur me notë 10, duke marrë titullin: Inxhinier i diplomuar i Metalurgjisë.

Studimet pasuniversitare i vazhdoi në Universitetin e Prishtinës në Fakultetin Xehetaro – Metalurgjik në Mitrovicë, në drejtim *Inxhinieria e mbrojtjes së mjedisit*. Në vitin 2007 përfundoi studimet Pasuniversitare dhe mbrojti tezën e Magjistraturës me titull: „Monitorimi i mjedisit dhe masat për parandalimin e ndotjes në Komunën e Tetovës” dhe morri titullin: „**Magjistër i Shkencave Teknike**” nga lëmi i Mjedisit jetësor.

Studimet e doktoratës i përfundoi në Universitetin e Prishtinës „HASAN PRISHTINA” – Fakulteti i Gjeoshkencave dhe Teknologjisë në Mitrovicë, Departamenti i Teknologjisë: *Drejtimi inxhinieria e mjedisit*. Disertacionin me titull: „*Metodat bashkëkohore të trajtimit të mbeturinave të ngurta në rajonin e Pollogut*” e mbrojti me sukses të shkëlqyeshëm më 30.12.2013 dhe morri titullin: **DOKTOR I SHKENCAVE TEKNIKE**.

Nga viti 1999 – 2007 i punësuar në Shkollën e mesme teknike „Gjoce Stojçevski” në drejtimin Kimiko-Teknologjik në Tetovë, ku ka mbajtur lëndë të ndryshme profesionale. Nga viti 2006 – 2007 punon si asistent bashkëpunëtor në Universitetin Shtetëror të Tetovës. Nga viti 2007 punësohet si asistent i rregullt në Universitetin Shtetëror të Tetovës ku ka mbajtur ushtrime dhe ligjërata.

Në vitin 2014 merr thirrjen: **DOCENT** në lëndën: *Menaxhmenti ekologjik*. Nga ajo kohë ka mbajtur ligjërata dhe ushtrime në Fakultete dhe programe të ndryshme të Universitetit të Tetovës, siç janë: Fakulteti i Shkencave Matematiko-Natyrore, programi studimor: Ekologji, Fakulteti i Pedagogjik, Fakulteti i Shkencave të Zbatuara, programet studimore: Mekatronikë, Inxhinieri ekonomike, Ndërtimtari dhe infrastrukturë, Inxhinieri transportuese-komunikacion, dhe Gjeodezi. Gjatë kësaj kohe kandidati ka qenë mjaft aktiv si në veprimtarinë shkencore hulumtuese ashtu edhe në jetën e përditshme duke marrë pjesë në projekte, komisione, konferenca dhe aktivitete të ndryshme të organizuara nga shteti, institucionet e ndryshme dhe shoqëria civile, të cilët më konkretisht do të potencohen në veprimtaritë *Mësimore shkencore, hulumtuese dhe veprimtaria nga interesi i gjerë (nën I, II, III dhe IV)*. Nga viti 2007 e në vazhdim me sukses kryen punën e Shefit të programit studimor në programin studimor

Mekatronikë. Nga viti 2017 emërohet Koordinator për ECTS kredi në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara. Kandidati, Doc. Dr. Asan Idrizi ka qenë mentor dhe anëtar në shumë Komisione për vlerësim dhe mbrojtje të punimeve të diplomës në ciklin e parë dhe dytë. Gjithë kjo tregon për një angazhim dhe përvojë të fituar në fusha dhe lëmi të ndryshme profesionale shkencore.

Kandidati Doc. Dr. Asan Idrizi, ka qenë:

- Anëtar Bordi i Konferencës së pestë ndërkombëtare të Shkencave të Zbatuara ICAS2019, Universiteti i Tetovës, 15-17.05.2019, Tetovë.
- Anëtar i Komisionit në kuadër të UT „Gjurmimi i kompetencave për profesionet që përgatisin programet studimore në kuadër të Universitetit të Tetovës” e organizuar nga Zyra për menaxhim me cilësinë dhe evaluim, Mars 2019.
- Anëtar i Këshillit Organizativ në Konferencën e katër ndërkombëtare të Shkencave të Zbatuara, ICAS4 2918 Universiteti Shtetëror i Tetovës, 22-23 Qershor, 2018 Tetovë.
- Anëtar i Komitetit Shkencor i Ekspo Kongresit të parë ndërkombëtar - Konventës “Menaxhimi dhe trajtimi i integruar i mbetjeve në gjendje të lëngët, ngurtë dhe të gaztë”. Tiranë, më datat 23-26 Nëntor, 2017, në Pallatin e Kongreseve.
- U.D. Koordinator për ECTS kredi në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara. Vendim Nr.:17-655/1, date 20.09.2017, Tetovë.
- Anëtar i Këshillit Organizativ në Konferencën e tretë ndërkombëtare të Shkencave të Zbatuara, ICAS3 2917 Universiteti Shtetëror i Tetovës, 19-20 Maj, 2017 Tetovë.
- Anëtar i Këshillit Organizativ në Konferencën e dytë ndërkombëtare të Shkencave të Zbatuara, ICAS2 2916 Universiteti Shtetëror i Tetovës 13-14 Maj 2016 Tetovë.
- Anëtarë i komisionit për evaulim të brendshëm pranë Fakultetit të Shkencave të Zbatuara në kuadër të Universitetit Shtetëror të Tetovës. Vendimi Nr. 17-1089/2, datë 13.11.2015 Tetovë.
- Anëtar i Këshillit Organizativ në Konferencën e parë ndërkombëtare të Shkencave të zbatuara, ICAS1 2915 Universiteti Shtetëror i Tetovës 8-9 Maj, 2015 Tetovë.
- Anëtar i Këshillit Shkencor Ndërkombëtar: Takimi i IX vjetor Shkencor ndërkombëtar-Instituti Alb-Shkenca, Prishtinë, 29-31 gusht 2014.

II. Veprimtaria mësimore-arsimore

A. Mbajtja e mësimit (ushtrime dhe ligjërata)

Kandidati, Doc. Dr. Asan Idrizi ka mbajtur mësim në këto lëndë:

Bachelor

Lëndët	Fondi	Programi	Viti
• Menaxhimi i mjedisit jetësor	4+4	Ekologji	(2013/14; 2014/15)
• Mbrotja e mjedisit jetësor	3+2	Ekologji	(2018/19)
• Ekologjia e ekosistemeve antrop.	2+0	Ekologji	(2013/14; 2014/15)
• Ekologjia industriale	2+1	Ekologji	(2018/19)
• Materialet inxhinierike	3+2	Mekatronikë	13/14;14/15;15/16;16/17
• Materialet për mekatronikë	3+2	Mekatronikë	(2013/14; 2014/15)
• Energjia, burimet e energjisë	2+2	Mekatronikë,	(15/16;16/17;17/18;18/19)
• Inxhinieria e mjedisit	2+2	Mekatronikë	(2016/17)
• Riqarkullimi i materialeve	2+2	Mekatronikë	(2016/17)
• Praktikë profesionale	0+6	Mekatronikë	15/16;16/17;17/18;18/19
• Prodhimi dhe logjistika e material.	2+2	Inxh. ekonomike	(2013/2014)
• Punim seminarik	2+2	Inxh. ekonomike	(2014/15; 2015/16)
• Praktikë profesionale	0+8	Inxh. ekonomike	(2014/15; 2015/16)
• Menaxhimi i mjedisit jetësor	2+2	Inxh. ekonomike	(2013/14; 2014/15)
• Mbrojtja e mjedisit jetësor	2+2	Inxh. ekonomike	(2013/14; 2014/15)
• Mbrojtja e mjedisit	3+1	Ndërtimtari	(2013/14; 2014/15)
• Menaxhimi i mbeturinave të ngurta	3+1	Ndërtimtari	(2013/14; 2014/15)
• Transporti dhe mjedisi	2+2	Komunikacion	(2017/18; 2018/19)
• Ekologji	2+2	Gjeodezi	(2017/18; 2018/19)

UBT- Prishtinë

• Ekologjia industriale	2+0	Inxhinieria e energjisë	(2015/16)
-------------------------	-----	-------------------------	-----------

