

REFERAT

PËR ZGJEDHJEN E MËSIMDHËNËSIT NË TË GJITHË TITUJT MËSIMORË-SHKENCORË NË LËMIN MËSIMOR-SHKENCORË (DISIPLINA) MIKROBIOLOGJI ME PARAZITOLOGJI DHE EPIDEMIOLOGJI, NË FAKULTETIN E SHKENCAVE TË MJEKËSISË – DEGA MJEKËSI E PËRGJITHSHME, UNIVERSITETI I TETOVËS

Në bazë të konkursit të Universitetit të Tetovës, Fakulteti i Shkencave të Mjekësisë, dega Mjekësi, të shpallur në gazetën “Sloboden Peçat” dhe gazeta “Koha” datë 04. 12.2021 vj.dhe në Web faqen e Universitetit të Tetovës datë 04.. 012. 2021 për zgjedhjen e mësimdhënësit në të gjithë titujt mësimorë-shkencorë në lëmin mësimor-shkencor Mikrobiologji me parazitologji dhe të tjera (30108, 3018 i klasifikimit të fushave, lendeve dhe sferave sipas klasifikimit të Fraskatit) dhe në bazë të Vendimit të Këshillit mësimor-shkencor, Nr . 22-3903/1, të miratuar më 14.12.2021, është formuar Komisioni recenzues në përbërje: Dr. Milena Petrovska-profesor ordinar në Fakultetin e Mjekësisë në Shkup, Dr. Nikolla Orovcaneç-profesor ordinar në Fakultetin e Mjekësisë, Shkup dhe Dr. Enver Roshi- profesor ordinar në Fakultetin e Shkencave të Mjekësisë, Tiranë.

Si anëtarë të Komisionit recenzues, pas kontrollimit të dokumentacionit të parashtruar, e paraqesim këtë

RAPORT

Në konkursin e shpallur për zgjedhjen e mësimdhënësit në të gjithë titujt mësimorë-shkencorë në lëmin shkencorë Mikrobiologji me Parazitologji dhe Epidemiologji, brenda afatit të parashikuar është paraqitur Dr. Nevzat Elezi, Profesor Inordinar.

1. Të dhënat biografike dhe zhvillimi profesional

Nevzat Elezi, është i lindur më 07. 07. 1961 në Kamjan, komuna e Bogovinës. Shkollën fillore e mbaroi në vendlindje, ndërsa shkollën e mesme gjimnazin e përgjithshëm “Kiril Pejçinoviç” Tetovë

Fakultetin e Mjekësisë e rregjistroi me 1981/19812 në Shkup, pranë Universitetit “ Shën Kiril dhe Metodi” të cilën e mbaroi më prill 1989 me sukses (Vërtetimi nr. 9301 të 27. 06. 1989).

Studimet e Magjistraturës i filloi më 200 dhe më 2003 i mbaroi me sukses maksimal, pranë Univertsitetit të Tetovës (vertetimi nr. III- 38/01 me Temën “Parametrat fiziko- kimikë dhe bakteriologjik të lumi Vardar”

Më 2004, ne Fakultetin e Mjekësisë të Universitetit të Tiranës regjistroi studimet e doktoraturës dhe më 2008 i mbaroi me sukses maksimal (Diploma nr. 133 të 08. 05. 2008) me temën “Studimi i treguesve fiziko- kimikë të ujërave sipërfaqësorë

(ujërat e lumit Vardar dhe të liqenit të Ohrit) dhe ndikimi i tyre në florën mikrobiale të ujit”, me mentor Prof. Dr. Betim Byku, profesor i rregullt pranë katedrës së Mikrobiologjisë, Fakulteti i Mjekësisë Tiranë.

Vendim për njohje të klasifikimit të shkollimit superior e marrur jashta shtetit nr. 09- 5476/2 të 05. 09. 2008

Më 1992 për herë të parë u punësua në Ministrinë e Shëndetësisë si Inspektor Shtertëror Sanitar dhe shëndetësor.

Më 1996 u regjistrua në Specializim në fushën e Epidemiologjisë në Fakultetin e Mjekësisë pranë Universitetit “Shën Kiril dhe Metodi” dhe më 1999 e mbaroi me sukses (Udhëheqës shkencor Prof. Dr. Blazhe Nikolovski) me Temën “TBC në rrethinën e Tetovës 1989 – 1999 Sertifikata nr.11-02 – 572 të 03. 06. 1999

Më 2001- 2005, zgjidhet udhëheqës i sektorit për këshilla juridike dhe profesionale pranë Ministrisë së Shëndetësisë.

Më 2004 Vendim për zgjedhje të thirrjes së bashkpunëtorit ass i ri (part tajm)Vendimi nr. 23 -2805/47 të 24. 08. 2004.

Më 01. 04. 2005 u punësua në USHT si asistent i lëndës së Mikrobiologjisë, programi studimor Farmaci dhe drejtimi i Biokimisë.

Nga 01. 05 2005 – 31, 03. 2009 ka ushtruar detyrën e kryetarit të Komunës së Bogovinës.(vendim për pushim të vendit të punës nr. 0406-05)

Nga 01. 04. 2009 vazhdon me punë në USHT Vendim Nr. 02 – 2462/1

Nga 2009 – 2012 Ushtron detyrën e Dekanit të Fakultetit të Shkencave Mjekësore

Nga 29. 12, 2009 zgjidhet në Thirrjen e docentit të lëndës së Mikrobiologjisë.

Nga viti 2012 duke vazhduar akoma si Kryetar i zgjedhur i Shaqatësë Mjekëve Shqiptarë të R.Maqedonisë

Më vitin 2016, zgjidhet Profesor Inordinar, në lëndët Mikrobiologji me Parazitologji dhe Epidemiologji, në Fakultetin e Shkencave Mjekësore, Univesiteti i Tetovës.

Nga data, 11. 03. 2021, emërtohet U. D. Dekan në Fakultetin e shkencave Mjekësore pranë Universitetit të Tetovës.

2. ARRITJET SHKENCORE, PROFESIONALE, PEDAGOGJIKE SI DHE ARRITJET E TJERA TË KANDIDATIT, QË NGA ZGJEDHJA E FUNDIT DERI NË DITËN E PARAQITJES

Veprimtaria mësimore-arsimore

2.1. Veprimtaria Arsimore – Shkenore si dhe aktivitetet tjera pedagogjike.

Nga 2001/2002 punoi si asistent në lëndën e Mikrobiologjisë në Fakultetin e Farmacisë pranë, Prof. Dr. Zija Jacaj, profesor i rregullt i Mikrobiologjisë, Fakulteti mjekësisë Tiranë.

Që nga 2003 ligjëron lëndën e mikrobiologjisë dhe lëndën e Higjienës në Farmaci, ndërsa vazhdon me ligjërimin e kësaj lënde edhe në Fakultetin e Shkencave Mjekësore (programi studimor Mjekësi, Infermieri dhe Fizioterapi) edhe më sot.

Më 21. 10. 2009 në konkursin e lëndës së mikrobiologjisë fitova thirrjen e Docentit

Më, 2016 zgjidhet me konkurs, profesor inordinar në lëndet Mikrobiologji me parazitologji dhe Epidemiologji në Fakultetin e Shkencave Mjekësore

Nga 29. 12. 2009, pa ndërprerje, vazhdon me ligjërimin e lëndës së Mikrobiologjisë, gjersa me lëndën e Epidemiologjisë nga viti 2013/14

Lëndët:

Mikrobiologji I në Mjekësi e përgj. 2 orë në javë (semestri i IV)

Mikrobiologji II në Mjekësi e përgj. 3 orë në javë (semestri i V)

Mikrobiologji Biokimi 3 orë në javë (semestri i V)

Hyrje në Mjekësi dhe Historia e mjekësisë ne Mjekësi 2 orë në javë (semestri i I)

Epidemiologji Stomatologji 1 orë në javë (semestri i IV)

Epidemiologji Mjekësi 3 përgjithshme 2 orë në javë (semestri i VI)

Epidemiologji programi studimorë Infermieri 2 orë në javë (semestri VI)

Epidemiologji programi studimorë Akusheri 2 orë në javë (semestri VI)

Higjienë Mjekësore, programi studimorë Mjekësi 3 orë në javë (semestri i IV)

Mjekësi sociale, programi studimorë Mjekësi 2 orë në javë (semestri II)

Mjekësi sociale, programi studimorë Infermieri 2 orë në javë (semestri VI)

Mikrobiologji, programi studimor Fizioterapi (lëndë zgjedhore) 2 orë në javë (semestri IV)

Imunologjia dhe autoimuniteti, cikli i tretë, drejtimi Biomedicinal 2 orë në javë

Gjatë kësaj periudhe mësimore shkencore nga 2016 – 2021, si mentor në Ciklin e tretë të studimeve, programi studimorë, Biomjekësi, ka tre kandidatë si mentor, të cilët janë në prag të mbrojtjes së disertacionit.

Në Programet studimore, Fizioterapi, Infermieri dhe Akusheri, kam qenë më se 10 studentëve mentor dhe mbi 50 student që kanë diplomuar, ku unë kam qenë si Kryetar komisioni ose anëtar.

Libra Universitare të recensuara pozitive:

Mikrobiologjia e përgjithshme mjekësore, Tetovë 2020

Epidemiologjia e përgjithshme, Tetovë 2020

Epidemiologjia speciale, Tetovë, 2020

Higjiena Mjekësore, Tetovë, 2017

Mjekësia sociale (ribotim) skript universitare Tetovë, 2020

Hyrje në mjekësi dhe Historia e mjekësisë (botimi i II, bashkë autorë) Tetovë 2012

Praktikum nga Mikrobiologjia, recenzent, Tetovë 2020

Komisioni recensues ka patur parasysh të gjitha të ariturat shkencore dhe profesionale të kandidatit që nga fillimi i karrierës, të shpallura në Buletinin nr. 104 të datës 02. 09. 2016 si dhe të gjitha punët shkencore, arsimore dhe profesionale të kandidatit nga zgjedhja e fundit deri në ditën e paraqitjes në konkurs, të përmbledhura nga dokumentacioni i parashtruar të cilat kanë vlerë përgjat zgjedhjes.

2.2. Veprimtaria Hulamtuese Shkencore

Në bazë të dokumentacinit të ofruar, Komisioni recenzues, konstatoi veprimtarinë hulamtuese- shkencore, të periudhës së kaluar, të cilat kanë karakter të veçant, në vlerësimin e kandidatit për veprimtarinë hulamtuese- shkencore (Buletini i Universitetit të Tetovës nr. 104 të datës 02. 09. 2016).

Dr. Nevzat Elezi, nga zgjedhja e fundit ka të publikuara gjithsejt 20 punime shkencore, nga të cilat shumica janë të fushës së Mikrobiologjisë dhe Epidemiologjisë, në Revista me karakter ndërkombëtarë, 4 punime në librat e Abstrakteve të takimeve profesionale si dhe një botim në librin e Abstrakteve që është prezentuar në mënyrë të ligjëratave.

Për konkursin në fjalë, për zgjedhje në të gjitha thirjet mësimore shkencore, parashtron punimet, të cilët janë paraqitur në Shtojcën 2.

Për recension parashtrohen punimet e paraqitura në rubrikat 2.1 – 2.20

Në bazë të Rregullores e kriteriumeve dhe mënyrës për zgjedhje në thirje të mësimore – shkencore, shkencore, mësimore–profesionale dhe thirje të bashkëpunëtorëve në Universitetin Shtetëror të Tetovës, kandidati ka tubuar gjithsejt 58 pikë nga veprimtaria arsimore – shkencore dhe ka tejkaluar numrin minimal të pikëve, që i duhen arritur sipas këtij kriteriumi për zgjedhjen e gradës **Prof. Ordinar.**

3. Veprimtaria profesionale-aplikative dhe veprimtaria me interes më të gjerë

Kryetar i Shoqatës së Mjekëve Shqiptarë të Maqedonisë nga 2012 – 2021

Nënkryetar i Shoqatës së Epidemiologëve të Maqedonisë 2004 -2013

Anëtar i Bordit Editorial dhe recezent në revistën Shkencore “Medikus” Organ i Shoqatës së Mjekëve Shqiptarë të Maqedonisë me karakter ndërkombëtar

Kryeredaktor i Revistës shkencore “Medikus” nga 2016

Anëtar i bordit editorial të revistës Shkencore ndërkombëtare “Revista Medicinale” Tiranë

Kryetarë i Bordit pregaditor i takimeve profesionale dhe shkencore të SHMSHM 2012- 2021

Anëtarë i komisioneve për zgjidhje të thirjeve

Ka marur pjesë aktive (diploma dhe Sertifikata):

- Sertifikatë“ Takimet profesionale” të organizuara nga SHMShM 28- 30 Tetor 2016 me temë dhe fitoi 12 pikë
- Sertifikatë „ 16 Pediadric Conference held on 14- 15 October, Tirana, Albania, 2016
- Sertifikatë “ Për pjesëmarje me temë (ligjërues)në Shollën e 5 pedijatërve te Kosovës 06- 09, 10, 2016 Durës, Shqipëri (20 pikë)
- Sertifikatë “Новини во урологијата,, 16-17 Prill 2016 Shkup (8 pikë)
- Sertifikatë “ First international scientific conferenc of Facultz of medical sciences” 3-4, qershor 2016, Tetovë
- Sertifikatë „ 2 Симпозиум Новини во алергологијата и Имунологијата,, 22- 24. Shtatorë 2017 Shkup (8 pikë)
- SertifikatëSimpoziumi ЗЛОМ – СМ 02- 04, nëntor 2017, Shkup (8 pikë)
- Sertifikatë „ 4 – Конгрес по ОРЛ со меѓународно учество, 01. – 04 qershor 2017 Ohërme (10 pikë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje me ligjëratë „ 6- Shkolla Pedijatrike e Kosovës,, nga 12 – 15. 10. 2017 Durës, Shqipëri
- Sertifikatë, për pjesëmarje në ligjërata profesionale me temëz „органиски формули и органиска дохрана, предизвик на новата ера,, nga 16. 02. 2017 Центар за семејна медицина Shkup (4 pikë)
- Sertifikatë „Takime Profesionale” 27. – 29. Tetor 2017 Strugë, organizuar nga ShMShM (8 pikë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje në ligjërata me temë „ Витамини и минерали- лекување и превенција,, 05. 04. 2018, organizuar nga ЗЛММ Tetovë, (4 pikë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje në Takimet Profesionale 26 - 28. 10. 2018, të organizuara nga SHMShM, Strugë, (10 pikë)
- Sertifikatë, pjesëmarje në ligjërata me temë „ Митови vs реалност за употреба на витамини со минерали и трипсин/химотрипсин кај респираторни инфекции,, 19. 09. 2018, organizuar nga ShMshM, Tetovë, (4 pikë)
- Sertifikatë, pjesëmarje ne punëtori me temë „ Менаџмент на рано откривање и водење на пациент со деменција- алгоритам,, e organizuar nga Shoqata e mjekëve të përgjithshëm dhe mjekëve familjarë, 2018 Tetovë, (10,5 pilë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje në kongresin e 4 të Shoqatës Maqedone të Alergologëve dhe imunologëve klinikë 28- 30. 09. 2018, Ohër
- Sertifikatë, për pjesëmarje në „ 3 International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences,, 08-10. 11. 2018 Ohër (10 pikë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje në „ International conferenve of Medical sciences” 25. 05. 2018, e organizuar nga “rezonanca” Prishtinë (10 pikë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje në kongresin e 6 të Shoqatës të Kardiologëve të Maqedonisë, me pjesëmarje ndërkombëtare, 03-06. 10 2019 Ohër, (10 pikë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje në ligjëratë,, Микробиот и имунологија,, 2019 Tetovë (4 pikë)
- Sertifikatëpër pjesëmarje në Konferencën ndërkombëtare të 4, të FSHM, 15-17. Maj, 2019 Tetovë
- Sertifikatë, për pjesëmarje në Kongresin e 6 të Anesteziologëve, reanimimi dhe shërimi intenziv,, 24- 27. 10. 2019 Ohër (10 pikë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje në Simpoziumin ndërkombëtar me temë „кардиоваскуларни сликовни техники и искуството со ковид 19,, 3-4. 10. 2020 pjesëmarje OnLine, Nga OMM (5 pikë)
- Sertifikatë, për pjesëmarje Online, 16. 12. 2020, e organizuar nga Shoqatae mjekëve te Maqedonisë dhe mjekëve familjarë me temë „ важноста на пнеумококната вакцинација кај возрасна популација со хронични заболувања,,

- Sertifikatë për pjesëmarrje në Webinar me temë „Евалуација на изминатата година за СМА популацијата во земјава и светот и во услови на Ковид 19,, 15. 12. 2020 е организуар nga Shoqata e Neurologëve të Maqedonisë (3 pikë)
- Sertifikatë, pjesëmarrje në ligjërata me temë „Што значи здрава цревна флора и како да ја сочуваме при употреба на антибиотици,, 17. 12. 2020 –Shoqata e mjekëve Familjarë (2 pikë)
- Sertifikatë, pjesëmarrje në Webinar me temë „Професионални медицински средби,, 14-15. 11. 2020, е организуар nga ShMShM, (5 pikë)
- Sertifikatë pjesëmarrje në Webinar me temë „ Ковид и пост Ковид 19,, 07. 04. 2021 е организуар nga ShMShM, (4pikë)

FORMULARI 1

KUSHTE TË PËRGJITHSHME PËR MARRJEN E TITULLIT MËSIMOR-SHKENCOR, SHKENCOR, SHKENCOR-PROFESIONAL DHE TË TITULLIT TË BASHKËPUNËTORIT

Kandidatja: NEVZAT NEBI ELEZI

Institucioni: Fakulteti i Shkencave Mjekësore, programi studimor Mjekësi, Universiteti i Tetovës.