Master (sistem mentorial):

Mekatronikë

• Metodologjia shkencore hulumtuese	(16/17; 17/18; 18/19)
• Metododat bashkëkohore të riqarkullimit të materialeve	(16/17; 17/18; 18/19)
• Problemet globale ekologjike	(16/17; 17/18; 18/19)
• Ekologjia industrial	(17/18)

Inxhinieria Ekonomike

• Problemet globale ekologjike	(2016/2017)
• Metododat bashkëkohore të riqarkullimit të materialeve	(2016/2017)

UBT- Prishtinë

• Politikat e mjedisit dhe menaxhimit	2+0	(2016/2017)
---------------------------------------	-----	-------------

B. Skripta interne për ligjërata dhe ushtrime

1. Transporti dhe mjedisi
2. Energjia, burimet e energjisë
3. Metodatat bashkëkohore të riqarkullimit të materialeve
4. Mbrojtja e mjedisit jetësor
5. Ekologjia industriale
6. Materialet inxhinierike I dhe II (Mehmeti, H, Mehmeti Sh. M, Maksuti, Rr. Idrizi, A)
7. Ekologjia e ekosistemeve antropogjine
8. Metodatat e trajtimit të ujërave
9. Edukimi ekologjik
10. Prodhimi dhe logjistika e materiale

Në përputhje me Rregulloren për kriteret dhe procedurat e zgjedhjes në thirrjen mësimore-shkencore, shkencore, mësimore profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin e Tetovës (Buletini i Universitetit), kandidati Doc. Dr. Asan Idrizi ka realizuar **134.912 pikë** nga veprimtari mësimore-arsimorë

III. Veprimtaria shkencore-hulumtuese

Kandidati, Doc. Dr. Asan Idrizi edhe gjatë periudhës në shqyrtim, nga marrja e thirrjes së fundit shihet se ka qenë mjaft aktiv në punën e tij kërkimore-shkencore si autor, ose bashkautor e cila vërehet në punimet shkencore të publikuara në revista të rëndësishme kombëtare dhe ndërkombëtare si dhe pjesëmarrjen në konferenca dhe simpoziume shkencore ku trajtohen tema aktuale dhe shumë të rëndësishme si në nivel shkencor ashtu edhe shoqëror. Kjo veprimtari e kandidatit është paraqitur më poshtë:

A. Publikime shkencore

Që nga zgjedhja e fundit në vitin 2014, kandidati ka publikuar këto punime:

1. Rrahim Maksuti, Hysni Osmani, Hamit Mehmeti, **Asan Idrizi**, Mursel Rama. *Selection of filler materials for submerged arc welding of steel pipes. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.4/ No. 7-8/2018, f-50 - 56. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930 (Print), ISSN: 2671-3047 (Online)*
2. **Asan Idrizi**, Rrahim Maksuti, Idaver Huseini. *Energy and environment. 3rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.3/ No. 5-6/2017, f-184-188. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930.*
3. Lazime Alimi, Jeton Beqiri, **Asan Idrizi**. *Optimal solution for treatment of municipal waste in the municipality of Kicevo. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.3/ No. 5-6/2017, f-189-195. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930.*
4. Rrahim Maksuti, Hysni Osmani, Mursel Rama, **Asan Idrizi**, Nexhbedin Ismaili. *The role and importance of welding technology in Mechatronics. Journal of applied sciences*

- *SUT (JAS – SUT)*. Vol.3/ No. 5-6/2017, f-141-146. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930
5. Rrahim Maksuti, Hamit Mehmeti, **Asan Idrizi**, Mursel Rama, Nexhbedin Ismaili. *The role and importance of fractographic analysis for quality evaluation of welded steel pipes*. *Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT)*. Vol.3/ No. 5-6/2017, f-147-151. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930.
 6. Idaver Huseini, Nexhmi Krasniqi, Jonuz Memeti, **Asan Idrizi**. *Geomechanical Stability of Slopes of the Surface Coal Mines of the Main*. *Journal of International Environmental Application & Science*, Vol. 11 (1): 26-30 (2016) ISSN: 1307-0428 jieas@jieas.com
 7. Идавер Хусеини, Љупче Димитриески, **Асан Идризи**, Неџми Краснички, Јонуз Мемети. МЕТОДА ПРИМЕНЕТА ЗА АНАЛИЗА НА СТАБИЛНОСТА НА КОСИНИТЕ ВО ПОВРШИНСКИТЕ КОПОВИ ЗА ЈАГЛЕН. VIII стручно советување со меѓународно учество. РОДЕКС - РОВЕКС 2015. Крушево. F-76-82. ISBN 978-608-242-019-6 www.zrgim.org.mk
 8. **Asan Idrizi**, Blerta Idrizi, Idaver Huseini, Ibraim Jonuzi, Rrahim Maksuti. *Integrated management of solid waste*. *Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT)*. Vol.1/ No. 2/2015, f-21-27. Tetova, Macedonia ISSN 1857-9930.
 9. Lazime Alimi, Hamit Mehmeti, Milajete Shala-Mehmeti, **Asan Idrizi**. *Perspektive and advantages of recycling of aluminium waste*. *Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT)*. Vol.1/ No. 2/2015, f-55-59. Tetova, Macedonia ISSN 1857-9930.
 10. Rrahim Maksuti, H.Mehmeti, Hysni Osmani, Mursel Rama, **Asan Idrizi**. *Trends in development of welding technology*. *Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT)*. Vol.1/ No. 2/2015, f-89-97, Tetova, Macedonia ISSN 1857-9930.
 11. **Idrizi Asan**, Srbinovski Mile, Jonuzi Ibraim, Kadire Murati-Sherifi. CONATIVE COMPONENT OF STUDENTS FROM SECONDARY SCHOOLS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA. *Journal of International Environmental Application & Science*, Vol. 10(1): 1-6 (2015) ISSN:1307-0428 jieas@jieas.com
 12. **Idrizi A**, Srbinovski M, Jonuzi I. *Attitudes of Macedonian High School Students towards the Environmet. Procedia – Socila and Behavioral Sciences 159 (2014) 636-642* ISSN: 2468-0672. Volume 159, 23 December 2014, Pages 636–642. Available online at www.sciencedirect.com

Nga leximi dhe analiza e punimeve të botuara të Doc. Dr. Asan Idrizi, të bashkangjitura në dosjen e tij, vërejmë një përkushtim dhe qasje serioze të zgjedhjes dhe trajtimit të temave me mjaft interes.

Temat të cilët i trajton si autor dhe si bashkautor janë mjaft aktuale dhe të rëndësishme si në aspektin shkencor ashtu edhe atë shoqëror dhe duke pasur një qasje metodike-shkencore arrin që të nxjerrë konkluzione mjaft të rëndësishme. Kandidati shfrytëzon literaturë adekuate, profesionale dhe bashkëkohore e cila gjë i ka mundësuar që rezultatet dhe përfundimet e veta ti prezenton në nivele të larta shkencore.

B. Tubime shkencore / Konferenca, Sinpoziume

1. **Asan Idrizi**, Idaver Huseini, Rrahim Maksuti, Ibrahim Jonuzi. *Burimet e ndotjes së ajtit në Tetovë*. 4th International conference of Applied Sciences (ICAS4 2018). Book of abstracts. 22.06.2018, Tetovë. ISBN: 978-608-217-068-8.
2. **Asan Idrizi**, Rrahim Maksuti, Milajete Shala-Mehmeti, Hamit Mehmeti. *Materialet me rëndësi për të ardhmen* (Materials relevance for the future - Materialien von Bedeutung für die Zukunft). Konferenca vjetore e shkencës „Java e shkencës”, 15,16, 17,18-.05. 2018 Prishtinë. ISBN 978-9951-16-092-6.
3. **Asan Idrizi**, Idaver Huseini, Rrahim Maksuti, Ibrahim Jonuzi. *Perspektiva e menaxhimit të mbeturinave të ngurta komunale në rajonin e Pollogut*. Kongresi Shkencor Ndërkombëtar – Menaxhimi dhe trajtimi i mbetjeve në gjendje të lëngët, të ngurta dhe të gazta, 23-26.11.2017. Tiranë, Shqipëri. Libri Abstrakteve f-168 (ISBN) 987-9928-236-36-4.
4. Idaver Huseini, Nexhmi Krasniqi, Izet Ibrahim, **Asan Idrizi**. *Geological-Technical Research The Best Path Adoption For The Road Tetovo-Prizren*. International Conference on Bussines, Technology and Innovation, Durrës, Albania, 27-29 October 2017. Book of abstracts. UBT 6th Annual International conference. Fage-105 ISBN-978-9951-473-54-7.
5. **Asan Idrizi**, Idaver Huseini, Ibrahim Jonuzi, Hamit Mehmeti. *Perspective of energy resources and the environment*. 1st International Conference of Biodiversity of the Sharr Mountain massif – Scardus 2017, 15-16.06.2017, Tetovo.
6. Nexhbedin Ismaili, **Asan Idrizi**, Mursel Rama, Rrahim Maksuti, Milajete Shala-Mehmeti, Hamit Mehmeti. (2017) *Dealing with environmental pollution- Avoidance, Disposal and Waste Management*. 1st International Conference of Biodiversity of the Sharr Mountain massif – Scardus 2017, 15-16.06.2017, Tetovo.
7. Rrahim Maksuti, Mursel Rama, **Asan Idrizi**. *Shpërndarja e mikrofortësisë nëpër bashkësinë e salduar me rrymë me frekuencë të lartë [Microhardness distribution across the high frequency electric resistance welded joint]*. Alb Shkenca-“Takimi I XII-të Vjetor Ndërkombëtar”. Prishtinë, 01-03 Shtator 2017. ISBN: 978-9951-518-13-0.
8. **Asan Idrizi**, Rrahim Maksuti, Idaver Huseini. *Energy and environment*. 3rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2.
9. Lazime Alimi, Jeton Beqiri, **Asan Idrizi**. *Optimal solution for treatment of municipal waste in the municipality of Kicevo*. 3rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2
10. Rrahim Maksuti, Hysni Osmani, Mursel Rama, **Asan Idrizi**, Nexhbedin Ismaili. *The role and importance of welding technology in Mechatronics*. 3rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2.

11. Rrahim Maksuti, Hamit Mehmeti, **Asan Idrizi**, Mursel Rama, Nexhbedin Ismaili. *The role and importance of fractographic analysis for quality evaluation of welded steel pipes*. 3rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2.
12. Rrahim Maksuti, Muresel Rama, **Asan Idrizi**. *Distribution of sulphide inclusions within the welded joint*. 24th Congress of Chemists and Tehnologists of Macedonia. Ohrid, 11-14.09.2016. Book of abstracts. ISBN 978-9989-760-13-6.
13. Rrahim Maksuti, Hysni Osmani, Mursel Rama, **Asan Idrizi**. *Mikrostruktura e bashkësisë së salduar të tubave të çelikut me tegel gjatësor* (Welded joint microstructure of longitudinal seam steel pipes). Takimi i njëmbëdhjetë vjetor Ndërkombëtar i Institutit Alb-Shkenca. Tiranë, 01-03 shtator 2016. ISBN: 978-9951-518-10-9.
14. **A. Idrizi**, Rr. Maksuti, H. Mehmeti. *Problems of Pollution in The Region of Polog*. SUMMER SCHOOL FOR BIODIVERSITY OF SHARR MOUNTAIN. 18-25 June, 2016. Popova Shapka, Republik of Macedonia.
15. Rr. Maksuti, **A. Idrizi**, H. Mehmeti. *Impakt of welding technology on the environmental pollution*. Secand International Conference of Applied Sciences –ICAS 2016, Tetovo. (13-14.05.2016). SBN 978-608-217-036-7.
16. H. Mehmeti, M. SH. Mehmeti, Rr. Maksuti, **A. Idrizi**, T. Usejnov. *Experiences to avoid cases of damage to materials*. Secand International Conference of Applied Sciences – ICAS 2016, Tetovo. (Poster) (13-14.05.2016). ISBN 978-608-217-036-7.
17. Rr. Maksuti, H. Osmani, M. Rama, **A. Idrizi**. *Teknologjia e saldimit dhe mjedisi*. Konferenca vjetore e shkencës „Java e shkencës”, 10,11-12.05. 2016. Prishtinë. ISBN 978-9951-16-092-6.
18. Идавер Хусеини, Љупче Димитриески, **Асан Идризи**, Неџми Красничџи, Јонуз Мемети. *МЕТОДА ПРИМЕНЕТА ЗА АНАЛИЗА НА СТАБИЛНОСТА НА КОСИНИТЕ ВО ПОВРШИНСКИТЕ КОПОВИ ЗА ЈАГЛЕН*. VIII стручно советување со меѓународно учество. PODEKS - POVEKS 2015. Крушево. F-76-82 ISBN 978-608-242-019-6 www.zrgim.org.mk
19. Lazime Alimi, Jeton Beqiri, Hamit Mehmeti, **Asan Idrizi**. *Recycling of waste in the Polog region and the production of energy during this process*. The 1st SCARDUS International Conference on Education, Science, Tecnology, Inovation, Hearth ∞ Environment (ESTIHE). June 12-13, 2015 Popova Sapka Tetovo, Macedoni.
20. **Asan Idrizi**, Blerta Idrizi, Idaver Huseini, Ibrahim Jonuzi, Rrahim Maksuti. *Integrated management of solid waste*. First International Conference of Applied Sciences –ICAS 2015, 8-9.05.2015, Tetovo). ISBN 978-608-217-026-8.
21. Lazime Alimi, Hamit Mehmeti, Milajete Shala-Mehmeti, **Asan Idrizi**. *Perspektive and advantages of recycling of aluminium waste*. First International Conference of Applied Sciences –ICAS 2015, 8-9.05.2015, Tetovo). ISBN 978-608-217-026-8.
22. Rrahim Maksuti, H.Mehmeti, Hysni Osmani, Mursel Rama, **Asan Idrizi**. *Trends in development of welding technology*. First International Conference of Applied Sciences – ICAS 2015, 8-9.05.2015, Tetovo). ISBN 978-608-217-026-8.

C. Veprimtaria mësimore – shkencore

1. Kryetar i *Komisionit mësimor-shkencor* për vlerësimin e përshtatshmërisë së tezës së propozuar dhe kandidatit në ciklin e dytë. Nr. 17-978/2, Data: 20.11.2018, Vendi Tetovë.
2. Anëtar i **Këshillit Organizativ** në Konferencën e katër ndërkombëtare të shkencave të zbatuara **ICAS4 2018**, Universiteti Shtetëror i Tetovës 22-23 Qershor 2018 Tetovë.
3. Anëtarë i komisionit për mbrojtje të temës së Magjistraturës. *Vendim Nr. 17-92/7 me datë 08.02.2018, Tetovë.*
4. Anëtarë i komisionit për vlerësimin e punimit të temës së Magjistraturës së kandidatit për Master. *Vendim Nr. 17-191/4, Datë: 12.09.2017, Tetovë.*
5. Anëtar i **Komitetit Shkencor i Ekspo Kongresit të pare ndërkombëtar** - Konventës mbi *“Menaxhimi dhe trajtimi i integruar i mbetjeve në gjendje të lëngët, ngurtë dhe të gaztë”*. Tiranë, më datat 23-26 Nëntor 2017, në Pallatin e Kongreseve.
6. *Anëtar i komisionit* për përgatitje të pyetjeve teorike dhe shembujve praktikë për dhënien e provimit profesional për *ekspertë për vlerësime strategjike të mjedisit jetësor* në kuadër të Ministrisë së mjedisit jetësor dhe planifikimit hapsiror. *Vendimi: 02-10909/1, date 30.10.2014.*
7. *Anëtar i komisionit* për verifikimin e pyetjeve dhe shembujve praktikë për dhënien e provimit profesional për *ekspertë për vlerësime e ndikimit të projekteve ndaj mjedisit jetësor* në kuadër të Ministrisë së mjedisit jetësor dhe planifikimit hapsiror. *Vendimi: 02-10908/2, date 30.10.2014.*
8. *Anëtar i komisionit* për përgatitje të pyetjeve teorike dhe shembujve praktikë për dhënien e provimit profesional për *menaxhues me mbeturinat e ngurta* në kuadër të Ministrisë së mjedisit jetësor dhe planifikimit hapsiror. *Vendimi: 02-10907/1, date 30.10.2014.*