Lëmi shkencor: Mikrobiologji me parazitologji dhe Epidemiologji

KUSHTE TË PËRGJITHSHME PËR MARRJEN E TITULLIT MËSIMOR-SHKENCOR, PROFESOR ORDINAR/TITULL SHKENCOR – BASHKËPUNËTOR SHKENCOR I LARTË

| Nr. rendor | KUSHTET E PËRGJITHSHME | Plotësimi i kushteve të përgjithshme po/jo |
|-------------------|--|---|
| 1 | Shkalla shkencore – doktor i shkencave nga lëmi shkencor për të cilin zgjidhet Emërtimi i lëmis shkencore: Mikrobiologji me Parazitologji dhe Epidemiologji, Programi studimor Mjekësi . | Po |
| 2 | Të botuara të paktën gjashtë punime shkencore të recensuara në publikime shkencore referente në përputhje me LAU në pesë vitet e fundit para shpalljes së konkursit për zgjedhje. | Po |
| 3 | Njohja e të paktën një gjuhe të huaj, e përcaktuar me aktin e përgjithshëm të universitetit, përkatësisht të shkollës së pavarur profesionale të lartë 1.Gjuhë e huaj: gjuha angleze 2.Emërtimi i dokumentit: Vërtetim | Po |
| 4 | Zgjedhja paraprake në titull shkencor – Prof. Inordinar, më 28. 09. 2016, Buletini Nr. 104 datë 02. 09. 2016 | Po |

| Nr. rendor | KUSHTET E PËRGJITSHME | | Plotësimi i kushteve të përgjithshme po/jo |
|------------|--|--|---|
| 5 | Është e aftë për të ushtruar veprimtari universitare | | Po |
| 2. 1. | Rinor Bejiqi, Ramush Bejiqi, Ragip Ratkoceri, Arlinda Maloku, Afërdita Mustafa, NEVZAT ELEZI | <i>Diagnostifikimi prenatal I keqformimeve të lindura të zemrës, në Kosovë- përvojë e shkurt në Kosovë</i> | Medikus, vol. 25 (1)faq. ;45-50 2020 |
| 2.2. | Ilber Besimi, Bekim Ismaili, NEVZAT ELEZI , Bujar Osmani | <i>Terapi me PRP (Plateletsrich plasma)</i> | Medikusvol. 25 (1) faq.;89-90 2020, |
| 2.3 | Nikola Bakraçevski, Violeta Mojsovska, Rrezearta Elezi, NEVZAT ELEZI , Nikola Orovčanec | <i>Клиничка примена на разликите во базичните карактеристики кај пациенти кај кои се изведува ангиографски и ИВУС-водено стентирање на долги лезии</i> | Medikus, Vol. 25 (2) faq. 181-186 2020 |
| 2. 4. | Bekim Ismaili, NEVZAT ELEZI , Katarina Stavriq, Mimoza Baftjari- Bakiji, Ylber Besimi, valentina Nejasmiç, Biljana Çakarova mitreva, Rron Elezi | Prevalenca e hiperglikemisë në korelacion me dislipidemitë tek të dy gjinitë në pacientët me diabet | Medikus, vol. 24 (3) faq. 276-279 2019 |
| 2. 5. | Mimoya Baftjari-Bakiji, NEVZAT ELEZI , Bekim Ismaili, Lulzana Shabani, Sanije Berisha | <i>Niveli i homocisteinës te pacientët me diabet</i> | Medikus, Vol. 24 (3) faq.347 349 2019 |
| 2. 6. | Mija Reçi, Majlinda Ademi, NEVZAT ELEZI | <i>THE INFECTION RATE OF COXIRLLA BURNETI IN HUMANS IN THE AGE GROUP OVER 40 YEARS IN THE WESERN PART OF NORTH MACEDONIA</i> | INTERNATIONAL JOURNAL KNOWLEDGE VOL 40, NR.3 ; 585-592 2020 |
| 2. 7 | Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Adnan Xhabiri, Gazi Mustafa, Skender Veliji, NEVZAT ELEZI , Bekim Ismaili, Majlinda Ademi | <i>THE ACUTE SCROTAL PAIN:EPIDIDYMO- ORCHITISVS. TORSIO TESTIS- A DIAGNOSTIC DILEMMA</i> | Medikus, Vol. 24 (2)faq;228- 233 2019 |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| 2.8 | Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Adnan Xhabiri, NEVZAT ELEZI , Bekim Ismaili, Majlinda Ademi | <i>EARLY VARICOCELE DETECTION IN PREVENTION OF MALE INFERTILITY</i> | Medikus, Vol. 24 (1) faq;42- 45 2019 |
| 2.9. | Ilber Besimi, NEVZAT ELEZI , Bekim Ismaili, Florim Besimi, Nagip Rufati | <i>THE BILIARY TRACT OCCLUSION VITH GALLSTONES</i> | Medikus, Vol. 24 (1) faq;107 – 110 2019 |
| 2.10. | Author(s): Atila Rexhepi, Nevzat Elezi and Ylber Jani | <u>Prevalence of Metabolic Syndrome in Adult Population of District of Tetovo in the Northwest Region of the Republic of Macedonia</u> | International Journal of Medical Research & Health Sciences (IJMRHS) ISSN: 2319-5886 Indexed in: ESCI (Thomson Reuters) Current Issue Volume 7, Issue 3 2018 |
| 2.11. | ATILA REXHEPI, MERAL REXHEPI , SHABAN MEMETI, YLBER JANI , NEVZAT ELEZI | ASSOCIATION OF SOCIO-ECONOMIC STATUS EWITH METABOLIC SYNDROME- THE CASE OF THE NORTHWEST REGION OF THE R. MACEDONIA | JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY AND GLOBAL HEALTH 2018 |
| 2.12. | Atila Rexhepi, Bekim Ismaili, NEVZAT ELEZI , Shaban Memeti, Hysni Ismaili | PREVALENCE, AWARENESS AND RISK FACTORS OF DIABETES AND PREDIABETES AMONG ADULT POPULATION OF TETOVO REGION IN REPUBLIC OF MACEDONIA | Medikus, Vol. 23 (1) faq; 7 - 12 2018 |
| 2.13 | Mirlinde Bilali, Elena Qosevska, Beti Zafirova-Ivanovska, NEVZAT ELEZI | ПОВРЗАНОСТА НА ВОСПИТНИТЕ СТИЛОВИ НА МАЈКАТА СО НАВКИТЕ ЗА ПИЕЊЕ АЛКОХОЛ КАЈ АДОЛЕСЦЕНТИТЕ | Medikus, Vol. 23 (1) faq; 63 - 72 2018 |
| 2.14. | Bekim Ismaili, NEVZAT ELEZI , Ilber Besimi, Katerina Stavric | Giht, dijagnoza dhe trajtimi | Medikus, Vol. 23 (3) faq; 248- 250 2018 |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| 2.15. | Ilbert Ademi, NEVZAT ELEZI , Bekim Ismaili, Adnan Vrajnko, Majlinda Ademi | Ndikimi i infeksioneve të traktit gjenitourinar në vlerësimin e spermokulturës | Medikus, Vol. 23 (3) faq; 280 - 286 2018 |
| 2.16. | NEVZAT ELEZI , Rrezearta Elezi, Bekim Ismaili, Ilber Besimi | Incidenca dhe prevalenca e Hepati A dhe B në rajonin e Gostivarit 2010-2015 | Medikus, vol. 22 (3) Faq; 282 - 286 2017 |
| 2.17 | Vildana Goga- Cmega, Liljana Toyija, NEVZAT ELEZI | GENITO URINARY ADVERSE EFFECTS FOLLOVING RADIATION THERAPY TREATING PELVIC MALIGNANCY | Medikus, Vol. 22 (3) faq. 292- 296 2017 |
| 2.18. | Lorena Haxhihiseni-Mersini, Orjada Gashi, NEVZAT ELEZI | OBESITY AND ORAL HYGIENE | Medikus, Vol. 22 (3) faq; 315 - 319 2017 |
| 2.19. | NEVZAT ELEZI , Bekim Ismaili | ULCERA DUADENALE DHE PEPTIKE E SHKAKTUAR NGA H. PYLORI NE RRETHINEN E QYTETIT TE SHKUPIT 2014 | MedikusVol. 21 (3) faq; 312 - 316 2016, |
| 2.20 | Mimoza Baftjari Bakiji, Lulzana Shabani, Sanije Berisha, Bekim Ismaili, NEVZAT ELEZI | Ndikimi I kontrollit të diabetit në cilësinë e jetës si dhe parandalimin e shfaqjes së komplikimeve nga diabeti | Medikus, Vol . 25 (3); Faq.337 - 342 2020 |

KOMISIONI RECENZUES:

1. Prof. Dr. Milena Petrovska, kryetar _____
2. Prof. Dr. Nikola Oroçanec, anëtar _____
3. Prof. Dr. Enver Roshi, anëtar _____

FORMULARI 2

I. RAPORTIT PËR MARRJEN E TITULLIT MËSIMOR-SHKENCOR, SHKENCOR DHE MËSIMOR-PROFESIONAL

Kandidatja: NEVZAT ELEZI

**Institucioni: Fakulteti i Shkencave Mjekësore, programi studimor
Mjekësi**

Universiteti i Tetovës.

Lëmia shkencore: Mikrobiologji me Parazitologji dhe Epidemiologji

VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE

| | | |
|--|------|----------------------|
| Mbajtja e mësimit në ciklin e parëperiudha 2016- 2021. | 0.04 | |
| 1. Mikrobiologji IMjekësi2orë në javë (Semestri IV) | | $2*15*0.04= 1.2*5=6$ |
| 2. MikrobiologjiIIMjekësi3orë në javë (SemestriV) | | $3*15*0,04=1,8*5=9$ |
| 3. Mikrobiologji – Biokimi 3 orë në javë (Semestri V) | | $3*15*0,04=1,8*5=9$ |
| 4. Hyrje ne mjekësi dhe historia e mjekësisë 2 orë në javë(semestri i I) | | $2*15*0,04=1,2*5=6$ |
| 5. Epidemiologji stomatologji 1 orënë javë (Semestri IV) | | $1*15*0,04=0,6*5=3$ |
| 6. Epidemiologji- Mjekësi 2 orë në javë (Semestri VI) | | $2*15*0.04= 1.2*5=6$ |
| 7. Epidemiologji- Infermieri 2 orë në javë (semestri VI) | | $2*15*0.04= 1.2*5=6$ |
| 8. Epidemiologji- Akusheri 2 orë në javë (semestri VI) | | $2*15*0.04= 1.2*5=6$ |
| 9. Higjiene- Mjekësi 3 orë në javë (Semestri IV) | | $3*15*0.04= 1.8*5=9$ |

| | | |
|---|-----------|----------------------|
| 10. Mjekësia Sociale- Mjekësi 2 orë në javë (Semestri II) | | $2*15*0.04= 1.2*5=6$ |
| 11. Mjekësia sociale- Infermieri 2 orë në javë(Semestri i VI) | | $2*15*0.04= 1.2*5=6$ |
| 12. Mikrobiologji- Fizioterapi 2 orë në javë (semestri IV) | | Lëndë zgjedhore |
| 13. Higjienë - Fizioterapi 2 orë në javë (semestri IV) | | Lëndë zgjedhore |
| | | Тотал: 72 |
| Mbajtja e mësimit në Ciklin e tretë | 0.06 | $1*15*0.6= 9$ |
| Pregaditja e lëndës së re | 1 | $1*2=2$ |
| Konsultime me studentë | 0.002 | $1000*0.002=2$ |
| Mentor i punimeve diplome | 0.2 | $10*0.2=2$ |
| Anëtarë i komisionit për mbrojtje doktorature | 2 | $2*1=2$ |
| Anëtarë komisioni për mbrojtje të diplomave | 0.2 | $50*0.2=10$ |
| Recenzentë për libra universitare | 4 | $4*1=4$ |
| Autorë i librave Universitare të recensuara | 10 | $10*4=40$ |
| Skriptë e brenshme për përdorim intern | 4 | $4*1=4$ |
| Gjithsejt | Gjithsejt | 147 |

Në bazë të Rregullores dhe kriteriumeve dhe procedurës për zgjedhje në thirjen mësimore-shkencore, shkencore, mësimore- profesionale dhe të bashkëpunëtoreve, në Universitetin e Tetovës, kandidati Nevzat Elezi, grumbulloi gjithsejt 147 pika në veprimtarinë mësimore-arsimore.

3. VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE

| | | |
|--|---|----------------------|
| Mentor në doktoratura | 4 | $4*3=12$ |
| Punime shkencore me rezultate origjinale, të publikuara në revista referente shkencore, me Këshill redaktues ndërkombëtar Lista e dhënun ne rubrikën nr. 2.1 -2. 20 | 6 | $6*20=120 (60%) =72$ |
| Punim me rezultate origjinale, të publikuara ne libër abstraktesh, me komision shkencor- profesional. 1. Libri i Abstarakteve,, Takimet Profesionale të 21 të ShMShM 28- 30. 10. 2016 faqe . 70 2. Libri i Abstrakteve ,, Shkolla e Pediatërve të Kosovës, 12 – 15. 10. 2017, faqe . 52 3. Libri i Abstarakteve,, Takimet Profesionale të 24 të ShMShM 25- 27. 10. 2019faqe . 48 4. Libri i Abstarakteve,, Takimet Profesionale të 21 të ShMShM 28- 30. 10. 2016 faqe . 70 | 2 | $2*4=8$ |
| 1. Pjesëmarje në takim shkencor – profesional, me referat, prezentim oral | 2 | $2*1=2$ |

| | | |
|---|---|----|
| Libri i Abstarkeve,, Takimet Profesionale të 25 të ShMShM 14- 15. 11. 2020faqe . 27 | | |
| Total | - | 94 |

Në bazë të Rregullores dhe kriteriumeve dhe procedurës për zgjedhje në thirjen mësimore-shkencore, shkencore, mësimore- profesionale dhe të bashkëpunëtoreve, në Universitetin e Tetovës, kandidati Nevzat elezi, grumbulloi gjithsejt 94 pikë në veprimtarinë kërkimore - shkencore dhe arriti numrin e poenave që duhen te arrihen, që të mund, në bazë të zgjedhjes për thirjen e **profesorit ordinar**.

VEPRIMTARIA PROFESIONALE-ZBATUESE

| Nr. | | Pikët |
|--|--|-----------|
| 1 | Nga qendra e provimeve pranë UT, për provime pranuese Nevzat Elezi, është caktuar kontrollues i pyetjeve (detyrave), për provim pranues të studentëve në FSHM të UT, për vitin akademik 2020/. | 2 |
| Veprimtaritë me veprim më të gjërër | | |
| 2 | Kryeredaktorë i Revistës “Medikus” të SHMShM, revistë me karakter ndërkombëtar | 2 |
| 3 | Përgjegjës redaktorë i Revistës mjekësore ndërkombëtare “Acta medica BalkanikaRMV. | 2 |
| 4 | Dekani Fakultetit të Shkencave Mjekësore të UT. | 6 |
| 6 | Anëtarë Komisioneve për liçencim të Mjekëve pranë OMM. | 2 |
| 8 | Specialist i Epidemiologjisë(1999) | 3 |
| 9 | Anëtar i Këshillit Redaktues së Revistë Mjekësore nderkombëtare“ACTA MEDICA BALKANICA” (ISN 2545-4110) | 1 |
| 19 | Organizator kryesor i më se 12 Simpoziumeve profesionale me karakter ndërkombëtar | 1 |
| | Kryetar i Këshillit Organizativ të takimeve shkencore-profesionale | 2*4=8 |
| | | |
| | GJITHSEJT VEPRIMTARI PROFESIONALE- ZBATUESE DHE VEPRIMTARI ME INTERES TË PËRGJITHSHËM | 27 |

Në bazë të Rregullores dhe kriteriumeve dhe procedurës për zgjedhje në thirjen mësimore-shkencore, shkencore, mësimore- profesionale dhe të bashkëpunëtoreve, në Universitetin e Tetovës, kandidati Nevzat Elezi, grumbulloi gjithsejt 27 pika në veprimtarinë profesionale – zbatuese dhe ka arritur pikët e duhura minimale që duhen për marjen e thirjes së **Profesorit Ordinar**.

| REFERENCA PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR MARRJEN E TITULLIT | Pikë |
|--|------------|
| VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE | 147 |
| VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE | 94 |
| VEPRIMTARIA PROFESIONALE-ZBATUESE | 27 |
| Gjithsejt | 268 |

KOMISIONI RECENZUES

1. Prof. dr. Milena Petrovska _____
2. Prof. dr. Nikolla Orovçanec _____
3. Prof. dr. Enver Roshi _____

PËRFUNDIM DHE PROPOZIM

Në bazë të pasqyrës së prezentuar më lart, të aktiviteteve në fushën mësimdhënjes-arsimore, hulumtimeve shkencore dhe aktiviteteve profesionale aplikative, Komisioni konstaton se kandidati Nevzat Elezi në bazë të Rregullores për kriteriumet dhe mënyrës për zgjedhje në thirje në mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe thirje të bashkëpunëtorëve në Universitetin Shtetëror të Tetovës, kandidati ka tubuar gjithsejt 268 pikë nga referencat profesionale dhe me të ka tejkalar pikat minimale, që i duhen arritur sipas këtij kriteriumi për zgjedhjen e gradës **Prof. Ordinar**.

Sipas të pasqyrës së paraqitur, Komisioni Recenzues ka nderin dhe me kënaqësi të propozon, Këshillit mësimor- shkencor, të FSHM, të Universitetit Shtetëror të Tetovës, që kandidati Nevzat Elezi të zgjidhët në thirjen mësimore- shkencore dhe thirje Akademike **Prof. Ordinar**, për fushën shkencore, gjegjësisht fushat shkencore Mikrobiologji me parazitologji.

KOMISIONI RECENZUES

1. Prof. dr. Milena Petrovska _____
2. Prof. dr. Nikolla Orovčanec _____
3. Prof. dr. Enver Roshi _____

REFERAT

PËR ZGJEDHJEN E MËSIMDHËNËSIT NË THIRRJEN MËSIMORE-SHKENCORE PËR LËNDËT: KIRURGJI KARDIOVASKULARE DHE KIRURGJI TORAKALE NË FAKULTETIN E SHKENCAVE MJEKËSORE TË UNIVERSITETIT TË TETOVËS

Deri te:
SENATI I

UNIVERSITETIT TË TETOVËS

Duke u bazuar në propozimin e Këshillit mësimor-shkencor të Fakultetit të shkencave mjekësore të Universitetit të Tetovës me nr. 22-3904/1 te dates 14.12.2021 dhe konkursin e shpallur në të përditshmet “Koha” dhe “Sloboden Peçat” si dhe në web faqen zyrtare të UT-së www.unite.edu.mk, më 04 Dhjetor 2021, për zgjedhje të mësimdhënësit në thirrjen mësimore-shkencore në lëndët: Kirurgji kardiovaskulare dhe Kirurgji torakale në Fakultetin e shkencave mjekësore të Universitetit të Tetovës, nga ana e Këshillit mësimor shkencor të Fakultetit të shkencave mjekësore është sjellë vendim për formimin e Komisionit recensues me këtë përbërje:

1. **Prof. dr. Nexhmi Hyseni**, profesor ordinar – kryetar
2. **Prof. dr. Nikolla Jankullovski**, profesor ordinar – anëtar
3. **Prof. dr. Sadi Bexheti**, profesor ordinar – anëtar

Komisioni i lartpërmendur duke qenë falënderues për besimin e dhënë, pasi që i pranoi materialet e dorëzuara në konkurs, titullit të lartpërmendur i paraqet këtë:

R A P O R T

Me datë 04.12.2021 në gazetën ditore “Koha” dhe “Sloboden Peçat” është shpallur konkurs për zgjedhje të një mësimdhënësi në të gjitha thirrjet mësimore-shkencore në lëminë e **Kirurgjisë kardiovaskulare, Kirurgjisë torakale** (30301, 30307 nga klasifikimi i sferave, fushave dhe lëmenjve shkencorë-hulumtues sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit) në Fakultetin e shkencave mjekësore.