Komisioni recensues në përbërje të plotë, duke shqyrtuar dokumentacionin e dorëzuar ka konstatuar se ai është i plotë dhe në përputhje me kërkesat e konkursit të shpallur. Ndërsa, duke analizuar veprimtarinë shkencore-hulumtuese për periudhën paraprahe, e cila është me rëndësi për vlerësimin e kandidatit, Komisioni me kënaqësi konstaton se kandidati Doc. Dr. Asan Idrizi është një personalitet i mirëfilltë dhe i denjë si studiues dhe hulumtues shkencor nga fusha e mjedisit jetësor. Në përputhje me Rregulloren për kriteret dhe procedurën për zgjedhje në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtorit në Universitetin e Tetovës (Buletini i Universitetit), kandidati Doc. Dr. Asan Idrizi ka realizuar gjithsej **122.0 pikë** nga veprimtaria shkencore- hulumtuese.

IV. Veprimtaria nga interesi më i gjerë

Doc. Dr. Asan Idrizi është në rolin e Koordinatorit për ECTS-kredi në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara.

a. Funksione profesionale

1. Anëtar i Komisionit në kuadër të UT, „*Gjurmimi i kompetencave për profesionet që përgatisin programet studimore në kuadër të Universitetit të Tetovës*” e organizuar nga Zyra për menaxhim me cilësinë dhe evaluim, Mars 2019.
2. Zëvendës kryetar i **Komisionit disiplinor** në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara. Nr.17-974/3 Data: 20.11.2018, Vendi; Tetovë. (Mandati në kohëzgjatje dy vite).
3. Anëtar i Komisionit për konstatim dhe bartje të notave nga indeksi, fletëparaqitja dhe raporti përfundimtar i notave. **Vendimi Nr.: 17-638/3 data: 05.10.2018, Tetovë.** Programi Studimor Komunikacion.
4. Anëtar i komisionit për regjistrimin dhe rangimin e studentëve pranë UT në vitin 2018/2019.
5. U.D. **Kordinator për ECTS kredi** në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara. **Vendim Nr.:17-655/1, date 20.09.2017. Tetovë.**
6. Anëtar i **Këshillit Organizativ** në Konferencën e tretë ndërkombëtare të shkencave të zbatuara **ICAS3 2017** Universiteti i Tetovës 19-20 Maj 2017, Tetovë.
7. Anëtar i komisionit për regjistrimin dhe rangimin e studentëve pranë USHT në vitin 2017/2018 pranë UT
8. Anëtar i **Këshillit Organizativ** në Konferencën e dytë ndërkombëtare të shkencave të zbatuara **ICAS2 2016** Universiteti i Tetovës 13-14 Maj, 2016 Tetovë.
9. Anëtar i komisionit për regjistrimin dhe rangimin e studentëve pranë UT në vitin 2016/2017.
10. Anëtarë i **komisionit për evaulim** të brendshëm pranë Fakultetit të Shkencave të Zbatuara në kuadër të Universitetit Shtetëror të Tetovës. **Vendimi Nr. 17-1089/2, datë 13.11.2015 Tetovë.**
11. Anëtar i **Këshillit Organizativ** në Konferencën e parë ndërkombëtare të shkencave të zbatuara **ICAS1 2015** Universiteti i Tetovës 8-9 Maj, 2015 Tetovë.
12. Anëtar i komisionit për regjistrimin dhe rangimin e studentëve pranë UT-së në vitin 2015/2016.
13. Anëtar i komisionit punues për përgatitjen e planprogramit për akreditim në ciklin e dytë të studimeve në programin studimor: Mekatronikë dhe Inxhinieri Ekonomike pranë Fakultetit të Shkencave të Zbatuara pranë UT-së. **Vendimi Nr. 16-66673/3, datë 04.11.2014.**
14. **Anëtar i Këshillit Shkencor Ndërkombëtar:** Takimi i IX vjetor shkencor ndërkombëtar-Instituti Alb-Shkenca, Prishtinë, 29-31 gusht 2014.

b. Bashkëpunor në studime dhe projekte të natyrës teknike

1. Anëtar i grupit punues për realizim të **projektit „Neutraliteti i degradimit të tokës”** vendim **21-1051-1/3 të datës 05.05.2017**, i emëruar nga Minisria e mjedisit dhe planifikimit hapsiror.
2. Pjesëmarrës në, **Punëtorinë për koordinimin dhe bashkëpunimin e palëve të interesuara në definimin e gjendjes me zhivë –Hg në Republikën e Maqedonisë** e organizuar nga MMJPH nga 14-16.12.2016, Ohër.
(Работилница за координација и соработка на релевантните чинители во дефинирањето на состојбата со жива во Република Македонија, организирано од МЖСПП, од 14-16.12.2016, Охрид.
3. Pjesëmarrës në mbledhjen fillestare të organizuar nga Ministrisa e Mjedisit Jetësor dhe Planifikimit Hapsiror dhe Programi i KB për mjedisin jetësor për realizimin e projektit të financuar nga UNDP-së/FEG (Fondi Ekologjik Global) **„Arritja e mbrojtjes së biodiversitetit përmes krijimit dhe menaxhimit efikas me zonat e mbrojtura dhe integrimin e biodiversitetit në planifikimin e shfrytëzimit të tokës,, 14.10.2016 Shkup. Prot.nr. 02-6066/1 MMJPH**
4. Pjesëmarrës në konferencën-punëtorinë e organizuar nga Qendra Evropiane hulumtuese JRC me temë „JRC SUPPORT TO LOW CARBON SOCIETY”. Organizuar nga Fakulteti i Makinerisë-Shkup me 09.09.2015.

c. Aktivitete tjera

1. Ligjërues në punëtorinë e organizuar nga Shoqata ekologjike, „Eso standard 21” me rastin e **„Ditës së Tokës”** me shkollat fillore të Komunës së Tearcës. Sllatinë, 22.04.2019
2. Ligjërues në punëtorinë e organizuar në kuadër të projektit **„E ardhmja e Gostivarit- gfarë ajri duam”** e organizuar nga SHQ „Qendra Evropiane për Zhvillim, Tolerancë dhe Bashkëpunim” e financuar nga Ministria e Punëve të jashtme të Republikës Federale të Gjermanisë (Fondet klimatike). E mbajtur me 18 Janar 2019. Ignatia-Gostivarë.
3. Panelistë në **„Panel diskutim, me rastin e Ditës Botërore të Planetit Tokë**, Fakulteti i Shkencave Matematiko-Natyrore, më 23 Prill 2018.
4. Pjesëmarrës në tryezën e rumbullakët-workshop për 22 Mars 2018, Dita botërore e ujit, e organizuar nga FSHMN në Universitetin e Tetovës.
5. Prezentime për nxënësit e shkollave fillore në Tetovë me temë **„Për një qytet të gjelbërtë-Pema e qytetit”**. Projekt i OJQ “Eco-svest”, Shkup dhe Milenium Tetovë. Me datë 05 dhe 07.06. 2017.
6. Vizitë pune me studentët e vitit të dytë Mekatronikë në Kompaninë „Knauf” – Dibër, 25.04.2017.
7. Vizitë pune me studentët e vitit të dytë dhe tretë Mekatronikë në Kompaninë „Dika Pllast” – Xhepçishtë, 04.04.2017.
8. Vizitë pune me studentët e vitit të tretë Mekatronikë në Kompaninë „Vardar Dollomit” – Gostivar, 06.03.2017.

9. Vizitë pune me studentët e vitit të tretë Mekatronikë në fabrikën „*Vezë Sharri*”, Repartin e prodhimit të energjisë elektrike me biomasë. Tetovë, 19.10.2016.

Në përputhje me Rregulloren për kriteret dhe procedurën për zgjedhjen në thirrjen mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin e Tetovës (Buletini i Universitetit), kandidati Doc. Dr. Asan Idrizi ka realizuar gjithsejtë **20.0 pikë** nga veprimtari me interes të gjerë për zgjedhjen në thirrjen profesor inordinar.

V. Formulari për raportin për zgjedhje në thirrjen mësimore-shkencore

Në shtojcë, bashkangjesim formularin për raportin e zgjedhjes në thirrjen mësimore-shkencore. Kandidati Doc. Dr. Asan Idrizi ka gjithsejtë **276,912** pikë, dhe atë për:

- veprimtarinë mësimore-arsimore – **134.912** pikë,
- veprimtarinë shkencore-hulumtuese – **122.0** pikë, dhe
- veprimtarinë me interes më të gjerë – **20.0** pikë.

REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJEN NË THIRRJE	Pikë
VEPRIMTARIA MËSIMORE-SHKENCORE	134.912
VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE	122
VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË	20
Gjithsej	276.912

PËRFUNDIMI DHE PROPOZIMI

Në bazë të kësaj që paraqitëm më lart, vërtetohet se konstatimet tona janë mbështetur me dokumente dhe fakte, andaj nga kjo mund të konstatojmë se kandidati Doc. Dr. Asan Idrizi edhe pas zgjedhjes në thirrjen Docent ka shfaqur aktivitet të suksesshëm dhe të denjë në veprimtarinë mësimore- shkencore, shkencore-hulumtuese dhe në veprimtarinë me interes më të gjerë në Universitetin e Tetovës dhe me këtë i plotëson në tërësi kushtet e parapara me konkurs dhe dispozitave që i parasheh ligji mbi arsimin e lartë të Republikës së Maqedonisë Veriore. Punimet e tij shkencore, të botuara si referenca të veçanta në revista shkencore, dëshmojnë për profilin dhe gatishmërinë e tij që ndjek gjithmonë problematika aktuale në fushën e *mjedisit jetësor*. Puna e tij e deritanishme është e pasur me aktivitete konstruktive dhe flet për të arriturat e tij në procesin e afirmimit të marrëdhënieve kolegjiale, komunikimit kualitativ dhe bashkëpunimit në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara të Universitetit të Tetovës.

Prandaj, kemi nderin dhe kënaqësinë që Këshillit Mësimoro-Shkenor të Fakultetit të Shkencave të Zbatuara t'i propozojmë që kandidati Doc. Dr. Asan Idrizi të zgjedhet në thirrjen mësimore-shkencore: **PROFESOR INORDINAR**, nga lëmi i *Mjedisit Jetësor*, për lëndët: **Inxhinieria e Mjedisit, Materialet inxhinierike, dhe Mbrojtja e mjedisit, në Programin studimor: Mekatronikë, Fakulteti i Shkencave të Zbatuara**. Besojmë se zgjedhja e tij në këtë thirrje do të kontribuojë në avancimin e mëtejshëm të veprimtarisë mësimore- shkencore, shkencore-hulumtuese dhe të veprimtarisë me interes më të gjerë në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara në Universitetin e Tetovës.

Tetovë, 20.06. 2019

KOMISIONI RECENZUES

1. Prof. Dr. Sazan Guri – kryetar

2. Prof. Dr. Mile Srbinovski – anëtar

3. Prof. Dr. Rrahim Maksuti – anëtar

SH T O J C Ë

PËR RAPORTIN PËR ZGJEDHJEN NË THIRRJEN MËSIMORE-SHKENCORE

Kandidati: Asan Idrizi

Institucioni: Fakulteti i Shkencave të Zbatuara – UT Tetovë

Lëmi Shkencor: Mjedisi jetësor

I VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE

Nr. Rend.	Emri i aktivitetit:	Pikët
I.1	I.1 Mbajtja e ushrymeve (lëndë në ciklin e parë të studimeve)	42.75
	Lënda fondi viti	
	Menaxhimi i mjedisit jetësor 4+4 2013/14; 2014/15	4x15x2x0.03=3.6
	Mbrojtja e mjedisit jetësor 3+2 2018/19	2x15x1x0.03=0.9
	Ekologjia industriale 2+1 2018/19	1x15x1x0.03=0.45
	Materialet inxhinierike 3+2 2013/14; 2014/15; 2015/16; 2016/17	2x15x4x0.03=3.6
	Materialet për mekatronikë 3+2 2013/14; 2014/15	2x15x2x0.03=1.8
	Energjia, burimet e energjisë 2+2 2015/16; 2016/17; 2017/18; 2018/19	2x15x4x0.03=3.6
	Inxhinieria e mjedisit 2+2 2016/17	2x15x1x0.03=0.9
	Riqarkullimi i materialeve 2+2 2016/17	2x15x1x0.03=0.9
	Praktikë profesionale 0+6 2015/16; 2016/17; 2017/18; 2018/19	6x15x4x0.03=10.8
	Prodhimi dhe logjistika e materialeve, 2+2, 2013/14	2x15x1x0.03=0.9
	Punim seminarik 2+2 2014/15; 2015/16	2x15x2x0.03=1.8
	Praktikë profesionale 0+8 2014/15; 2015/16	8x15x2x0.03=7.2
	Menaxhimi i mjedisit jetësor 2+2 2013/14; 2015/16	2x15x2x0.03=1.8
	Mbrojtja e mjedisit jetësor 2+2 2013/14; 2015/16	2x15x2x0.03=1.8
	Mbrojtja e mjedisit 3+1 2013/14; 2014/15	1x15x2x0.05=0.9
	Menaxh. i mbeturinave të ngurta 3+1, 2013/14; 2014/15	1x15x2x0.03=0.9
Ekologji 2+2 2017/18	2x15x1x0.03=0.9	
I.2	I.2 Mbajtja e ligjëratave (lëndë në ciklin e parë të studimeve)	36.6
	Fondi Viti	
	Menaxhimi i mjedisit jetësor 4+4 2013/14; 2014/15	4x15x2x0.04=4.8
	Mbrojtja e mjedisit jetësor 3+2 2018/19	3x15x1x0.04=1.8
	Ekologjia e ekosistemeve antrop. 2+0 2013/14; 2014/15	2x15x2x0.04=2.4
	Ekologjia industriale 2+1 2018/19	2x15x1x0.04=1.2
	Energjia, burimet e energjisë 2+2 2015/16; 2016/17; 2017/18; 2018/19	2x15x4x0.04=4.8
	Inxhinieria e mjedisit 2+2 2016/17	2x15x1x0.04=1.2
	Punim seminarik 2+2 2014/15; 2015/16	2x15x2x0.04=2.4
	Menaxhimi i mjedisit jetësor 2+2 2013/14; 2015/16	2x15x2x0.04=2.4
	Mbrojtja e mjedisit jetësor 2+2 2013/14; 2015/16	2x15x2x0.04=2.4
	Mbrojtja e mjedisit 3+1 2013/14; 2014/15	3x15x2x0.04=3.6
	Menaxh.me mbeturinat e ngurta 3+1 2013/14; 2014/15	3x15x2x0.04=3.6