Komisioni në fjalë, pasi kontrollloi materialet e dorëzuara, konstatoi se në konkurs është paraqitur një kandidat, edhe atë:

1. **Prof. dr. Omer Xhemali**

Duke u bazuar në dokumentacionin e parashtruar të kandidatit, komisioni recensues jep këto konstatime dhe vlerësime:

1. TË DHËNA BIOGRAFIKE

Prof. dr. Omer Xhemali është lindur më 04.07.1970 në Tetovë. Shkollimin fillor e ka kryer në Tearcë të Tetovës, kurse shkollimin e mesëm për mjekësi në Tetovë. Nga viti 1990-1992 ka studiuar për mjekësi në Universitetin e Sarajevës, kurse nga viti 1993-2000 i vijon studimet për mjekësi humane në Universitetin Johannes-Guttenberg në Mainz të Gjermanisë. Në vitin 2000 e merr licencën e mjekut nga ana e presidiumit të qeverisë së landit Rheinlandpfalz. Po të njëjtin vit e fiton gradën doktor i shkencave mjekësore me temën e disertacionit: Sistemi anal sfinkter: Një krahasim midis endosonografisë anale dhe anatomisë seksionale transversale. Në vitin 2001 punësohet si mjek praktikant në klinikën universitare të Frankfurt-it, ku do të punojë deri në vitin 2006. Në vitin 2007 specializon për kirurgji në Universitetin Johann Wolfgang Goethe të Frankfurt-it dhe në vitin 2008 bëhet kryemjek në repartin e kirurgjisë të këtij Universiteti.

Prof. dr. Omer Xhemali disertacionin e doktoratës e ka mbrojtur në universitetet më prestigjioze gjermane, atë të Maincit dhe Frankfurtit, të cilët për vite me radhë rangohen ndër 200 universitetet më të mira të botës. Më 8 tetor 2009 habiliton në fushën e kirurgjisë kardiovaskulare me temë: Opsionet e trajtimit kirurgjikal të zembrës te pacientët me funksion ventrikular të kufizuar paraoperues. Më 30 tetor po të të njëjtit vit e fiton titullin docent dhe me këtë edhe autorizimin për mësimdhënie (venia legendi) për lëndën Kirurgji toraksi, kirurgji zemre dhe kirurgji torakale e enëve të gjakut. Në dhjetor të vitit 2009 emërohet shef i klinikës për kirurgji kardiovaskulare në spitalin e qytetit Triemli, Cyrih. Në dhjetor të vitit 2014 angazhohet si profesor vizitues në Fakultetin e mjekësisë në Universitetin e Shkupit, kurse nga viti akademik 2015/2016 angazhohet si profesor edhe në Fakultetin e mjekësisë të Universitetit të Tetovës për kirurgji kardiovaskulare.

Prof. dr. Omer Xhemali ka kryer specializime dhe hulumtime të shumta në fushën e kirurgjisë kardiovaskulare në universitete të ndryshme të Gjermanisë dhe Zvicrës si dhe ka kryer me qindra operacione të suksesshme të zembrës dhe enëve kardiovaskulare në mbarë botën, por së fundi edhe në vendlindje, ku kontribuon në mënyrë vullnetare për t'u dalë në ndihmë njerëzve në nevojë. ka botuar një numër të konsiderueshëm të punimeve shkencore nga fusha e kirurgjisë nëpër revista të njohura ndërkombëtare.

Për punën e tij të frytshme në fushën e mjekësisë, ai është dekoruar edhe me Çmimin prestigjioz Hans-Borst në vitin 2007 dhe me Çmimin e Shoqatës zvicerane për kirurgji të zembrës dhe toraksit në vitin 2013 në Gjenevë të Zvicrës, kurse më 17 dhjetor 2016, për kontributin e tij të çmuar në fushën e mjekësisë dhe humanizmin e tij të pashoq, Universiteti i Tetovës e lauron me titullin Doctor Honoris Causa.

Prof. dr. Omer Xhemali është anëtar i rregullt i disa Shoqatave të njohura mjekësore si:

- Shoqata gjermane për kirurgji të zembrës dhe toraksit (DGTHG)
- Shoqata zvicerane për kirurgji të zembrës dhe toraksit (SGHC)
- Asociacioni evropian për kirurgji kardio-torakale (EACTS)
- Shoqata gjermane për kardiologji (DGK)

- Shoqata e Cyrihut për kardiologji (ZGK)

Prof. dr. Omer Xhemali është njohës edhe i disa gjuhëve botërore. Ai është njohës i shkëlqyer i gjermanishtes, anglishtes, maqedonishtes dhe serbokroatishtes.

VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE

Prof. dr. Omer Xhemali, përpos për punën e tij profesionale si kardiokirurg dhe aktivitetit kërkimor-shkencor, shquhet edhe për punën e tij si mësimdhënës në Fakultetin e shkencave mjekësore të Universitetit të Tetovës. Ai është pedagog shumë i çmuar në punën me studentët. Ai është ligjërues i aftë, i shkathët, praktik dhe i shquar me dhuntinë e sistemit dhe thjeshtimit të lëndës mësimore që ai jep, të paraqitjes së qartë dhe strukturimit të mendimeve, të argumentimit të bindshëm të pohimeve. Si në shkrimet ashtu edhe në ligjëratat e tij vjen në shprehje dija, kultura dhe formimi i tij, informimi i plotë qoftë edhe për të dhënat më të reja që kanë të bëjnë me lëndët, me të cilat merret dhe të cilat i ligjëron ai.

Në përputhje me Rregulloren dhe procedurën për zgjedhjen në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin e Tetovës, kandidati Prof. dr. Omer Xhemali ka realizuar gjithsej 220.8 pikë nga veprimtaria mësimore-arsimore.

VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE

Krijimtaria kërkimore – shkencore e kandidatit Prof. dr. Omer Xhemali mund të shihet nga lista e veprave dhe punimeve të shumta shkencore, të cilat e arrijnë faktorin impakt të kuotimit mbi 400, të cilat ai i ka bashkëpunëtor dokumentacionit të tij të aplikimit, ai gjithashtu është edhe anëtar bordi i shumë revistave ndërkombëtare nga fusha e mjekësisë dhe pjesëmarrës në shumë konferenca, simpoziume dhe kongrese të mjekësisë në kryeqendrat më të mëdha botërore, si Frankfurt, Cyrih, Nju Jork, Çikago, Tokio, etj.

Në përputhje me Rregulloren dhe procedurën për zgjedhjen në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin e Tetovës, kandidati Prof. dr. Omer Xhemali ka realizuar gjithsej 213 pikë nga veprimtaria shkencore-hulumtuese.

VEPRIMTARIA PROFESIONALE - APLIKATIVE

Në përputhje me Rregulloren dhe procedurën për zgjedhjen në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin e Tetovës, kandidati Prof. dr. Omer Xhemali në këtë veprimtari ka grumbulluar 2 pikë.

VEPRIMTARIA NGA INTERESI MË I GJËRË

Në përputhje me Rregulloren dhe procedurën për zgjedhjen në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe bashkëpunëtor në Universitetin e Tetovës, kandidati Prof. dr. Omer Xhemali në këtë veprimtari ka grumbulluar 7 pikë.

**FORMULARI PËR RAPORTIN PËR ZGJEDHJE NË THIRRJEN
MËSIMORE-SHKENCORE**

Në shtojcat e mëposhtme është bashkangjitur formulari për raportin e zgjedhjes në thirrjen mësimore-shkencore të kandidatit Prof.dr. Omer Xhemali i cili ka grumbulluar gjithsej 442.8 pikë.

| REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJEN NË THIRRJE | Pikë |
|---|--------------|
| VEPRIMTARIA MËSIMORE-SHKENCORE | 220.8 |
| VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE | 213 |
| VEPRIMTARIA PROFESIONALE - APLIKATIVE | 2 |
| VEPRIMTARIA ME INTERES TË GJËRË | 7 |
| Gjithsej | 442.8 |

PROPOZIM DHE VENDIM

Bazuar në të gjithë dokumentacionin e paraqitur dhe njohuritë personale të kandidatit, Komisioni recensues e vlerëson pozitivisht veprimtarinë mësimore-arsimore, shkencore hulumtuese dhe aktivitetin profesional-aplikativ, si dhe veprimtarinë nga interesi më i gjerë të Prof. Dr. Omer Xhemali.

Bazuar në të dhënat e paraqitura për aktivitetin e përgjithshëm të kandidatit nga zgjedhjet e fundit deri më sot, Komisioni arriti në përfundimin se Prof. Dr. Omer Xhemali ka cilësi shkencore dhe profesionale dhe në përputhje me Ligjin për arsimin e lartë dhe Rregulloren për kriteret dhe procedurën për zgjedhje në tituj mësimorë-shkencorë, shkencorë, profesionalë dhe bashkëpunëtorë dhe asistentë doktorant në Universitetin e Tetovës, i plotëson të gjitha kushtet për tu zgjedhur profesor ordinar për lëndët: Kirurgji kardiovaskulare, Kirurgji torakale.

Komisioni ka nderin dhe kënaqësinë t'i propozojë Këshillit mësimor-shkencor të Fakultetit të shkencave mjekësore, Universiteti i Tetovës, Prof dr.Omer Xhemali, të zgjidhet **profesor ordinar** i lëndëve: Kirurgji kardiovaskulare dhe Kirurgji torakale.

Komisioni:

Prof. dr. Nexhmi Hyseni – kryetar

Prof. dr. Nikolla Jankullovski – anëtar

Prof. dr. Sadi Bexheti – anëtar

S H T O J C Ë

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

Kandidati: Prof.dr. Omer Xhemali

Institucioni: Fakulteti i shkencave mjekësore, Universiteti i Tetovës

Lëmia shkencore: Mjekësi e përgjithshme

VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE

| Nr. | Emri i aktivitetit: | Pikët |
|-----------------|---|---------------------------|
| 1 | Mbajtja e ligjëratave (lëndët në ciklin e pare të studimeve) | |
| 1.1. | Practical Training-Surgical Ward I, 3.clin, semester | 3x15x9x0.04= 16.2 |
| 1.2. | Seminar Practical Course Surgery I | 3x15x10x0.04= 18 |
| 1.3. | Practical Training-Acute Emergencies Surgery | 3x15x9x0.04= 16.2 |
| 1.4. | Introduction Inner Medicine For Students | 3x15x8x0.04= 14.4 |
| 1.5. | UKLIF Course, Part Surgery 1, clinical semester | 3x15x8x0.04= 14.4 |
| 1.6. | Education Student Assistant in the OR | 3x15x9x0.04= 16.2 |
| 1.8. | Introduction Clinical Medicine | 3x15x8x0.04= 14.4 |
| 1.9. | Surgery “The Practical Year” | 3x15x8x0.04= 14.4 |
| 1.10 | Propaedeutics in Cardiac Surgery | 3x15x9x0.04= 16.2 |
| 1.11 | Basics in thoracic Surgery | 3x15x10x0.04= 18 |
| 1.12 | Hands On Course in Cardiac & Vascular Surgery | 3x15x11x0.04= 19.8 |
| 1.13 | Introduction Thoracic Surgery | 3x15x7x0.04= 12.6 |
| 1.14 | Kirurgji I | 4x15x5x0.04= 12 |
| 1.15 | Kirurgji II | 6x15x5x0.04= 18 |
| Gjithsej | | 220.8 |

VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE

| Nr. | Emri i aktivitetit: | Pikët |
|----------|--|------------|
| 1 | Pjesë e monografisë e botuar jashtë vendit | 24 |
| 1.1 | Konerding, MA. O. Dzemali , A. Gaumann, V.F. Eckardt. Anatomy of the pelvic floor with spezial reference to the anal sphincters: cross-sectional and microscopic examinations on human cadavers. In: Obstipation and Incontinence. Falk Symposium No. 95. KlüwerAcademic Publishers, Dordrecht Boston London,1997, 33-39. | 12 |
| 1.2 | Kleine P, Dzemali O , Moritz A. Internal cardioversion for treatment of postoperative atrial fibrillation. Surgical Technology Intern 2003 | 12 |
| 2 | Artikuj me rezultate shkencore origjinale, të publikuara në revistë referente shkencore/profesionale me bord redaktues ndërkombëtar | 126 |
| 2.1 | Zientara, A., Schwegler, I., Dzemali, O. et al. Evaluation of metabolic equivalents of task (METs) in the preoperative assessment in aortic repair. <i>BMC Surg</i> 21 , 130 (2021). https://doi.org/10.1186/s12893-021- | 6 |

| | | |
|------|--|---|
| | 01143-0 | |
| 2.2 | Casparly Lixi, Lee Gino, Matter-Ensner Sonja, Dzemali Omer , Bernheim Alain M. CASE REPORT: Bioprosthetic mitral valve thrombosis not prevented by novel oral anticoagulant and successfully treated with heparin. <i>Cardiovasc Med.</i> 2020;23:w02114. doi:10.4414/cvm.2020.02114 | 6 |
| 2.3 | Kovacs B, Reek S, Dzemali O. et al. Use of the wearable cardioverter-defibrillator - the Swiss experience. <i>Swiss Med Wkly.</i> 2020 Sep 30;150:w20343. doi: 10.4414/smw.2020.20343. PMID: 33035354. | 6 |
| 2.4 | Kovacs B, Reek S, Sticherling C, Dzemali O. et al. Use of the wearable cardioverter-defibrillator - the Swiss experience. <i>Swiss Med Wkly.</i> 2020 Sep 30;150:w20343. doi: 10.4414/smw.2020.20343. eCollection 2020 Sep 21.PMID: 33035354. | 6 |
| 2.5 | Ntinopoulos V, Dushaj S, Brugnetti D, Rings L, Loeblein H, Dzemali O. Left atrial myxoma: Unusual presentation as a cystic tumor. <i>J Card Surg.</i> 2020 Feb;35(2):511-513. doi: 10.1111/jocs.14401. Epub 2019 Dec 19.PMID: 31856315 | 6 |
| 2.6 | Ntinopoulos V, Haeussler A, Papadopoulos N, Odavic D, Fodor P, Brugnetti D, Rings L, Dushaj S, Dzemali O. Active clearance of chest tubes after cardiac surgery: a propensity score matched analysis. <i>Swiss Med Wkly.</i> 2020 Dec 31;150:w20394. doi: 10.4414/smw.2020.20394. eCollection 2020 Dec 14.PMID: 33382075 | 6 |
| 2.7 | Rings L, Schwegler I, Papadopoulos N, Häussler A, Odavic D, Schmidt M, Dzemali O. Acute peripheral ischemia in healthy female patient: an indirect and unanticipated diagnosis of spontaneous thrombus in the aortic arch. <i>J Cardiothorac Surg.</i> 2020 Oct 1;15(1):288. doi: 10.1186/s13019-020-01337-2.PMID: 33004067 Free PMC article. | 6 |
| 2.8 | Zientara A, Rings L, Bruijnen H, Dzemali O , Odavic D, Häussler A, Gruszczynski M, Genoni M. Early silent graft failure in off-pump coronary artery bypass grafting: a computed tomography analysis†. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> 2019 Nov 1;56(5):919-925. doi: 10.1093/ejcts/ezz112.PMID: 31006005 | 6 |
| 2.9 | Ntinopoulos V, Tüller D, Bernheim A, Papadopoulos N, Haeussler A, Matter-Ensner S, Eberli F, Dzemali O. First in Switzerland: concomitant off-pump transapical transcatheter aortic valve implantation and mitral valve reconstruction with the NeoChord system. <i>Swiss Med Wkly.</i> 2019 Dec 17;149:w20168. doi: 10.4414/smw.2019.20168. eCollection 2019 Dec 16.PMID: 31846511 Free article. | 6 |
| 2.10 | Zientara A, Mariotti S, Matter-Ensner S, Seifert B, Graves K, Dzemali O , Genoni. Fast-Track Management in Off-Pump Coronary Artery Bypass Grafting: Dexmedetomidine Provides Rapid Extubation and Effective Pain Modulation. <i>M.Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2019 Sep;67(6):450-457. doi: 10.1055/s-0038-1668602. Epub 2018 Aug 28.PMID: 30153698 | 6 |
| 2.11 | Kedev S, Zafirovska B, Srbnovska-Kostovska E, Antov S, Nikolic A, Dzemali O. Minimalistic Approach for Transcatheter Aortic Valve Implantation (TAVI): Open Vascular Vs. Fully Percutaneous Approach. <i>Bunc M.Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki).</i> 2019 Oct 1;40(2):5-14. doi: 10.2478/prilozi-2019-0009.PMID: 31605589 | 6 |
| 2.12 | Zientara A, Schwegler I, Attigah N, Genoni M, Dzemali O. Anomaly of Haughton type D left cervical aortic arch in combination with type B dissection: case report and literature review. <i>J Cardiothorac Surg.</i> 2018 Jun | 6 |

| | | |
|----------|--|-----------|
| | 27;13(1):79. doi: 10.1186/s13019-018-0768-8.PMID: 29945646 Free PMC article. Review. | |
| 2.13 | Ganter MT, Geisen M, Hartnack S, Dzemali O , Hofer CK. Prediction of fluid responsiveness in mechanically ventilated cardiac surgical patients: the performance of seven different functional hemodynamic parameters.BMC Anesthesiol. 2018 May 22;18(1):55. doi: 10.1186/s12871-018-0520-x.PMID: 29788919. | 6 |
| 2.14 | Hofer CK, Geisen M, Hartnack S, Dzemali O , Ganter MT, Zollinger A. Reliability of Passive Leg Raising, Stroke Volume Variation and Pulse Pressure Variation to Predict Fluid Responsiveness During Weaning From Mechanical Ventilation After Cardiac Surgery: A Prospective, Observational Study. Turk J Anaesthesiol Reanim. 2018 Apr;46(2):108-115. doi: 10.5152/TJAR.2018.29577. Epub 2018 Apr 1.PMID: 29744245. | 6 |
| 2.15 | Zientara A, Komminoth P, Seifert B, Odavic D, Dzemali O , Häussler A, Genoni M. Skeletonized internal thoracic artery harvesting: a low thermal damage electrosurgical device provides improved endothelial layer and tendency to better integrity of the vessel wall compared to conventional electrosurgery. J Cardiothorac Surg. 2018 Oct 11;13(1):105. doi: 10.1186/s13019-018-0797-3.PMID: 30305183. Clinical Trial. | 6 |
| 2.16 | Geisen M, Ganter MT, Hartnack S, Dzemali O , Hofer CK, Zollinger A. Accuracy, Precision, and Trending of 4 Pulse Wave Analysis Techniques in the Postoperative Period. J Cardiothorac Vasc Anesth. 2018 Apr;32(2):715-722. doi: 10.1053/j.jvca.2017.09.006. Epub 2017 Sep 7.PMID: 29217236 | 6 |
| 2.17 | Walgram T, Attigah N, Schwegler I, Weber M, Dzemali O , Berthold C, Wagnetz D, Carboni GL. Off-label use of thoracic aortic endovascular stent grafts to simplify difficult resections and procedures in general thoracic surgery. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2018 Apr 1;26(4):545-550. doi: 10.1093/icvts/ivx364.PMID: 29182741 | 6 |
| 2.18 | Dzemali O , Ganter MT, Zientara A, Graves K, Behr R, Genoni M, Hofer CK. Evaluation of a New Sonoclot Device for Heparin Management in Cardiac Surgery. Clin Appl Thromb Hemost. 2017 Jan;23(1):20-26. doi: 10.1177/1076029616651148. PMID: 27233748 | 6 |
| 2.19 | Zientara A, Genoni M, Graves K, Odavic D, Löblein H, Häussler A, Dzemali O . Tricuspid Valve Repair for the Poor Right Ventricle: Tricuspid Valve Repair in Patients with Mild-to-Moderate Tricuspid Regurgitation Undergoing Mitral Valve Repair Improves In-Hospital Outcome. Thorac Cardiovasc Surg. 2017 Dec;65(8):612-616. doi: 10.1055/s-0034-1399783..PMID: 25629457 | 6 |
| 2.20 | Lazovski N, Jovev S, Babic D, Babic S, Dzemali O . Transposition of Subclavian Artery - Is It the Appropriate Choice? Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2017 Mar 1;38(1):47-51. doi: 10.1515/prilozi-2017-0006.PMID: 28593884 | 6 |
| 2.21 | Zientara A, Schwegler I, Dzemali O , Bruijnen H, Peters AS, Attigah N. Xenopericardial self-made tube grafts in infectious vascular reconstructions: Preliminary results of an easy and ready to use surgical approach.Vascular. 2016 Dec;24(6):621-627. doi: 10.1177/1708538116644361. Epub 2016 Apr 7.PMID: 27059764 | 6 |
| 3 | Pesëmarrje në takim shkencor/profesional me referat - prezentim oral | 42 |
| 3.1 | Vasileios Ntinopoulos, Nestoras Papadopoulos, Dragan Odavic, Omer | 2 |

| | | |
|------|--|---|
| | Dzemali . Coronary Artery Bypass Surgery Improves Left Ventricular Ejection Fraction in Patients with Ischemic Cardiomyopathy. Conference: 50th Annual Meeting of the German Society for Thoracic and Cardiovascular Surgery (DGTHG). January 2021. DOI: 10.1055/s-0041-1725626 | |
| 3.2 | Daniele Brugnetti, Michele Genoni, Ulrike Held, Omer Dzemali , <i>et al.</i> The Role of Procalcitonin, C-reactive Protein and White Blood Cells in the Differential Diagnosis Between Sepsis and SIRS in Cardiac Surgery Patients. Conference: 48th Annual Meeting German Society for Thoracic, Cardiac, and Vascular Surgery. January 2019. DOI: 10.1055/s-0039-1678851 | 2 |
| 3.3 | Achim Häussler. Laura Rings, Stak Dushaj, Omer Dzemali <i>et al.</i> Intraoperative Endoluminal Quality Control of Saphenous Vein Grafts with Optical Coherence Tomography in Coronary Artery Bypass Grafting. Conference: Conference: 48th Annual Meeting German Society for Thoracic, Cardiac, and Vascular Surgery. January 2019. DOI: 10.1055/s-0039-1678781 | 2 |
| 3.4 | Dzemali O . Hemodynamic performance and calcification behaviour of the new trifecta aortic valve. Invited Speaker at 26th EACTS Annual Meeting, Barcelona 2012. | 2 |
| 3.5 | Dzemali O . Hemodynamic performance and calcification behaviour of the new trifecta aortic valve. Invited Speaker at 65 congress of SFCTCVS, Nizza 2012. | 2 |
| 3.6 | Dzemali O . Hemodynamic performance and calcification behaviour of the new trifecta aortic valve. Invited Speaker at 4th joint scandinavian conference in cardiothoracic surgery, Vilnius 2012. | 2 |
| 3.7 | Dzemali O , Graves K, Häussler A, Odavic D, Loeblein H, Genoni M. Risk factors and incidence for delirium in patients undergoing cardiac surgery with cardiopulmonary bypass support vs. beating heart (off pump) surgery. Oral Presentation, Annual Meeting SGK, Lausanne 2012. | 2 |
| 3.8 | Dzemali O , Graves K. Loeblein H, Häussler A, Schurr U, Odavic D, Matter S, Genoni M. Safe Surgery Safes Lives (SSSL) in Cardiac Surgery: Measuring its Impact on a Modern Cardiac Clinic. Abstract V46 DGTHG Freiburg 2012. | 2 |
| 3.9 | Siniscalchi G, Loeblein H, Schurr U, Häussler A, Odavic D, Dzemali O , Genoni M. Apreoperativ elevated inflammation parameters predictive for mortality in isolated coronary artery bypass surgery. Abstract PP62 DGTHG Freiburg 2012 | 2 |
| 3.10 | Schurr U, Dzemali O , Haeussler A, Berdajs D, Loeblein H, Odavic D, Graves K, Genoni M. Is impaired left ventricular function predictive factor for mid term survival in octogenerians following aortic valve replcement. PP9 DGTHG Freiburg 2012 | 2 |
| 3.11 | Loeblein H, Dzemali O , Graves K, Schurr U, Fäussler A, Odavic D, Genoni M. Preoperative use of beta blockers and short term postoperative outcome in patientd undergoing off pump coronary surgery (OPCAB). Abstract V181 DGTHG 2012 | 2 |
| 3.12 | Schurr U, Dzemali O , Haeussler A, Berdajs D, Loeblein H, Odavic D, Graves K, Genoni M. Is impaired left ventricular function predictive factor for mid term survival in octogenerians following aortic valve replcement. Oral Presentation, Annual Meeting SGK, Lausanne 2012. | 2 |
| 3.13 | Loeblein H, Dzemali O , Graves K, Schurr U, Odavic D, Genoni M. Risk | 2 |

| | | |
|----------|--|-----------|
| | factors for sternal wound infection in patients undergoing off pump coronary bypass surgery with bita. Oral Presentation, Annual Meeting SGK, Lausanne 2012. | |
| 3.14 | Dzemali O. Demonstration of Aortic Root and Arch Replacement with the Biovalsalva Biplex Graft - Heart Lab Zürich 2011 - Gastvortrag | 2 |
| 3.15 | Dzemali O. Up-Date on Aortic and Arch Replacement with the Valsalva Biplexgraft (Vascutec Terumo) and Bio Glue (Cryolife) - Heart Lab 2011 Zürich - Gastvortrag | 2 |
| 3.16 | Dzemali O. Surgical Management of Aortic Valve Replacement - Reoperation Strategy for Isolated Aortic Valve Replacement - Beyond The Basic Case - Edwards Surgical Academy Nyon 2011 - Gastvortrag | 2 |
| 3.17 | Dzemali O, Schurr U, Biry M, Ritter S, Häussler A, Zollinger A, Genoni M High Incidence Of Severely Prolonged QT Interval After Cardiac Surgery. Abstract V166 DGTHG Stuttgart 2011 | 2 |
| 3.18 | Dzemali O, Steinseifer U, Schmitz C, Moritz A, Genoni M, Kleine P. Total Cardiac Hemodynamics of mechanical and tissue valves in double valve replacement – an in vitro study. Abstract V188 DGTHG Stuttgart 2011. | 2 |
| 3.19 | Löblein H, Dzemali O, Häussler A, Graves K, Schurr U, Odavic D, Genoni M. The smoking cessation rate after bypass surgery. Abstract eP154 DGTHG Stuttgart 2011 | 2 |
| 3.20 | Löblein H, Dzemali O, Haab A, Häussler A, Grave K, Schurr U, Odavic D, Seiffert B, Genoni M. The impact of preoperative anaemia on patients undergoing coronary bypass surgery. Abstract V91 DGTHG Stuttgart 2011 | 2 |
| 3.21 | Schurr UP, Dzemali O, Berdajs DA, Bode B, Häusler A, Emmert M, Spross Ch, Genoni M. Long Term Surgical Experience with Intracardial Myxoma. Abstract V226 DGTHG Stuttgart 2011 | 2 |
| 4 | Abstrakt i botuar në librin e abstrakteve nga konferencat shkencore-ndërkombëtare | 21 |
| 4.1 | Vasileios Ntinopoulos, Nestoras Papadopoulos, Dragan Odavic, Omer Dzemali. Coronary Artery Bypass Surgery Improves Left Ventricular Ejection Fraction in Patients with Ischemic Cardiomyopathy. Conference: 50th Annual Meeting of the German Society for Thoracic and Cardiovascular Surgery (DGTHG). January 2021. DOI: 10.1055/s-0041-1725626 | 1 |
| 4.2 | Daniele Brugnetti, Michele Genoni, Ulrike Held, Omer Dzemali, et al. The Role of Procalcitonin, C-reactive Protein and White Blood Cells in the Differential Diagnosis Between Sepsis and SIRS in Cardiac Surgery Patients. Conference: 48th Annual Meeting German Society for Thoracic, Cardiac, and Vascular Surgery. January 2019. DOI: 10.1055/s-0039-1678851 | 1 |
| 4.3 | Achim Häussler. Laura Rings, Stak Dushaj, Omer Dzemali et al. Intraoperative Endoluminal Quality Control of Saphenous Vein Grafts with Optical Coherence Tomography in Coronary Artery Bypass Grafting. Conference: Conference: 48th Annual Meeting German Society for Thoracic, Cardiac, and Vascular Surgery. January 2019. DOI: 10.1055/s-0039-1678781 | 1 |
| 4.4 | Dzemali O. Hemodynamic performance and calcification behaviour of the new trifecta aortic valve. Invited Speaker at 26th EACTS Annual Meeting, Barcelona 2012. | 1 |
| 4.5 | Dzemali O. Hemodynamic performance and calcification behaviour of the | 1 |

| | | |
|------|--|---|
| | new trifecta aortic valve. Invited Speaker at 65 congress of SFCTCVS, Nizza 2012. | |
| 4.6 | Dzemali O. Hemodynamic performance and calcification behaviour of the new trifecta aortic valve. Invited Speaker at 4th joint scandinavian conference in cardiothoracic surgery, Vilnius 2012. | 1 |
| 4.7 | Dzemali O, Graves K, Häussler A, Odavic D, Loeblein H, Genoni M. Risk factors and incidence for delirium in patients undergoing cardiac surgery with cardiopulmonary bypass support vs. beating heart (off pump) surgery. Oral Presentation, Annual Meeting SGK, Lausanne 2012. | 1 |
| 4.8 | Dzemali O, Graves K. Loeblein H, Häussler A, Schurr U, Odavic D, Matter S, Genoni M. Safe Surgery Safes Lives (SSSL) in Cardiac Surgery: Measuring its Impact on a Modern Cardiac Clinic. Abstract V46 DGTHG Freiburg 2012. | 1 |
| 4.9 | Siniscalchi G, Loeblein H, Schurr U, Häussler A, Odavic D, Dzemali O, Genoni M. Apreoperativ elevated inflammation parameters predictive for mortality in isolated coronary artery bypass surgery. Abstract PP62 DGTHG Freiburg 2012 | 1 |
| 4.10 | Schurr U, Dzemali O, Haeussler A, Berdajs D, Loeblein H, Odavic D, Graves K, Genoni M. Is impaired left ventricular function predictive factor for mid term survival in octogenerians following aortic valve replacement. PP9 DGTHG Freiburg 2012 | 1 |
| 4.11 | Loeblein H, Dzemali O, Graves K, Schurr U, Fäussler A, Odavic D, Genoni M. Preoperative use of beta blockers and short term postoperative outcome in patientd undergoing off pump coronary surgery (OPCAB). Abstract V181 DGTHG 2012 | 1 |
| 4.12 | Schurr U, Dzemali O, Haeussler A, Berdajs D, Loeblein H, Odavic D, Graves K, Genoni M. Is impaired left ventricular function predictive factor for mid term survival in octogenerians following aortic valve replacement. Oral Presentation, Annual Meeting SGK, Lausanne 2012. | 1 |
| 4.13 | Loeblein H, Dzemali O, Graves K, Schurr U, Odavic D, Genoni M. Risk factors for sternal wound infection in patients undergoing off pump coronary bypass surgery with bita. Oral Presentation, Annual Meeting SGK, Lausanne 2012. | 1 |
| 4.14 | Dzemali O. Demonstration of Aortic Root ans Arch Replacement with the Biovalsalva Biplex Graft - Heart Lab Zürich 2011 - Gastvortrag | 1 |
| 4.15 | Dzemali O. Up-Date on Aortic and Arch Replacement with the Valsalva Biplexgraft (Vascutec Terumo) and Bio Glue (Cryolife) - Heart Lab 2011 Zürich - Gastvortrag | 1 |
| 4.16 | Dzemali O. Surgical Management of Aortic Valve Replacement - Reoperation Strategy for Isolated Aortic Valve Replacement - Beyond The Basic Case - Edwards Surgical Academy Nyon 2011 - Gastvortrag | 1 |
| 4.17 | Dzemali O, Schurr U, Biry M, Ritter S, Häussler A, Zollinger A, Genoni M High Incidence Of Severely Prolonged QT Interval After Cardiac Surgery. Abstract V166 DGTHG Stuttgart 2011 | 1 |
| 4.18 | Dzemali O, Steinseifer U, Schmitz C, Moritz A, Genoni M, Kleine P. Total Cardiac Hemodynamics of mechanical and tissue valves in double valve replacement – an in vitro study. Abstract V188 DGTHG Stuttgart 2011. | 1 |
| 4.19 | Löblein H, Dzemali O, Häussler A, Graves K, Schurr U, Odavic D, Genoni M. The smoking cessation rate after bypass surgery. Abstract eP154 DGTHG Stuttgart 2011 | 1 |
| 4.20 | Löblein H, Dzemali O, Haab A, Häussle A, Grave K, Schurr U, Odavic D, | 1 |

| | | |
|-----------------|--|------------|
| | Seiffert B, Genoni M. The impact of preoperative anaemia on patients undergoing coronary bypass surgery. Abstract V91 DGTHG Stuttgart 2011 | |
| 4.21 | Schurr UP, Dzemali O , Berdajs DA, Bode B, Häusler A, Emmert M, Spross Ch, Genoni M. Long Term Surgical Experience with Intracardial Myxoma. Abstract V226 DGTHG Stuttgart 2011 | 1 |
| Gjithsej | | 213 |

VEPRIMTARIA PROFESIONALE-APLIKATIVE

| Nr. | Emri i aktivitetit: | Pikët |
|-----------------|---|----------|
| 1 | Përfundim i specializimit në fushën e shkencave mjekësore dhe shëndetësore | 2 |
| 1.1 | Specialist i Kirurgjisë kardiotorakale, 2006, University Hospital Frankfurt/Main | 2 |
| Gjithsej | | 2 |

VEPRIMTARITË ME INTERES MË TË GJERË

| Nr. | Emri i aktivitetit: | Pikët |
|-----------------|--|----------|
| 1 | Anëtar i këshillit redaktues të revistës ndërkombëtare shkencore/profesionale | 7 |
| 1.1 | Circulation (USA) | 1 |
| 1.2 | The Annals of Thoracic Surgery (USA) | 1 |
| 1.3 | Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery (USA) | 1 |
| 1.4 | The Thoracic and Cardiovascular Surgeon (Deutschland) | 1 |
| 1.5 | The International J of Medical Robotics and Computer Assisted Surgery (USA) | 1 |
| 1.6 | EUROPACE – (UK) | 1 |
| 1.7 | Cardiology in the Young – (USA) | 1 |
| Gjithsej | | 7 |

Komisioni:

Prof. dr. Nexhmi Hyseni – kryetar

Prof. dr. Nikolla Jankullovski – anëtar

Prof. dr. Sadi Bexheti – anëtar

R E F E R A T

PËR ZGJEDHJEN E MËSIMDHËNËSIT NË TË GJITHË TITUJT MËSIMORE-SHKENCORE NË LËMIN E STOMATOLOGJI E PËRGJITHSHME, STOMATOLOGJI PREVENTIVE, STOMATOLOGJI FËMIJËRORE, TRAUMATOLOGJI DENTO-FACIALE (30400, 30401, 30402 ,30411 NGA KLASIFIKIMI I SFERAVE, FUSHAVE DHE LËMENJVE SHKENCORË-HULUMTUES SIPAS KLASIFIKIMIT NDËRKOMBËTAR TË FRASKATIT), NË FAKULTETIN E SHKENCAVE MJEKSORE – UNIVERSITETI I TETOVËS TETOVË

Në bazë të nenit 172 të Ligjit për Arsimin e Lartë („Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë nr. 82/2018“), nenit 158 të Statutit të Universitetit të Tetovës dhe në përputhje me rregulloren për kriteret e veçanta dhe procedurën për zgjedhje në thirrjet mesimore - shkencore, mesimore, mesimore - profesionale dhe thirrjet e bashkëpunëtorëve në Universitetin e Tetovës si dhe në bazë të Propozimit të Këshillit mesimor-shkencor të Fakultetit të Shkencave Mjekësore, në lidhje me konkursin për zgjedhje – rizgjedhje të mesimdhënësve në Universitetin e Tetovës të shpallur në gazetën ditore “Koha” dhe “Sloboden Peçat” të datës 05.11.2021, si dhe në web-faqen e Universitetit www.unite.edu.mk dhe në bazë të Vendimit të Këshillit mesimor-shkencor, Nr. 22-3725/1, të miratuar më 26.11.2021 të Fakultetit të Shkencave Mjekësore, UT-Tetovë, për formimin e komisionit recensues për zgjedhjen e mesimdhënësit në të gjithë titujt mesimore-shkencore në lëmin e **Stomatologji e Përgjithshme, Stomatologji Preventive, Stomatologji Fëmijërore, Traumatologji Dento-Faciale (30400, 30401, 30402, 30411)**, në përbërje:

1. Prof. Dr. Snezhana Iljovska – kryetar,

profesor ordinar në Fakultetin e Stomatologjisë në Shkup, Universiteti “Shën Qirili dhe Metodij”-Shkup,

2. Prof. Dr. Sadi Bexheti- anëtar,

profesor ordinar në Fakultetin e Shkencave Mjekësore, Universiteti i Tetovës,

3. Prof. Dr. Elizabeta Gjorgievska-Pendarovska, anëtar,

profesor ordinar në Fakultetin Stomatologjisë në Shkup, Universiteti “Shën Qirili dhe Metodij”-Shkup

4. Prof. Dr. Mira Jankulovska, anëtar,

profesor ordinar në Fakultetin e Stomatologjisë në Shkup, Universiteti “Shën Qirili dhe Metodij”-Shkup

5. Prof. Dr. Lindihana Emini, anëtar,

profesor inordinar në Fakultetin e Shkencave Mjekësore, Universiteti i Tetovës,

Në afatin e paraparë për konkurs është paraqitur vetëm kandidat-ja:

Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.

Pas shqyrtimit të materialeve (dokumenteve) të dorëzuara, komisioni recensues ka nderin që Këshillit mesimor-shkencor të Fakultetit të Shkencave Mjekësore – Universiteti i Tetovës -Tetovë, t’ia paraqesë këtë:

R A P O R T

Në konkursin e shpallur për zgjedhjen një mësimdhënës në të gjitha thirrjet mësimore -shkencore në lëminë **Stomatologji e përgjithshme, Stomatologji preventive, Stomatologji fëmijërore dhe Traumatologji dento-faciale** brenda afatit të parashikuar është paraqitur kandidat-ja:

Dr. Sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.