	Transporti dhe mjedisi	2+2	2017/18; 2018/19	$2 \times 15 \times 2 \times 0.04 = 2.4$
	Ekologji	2+2	2017/18; 2018/19	$2 \times 15 \times 2 \times 0.04 = 2.4$
	Ekologjia industriale	2+0	2015/16	$2 \times 15 \times 1 \times 0.04 = 1.2$
I.3	I.3 Mbajtja e ligjëratave (lëndë në ciklin e dytë)			7.5
	Metodologjia shkencore hulumtuese			$2 \times 5 \times 3 \times 0.05 = 1.5$
	Metodat bashkëkohore të riqarkullimit të materialeve			$2 \times 5 \times 4 \times 0.05 = 2$
	Problemet globale ekologjike			$2 \times 5 \times 4 \times 0.05 = 2$
	Ekologjia industriale			$2 \times 5 \times 1 \times 0.05 = 0.5$
	Politikat e mjedisit dhe menaxhimit			$2 \times 15 \times 1 \times 0.05 = 1.5$
I.4	I.4 Konsultime me studentë			0.662
	Menaxhimi i mjedisit jetësor,			$19 \times 2 \times 0.002 = 0.076$
	Mbrotja e mjedisit jetësor,			$23 \times 1 \times 0.002 = 0.046$
	Ekologjia e ekosistemeve antrop.			$19 \times 2 \times 0.002 = 0.076$
	Ekologjia industriale,			$6 \times 1 \times 0.002 = 0.012$
	Energjia, burimet e energjisë			$23 \times 4 \times 0.002 = 0.184$
	Inxhinieria e mjedisit			$25 \times 1 \times 0.002 = 0.05$
	Punim seminarik			$12 \times 2 \times 0.002 = 0.048$
	Menaxhimi i mjedisit jetësor			$12 \times 2 \times 0.002 = 0.048$
	Mbrotja e mjedisit			$4 \times 2 \times 0.002 = 0.016$
	Menaxhimi me mbeturinat e ngurta			$4 \times 2 \times 0.002 = 0.016$
	Transporti dhe mjedisi			$2 \times 2 \times 0.002 = 0.008$
	Ekologji			$19 \times 2 \times 0.002 = 0.076$
	Ekologjia industriale			$3 \times 1 \times 0.002 = 0.006$
I.5	I.5 Përgatitje e lëndës së re			6
	Transporti dhe mjedisi			1
	Energjia, burimet e energjisë			1
	Metodat bashkëkohore të riqarkullimit të materialeve			1
	Mbrotja e mjedisit jetësor			1
	Ekologjia industriale			1
	Ekologjia e ekosistemeve antropogjene			1
I.6	I.6 Mentor dhe anëtar i Komisionit për vlerësim dhe mbrojtje të punimeve A) Bachelor.			16.4
	Mentor i punimeve të diplomës			$4 \times 0.2 = 0.8$
	Anëtar i Komisionit për vlerësim dhe mbrojtje të punimeve të diplomës			$63 \times 0.2 = 12.6$
	I.6 Mentor dhe anëtar i Komisionit për vlerësim dhe mbrojtje të punimeve B) Master.			
	Kandidati ka qenë anëtar i komisionit për vlerësim dhe mbrojtje; Vendimi nr. 17-978/2 i datës 20.11.2018, vlerësim i përshtatshmërisë Vendimi nr. 17-92/7 i datës 08.02.2018, anëtar i komisionit për mbrojtje Vendimi nr. 17-194/4 i datës 12.09.2017, vlerësim i punimit			$1 \times 1 = 1$ $1 \times 1 = 1$ $1 \times 1 = 1$

	I.7 Dispenca interne për ligjërata	16
I.7	Transporti dhe mjedisi	4
	Energjia, burimet e energjisë	4
	Metodat bashkëkohore të riqarkullimit të materialeve	4
	Ekologjia industriale	4
	I.8 Mësim në shkolla dhe punëtori	9
I.8	Ligjërues në punëtorinë e organizuar nga Shoqata ekologjike, „Eso standard 21” me rastin e „Ditës së Tokës” me shkollat fillore të Komunës së Tercës. Sllatinë, 22.04.2019	1
	Ligjërues në punëtorinë e organizuar në kuadër të projektit „ <i>E ardhmja e Gostivarit- çfarë ajri duam</i> ” e organizuar nga SHQ „Qendra Evropiane për Zhvillim, Tolerancë dhe Bashkëpunim” e financiar nga Ministria e Punëve të jashtme të Republikës Federale të Gjermanisë (Fondet klimatike). E mbajtur me 18 Janar 2019 Ignatia-Gostivarë.	1
	Panelistë në „ <i>Panel diskutim, me rastin e Ditës Botërore të Planetit Tokë</i> ”, Fakulteti i Shkencave Matematiko Natyrore, më 23 Prill 2018.	1
	Pjesëmarrës në tryezën e rumbullakët-workshop për 22 Mars 2018, Dita botërore e ujit, i organizuar nga FSHMN në Universitetin e Tetovës.	1
	Prezentime për nxënësit e shkollave fillore në Tetovë me temë „ <i>Për një qytet të gjelbërtë- Pema e qytetit</i> ”. Projekt i OJQ Eco-svest, Shkup dhe Milenium Tetovë. Me datë 05 dhe 07.06. 2017.	1
	Anëtar i grupit punues për realizim të projektit „Neutraliteti i degradimit të tokës” vendim 21-1051-1/3 të datës 05.05.2017 , i emëruar nga Minisria e mjedisit dhe planifikimit hapsiror.	1
	Pjesëmarës në „ <i>Punëtorinë për koordinimin dhe bashkëpunimin e palëve të interesuara në definimin e gjendjes me zhivë –Hg në Republikën e Maqedonisë</i> ” e organizuar nga MMJPH nga 14-16.12.2016, Ohri. (<i>Работилница за координација и соработка на релевантните чинители во дефинирањето на состојбата со жива во Република Македонија, организирано од МЖСПП, од 14-16.12.2016, Охрид</i>)	1
	Pjesëmarrës në mbledhjen fillestare të organizuar nga Ministrisë së Mjedisit Jetësor dhe Planifikimit Hapsiror dhe Programi i KB për mjedisin jetësor për realizimin e projektit të financiar nga UNDP-së/FEG (Fondi Ekologjik Global) „ <i>Arritja e mbrojtjes së biodiversitetit përmes krijimit dhe menaxhimit efikas me zonat e mbrojtura dhe integrimin e biodiversitetit në planifikimin e shfrytëzimit të tokës</i> ,, 14.10.2016 Shkup. Prot.nr. 02-6066/I MMJPH.	1
	Pjesëmarës në konferencën-punëtorinë e organizuar nga Qendra Evropiane hulumtuese JRC me temë „ <i>JRC SUPPORT TO LOW CARBON SOCIETY</i> ”. Organizuar nga Fakulteti i Makinerisë-Shkup me 09.09.2015	1
	Gjithsejtë (I; I.1 - I.8)	134.912

II. VEPRIMTARIA SHKENCORE – HULUMTUESE

Nr. Rend.	Emri i aktivitetit:	Pikët
II.1	Tezat e mbrojtura	
	Monitorimi i mjedisit dhe masat për parandalimin e ndotjs në komunën e Tetovës, 2007, Mitrovicë	
	Metodat bashkëkohore të trajtimit të mbeturinave të ngurta në rajonin e Pollogut	
II.2	Artikuj me rezultate shkencore origjinale, të publikuara në revistë referente/profesionale me bord redaktues ndërkombëtar	48
1	Rrahim Maksuti, Hysni Osmani, Hamit Mehmeti, Asan Idrizi , Mursel Rama. <i>Selection of filler materials for submerged arc welding of steel pipes. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.4/ No. 7-8/2018, f-50 - 56. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930 (Print), ISSN: 2671-3047 (Online).</i>	3
2	Asan Idrizi , Rrahim Maksuti, Idaver Huseini. <i>Energy and environment. 3rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.3/ No. 5-6/2017, f-184-188. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930.</i>	3
3	Lazime Alimi, Jeton Beqiri, Asan Idrizi . <i>Optimal solution for treatment of municipal waste in the municipality of Kicevo. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.3/ No. 5-6/2017, f-189-195. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930.</i>	3
4	Rrahim Maksuti, Hysni Osmani, Mursel Rama, Asan Idrizi , Nexhbedin Ismaili. <i>The role and importance of welding technology in Mechatronics. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.3/ No. 5-6/2017, f-141-146. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930</i>	3
5	Rrahim Maksuti, Hamit Mehmeti, Asan Idrizi , Mursel Rama, Nexhbedin Ismaili. <i>The role and importance of fractographic analysis for quality evaluation of welded steel pipes. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.3/ No. 5-6/2017, f-147-151. Tetova, Macedonia. ISSN 1857-9930.</i>	3
6	Idaver Huseini, Nexhmi Krasniqi, Jonuz Memeti, Asan Idrizi . <i>Geomechanical Stability of Slopes of the Surface Coal Mines of the Main. Journal of International Environmental Application & Science, Vol. 11 (1): 26-30 (2016) ISSN: 1307-0428 jieas@jieas.com</i>	6
7	Идавер Хусеини, Љупче Димитриески, Асан Идризи , Неџми Краснички, Јонуз Мемети. <i>МЕТОДА ПРИМЕНЕТА ЗА АНАЛИЗА НА СТАБИЛНОСТА НА КОСИНИТЕ ВО ПОВРШИНСКИТЕ КОПОВИ ЗА ЈАГЛЕН. VIII стручно советување со меѓународно учество. PODEKS - POVEKS 2015. Крушево. F-76-82</i>	3