Kandidat-ja **Dr. Sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.**, ka dorëzuar dokumentacionin e kompletuar të paraparë në konkurs.

1. TË DHËNA BIOGRAFIKE DHE ARSIMIMI

Kandidat-ja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.** është e lindur më 19.07.1978 në Tetovë. Arsimin fillor e kreu në shkollën fillore të Bogovinës, Komuna e Bogovinës. Arsimin e mesëm e kreu në QMM “Nikola Shtenj” drejtimi motër medicinale në vitin shkollor 1996/97. Arsimimin universitar në Fakultetin e Stomatologjisë - Shkup, Universiteti i “Shën Qirili dhe Metodij” - Shkup, ku diplomoi në vitin 2004 dhe merr titullin Doktor i Diplomuar i Stomatologjisë.

Në vitin 2006/2007 regjistrohet në specializim në lëminë e Stomatologjisë Preventive dhe Fëmijërore dhe më 18.02.2009 merr titullin Specialist i Stomatologjisë Preventive dhe Fëmijërore.

Në vitin akademik 2007/2008 regjistrohet në ciklin e dytë të studimeve (studimet posdiplomike (magjistraturës) në Fakultetin e Stomatologjisë - Shkup, Universiteti i “Shën Kirili dhe Metodij” - Shkup. Studimet i mbaron në vitin 2010 dhe më 01.06.2010 e mbrojtë temën e disertacionit të magjistraturës me temë: “Gjendja e shëndetit dental në Gostivar tek fëmijët dymbëdhjetë vjeçare”, mentor Prof. D-r. Snezhana Iljovska dhe merr titullin Magjistër i Shkencave të Stomatologjisë.

Në ciklin e tretë të studimeve të doktoraturës kandidatja është regjistruar në vitin akademik 2011/2012 në Fakultetin e Stomatologjisë, Universiteti “Shën Kirili dhe Metodi” – Shkup. Disertacionin e doktoraturës me temë: “Vlerësimi i faktorëve të rrezikut për karies tek fëmijët duke e ndjekur nëpërmjet kariogram modelit”, e mbrojtë më 23.05.2014 para komisionit në përbërje: Prof. Dr. Elizabeta Gjorgievska,-Pendarovska Prof. Dr. Mira Jankulovska, Doc. Dr. Ilijana Axhisankova – Muratovska, Prof. Dr. Kire Ivanovski dhe Prof. Dr. Snezhana Ilovska-mentor. Me këtë mori gradën shkencore Doktor i Shkencave të Stomatologjisë .

Në periudhën e viteve 2014-2016 është angazhuar si bashkëpunëtoresh shkencore në Universitetin e Tetovës.

Në 03.02.2017 është zgjedhur docent i titulluar në lëmine e stomatologjisë ne Fakultetin e Shkencave të Mjekësisë të Universitetit të Tetovës, pastaj në vitin 2018 është zgjedhur docent në lëmine e Stomatologjisë ne Fakultetin e Shkencave të Mjekësisë të Universitetit të Tetovës .

Nga viti 2020 anëtare dhe nënkryetare e Bordit për Evaluim, Agjencia për Cilësi në Arsimin e lartë në Republikën e Maqedonisë së Veriut.

2. ARRITJET SHKENCORE, PROFESIONALE, PEDAGOGJIKE SI DHE ARRITJET E TJERA TË KANDIDATES, QË NGA ZGJEDHJA E FUNDIT DERI NË DITËN E PARAQITJES

2.1 Veprimtaria shkencore-arsimore

Në kuadër të veprimtarisë mësimore-arsimore në UT në Tetovë nga viti 2012, Fakulteti i Shkencave Mjekësore, kandidatja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.** mban mësim praktik dhe teorik (mësimdhënie, ushtrime, mësimdhënie në terren, etj.) në ciklin e parë të studimeve të programit studimor Doktorë të Mjekësisë Dentare

Është mentor i shumë temave studentore të prezantuara në kongreset studentore të Republikës dhe i një numri të madh praktikantësh që e kanë realizuar praktikën e detyrueshme.

Në shkurt të viti 2017 zgjidhet në thirrjen shkencore **docent i titulluar** në Fakultetin e Shkencave Mjekësore, Programi Studimor Stomatologji, Universiteti i Tetovës. Në vitin 2018, zgjidhet mësimdhënës shkencorë në thirrjen **docent** në lëmine e Stomatologjisë.

Nga angazhimi në UT si asistente dhe ligjëruese, në mënyrë aktive punon për edukimin e gjeneratave të reja, studentëve të Fakultetit Stomatologjik duke kryer ligjërata dhe ushtrime në lëndët:

- 1. Stomatologji Preventive,**
- 2. Anatomia dhe morfologjia e nofullës dhe dhëmbit,**
- 3. Stomatologji fëmijërore,**
- 4. Higjienë orale,**
- 5. Shëndeti i dhëmbit në shoqëri,**
- 6. Ergonomi,**
- 7. Traumatologji dentare.**

2.2 Veprimtaria shkencore/kërkimore/Veprimtaria profesionale-artistike

Kandidatja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.** në kontinuitet me prezantime orale dhe postere ka marr pjesë në konferenca ndërkombëtare shkencore dhe profesionale si autor dhe koautor i punimeve shkencore në lëmine e patologjisë fëmijërore dhe nanomedicines, stomatologjia preventive dhe restavrative, stomatologjinë traumatologjike, principeve kirurgjike në inplattologjinë orale dhe Modern Endodontics, nga të cilët 8 punime shkencore janë botuar në

revista shkencore me impact faktor/faktor ndikimi, mbi njëzetë punime në revista shkencore ndërkombëtare, përmbledhje shkencore, tubime shkencore dhe ligjërata në vend dhe jashtë vendit.

Për konkursin aktual i ka paraqitur punimet vijues për recension:

Punime shkencore me rezultate origjinale shkencore, të botuara në revista shkencore me këshill drejtues ndërkombëtar:

1. *CONSIDERATIONS OF ORAL MANIFESTATIONS AND PROSTHODONTIC MANAGEMENT OF PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS* IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR- JDMS) e-ISSN: 2279-0853, p-ISSN: 2279-0861. Volume 18, Issue 8 Ser. 6 (August. 2019), PP 21-232019

N. Stavreva, Jetmire Alimani-jakupi.

Autorët në këtë punim kanë paraqitur se si Diabetes melitus është sëmundje pandemik dhe ndikon në shumë pjesë të trupit të njeriut duke përfshirë edhe zgavrën e gojës. Po ashtu autorët paraqesin kujdesin protetikor të pacienteve që vuajnë nga diabeti, paraqet që specialisti të ketë një kuptim të plotë të faktorëve të fshehura rreth çrregullimit metabolik. Karakterizohet nga hiperglicemia kronike. Faktorët që kontribuojnë përfshijnë gjenetikën, obezitetin, pasivitetin fizik dhe moshën e avancuar. Diabeti prek shumicën e pjesëve të trupit të njeriut, gjithashtu edhe zgavra e gojës nuk bën përjashtim për të njëjtën gjë. Qëllimi i këtij artikulli rishikues është të sqarojë efektin negativ të diabetit mellitus, manifestimet orale dhe efektin e tij në menaxhimin dhe kujdesin protetikor. Punimi ka rëndësi shkencore dhe profesionale.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

2. *ПРОЦЕНА НА РИЗИЧНИ ФАКТОРИ ЗА КАРИЕС СО КОРИСТЕЊЕ НА ВКУПЕН И РЕДУЦИРАН САРИОГРАМ КАЈ УЧИЛИШНИ ДЕЦА НА ВОЗРАСТ ОД 10-12 ГОДИНИ*, Vox Dentarii Информатор на стоматолошката комора на 2018

J. Alimani-Jakupi, M Iljovska, S Naskova.

Vlerësimi i punimit: Me këtë punim mund të kolaudohet se janë bërë shumë modele për parashikimin e faktorëve përgjegjës për shfaqjen e kariesit, por asnjëri prej tyre nuk ka dhënë rezultate mjaftueshëm efektive dhe konkrete. Për këtë fakt, autorët e këtij punimi vendosën të zbatojnë versionin e kariogramit Hansel Peterson, i cili për momentin dhe në kushtet tona është më i përshtatshmi dhe i realizueshëm. Qëllimi i punimit ishte të vlerësonte faktorët e rrezikut të kariesit dhe rritjen e kariesit për një periudhë 2-vjeçare në subjektet me dhëmbë të përhershëm duke përdorur kariogramin e reduktuar. Autorët arritën në përfundimin se modeli i kariogramit mund të përcaktojë me sukses profilet e rrezikut të kariesit të fëmijëve 12-vjeçarë me status të ndryshëm socio-ekonomik, të cilat mund të përdoren në zhvillimin e strategjive parandaluese për të zvogëluar rrezikun e kariesit tek fëmijët. Punimi ka rëndësi shkencore dhe profesionale.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

3. *CARIES RISK FACTOR AMONG CHILDREN*

Acta Medica, Balkanica, International Journal of Medical Sciences Vol.

2 / No. 3-4 / ISSN: 2545-4110, 2017

Jetmire Jakupi-Alimani

Në këtë punim autori ka paraqitur faktorët kryesorë që ndikojnë në paraqitje e kariesit tek fëmijët edhe atë si higjiena orale, pH e pështymës, ushqimi, streptokoku mutans, laktobacilet, pllaku dentar etj. Po ashtu në këtë punim është evidentuar edhe masat preventive për uljen e prevalencës së kariesit.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

4. *CLINICAL AND EPIDEMIOLOGICAL CHARACTERISTIC OF ORAL LICHEN PLANUS (OLP)*, Journal of Dentistry Apolonia www.revista-apolonia.org ISSN 1409-8768 (Print) | ISSN 1857-6087 (Online) | UDC 616.31 | Indexed in: Index Copernicus, EBSCO 31-34

Jetmire Alimani-Jakupi, Marija Nakova, Ferizate Haxhirexha, Lindihana Emini

Autorët në këtë punim i analizuan karakteristikat klinike dhe epidemiologjike të OLP te 147 pacientë me moshë mbi 12 vjeç. Të gjithë pacientët janë diagnostifikuar sipas kriterëve të përshkruara nga Meij al(2003). Biopsia e indeve është kryer vetëm te pacientët te të cilët ka ekzistuar dyshimi për sëmundje malinje. Pas rezultateve të marra, u konstatua se në shumicën e rasteve është konstatuar forma retikulare e lihenit i cili nga aspekti topografik është lokalizuar midis regjionit retromolar dhe vijës mastikatorë. Sëmundje shoqëruese kanë qenë hipertensioni (58.5%) dhe diabeti (21,77%).

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

5. *INTESTINAL PARASITOSIS IN CHILDREN: A Balkan Pilot Study*. Pharmacophore an International Research Journal 2020

Ferizat Dika–Haxhirexha, Luigi Santacroce, Skender Topi, Jetmire Alimani-Jakupi, Aulona Haxhirexha.

Autoret ne kete punim kanë për qëllim për të demonstruar prevalencën dhe llojin e parazitëve të zorrëve tek fëmijët dhe anemitë , te lidhura me problem et shëndetësore. Në këtë hulumtim autoret kane paraqitur si parazitët kryesorë të izoluar si Ascaris lumbricoides në pesë fëmijë (1.79% e të gjitha mostrave fekale), Giardia lamblia në katër prej tyre (1.43%), Taenia coli në dy mostra (0.71%), Enterobius në dy fëmijë të tjerë. (0.71%) dhe ancilostoma duodenale në njërin prej tyre (0.35%). Dhe po ashtu kanë ardhur në përfundim se higjiena e ulët personale, kushtet e ulëta socio-ekonomike dhe niveli i shkollimit të prindërve janë të lidhura ngushtë me parazitozën intestinale te fëmijët. Ky mbetet një problem i rëndësishëm shëndetësor në mbarë botën, por me incidencë relativisht të ulët në studimin tonë.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

6. *ROLE OF OKLUZAL TRAUMA IN PROGRESSION ON PERIODONTITIS*, Journal of Dentistry Apolonia www.revista-apolonia.org ISSN 1409-8768 (Print) | ISSN 1857-6087 (Online) | UDC 616.31 | Indexed in: Index Copernicus, EBSCO35-38

M. Nakova, J. Alimani-Jakupi

Në këtë punim, autorët demonstrojnë se okluzioni traumatik është një faktor i sëmundjes periodontale, u ndoqën 60 pacientë me sëmundje periodontale, ku 30 prej tyre ishin si faktor rreziku me prani okluzionit traumatik, i kushtëzuar nga mbushjeve joadekuate, restaurimet protetike me titan dhe dhëmbët e nxjerrë dhe nuk u rimbursuan.

Nga të cilët 30 pacientë pa praninë e këtij faktori rreziku. Pacientët u ndoqën nga mjekët dhe rrezet X. Fokusi ishte në ndikimin e traumës okluzive në shkatërrimin e kockës alveolare, vlerat e së cilës u shprehën nga indeksi Miller-Pelzer-Hirschman si prishje përmes indeksit Wasserman.

Rezultatet treguan dallime statistikisht të rëndësishme midis shkatërrimit kockor të kockës alveolare në pacientët me okluzion traumatik krahasuar me pacientët pa okluzion traumatik (t-0000). Shkatërrim analog kockor dallime statistikisht të rëndësishme midis grupeve të studiuara dhe indeksit të kalbjes (a-0000). Këto rezultate tregojnë faktin se okluzioni traumatik si një faktor rreziku që çon në sëmundje progresive Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

7. PERIODONTITIS AND CONNECTIVE TISSUE ALTERATIONS

Marija Nakova, Jetmire Alimani Jakupi

Journal of Dentistry Apolonia www.revista-apolonia.org ISSN 1409-8768 (Print) | ISSN 1857-6087 (Online) | UDC 616.31 | Indexed in: Index Copernicus, EBSCO 77-82

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

8. CARIES RISK FACTOR AMONG CHILDREN USING THE CARIOGRAM PROGRAM ,

Journal of Dentistry Apolonia www.revista-apolonia.org ISSN 1409-8768 (Print) | ISSN 1857-6087 (Online) | UDC 616.31 | Indexed in: Index Copernicus, EBSCO 17-28

Jetmire Alimani Jakupi

Autori ne kete studim paraqet cili faktor është me dominuas si shhkaktar për paraqitjen e kariesit nëpërmjet programit Kariogram, ku ky program është një koncept i ri, i evoluar kryesisht si model edukativ, i fokusuar në paraqitjen e thjeshtë të faktorëve të shumtë që shkaktojnë kariesin dentar.

Me realizimin e këtij studimi ne përcaktuan dhe arritën qëllimin, i cili u bazua në vlerësimin e profileve të rrezikut të kariesit dentar, tek të ekzaminuarit me dhëmbë primar, duke përdorur modelin e kariogramit.

Hulumtimi është realizuar në një studim gjatësor, në të cilin janë përfshirë 60 ekzaminues në një institucion parashkollor. Në çdo të ekzaminuar është bërë: zbulimi klinik i shëndetit të dhëmbëve; vlerësimi i dietës-lactobacillus në pështymë; vlerësimi i indeksit të higjienës orale (OHI); vlerësimi i shpeshtësisë së vakteve; vlerësimi i shkallës së rrjedhjes së pështymës së 'stimuluar'; vlerësimi i kapacitetit buferik të pështymës; vlerësimi i vlerësimit klinik të ekzaminuesit.

Pas përfundimit të ekzaminimeve klinike dhe laboratorike, rezultatet u aplikuan në programin Cariogram, nga i cili morëm të dhëna për nivelin e rrezikut të kariesit për secilin të ekzaminuar dhe më pas morëm rekomandime për aplikimin e masave specifike parandaluese.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

9. Vlerësimi i faktorëve të riskut të kariesit dental duke përdorur kariogram totale dhe të reduktuara në fëmijët e shkollave ,*KONGRESI I PARË I FAKULTETIT TË MJEKËSISË DENTARE – UNIVERSITETI I MJEKËSISË TIRANË*. J. Alimani-Jakupi, S. Naskova, L. Emini. “3-4 Nëntor 2017, Tiranë. **Ligjëratë Plenare.**

10. Assessing the caries risk factor among children at the age from 4-5 using the Cariogram program, Alimani-Jakupi Jetmire. *FIRST INTERNATIONAL STUDENTS CONGRESS I DENTAL MEDICINE -2018, SHTIP, REPUBLIC OF MACEDONIA 2803-29.03.2018.*
Ligjëratë Plenare.

11. Evaluimi klinik i vulosjes së fisurave tek mollaret e përcjelluesve të përhershme, Jetmire Alimani Jakupi., *FIRST CONFERENCES OF KOSOVO ASSOCIATION OF PEDIATRIC AND PREVENTIVE DENTISTRY WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION TETOR 2017.*
Ligjëratë Plenare

12. Fuqia e adezionit të restaurimeve direkte: a mund të kariesi dhe retensiononi i silanteve tek fisurat e molareve të përcjelluesve, Jetmire Jakupi, Amella Cana, Sanja Naskov
KONFERENCA E 5^{TË} NDËRKOMBËTARE E SHKENCAVE MJEKËSORE. 20-22 PRILL 2018-TIRANË.
Ligjëratë Plenare.

13. Vulosja e Fisurave dhe Kariesi, Praktika dhe Dilema, Jetmire Alimani JAKUPI, *KONGRESI I 7^{TË} I STOMATOLOGJISË ,4-6 TETOR 2019, Strugë.*
Ligjëratë Plenare.

14. Assessing the Caries Risk Factors Among Children Using the Cariogram, 24th BaSS CONGRESS, May 9-11, 2019, Tirana, Albania,
Jetmire Alimani-Jakupi
Ligjëratë Plenare.

15. Using the Cariogram-Assessment of Different Dental Caries Risk Factors *UBT KNOWLEDGE CENTER-UBT INTERNACIONAL CONFERENCES 2018 PRISTINA* Kosovo, ,
Jetmire Alimani Jakupi
Ligjëratë Plenare.

16. *Streptococcus Mutans – Factor I Rrezikut Te Kariesit Tek Femijet, SPING CONFERENCE “ADVANCED DENTISTRY” WITH INTERNATIONAL ATTENDANCE 28-29 APRIL 2018, Pristina, Kosovo , Jetmire A. Jakupi, Amella C. SanjaN.*
Ligjëratë Plenare.

17. Retention of Sealants and Caries in Permanent Molars

*4TH INTERNATIONAL SCIENTIFICS CONFERENCE OF THE FACULTY OF
MEDICAL SCIENCES*

15-17 MAY 2019, Tetova, Macedonia

Jetmire Alimani Jakupi, Marija Nakova, Amella Cana, Sanja Naskova

**3. VEPRIMTARIA PROFESIONALE-APLIKATIVE DHE VEPRIMTARIA ME INTERES
MË TË GJERË**

Kandidatja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.** është e përfshirë në mënyrë aktive në punimet seminarike, kurseve edukative dhe kurseve ne takime profesionale dhe seksionesh.

Aktivitet të veçantë kandidatja tregon në veprimtaritë me interes më të gjerë.

Kandidatja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.** anëtare dhe nënkryetare e Bordit për Evaluim, Agjencia për Cilësi në Arsimin e lartë në Republikën e Maqedonisë së Veriut.

Anëtare e Kuvendit të Shoqërisë Stomatologjike Shqiptare në RM.

Anëtare e kryesise të Shoqërisë Stomatologjike Shqiptare në RM.

Anëtare e komisionit për dhënien e provimit profesional për marrjen e licencës pranë OSM.

Anëtare e Komisionit për çështje stomatologjike profesionale pranë OSM.

Anëtare e këshillit botues të revistës ACTA MEDICA Të UT.

Anëtare e këshillit shkencor të revistës ACTA MEDICA të UT.

Anëtare e bordit shkencor ndërkombëtar te revistes stomatologjike shqiptare -Tirane

Anëtare e disa këshillave shkencorë dhe të kryesive të punës të kongreseve dhe të simpoziumeve kombëtare dhe ndërkombëtarë.

Anëtare e këshillit shkencor të Konferencës së parë, të dytë dhe të tretë të FShM në Tetovë

Anëtare e disa këshillave shkencorë dhe të kryesive të punës të kongreseve dhe të simpoziumeve kombëtare dhe ndërkombëtarë.

Anëtare e disa komisioneve me rastin e mbrojtjes së punimit të diplomës në FSHM në UT.

Kandidatja është anëtare e komisionit për pyetje profesionale në Dhomën e Stomatologëve në R. e Maqedonisë 2008 - deri me sot, anëtare e shoqatës stomatologjike në Maqedoni, anëtare e shoqatës për Stomatologji Fëmijërore dhe Preventivë, anëtare e Shoqërisë Stomatologjike Shqiptare në RMV dhe anëtare e këshillit shkencor të Shoqërisë Stomatologjike Shqiptare në RMV.

KONKLUDIM DHE PROPOZIM

Duke u bazuar në tërë dokumentacionin e paraqitur dhe duke e analizuar veprimtarinë e deritashme të përgjithshme të kandidatës nga gjitha e thëna më sipër, mund të shihet qartë vija e lartë e ngritjes të zhvillimit profesional të kandidatës **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec**, komisioni i recenzues e çmon pozitivisht dhe e vlerëson veprimtarinë mësimore-arsimore, kërkimore-shkencore dhe profesionale-aplikative, si dhe veprimtarinë me interes më të gjerë të **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec**. Në bazë të dhënave të paraqitura të veprimtarisë së përgjithshme të kandidatës, Komisioni konkludoi se **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec** posedon cilësi shkencore dhe profesionale dhe sipas Ligjit për arsim të lartë dhe Rregullores për kriteret dhe për procedurën e zgjedhjes në tituj mësimorë-shkencorë, shkencorë, mësimorë-profesionalë dhe në tituj bashkëpunëtorë të Universitetit të Tetovës, i plotëson të gjitha kushtet që të zgjidhet në titullin **profesor inordinar** në lëmine e **Stomatologji e përgjithshme, Stomatologji Preventive, Stomatologji Fëmijërore, Traumatologji dento-faciale**

Sipas kësaj që u tha më lartë, Komisioni ka nderin dhe kënaqësinë t'i propozojë Këshillit Mësimor-Shkencor të Universitetit të Tetovës, **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec**. të zgjidhet në titullin **profesor inordinar** në lëmin e **Stomatologji e përgjithshme, Stomatologji Preventive, Stomatologji Fëmijërore, Traumatologji dento-faciale**

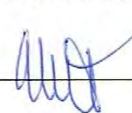
30.11.2021, Tetovë

KOMISIONI I RECENSENTËVE


Prof. Dr. Snezhana Iljovska – kryetar,




Prof. Dr. Sadi Bexheti- anëtar,



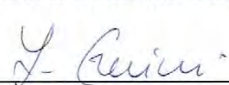
Prof. Dr. Elizabeta Gjorgievska-Pendarovska, anëtar,



Prof. Dr. Mira Jankulovska, anëtar,



Prof. Dr. Lindihana Emini, anëtar,



F O R M U L A R

I RAPORTIT PËR ZGJEDHJEN NË TITULL MËSIMOR -SHKENCOR, SHKENCOR, MËSIMOR-PROFESIONAL DHE BASHKËPUNËTOR

Kandidatja: **JETMIRE Vebi ALIMANI-JAKUPI**

Institucioni: **UT-Fakulteti i Shkencave Mjekësore – Tetovë**

Lëmia shkencore: **Stomatologji e përgjithshme, Stomatologji Preventive, Stomatologji Fëmijërore, Traumatologji dento-faciale**

VEPRIMTARIA MËSIMORE -ARSIMORE

| Nr. rend | EMËRTIMI I VEPRIMTARISË | Pikë |
|-----------|--|--------------|
| 1. | Mbajtja ligjërata dhe ushtrimeve (laboratorike, klinike, auditoriale ose përpilim i punimit seminarik) <i>Doktorë të Stomatologjisë/Mjekësi Dentare</i> | 33.60 |
| | Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 semestri veror | |
| 1.1 | Traumatologji dentare (1+1), (1 x 4 x 15 x 0.04 = 2.40) | 2.40 |
| 1.2 | Stomatologji Preventive (2+2), (2 x 4 x 15 x 0.04 = 4.80) | 4.80 |
| 1.3 | Stomatologji Preventive(ushtrime) (2+2), (2 x 4 x 15 x 0.04 = 4.80) | 4.80 |
| 1.4 | Anatomia dhe morfologjia e nofullës dhe dhëmbit (1+3) (1 x 4 x 15 x 0.04 = 2.40) | 2.40 |
| 1.5 | Stomatologji fëmijërore 1 (2+2), (1 x 4 x 15 x 0.04 = 2,40) | 2.40 |
| | Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021, semestri dimëror. | |
| 1.6 | Ergonomi (2+0), (4 x 4 x 15 x 0.04 = 9.60) | 9.60 |
| 1.7 | Shëndeti i dhëmbit në shoqëri. (2+0), (2 x 4 x 15 x 0.04 = 4.80) | 4.80 |
| 1.8 | Stomatologji fëmijërore 2 (2+2), (1 x 4 x 15 x 0.04 = 2,40) | 2.40 |
| 2. | Konsultime me studentë <i>-programi studimor: doktorë të stomatologjisë</i> | 3.50 |
| 2.1 | Stomatologji preventive Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 -5 vjete x 50 studentet x 0.002 | 0.50 |
| 2.2 | Traumatologji dentare Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 -5 vjete x 30 studentet x 0.002 | 0.30 |
| 2.3 | Stomatologji preventive Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 -5 vjete x 50 studentet x 0.002 | 0.50 |
| 2.4 | Anatomia dhe mor. e nofullës dhe dhëmbit Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 -5 vjete x 60 student x 0.002 | 0.60 |
| 2.5 | Ergonomi Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 -5 vjete x 50 studentet x 0.002 | 0.50 |
| 2.6 | Shëndeti i Dhëmbit në shoqëri | |

| | | |
|---|---|--------------|
| | Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 -5 vjete x 50 studentet x 0.002 | 0.50 |
| 2.7 | Stomatologji fëmijërore 1 Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 -5 vjete x 30 studentet x 0.002 | 0.30 |
| 2.8 | Stomatologji fëmijërore 2 Viti akademik 2017/2018/2019/2020/2021 -5 vjete x 30 studentet x 0.002 | 0.30 |
| 3. | Shkolla mësimore dhe punëtori | 3.00 |
| 3.1 | 4th International Scientifics Conference of the Faculty of Medical Sciences 15-17 May 2019, Tetova, Macedonia PRINCIPLES, DIAGNOSTICS AND TREATMENT PLANNING IN IMPLANT AND IMPLANT-PRODTHODONTIC THERRAPY Jetmire Alimani Jakupi, Dance Bizevski | 1.50 |
| 3.2 | 3th International Scientifics Conference of the Faculty of Medical Sciences 2018, Ohrid, Macedonia PRINCIPLES, DIAGNOSTICS AND TREATMENT PLANNING IN IMPLANT AND IMPLANT-PRODTHODONTIC THERRAPY Jetmire Alimani Jakupi, Dance Bizevski | 1.50 |
| 4. | Përgatitja e lëndëve të reja-ligjërata | 7.00 |
| 4.1 | Stomatologji preventive | 1.00 |
| 4.2 | Traumotologji Dentare | 1.00 |
| 4.3 | Ergonomi | 1.00 |
| 4.4 | Shëndeti e dhëmbit në shoqëri | 1.00 |
| 4.5 | Anatomia dhe morfologjia e nofullës dhe e dhëmbit | 1.00 |
| 4.6 | Stomatologji fëmijërore 1 | 1.00 |
| 4.7 | Stomatologji fëmijërore 2 | 1.50 |
| 5. | Skripte interne nga ligjëratat | 28.00 |
| | 7 lëndë x 4 | 28.00 |
| 6. | Visitng profesor pranë Fakultetit të Mjekësisë Dentare në Universitetin e Mjekësisë Tiranë, gjate viteve akademike 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021 3 vite. x 8 =24 | 24.00 |
| GJITHSEJ NGA VEPRIMTARIA MËSIMORE ARSIMORE | | 99.10 |

VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE

| Nr. Rend | EMËRTIMI I VEPRIMTARISË | Pikë |
|----------|--|------|
| 1. | Punimi me rezultate shkencore origjinale, i botuar në revistën shkencore në të cilën punimet që botohen i nënshtrohen recensionit dhe që është e indeksuar të paktën në një bazë elektronike të revistave me punime që mund të gjenden në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal | 8.00 |

| | | |
|-------------|--|--------------|
| | Rank ose në ndonjë bazë tjetër të revistave që do ta përcaktojë Këshilli kombëtar i arsimit universitar. | |
| 1.1 | <i>CARIES RISK FACTOR AMONG CHILDREN ACTA MEDICA</i> <i>Jetmire JAKUPI</i> , BALKANICA, International Journal of Medical Sciences Vol. 2 / No. 3-4 / ISSN: 2545-4110, 2017 | 4.00 |
| 1.2 | <i>ORAL LICHEN PLANUS(OLP)</i> , <i>Jetmire Alimani- Jakupi</i> , Marija Nakova, Ferizate Haxhirexha, Lindihana Emimi, Marija Stojanova, Clinical and Epidemiological Characteristic of Apolonia- Journal of Dentistry, No 41-41, fq31-34 | 4.00 |
| 2 | Punimi me rezultate shkencore origjinale, me impakt-faktor, i botuar në revistën shkencore në të cilën punimet që botohen i nënshtrohen recensionit dhe që është e indeksuar të paktën në një bazë elektronike të revistave me punime që mund të gjenden në internet, siç janë: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank ose në ndonjë bazë tjetër të revistave që do ta përcaktojë Këshilli kombëtar i arsimit universitar. | 12.00 |
| 2.1 | <i>CONSIDERATIONS OF ORAL MANIFESTATIONS AND PROSTHODONTIC MANAGEMENT OF PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS</i> IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR- JDMS) e-ISSN: 2279-0853, p-ISSN: 2279-0861. Volume 18, Issue 8 Ser. 6 (August. 2019), PP 21-232019 N. Stavreva, Amela Cana, <i>Jetmire Alimani-jakupi Jakupi</i> 25 | 6.00 |
| 2.1 | <i>INTESTINAL PARASITOSIS IN CHILDREN: A Balkan Pilot Study</i> .Pharmacophore an International Research Journal2020 Ferizat Dika–Haxhirexha, Luigi Santacroce, Skender Topi, <i>Jetmire Alimani-Jakupi</i> , Aulona Haxhirexha | 6.00 |
| 3.00 | Punim me rezultate shkencore origjinale, i botuar në revistën shkencore në të cilën punimet që botohen i nënshtrohen recensionit dhe e cila ka këshill redaktues ndërkombëtar në të cilin marrin pjesë anëtarë prej të paktën tre vendeve, me ç’rast numri i anëtarëve prej një vendi nuk duhet të tejkalojë dy të tretën e numrit të përgjithshëm të anëtarëve.⁹ | 12.00 |
| 3.1 | <i>CARIES RISK FACTOR AMONG CHILDREN USING THE CARIOGRAM PROGRAM</i> <i>Jetmire Alimani Jakupi</i> Journal of Dentistry Apolonia www.revista-apolonia.org ISSN 1409-8768 (Print) ISSN 1857-6087 (Online) UDC 616.31 Indexed in: Index Copernicus, EBSCO 17-28 | 3.00 |
| 3.2 | <i>ROLE OF OKLUZAL TRAUMA IN PROGRESSION ON PERIODONTITIS</i> M. Nakova, <i>J. Alimani-Jakupi</i> , Journal of Dentistry Apolonia www.revista-apolonia.org ISSN 1409-8768 (Print) ISSN 1857-6087 (Online) UDC 616.31 Indexed in: Index Copernicus, EBSCO35-38 | 3.00 |
| 3.3 | <i>ПРОЦЕНА НА РИЗИЧНИ ФАКТОРИ ЗА КАРИЕС СО КОРИСТЕЊЕ НА ВКУПЕН И РЕДУЦИРАН CARIOGRAM КАЈ УЧИЛИШНИ ДЕЦА</i> | 3.00 |

| | | |
|-----------|--|--------------|
| | <i>НА ВОЗРАСТ ОД 10-12 ГОДИНИ</i> , Vox Dentarii Информатор на стоматолошката комора на 2018 J. Alimani-Jakupi , M Iljovska, S Naskova | |
| 3.4 | <i>PERIODONTITIS AND CONNECTIVE TISSUE ALTERATIONS</i> Marija Nakova, Jetmire Alimani Jakup Journal of Dentistry Apolonia www.revista-apolonia.org ISSN 1409-8768 (Print) ISSN 1857-6087 (Online) UDC 616.31 Indexed in: Index Copernicus, EBSCO 77-82 | 3.00 |
| 4. | Pjesëmarrje në tubim shkencor profesional (prezantim gojor, poster) me abstrakt të botuar në përmbledhjen e konferencës – ndërkombëtare | 15.00 |
| 4.1 | <i>KONGRESI I PARË I FAKULTETIT TË MJEKËSISË DENTARE</i> 3-4 NETOR 2017, , abstract book J. Alimani-Jakupi , S. Naskova, L. Emini VLERËSIMI I FAKTORËVE TE RISKUT TE KARIESIT DENTAL DUKE PËRDORUR TOTALE DHE TE REDUKTUARA NE FËMIJËT E SHKOLLAVE , faqe 113 Ligjerate plenare | 1.00 |
| 4.2 | <i>FIST INTERNATIONAL STUDENTS CONGRESS I DENTAL MEDICINE - 2018</i> Stip, Republic of Macedonia 2803-29.03.2018, , Assessing the Caries Risk Factor Among Children oot the Age From 4-5 Using the Cariogram Program Alimani-Jakupi Jetmire Ligjeratë plenare | 1.00 |
| 4.3 | <i>FIST CONFERENCES OF KOSOVO ASSOCIATION OF PEDIATRIC AND PREVENTIVE ISENTISTRY WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION</i> 7-8 tetor 2017, ,abstract book Evaluimi klinik i vulosjes se fisurave tek mollaret e pare permanent Ligjerate plenare | 1.00 |
| 4.4 | <i>KONFERENCA KOMBËTARE E SHKENCAVE MJEKËSORE 5</i> 20-22 PRILL 2018 026 Fuqia e adezionit te restaurimeve direkte: a munde kariesi dhe retensiononi i silanteve tek fisurat e molareve permanent, , faqe 112 Jetmire Jakupi, Amella Cana, Sanja Naskova Ligjeratë plenare | 1.00 |
| 4.5 | <i>KONGRESI MBARESHQIPTAR I STOMATOLOGJIS, I 7-TE</i> <i>STRUGE 04-06 TETOR 2019</i> , ,Book of abstrcts Vulosj e Fisurave dhe Kariesi, Praktika dhe Dilema , faqe 105 Jetmire Alimani JAKUPI, Ligjeratë plenare | 1.00 |
| 4.6 | <i>24TH BASS CONGRESS</i> May 9-11, 2019, Tirana, Albania, , abstract book ASSESSING THE CARIES RISK FACTORS AMONG CHILDREN I THE CARIOGRAM PROGRAM Jetmire Alimani-Jakupi , Ligjerate plenare | 1.00 |
| 4.7 | <i>UBT KNOWLEDGE CENTER-UBT INTERNACIONAL CONFERENCES</i> 2018 | 1.00 |

| | | |
|------|--|------|
| | Pristina Kosovo, Using thw Cariogram-Assessment of Different Dental Caries Risk Factos Jedmire Alimani Jakupi, Ligjërata plenare | |
| 4.8 | <i>SPING CONFERENCE "ADVANCED DENTISTRY" WITH INTERNATIONAL ATTENDANCE</i> 28-29 APRIL 2018PRISTINA, Kosovo , Stroptocococcus Mutans – Factor i Rrezikut te Kariesit tek FemijeT, Jedmire A. Jakupi, Amella c. SanjaN. Ligjërata plenare | 1.00 |
| 4.9 | <i>22nd BaSS CONGRESS</i> May 4-6, 2017, Greece, PP.321. Body mass index ris for the development of dental caries of 12-year-old pupils Naskova s. Iljoska S, Alimani-Jakupi J. Dimova C. Zarkova-Atanasova J. | 1.00 |
| 4.10 | <i>4TH INTERNATIONAL SCIENTIFICS CONFERENCE OF THE FACULTY OF MEDICAL SCIENCES</i> 15-17 MAY 2019, Tetova, Macedonia A Radiographic Evaluation of Prevalence of Impacted Maxillary and Mandibular Third Molars and Associated Pathologies Albina Ajeti, Jedmire Alimani Jakupi, Qanije Sariu Ajeti | 1.00 |
| 4.11 | <i>4TH INTERNATIONAL SCIENTIFICS CONFERENCE OF THE FACULTY OF MEDICAL SCIENCES</i> 15-17 MAY 2019, Tetova, Macedonia Principles, Diagnostics and Treatment Planning in Implant and Implant-Prodthodontic Therrapy Jedmire Alimani Jakupi, Dance Bizevski | 1.00 |
| 4.12 | <i>4TH INTERNATIONAL SCIENTIFICS CONFERENCE OF THE FACULTY OF MEDICAL SCIENCES</i> 15-17 MAY 2019, Tetova, Macedonia Retention of Selants End Caries in Permanent MolarS Jedmire Alimani Jakupi, Marija Nakova, Amella Cana, Sanja Naskova | 1.00 |
| 4.13 | <i>2TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCES OF FACULTY OF MEDICINAL SCIENCES</i> 12-14 OCTOBER 2017, Tetova Macedonia ISBN 978-608-217-062-6 Oral Manifestation of Blood Diseases, Maria Nakova, Marija Zuzelova, Jedmire Alimani Jakupi, Marija Stojanova, Borce Gjeorgjirv | 1.00 |
| 4.14 | <i>SPING CONFERENCE "ADVANCED DENTISTRY" WITH INTERNATIONAL ATTENDANCE</i> 28-29 APRIL 2018 PRISTINA, Kosovo Abstract BookPO6 – Anomalite dentare te femijet e moshes 12-14 vjec varesisht nga gjinia Amella C. Jedmire A. Jakupi | 1.00 |

| | | |
|------|---|--------------|
| 4.15 | <i>2TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCES OF FACULTY OF MEDICINAL SCIENCES</i> 12-14 OCTOBER 2017, Tetova Macedonia ISBN 978-608-217-062-6 Using the Cariogram – assessment of different dental caries risk factor in preschool children, faqe 98 Abstract Book Jetmire Alimsni-Jakupi, Agim Begzati, Maria Nakova, Sanja Naskova | 1.00 |
| 5. | Ligjërata plenare në tubimin shkencor/profesional me pjesëmarrje ndërkombëtare 8 seksione x3 | 24.00 |
| 6. | Pjesëmarrje në takim shkencor/profesional me referat -prezantim oral 7 seksione x 2 | 14.00 |
| | GJITHSEJ VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE | 85.00 |