	ISBN 978-608-242-019-6 www.zrgim.org.mk	
8	Asan Idrizi , Blerta Idrizi, Idaver Huseini, Ibraim Jonuzi, Rrahim Maksuti. <i>Integrated management of solid waste. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.1/ No. 2/2015, f-21-27. Tetova, Macedonia</i> ISSN 1857-9930	6
9	Lazime Alimi, Hamit Mehmeti, Milajete Shala-Mehmeti, Asan Idrizi . <i>Perspektive and advantages of recycling of aluminium waste. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.1/ No. 2/2015, f-55-59. Tetova, Macedonia</i> ISSN 1857-9930.	3
10	Rrahim Maksuti, H.Mehmeti, Hysni Osmani, Mursel Rama, Asan Idrizi . <i>Trends in development of welding technology. Journal of applied sciences – SUT (JAS – SUT). Vol.1/ No. 2/2015, f-89-97, Tetova, Macedonia</i> ISSN 1857-9930.	3
11	Idrizi Asan , Srbinovski Mile, Jonuzi Ibraim, Kadire Murati-Sherifi. CONATIVE COMPONENT OF STUDENTS FROM SECONDARY SCHOOLS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA. <i>Journal of International Environmental Application & Science</i> , Vol. 10(1): 1-6 (2015) ISSN:1307-0428 jieas@jieas.com	6
12	Idrizi A , Srbinovski M, Jonuzi I. <i>Attitudes of Macedonian High School Students towards the Environmet. Procedia – Socila and Behavioral Sciences 159 (2014) 636-642</i> ISSN: 2468-0672 <i>Volume 159, 23 December 2014, Pages 636–642</i> Available online at www.sciencedirect.com	6
II.3	Pjesëmarje në tubime shkencore/ profesionale me referim dhe abstrakt të publikuar në librin e abstrakteve të Konferencës	69
1	Asan Idrizi , Arbenita Kadri, Nexhbedin Ismaili, Idaver Huseini. Air pollution analysis in the Republik of North Macedonia (Analiza e ndotjes së ajrit në Republikën e Maqedonisë së Veriut). 5 th International Scientific Conference on Applied Sciences – IC AS 2019. 15-17.05.2019, Tetovë. ISBN: 978-608-217-068-8.	3
2	Asan Idrizi , Idaver Huseini, Rrahim Maksuti, Ibraim Jonuzi. <i>Burimet e ndotjes së ajtit në Tetovë</i> . 4 th International conference of Applied Sciences (ICAS4 2018). Book of abstracts. 22.06.2018, Tetovë. ISBN: 978-608-217-068-8.	3
3	Asan Idrizi , Rrahim Maksuti, Milajete Shala-Mehmeti, Hamit Mehmeti. <i>Materialet me rëndësi për të ardhmen</i> (Materials relevance for the future - Materialien von Bedeutung für die Zukunft). Konferenca vjetore e shkencës „Java e shkencës”, 15,16, 17,18-.05. 2018 Prishtinë. ISBN 978-9951-16-092-6 .	3
4	Asan Idrizi , Idaver Huseini, Rrahim Maksuti, Ibraim Jonuzi. <i>Perspektiva e menaxhimit të mbeturinave të ngurta komunale në rajonin e Pollogut</i> . Kongresi Shkencor Ndërkombëtar – Menaxhimi dhe trajtimi i mbetjeve në gjendje të lëngët, të ngurta dhe të gazta, 23-26.11.2017. Tiranë, Shqipëri. Libri Abstrakteve f-168 (ISBN) 987-9928-236-36-4.	3

5	Idaver Huseini, Nexhmi Krasniqi, Izet Ibrahim, Asan Idrizi . <i>Geological-Technical Research The Best Path Adoption For The Road Tetovo-Prizren</i> . International Conference on Bussines, Technology and Innovation, Durrës, Albania, 27-29 October 2017. Book of abstracts. UBT 6 th Annual International conference. Fage-105 ISBN-978-9951-473-54-7.	3
6	Asan Idrizi , Idaver Huseini, Ibraim Jonuzi, Hamit Mehmeti. <i>Perspective of energy resources and the environment</i> . 1 st International Conference of Biodiversity of the Sharr Mauntain massif – Scardus 2017, 15-16.06.2017, Tetovo.	3
7	Nexhbedin Ismaili, Asan Idrizi , Mursel Rama, Rrahim Maksuti, Milajete Shala-Mehmeti, Hamit Mehmeti. (2017) <i>Dealing with environmental pollution- Avoidance, Disposal and Waste Management</i> . 1 st International Conference of Biodiversity of the Sharr Mauntain massif – Scardus 2017, 15-16.06.2017, Tetovo.	3
8	Rrahim Maksuti, Mursel Rama, Asan Idrizi . <i>Shpërndarja e mikrofortësisë nëpër bashkësinë e salduar me rrymë me frekuencë të lartë [Microhardness distribution across the high frequency electric resistance welded joint]</i> . Alb Shkenca-“Takimi I XII-të Vjetor Ndërkombëtar”. Prishtinë, 01-03 Shtator 2017. ISBN: 978-9951-518-13-0.	3
9	Asan Idrizi , Rrahim Maksuti, Idaver Huseini. <i>Energy and environment</i> . 3 rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2.	3
10	Lazime Alimi, Jeton Beqiri, Asan Idrizi . <i>Optimal solution for treatment of municipal waste in the municipality of Kicevo</i> . 3 rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2	3
11	Rrahim Maksuti, Hysni Osmani, Mursel Rama, Asan Idrizi , Nexhbedin Ismaili. <i>The role and importance of welding technology in Mechatronics</i> . 3 rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2.	3
12	Rrahim Maksuti, Hamit Mehmeti, Asan Idrizi , Mursel Rama, Nexhbedin Ismaili. <i>The role and importance of fractographic analysis for quality evaluation of welded steel pipes</i> . 3 rd International conference of Applied Sciences (ICAS 2017). Book of abstracts. 19-20.05.2017, Tetovë. ISBN: 978-608-217-057-2	3
13	Rrahim Maksuti, Muresel Rama, Asan Idrizi . <i>Distribution of sulphide inclusions within the welded joint</i> . 24 th Congress of Chemists and Tehnologists of Macedonia. Ohrid, 11-14.09.2016. Book of abstracts. ISBN 978-9989-760-13-6.	3
14	Rrahim Maksuti, Hysni Osmani, Mursel Rama, Asan Idrizi . <i>Mikrostruktura e bashkësisë së salduar të tubave të çelikut me tegel gjatësor</i> (Welded joint microstrucrure of longitudinal seam steel pipes). Takimi i njëmbëdhjetë vjetor Ndërkombëtar i Institutit Alb-Shkenca. Tiranë, 01-03 shtator 2016. ISBN: 978-9951-518-10-9	3
15	A. Idrizi , Rr. Maksuti, H. Mehmeti. <i>Problems of Pollution in The Region of Polog</i> . SUMMER SCHOOL FOR BIODIVERSITY OF SHARR MOUNTAIN. 18-25 June, 2016. Popova Shapka, Republik of	3

	Macedonia.	
16	Rr. Maksuti, A. Idrizi , H. Mehmeti. <i>Impakt of welding technology on the environmental pollution. Secand International Conference of Applied Sciences –ICAS 2016, Tetovo.</i> (13-14.05.2016). SBN 978-608-217-036-7	3
17	H. Mehmeti, M. SH. Mehmeti, Rr. Maksuti, A. Idrizi , T. Usejnov. <i>Experieces to avoid cases of damage to materials. Secand International Conference of Applied Sciences –ICAS 2016, Tetovo.</i> (Poster) (13-14.05.2016). ISBN 978-608-217-036-7.	3
18	Rr. Maksuti, H. Osmani, M. Rama, A. Idrizi . <i>Teknologjia e saldimit dhe mjedisi.</i> Konferenca vjetore e shkencës „Java e shkencës”, 10,11-12.05.2016. Prishtinë. ISBN 978-9951-16-092-6.	3
19	Идавер Хусеини, Љупче Димитриески, Асан Идризи , Неџми Красничџи, Јонуз Мемети. <i>МЕТОДА ПРИМЕНЕТА ЗА АНАЛИЗА НА СТАБИЛНОСТА НА КОСИНИТЕ ВО ПОВРШИНСКИТЕ КОПОВИ ЗА ЈАГЛЕН.</i> VIII стручно советување со меѓународно учество. PODEKS - POVEKS 2015. Крушево. F-76-82 ISBN 978-608-242-019-6 www.zrgim.org.mk	3
20	Lazime Alimi, Jeton Beqiri, Hamit Mehmeti, Asan Idrizi . <i>Recycling of waste in the Polog region and the production of energy during this process.</i> The 1 st SCARDUS International Conference on Education, Science, Tecnology, Inovation, Hearth ∞ Environment (ESTIHE). June 12-13, 2015 Popova Sapka Tetovo, Macedoni	3
21	Asan Idrizi , Blerta Idrizi, Idaver Huseini, Ibraim Jonuzi, Rrahim Maksuti. <i>Integrated management of solid waste. First International Conference of Applied Sciences –ICAS 2015, 8-9.05.2015, Tetovo.</i> ISBN 978-608-217-026-8.	3
22	Lazime Alimi, Hamit Mehmeti, Milajete Shala-Mehmeti, Asan Idrizi . <i>Perspektive and advantages of recycling of aluminium waste. First International Conference of Applied Sciences –ICAS 2015, 8-9.05.2015, Tetovo.</i> ISBN 978-608-217-026-8.	3
23	Rrahim Maksuti, H.Mehmeti, Hysni Osmani, Mursel Rama, Asan Idrizi . <i>Trends in development of welding technology. First International Conference of Applied Sciences –ICAS 2015, 8-9.05.2015, Tetovo.</i> ISBN 978-608-217-026-8	3
II.4	Veprimtaria mësimore - shkencore	5
1	Anëtar i Këshillit Organizativ në Konferencën e katër ndërkombëtare të shkencave të zbatuara ICAS4 2918 , Universiteti Shtetëror i Tetovës 22-23 Qershor 2018 Tetovë.	1
2	Anëtar i Komitetit Shkencor i Ekspo Kongresit të pare ndërkombëtar - Konventës mbi “Menaxhimi dhe trajtimi i integruar i mbetjeve në gjendje të lëngët, ngurtë dhe të gaztë” . Tiranë, më datat 23-26 Nëntor 2017, në Pallatin e Kongreseve.	1
3	Anëtar i komisionit për përgatitje të pyetje teorike dhe shembujve praktikë për dhënien e provimit profesional për <i>ekspert për vlerësime strategjike të mjedisit jetësor</i> në kuadër të Ministrisë së mjedisit jetësor dhe planifikimit hapsiror. Vendimi: 02-10909/1, date 30.10.2014.	1
4	Anëtar i komisionit për verifikimin e pyetjeve dhe shembujve praktikë për dhënien e provimit profesional për <i>ekspert për vlerësime e ndikimit të</i>	1

	<i>projekteve ndaj mjedisit jetësor në kuadër të Ministrisë së mjedisit jetësor dhe planifikimit hapsiror. Vendimi: 02-10908/2, date 30.10.2014.</i>	
5	Anëtar i komisionit për përgatitje të pyetje teorike dhe shembujve praktikë për dhënien e provimit profesional për <i>menaxhues me mbeturinat e ngurta</i> në kuadër të Ministrisë së mjedisit jetësor dhe planifikimit hapsiror. Vendimi: 02-10907/1, date 30.10.2014.	1
Gjithsejtë (II; II.1 - II.4)		122

III. VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË

Nr. Rend.	Emri i aktivitetit:	Pikët
III.1	Anëtar i këshillit organizativ ose programor i tubimit ndërkombëtar shkencor / profesional	4
1	Anëtar i Këshillit Organizativ në Konferencën e tretë ndërkombëtare e shkencave të zbatuara ICAS3 2917 Universiteti Shtetëror i Tetovës 19-20 Maj 2017 Tetovë	1
2	Anëtar i Këshillit Organizativ në Konferencën e dytë ndërkombëtare e shkencave të zbatuara ICAS2 2916 Universiteti Shtetëror i Tetovës 13-14 Maj 2016 Tetovë.	1
3	Anëtar i Këshillit Organizativ në Konferencën e parë ndërkombëtare e shkencave të zbatuara ICAS1 2915 Universiteti Shtetëror i Tetovës 8-9 Maj 2015 Tetovë.	1
4	Anëtar i Këshillit Shkencor Ndërkombëtar Takimi i IX vjetor shkencor ndërkombëtar- Instituti Alb-Shkenca, Prishtinë, 29-31 gusht 2014.	1
III.2	Koordinator për ECTS kredi pranë FSHZ	4
1	U.D. Kordinator për ECTS kredi në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara. Vendim <i>Nr.:17-655/1, date 20.09.2017. Tetovë.</i>	4
III.3	Udhëheqës	3
1	Shef i programit studimor Mekatronikë	3
III.4	Anëtar i komisionit të Fakultetit / UT	9
1	Anëtar i Komisionit në kuadër të UT për <i>„Gjurmimi i kompetencave për profesionet që përgadisnin programet studimore në kuadër të Universitetit të Tetovës”</i> e organizuar nga Zyra për menaxhim me cilësinë dhe evaluim, Mars 2019	1
2	Zëvendës kryetar i Komisionit disiplinor në Fakultetin e Shkencave të Zbatuara. Nr.17-974/3 Data: 20.11.2018, Vendi; Tetovë. (Mandati në	1

	kohëzgjatje dy vite)	
3	Anëtar i Komisionit për konstatim dhe bartje të notave nga indeksi, fletëparaqitja dhe raporti përfundimtar i notave. Vendimi Nr.: 17-638/3 data: 05.10.2018, Tetovë.	1
4	Anëtar i komisionit për regjistrimin dhe rangimin e studentëve pranë USHT në vitin 2018/2019 pranë UT.	1
5	Anëtar i komisionit për regjistrimin dhe rangimin e studentëve pranë USHT në vitin 2017/2018 pranë UT	1
6	Anëtar i komisionit për regjistrimin dhe rangimin e studentëve pranë USHT në vitin 2016/2017 pranë UT.	1
7	Anëtarë i komisionit për evaulim të brendshëm pranë Fakultetit të Shkencave të Zbatuara në kuadër të Universitetit Shtetëror të Tetovës. Vendimi Nr. 17-1089/2, datë 13.11.2015 Tetovë.	1
8	Anëtar i komisionit për regjistrimin dhe rangimin e studentëve pranë USHT në vitin 2015/2016 pranë UT.	1
9	Anëtar i komisionit punues për përgatitjen e planprogramit për akreditim në ciklin e dytë të studimeve në programin studimor Mekatronikë dhe Inxhinieri Ekonomike pranë Fakultetit të Shkencave Aplikative pranë USHT-së. Vendimi Nr. 16-66673/3, datë 04.11.2014.	1
Gjithsejtë (III; III.1 - III.4)		20

REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJEN NË THIRRJE	Pikë
VEPRIMTARIA MËSIMORE-SHKENCORE	134.912
VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE	122
VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË	20.0
Gjithsej	276.912

Tetovë, 20.06.2019

KOMISIONI RECENSUES

1. Prof. Dr. Sazan Guri - kryetar

2. Prof. Dr. Mile Srbinovski – anëtar

3. Prof. Dr. Rrahim Maksuti – anëtar