VEPRIMTARIA PROFESIONALE-APLIKATIVE DHE VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË

| Nr. Ren. | EMËRTIMI I VEPRIMTARISË | Pikët |
|----------|---|-------------|
| 1. | Anëtar i këshillit redaktues i revistës shkencore/profesionale | 1.00 |
| 2. | Pjesëmarrëse në komisionin për pyetje profesionale në Dhomën e Stomatologëve të R. Maqedonisë (dy mandate) | 4.00 |
| 3. | Udhëheqës e programit studimor | 3.00 |
| 4. | Udhëheqëse e ordinancës stomatologjike | 3.00 |
| 5. | Anëtare e Shoqatës Shqiptare të Stomatologjisë në R.M | 0.50 |
| 6. | Anëtare e Shoqatës për Stomatologji Fëmijërore dhe Preventivë | 0.50 |
| 7. | Anëtare e krysisë së shoqesive stomatologjike shqiptare | 0.50 |
| 8. | Drejtor i ordinancës stomatologjike | 6.00 |
| 9. | Anëtar i këshillit shkencor të revistave shkencore/profesionale x 4 | 4.00 |
| 10. | Anëtare e këshillit redaktues të revistave shkencore/profesionale x2 | 2.00 |
| 11, | Anëtare e këshillit shkencor të kongreseve ndërkombëtare x 5 | 2.00 |
| 12. | Anëtare e këshillit shkencor të konferencave ndërkombëtare 4 | 1.00 |
| 13. | Anëtare e këshillit organizativ të konferencave ndërkombëtare 4 | 1.00 |
| 14. | Anëtare i kuvendit të Shoqatës Shqiptare të Stomatologjisë në R.M.V | 1.00 |
| 15. | Ligjëruese e ftuar në Fakultetin e Stomatologjisë, UM-Tiranë Viti akademik 2018/2019 Viti akademik 2019/2020 Viti akademik 2021/2021 | 3.00 |
| 16. | Anëtare dhe nënkryetare e Bordit për Evaluim të Arsimit të Lartë ne Agjencinë për cilësi në arsim e larte te RMV. | 1.00 |

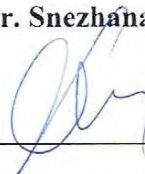
| | | |
|-----------------|--|--------------|
| 17. | Ligjërues i ftuar në shkollën verore 2018-UBT, Prishtinë | 1.00 |
| 18. | Anëtare e këshillit mësues-shkencor pranë Fakultetit të Shkencave të Mjekësisë, Universiteti i Tetovës. | 1.00 |
| 19. | Përgatitja e elaboratit për (ri)akreditimin e programit studimor: Mjekësia dentare, cikli i parë i studimeve, 2020-2021 | 1.00 |
| 20. | Përgatitja e elaboratit për akreditimin e programit studimor: Mjekësia dentare, cikli i dytë i studimeve 2020-2021 | 1.00 |
| 21. | Elaborat për akreditimin e programit studimor: Teknikë profesionale dhëmbësh, cikli i parë i studimeve, 2020-2021 | 1.00 |
| 22. | Anëtare e komisionit me rastin e mbrojtjes së punimit të diplomës 22 njëzet e dy) | 1.00 |
| 23. | Udhëheqës i studentëve në manifestimin studentor | 2.00 |
| 23.1 | Udhëheqëse në workshop-it e konferencës 2018 | 1.00 |
| 23.2 | Udhëheqëse në workshop-it e konferencës 2019 | 1.00 |
| 24. | Anëtare e Këshillit shkencor të Konferencës së dytë ndërkombëtare të FSHM pranë UT (13-17.10.2017) | 1.00 |
| 25. | Anëtare e Këshillit shkencor të Konferencës së tretë ndërkombëtare të FSHM pranë UT (8-10.10.2018) | 1.00 |
| 26. | Anëtar i kryesisë punuese të sesionit (prezantime plenare, orale) me pjesëmarrje ndërkombëtare x 8 | 4.00 |
| 27. | Pjesëmarrje në zbatimin e veprimtarisë: Ditë të hapura në Universitetin e Tetovës, FSHM, 2017, Programi studimor: STOMATOLOGJI | 1.00 |
| 28. | Pjesëmarrje në zbatimin e veprimtarisë: Ditë të hapura në Universitetin e Tetovës, FSHM, 202018Programi studimor: STOMATOLOGJI | 1.00 |
| 29. | Pjesëmarrje në zbatimin e veprimtarisë: Ditë të hapura në Universitetin e Tetovës, FSHM, 202019Programi studimor: STOMATOLOGJI | 1.00 |
| 30. | Pjesëmarrje në zbatimin e veprimtarisë: Ditë të hapura në Universitetin e Tetovës, FSHM, 2020Programi studimor: STOMATOLOGJI | 1.00 |
| GJITHSEJ | | 48.50 |

| | |
|--|---------------|
| REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR TU ZGJEDHUR NË TIUTLL | PIKË |
| VEPRIMTARIA MËSIMORE ARSIMORE | 99.10 |
| VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE- | 85.00 |
| GJITHSEJ NGA VEPRIMTARIA PROFESIONALE-APLIKATIVE DHE NGA VEPRIMTARIA ME INTERES MË TË GJERË | 48.50 |
| GJITHSEJ | 232.60 |

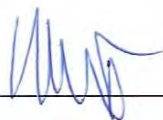
30.11.2021, Tetovë

KOMISIONI I RECENSENTËVE

Prof. Dr. Snezhana Iljovska – kryetar,



Prof. Dr. Sadi Bexheti- anëtar,



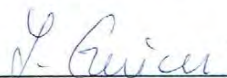
Prof. Dr. Elizabeta Gjorgievska-Pendarovska, anëtar,



Prof. Dr. Mira Jankulovska, anëtar,



Prof.Dr. Lindihana Emini, anëtar,



R E F E R A T

**PËR ZGJEDHJEN E NJË MËSIMDHËNËSI NË THIRRJEN MËSIMORE-
SHKENCORE DOCENT NË FUSHËN E FARMACISË (306), NË LËMIN E ANALIZËS
INSTRUMENTALE FARMACEUTIKE (30612), USHQIM DHE TË USHQYERIT
(30613), NË FAKULTETIN E SHKENCAVE MJEKËSORE NË UNIVERSITETIN E
TETOVËS**

Në bazë të neneve 110 dhe 173 të ligjit për arsim të lartë (Gazeta zyrtare e Republikës së Maqedonisë numër 82/2018) nenit 252 dhe 254 të Statutit të Universitetit të Tetovës dhe në përputhje me Rregulloren për kriteret e vaçanta dhe procedurën për zgjedhje në thirrjet mësimore-shkencore, mësimore, mësimore-profesionale dhe thirrjet e bashkëpunorëve në Universitetin e Tetovës, në lidhje me konkursin për zgjedhje të mësimdhënësve dhe bashkëpunëtorëve në Universitetin e Tetovës të shpallur më 05.11.2021 në gazetata ditore Koha dhe Sloboda Peçat dhe në ueb faqen zyrtare të Universitetit të Tetovës, Këshilli Mësimor-Shkencor i Fakultetit të Shkencave Mjekësore në mbledhjen e mbajtur më 26.11.202, solli **Vendim me nr. rendor 22-3726/1 për formimin e Komisionit Recenzues për zgjedhjen e një mësimdhënës në thirrje mësimore-shkencore në fushën e Farmacisë (306), në lëmin e Analizës instrumentale farmaceutike (30612), dhe Ushqimi dhe të ushqyerit (30613) nga klasifikimi i sferave, fushave dhe lëmenjve shkencorë-hulumtues sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit, në përbërje:**

- 1.Prof.dr. Zehra Hajrullai Musliu, *Professor Ordinar* -kryetar**
- 2.Prof.dr. Sadi Bexheti, *Profesor Ordinar* - anëtar**
- 3.Doc.dr. Drita Uzairi Havziu, *Docente* - anëtar**

Komisioni i lartëpërmendur pas pranimit të materialeve të dorëzuara në konkurs, titullit të lartëpërmendur i paraqet këtë:

R A P O R T

Në konkursin e shpallur në gazetën “Koha” dhe “Sloboden Peçat”, si dhe në ueb faqen e UT-së www.unite.edu.mk, më datën 05.11.2021 për zgjedhjen e një mësimdhënës në të gjitha thirrjet mësimore-shkencore në **Fakulteti të Shkencave Mjekësore në fushën e Farmacisë (306), në lëmin e Analizës instrumentale farmaceutike (30612), dhe Ushqimi dhe të ushqyerit (30613) nga klasifikimi i sferave, fushave dhe lëmenjve shkencorë-hulumtues sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit** është paraqitur një kandidatë, **Dr.sc. Gjylai Alija**.

I.TË DHËNA BIOGRAFIKE DHE ZHVILLIMI PROFESIONAL

Gjylai Alija e lindur më 27.09.1979 në Tetovë. Shkollën fillore e ka kryer në fshatin Shemshovë me sukses të shkëlqyeshme 5.00, ndërsa të mesmen në Shkollën e Mesme Medicinale-Tetovë me sukses të shkëlqyeshme 5.00. Studimet i përfundoj në Fakultetin e Shkencave Matematiko Natyrore - Drejtimi Farmaci (9 semestër) – Universiteti Shtetëror i Tetovës në periudhën 2003 me notë mesatare 8.54, ku me datën 15.12.2003 ka mbrojtur temën : “Utilizimi i barnave në repartin e reumatologjisë të Qendrës Klinike Universitare – Prishtinë” dhe ka fituar titullin Farmaciste e diplomuar.

Provimin profesional për farmacist të diplomuar e kaloi më 23.12.2008.

Studimet e magjistraturës i përfundoj në Departamentin e Kimisë pranë FSHMN në Universitetin e Tetovës, me notë mesatare 10.00 ku më 27.05.2010 e ka mbrojtur temën e magjistraturës me titull:“ Sinteza e derivative të 4-hidroksikumarin-3-sulfonilkloruri dhe 4-klorokumarin-3-sulfonil kloruri dhe analiza e ndikimit të tyre farmakologjik” dhe ka fituar titullin Magjistër i Shkencave Kimisë Organike me Biokimi.

Në vitin 2021 mbaroi studimet e doktoraturës në Departamentin Siguria e Ushqimit prane FVM në Universitetin “Shën Kirili dhe Metodi” në Shkup me notë mesatare 9.60 ku më 12.07.2021 mbrojti temën e Doktoraturës me titull ” Мултирезидуална анализа на антибиотици во млеко со примена на LC-MS/MS метод” edhe ka fituar titullin Doktor i Shkencave të Sigurisë Ushqimore.

II. VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMORE

- Në vitin 2010 – zgjidhet asistente e rregullt në lëndet: Kimi farmaceutike I dhe Kimi farmaceutike II pranë FSHM- Farmaci Universiteti i Tetovës
- Nga 2010- punon asistenet në lëndën Kimi farmaceutike II
- Nga 2016- punon asistenet në lëndën Kimi farmaceutike III
- Nga 2010-2017 punoi asistenet në lëndën Kimi farmaceutike I
- Në vitin akademik 2015-2016 punoi asistente në lëndën Bromatologji
- Në vitin akademik 2010-2015 punoi asistente në lëndën Kimi farmaceutike III (cikli ii dytë)
- Nga 2021- Ligjëruese në lëndën Analizat instrumentale farmaceutike
- Nga 2021- Shefe e programit studimor Akushi i FSHM-Universiteti i Tetovës
- Nga viti 2020-2021 ka qenë anëtare e komisionit të ekspertëve për konfirmimin e punës së ekspertizës në fushën e miratimit të produkteve për mbrojtjen e bimëve pranë Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Ekonomizimit të Ujërave, RVM. Nr. te Arhivës 02-8392/1
- Anëtare e bordit redaktues të Acta Medica Balkanica Vol.5.No9-10 2020, Tetova Macedonia ISSN: 2545-4110
- Anëtare e bordit redaktues të Acta Medica Balkanica Vol.1.No.2 2016, Tetova Macedonia ISSN: 2545-4110
- Anëtare e komitetit organizativ local International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 2019 Universitet of Tetova, Tetova, N.R.Macedonia ISBN 978-608-217-078-7
- Anëtare e komitetit organizativ Third International Scientific Conference of the Medical Sciences 2018 Universitet of Tetova, Ohrid, Macedonia ISBN 978-608-217-075-6
- Anëtare e komitetit organizativ First International Scientific Conference of Medical Sciences 2016 Universitet of Tetova, Tetova, Macedonia ISBN 978-608-217-039-8
- Kandidatja Dr.sc.Gjylai Alija është autore e Praktikumëve të lëndëve Kimia farmaceutike I, II, III (dispencë interne) për studentët e Fakultetit të Shkencave mjekësore-Programi studimor Farmaci, UT.

III. VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE

1.Gjylai Alija1*, Zehra H.Musliu2, Risto Uzunov2, Arlinda H.Zajmi1, Nexhibe Nuhii1 :

Mbetjet e antibiotikëve në qumësht : Rrezik i mundshëm për shëndetin e njeriut. *Medicus* 2020, Vol. 25 (3): 435-440 ISSN 1409-6366 UDC 61

2. Nexhibe Nuhii1, Arbresha Ferati1, **Gjylai Alija1**, Sefedin Bilalli2, Enis Rexhepi3 : Rëndësia e individualizmi I terapisë te pacientët. *Medicus* 2020, Vol. 25 (3): 441-446 ISSN 1409-6366 UDC 61

3.Gjylai Alija1*, Zehra Hajrullai-Musliu2, Risto Uzunov2, Drita Havziu3,Arlinda Haxhiu-Zajmi3, Edita Alili-Idrizi3, Agim Shabani3: Determination of fluoroquinolone antibacterial residues in milk by LC-MS/MS method. *Macedonian Pharmaceutical Bulletin*, 66 (Suppl 1) 177 - 178 (2020) DOI: 10.33320/maced.pharm.bull.2020.66.03.088

4. Drita Yzeiri Havziu1*, Biljana Gjorgjeska2, Visar Miftari3, Edita Alili Idrizi1,**Gjylaj Alija1**, Arlinda Haxhiu1: Comparison of the adverse renal effects of different types of NSAID based on COX inhibition in patients with headaches.

Macedonian Pharmaceutical Bulletin Vol. 66(1) 2020, 3-22

5. Gjylai Alija¹ Zehra Hajrulai-Musliu² · Risto Uzunov² : Development and validation of confrmatory LC–MS/MS method for multi-residue analysis of antibiotic drugs in bovine milk. *SN Applied Sciences* 2(9)August 2020 DOI: 10.1007/s42452-020-03361-2

6.Gjylai Alija1*, Zehra Hajrullai-Musliu2, Risto Uzunov2, Sihana Ahmeti Lika1, Drita Havziu1 : Determination of cephalosporin antibiotic residues in milk using liquid chromatography – tandem mass spectrometry (LC – MS/MS) method. *Acta Medica Balkanica* Vol. 5, No. 9-10, 2020, pp. 39-45

7. Arlinda Haxhiu Zajmi1*, **Gjylai Alija1** , Drita Havziu1 , Jasmina Tonic Ribarska2
Application of analytical quality by design approach to bioanalytical methods - simultaneously quantification of antiepileptic drugs in human saliva. *Acta Medica Balkanica* Vol. 5, No. 9-10, 2020, pp. 11-24

8. DritaYzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Edita Alili Idrizi, **Gjylaj Alija**, Sihana Lika, Merita Dauti: Monitoring of the renal function in piroxicam treated patients with headache.

KNOWLEDGE – International Journal Vol.38.4, 2020

9. Gjylai Alija1*, Zehra Hajrullai Musliu2, Risto Uzunov2 Agim Shabani3, Dorentina Bexheti1 : The confirmation and quantification of tetracycline antibiotic residues in milk by

liquid chromatography tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS). *Acta Medica Balkanica* Vol. 4, No. 7-8, 2019, pp.48-54

10. Merita Dauti¹ , **Arlinda Haxhiu-Zajmi**¹ , **Edita Alili-Idrizi**¹ , **Sihana Ahmeti- Lika**¹, **Gjylai Alija**¹ . : Difficulties in the liberalization of the market of OTC medications in Republic of North Macedonia and experiences from European. *Acta Medica Balkanica* Vol. 4, No. 7-8, 2019, pp. 86-90

11. Gjylai Alija^{1*} , **Zehra Hajrullai-Musliu**² , **Risto Uzunov**² , **Agim Shabani**³: Analytical procedure for the determination of lincomycin and tylosin antibiotic residues in milk by liquid chromatography-coupled tandem mass spectrometry method (LC–MS/MS). *Journal of Natural Sciences and Mathematics of UT*, Vol. 4, No. 7-8, 2019, pp.41-48

12. Gjylai Alija^{1*}, **Zehra Hajrullai-Musliu**², **Arlinda Haxhiu-Zajmi**², **Dashnor Nebija**²: Determination of Amoxicillin and Sulfadimidin residues in milk with liquid chromatography tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) using liquid-liquid extraction (LLE). *Acta Medica Balkanica* Vol. 3, No. 5, 2018, pp. 43-49

13. Gjylai Alija, **Zehra Hajrullai-Musliu** “Metodat analitike per zbulimin e mbetjeve te antibiotikeve ne produktet ushqimore me origjine shtazore” . *Acta Medica Balkanica* Vol. 1, No. 2, 2016, pp. 55-62

14. Sihana Ahmeti Lika, **Arbnore Qaili**, **Gjylai Alija**, **Nexhibe Nuhii**, **Arlinda Haxhiu**, **Veton Ademi**: Përshkrimi iracional I heparinës me masë molekulare të ulët gjatv shtatëzaniës. *Acta Medica Balkanica* Vol. 1, No. 2, 2016, pp. 63-71

15. Gjylai Alija, **Zehra H. Musliu**, **Drita Havziu**, **Merita Dauti**, **Sihana A.Lika**, **Lulzime Ballazhi**. Antibiotic residues in milk-Human health risk- A review. 1st Congress of Pharmacy, pp. 21, 2 – 3 November 2019, Pristina Kosova

16. Drita Yzeiri Havziu, **Biljana Gjorgjevska**, **Visar Miftari**, **Edita Alili Idrizi**, **Gjylai Alija**, **Arlinda Haxhiu-Zaimi**. Comparison of the adverse renal effects of ketoprofen and piroxicam in patients with headaches. 1st Congress of Pharmacy, pp. 34, 2 – 3 November 2019, Pristina Kosova

17. Gjylai Alija, **Zehra Hajrullai Musliu**, **Risto Uzunov**, **Agim Shabani**: Development and validation of a liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) to determination tylosin and lincomycin antibiotic residues in milk. International Congress on

Natural, Health Sciences and Technology - 3th International Conference of Natyral Sciences and Mathematics 15-17 May 2019 Tetova, RNM pp. 440

18. Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, **Gjylai Alija**, Hanife Rustemi Ahmeti: Global trends and chellenges community pharmacy-What we can learn. International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences15-17 May 2019 Tetova, RNM pp. 359

19. **Gjylai Alija**, Zehra Hajrullai Musliu, Risto Uzunov, Drita Havziu: Method for detection cephalosporins residues in milk using liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS). International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences15-17 May 2019 Tetova, RNM pp. 375

20. **Gjylai Alija**, ZehraH.Musliu, Dashnor Nebiu: Analysis of tetracycline antibiotic residues in milk liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS). Third International Scientific Conference of the Medical Sciences 8-10.11 2018 Ohrid R.Macedonia pp.162

21. Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, **Gjylai Alija**, Faton Ahmeti, Jasmina Tonic Ribarska: Falsified Medicines-Tackling A Serious Problem to Public Health. Third International Scientific Conference of the Medical Sciences 8-10.11 2018 Ohrid R.Macedonia pp.147

22. **Gjylai Alija**, Zehra Hajrullai Musliu, Risto Uzunov : Validation of LC-MS/MS method for detection of penicillin antibiotic residues in milk. 5TH International vet-Istanbul Group Congress and 8TH International scientific meeting 23-27.09 2018 pp. 189

23. **Gjylai Alija**, Zehra Hajrullai Musliu, Elizabeta D.Stojkovic, Risto Uzunov, Gordana Ilijevska: Determination of fluoroquinolones in milk with Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay ELISA screening method. Days of veterinary medicine 2016 Struga R.Macedonia 22-24.09.2016

24. **Gjylai Alija**, Zehra Hajrullai Musliu, Arita S. Haxhijaha: Optimization and validation of the liquid chromatography tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) for residues analysis of Amoxicillin and Sulfadimidin residues in milk using liquid-liquid extraction (LLE). Health Care Challenges of the 21.ST Centry 13-14 10. 2017 pp.123 Tetova R. Macedonia

25. Dashnor Nebija, **Gjylai Alija**, Edita Alili-Idrizi:Biological Target therapies inRheumatology. Health Care Challenges of the 21.ST Centry 13-14 10. 2017 pp.119 Tetova R. Macedonia

26. Gjylai Alija, Zehra Hajrullai Musliu: A review of analytical methods for the determination of antibiotic residues in food of animal origin. First International Scientific Conference of Medical Sciences 3-4.06.2016 pp.182 Tetova R. Macedonia

27. Sihana A. Lika, Gjylai Alija, Nexhibe nuhii, Ledjan Malaj: Irrational prescribing of low molecular weight heparins (LMWH) during pregnancy. First International Scientific Conference of Medical Sciences 3-4.06.2016 pp.191

Pjesëmarrja në konferencat shkencore

- 2-3.11.2019 1st Congress of Pharmacy, Pristina Kosova
- 15-17.05.2019 International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 3th International Conference of Natyral Sciences and Mathematics, Tetova, RNM
- 15-17.05.2019 International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, RNM
- 15-17.05.2019 International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, RNM
- 8-10.11.2018 Third International Scientific Conference of the Medical Sciences 8-10.11.2018 Ohrid R.Macedonia pp.162
- 23-27.09.2018 5TH International vet-Istanbul Group Congress and 8TH International scientific meeting Ohrid, R.Macedonia
- 13-14.10.2017 Health Care Challenges of the 21.ST Centry Tetova R. Macedonia
- 22-24.09.2016 Days of veterinary medicine 2016 Struga R.Macedonia
- 3-4.06.2016 First International Scientific Conference of Medical Sciences, Tetova R. Macedonia

PËRFUNDIMI DHE PROPOZIMI

Në bazë të pasqyrës të prezantuar më lartë të aktiviteteve në veprimtaritë mësimore-arsimore, shkencore-hulumtuese, profesionale-aplikative dhe veprimtarive me interes më të gjerë, Komisioni konstaton se kandidatja **Dr.sc. Gjylai Alija** në përputhje me Rregulloren për kriteret dhe procedurën për zgjedhje në thirrjet mësimore-shkencore, shkencore, mësimore-profesionale dhe të bashkëpunëtorit në Universitetin e Tetovës (Buletini i Universitetit), ka tubuar gjithsej **221.77** pikë nga referencat profesionale dhe me këtë e ka kaluar numrin minimal të pikëve që duhet të realizohen për zgjedhjen në thirrjen mësimore-shkencore **DOCENT**.

Duke pasur parasysh atë që u paraqit më lartë, Komisioni recensues ka nderin dhe kënaqësinë t'i propozojë Këshillit Mësimor-Shkencor të Fakulteti të Shkencave Mjekësore, pranë Universitetit të Tetovës, që kandidatja **Dr.sc. Gjylai Alija** të zgjidhet në thirrjen mësimore-shkencore **DOCENT** në fushën e Farmacisë (306), në lëmin e Analizës instrumentale farmaceutike (30612), dhe Ushqimi dhe të ushqyerit (30613) nga klasifikimi i sferave, fushave dhe lëmenjve shkencorë - hulumtues sipas Klasifikimit Ndërkombëtar të Fraskatit.

KOMISIONI RECENSUES:

1. Prof.dr. Zehra Hajrullai Musliu, *Profesor Ordinar* – kryetar

2. Prof.dr. Sadi Bexheti, *Profesor Ordinar* – anëtar

3. Doc.dr. Drita Uzairi Havziu, *Docente* - anëtar

Tetovë 30.11.2021

SH T O J C Ë

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

Kandidat-ja: Gjylai Salajdin Alija

Institucioni: Fakulteti i Shkencave Mjekësore, Universiteti i Tetovës

Lëmia shkencore: Farmaci

I. VEPRIMTARIA MËSIMORE-ARSIMOR

| Nr. Rend. | Emri i aktivitetit | Pikë |
|----------------------|--|---------------------|
| I.1 | MBAJTJA E LIGJERATAVE DHE USHTRIMEVE (lëndët në ciklin e parë dhe të dytë të studimeve) | 79.65 |
| | Kimi farmaceutike I (3+3) 3 semester 3x3=9 ore | 9x15x3x0.03=20.25 |
| | Kimi farmaceutike II(3+4) 5 semester 3x4=12 ore | 12x15x5x0.03=27 |
| | Kimi farmaceutike III (4+5) 5 semseter 2x5=10 ore | 10 x15x5x0.03=22.5 |
| | Analize instrumentale farmaceutike (3+3) 1 semester | 1x15x1x0.04= 0.6 |
| | Bromatologji (2+2) 1 semester 2x2=4 ore | 4x15x1x0.03=1.8 |
| | Kimi farmaceutike III (cikli i dyte) 1 semseter 2x5=10 ore | 10x15x1x0.05=7.5 |
| | | |
| I.2 | KONSULTIME ME STUDENTËT | 5.72 |
| | Kimi farmaceutike I (3+3) 3 semester-147 student | 147x3x0.002=0.82 |
| | Kimi farmaceutike II(3+4) 5 semester-173 student | 173x5x0.002=2.768 |
| | Kimi farmaceutike III (4+5) 4semseter-213 student | 213x4x0.002=1.94 |
| | Bromatologji (2+2) 1 semester-37 student | 37x1x0.002=0.074 |
| | Kimi farmaceutike III (cikli i dyte) 1 semseter-33 student | 33x1x0.002=0.066 |
| | Analize instrumentale farmaceutike (3+3) 1 semester 23 student | 23 x1 x 0.002=0.046 |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|------------|--|---------------|
| I.3 | ANËTARE TË KOMISIONEVE PËR MBROJTJE DHE AUTORE TË PRAKTIKUMEVE | 17.4 |
| | Anëtare e komisionit për notim dhe mbrojtje të punimit të diplomës -27 student | 27x0.2=5.4 |
| | Dispencë interne praktikum nga lënda Kimia farmaceutike I | 4 |
| | Dispencë interne praktikum nga lënda Kimia farmaceutike II | 4 |
| | Dispencë interne praktikum nga lënda Kimia farmaceutike III | 4 |
| | GJITHËSEJT | 102.77 |

II. VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE

| Nr. Rend. | Emri i aktivitetit | Pikë |
|----------------------|---|-------------|
| II.1 | Teza të mbrojtura | 8 |
| | Мультирезидуална анализа на антибиотици во млеко со примена на LC-MS/MS метод | 8 |
| II.2 | Artikuj me rezultate shkencore origjinale, të publikuara në revistë shkencore/profesionale | 62 |
| | Gjylai Alija¹ Zehra Hajrulai-Musliu ² · Risto Uzunov ² : Development and validation of confrmatory LC–MS/MS method for multi-residue analysis of antibiotic drugs in bovine milk. <i>SN Applied Sciences</i> 2(9)August 2020 DOI: 10.1007/s42452-020-03361-2 | 6 |
| | Gjylai Alija1* , Zehra H.Musliu2, Risto Uzunov2, Arlinda H.Zajmi1, Nexhibe Nuhii 1 : Mbetjet e antibiotikëve në qumësht : Rrezik i mundshëm për shëndetin e njeriut. <i>Medicus</i> 2020, Vol. 25 (3): 435-440 ISSN 1409-6366 UDC 61 | 4 |
| | Nexhibe Nuhii1, Arbresha Ferati1, Gjylai Alija1 , Sefedin Bilalli2, | 4 |

| | | |
|--|--|---|
| | Enis Rexhepi ³ : Rëndësia e individualizmi I terapisë te pacientët. <i>Medicus</i> 2020, Vol. 25 (3): 441-446 ISSN 1409-6366 UDC 61 | |
| | Gjylai Alija ^{1*} , Zehra Hajrullai-Musliu ² , Risto Uzunov ² , Drita Havziu ³ ,Arlinda Haxhiu-Zajmi ³ , Edita Alili-Idrizi ³ , Agim Shabani ³ : Determination of fluoroquinolone antibacterial residues in milk by LC-MS/MS method. <i>Macedonian Pharmaceutical Bulletin</i> , 66 (Suppl 1) 177 - 178 (2020) DOI: 10.33320/maced.pharm.bull.2020.66.03.088 | 6 |
| | Drita Yzeiri Havziu ^{1*} , Biljana Gjorgjeska ² , Visar Miftari ³ , Edita Alili Idrizi ¹ , Gjylaj Alija ¹ , Arlinda Haxhiu ¹ : Comparison of the adverse renal effects of different types of NSAID based on COX inhibition in patients with headaches. <i>Macedonian Pharmaceutical Bulletin</i> Vol. 66(1) 2020, 3-22 | 6 |
| | Gjylai Alija ^{1*} , Zehra Hajrullai-Musliu ² , Risto Uzunov ² , Sihana Ahmeti Lika ¹ , Drita Havziu ¹ : Determination of cephalosporin antibiotic residues in milk using liquid chromatography – tandem mass spectrometry (LC – MS/MS) method. <i>Acta Medica Balkanica</i> Vol. 5, No. 9-10, 2020, pp. 39-45 | 4 |
| | Arlinda Haxhiu Zajmi ^{1*} , Gjylai Alija ¹ , Drita Havziu ¹ , Jasmina Tonic Ribarska ² Application of analytical quality by design approach to bioanalytical methods - simultaneously quantification of antiepileptic drugs in human saliva. <i>Acta Medica Balkanica</i> Vol. 5, No. 9-10, 2020, pp. 11-24 | 4 |
| | Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija , Sihana Lika, Merita Dauti: Monitoring of the renal function in piroxicam treated patients with headache. <i>KNOWLEDGE – International Journal</i> Vol.38.4, 2020 | 4 |
| | Gjylai Alija ^{1*} , Zehra Hajrullai Musliu ² , Risto Uzunov ² Agim Shabani ³ , Dorentina Bexheti ¹ : The confirmation and quantification of tetracycline antibiotic residues in milk by liquid chromatography | 4 |

| | | |
|-------------|---|-----------|
| | tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS). <i>Acta Medica Balkanica</i> Vol. 4, No. 7-8, 2019, pp.48-54 | |
| | Merita Dauti ¹ , Arlinda Haxhiu-Zajmi ¹ , Edita Alili-Idrizi ¹ , Sihana Ahmeti- Lika ¹ , Gjylai Alija¹ . : Difficulties in the liberalization of the market of OTC medications in Republic of North Macedonia and experiences from European. <i>Acta Medica Balkanica</i> Vol. 4, No. 7-8, 2019, pp. 86-90 | 4 |
| | Gjylai Alija^{1*} , Zehra Hajrullai-Musliu ² , Risto Uzunov ² , Agim Shabani ³ : Analytical procedure for the determination of lincomycin and tylosin antibiotic residues in milk by liquid chromatography-coupled tandem mass spectrometry method (LC–MS/MS). <i>Journal of Natural Sciences and Mathematics of UT</i> , Vol. 4, No. 7-8, 2019, pp.41-48 | 4 |
| | Gjylai Alija^{1*} , Zehra Hajrullai-Musliu ² , Arlinda Hajxhiu-Zajmi ² , Dashnor Nebija ² : Determination of Amoxicillin and Sulfadimidin residues in milk with liquid chromatography tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) using liquid-liquid extraction (LLE). <i>Acta Medica Balkanica</i> Vol. 3, No. 5, 2018, pp. 43-49 | 4 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai-Musliu “Metodat analitike per zbulimin e mbetjeve te antibiotikeve ne produktet ushqimore me origjine shtazore” . <i>Acta Medica Balkanica</i> Vol. 1, No. 2, 2016, pp. 55-62 | 4 |
| | Sihana Ahmeti Lika, Arbnore Qaili, Gjylai Alija , Nexhibe Nuhii, Arlinda Haxhiu, Veton Ademi: Përshkrimi iracional I heparinës me masë molekulare të ulët gjatv shtatëzanië. <i>Acta Medica Balkanica</i> Vol. 1, No. 2, 2016, pp. 63-71 | 4 |
| II.3 | ABSTRAKT I BOTUAR NË LIBRIN E ABSTRAKTEVE NGA KONFERENCAT SHKENCORE | 26 |

| | | |
|--|---|---|
| | <p>Gjylai Alija, Zehra H. Musliu, Drita Havziu, Merita Dauti, Sihana A.Lika, Lulzime Ballazhi. Antibiotic residues in milk-Human health risk- A review. 1st Congress of Pharmacy, pp. 21, 2 – 3 November 2019, Pristina Kosova</p> | 2 |
| | <p>Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjevska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylai Alija, Arlinda Haxhiu-Zaimi. Comparison of the adverse renal effects of ketoprofen and piroxicam in patients with headaches. 1st Congress of Pharmacy, pp. 34, 2 – 3 November 2019, Pristina Kosova</p> | 2 |
| | <p>Gjylai Alija, Zehra Hajrullai Musliu, Risto Uzunov, Agim Shabani: Development and validation of a liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) to determination tylosin and lincomycin antibiotic residues in milk. International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 3th International Conference of Natural Sciences and Mathematics 15-17 May 2019 Tetova, RNM pp. 440</p> | 2 |
| | <p>Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Gjylai Alija, Hanife Rustemi Ahmeti: Global trends and challenges community pharmacy-What we can learn. International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences 15-17 May 2019 Tetova, RNM pp. 359</p> | 2 |
| | <p>Gjylai Alija, Zehra Hajrullai Musliu, Risto Uzunov, Drita Havziu: Method for detection cephalosporins residues in milk using liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS). International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences 15-17 May 2019 Tetova, RNM pp. 375</p> | 2 |
| | <p>Gjylai Alija, Zehra H. Musliu, Dashnor Nebiu: Analysis of tetracycline antibiotic residues in milk liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS). Third International Scientific Conference of the Medical Sciences 8-10.11 2018 Ohrid R.Macedonia pp.162</p> | 2 |

| | | |
|--|---|---|
| | | |
| | Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Gjylai Alija , Faton Ahmeti, Jasmina Tonic Ribarska: Falsified Medicines-Tackling A Serious Problem to Public Health. Third International Scientific Conference of the Medical Sciences 8-10.11 2018 Ohrid R.Macedonia pp.147 | 2 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu, Risto Uzunov : Validation of LC-MS/MS method for detection of penicillin antibiotic residues in milk. 5TH International vet-Istanbul Group Congress and 8TH International scientific meeting 23-27.09 2018 pp. 189 | 2 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu, Elizabeta D.Stojkovic, Risto Uzunov, Gordana Ilijevska: Determination of fluoroquinolones in milk with Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay ELISA screening method. Days of veterinary medicine 2016 Struga R.Macedonia 22-24.09.2016 | 2 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu, Arita S. Haxhijaha: Optimization and validation of the liquid chromatography tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) for residues analysis of Amoxicillin and Sulfadimidin residues in milk using liquid-liquid extraction (LLE). Health Care Challenges of the 21.ST Centry 13-14 10. 2017 pp.123 Tetova R. Macedonia | 2 |
| | Dashnor Nebija, Gjylai Alija , Edita Alili-Idrizi:Biological Target therapies inRheumatology. Health Care Challenges of the 21.ST Centry 13-14 10. 2017 pp.119 Tetova R. Macedonia | 2 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu: A review of analytical methods for the determination of antibiotic residues in food of animal origin. First International Scientific Conference of Medical Sciences 3-4.06.2016 pp.182 Tetova R. Macedonia | 2 |
| | Sihana A. Lika, Gjylai Alija , Nexhibe nuhii, Ledjan Malaj: Irrational prescribing of low molecular weight heparins (LMWH) during pregnancy. First International Scientific Conference of Medical Sciences 3-4.06.2016 pp.191 | 2 |

| | | |
|-------------|---|-----------|
| | | |
| II.4 | PJESËMARRJE NË KONFERENCAT SHKENCORE PREZENTIM ORAL | 12 |
| | Gjylai Alija , Zehra H. Musliu, Drita Havziu, Merita Dauti, Sihana A.Lika, Lulzime Ballazhi. Antibiotic residues in milk-Human health risk- A review. 1st Congress of Pharmacy, pp. 21, 2 – 3 November 2019, Pristina Kosova | 2 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu, Risto Uzunov, Agim Shabani: Development and validation of a liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) to determination tylosin and lincomycin antibiotic residues in milk. International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 3th International Conference of Natyral Sciences and Mathematics 15-17 May 2019 Tetova, RNM pp. 440 | 2 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu, Risto Uzunov, Drita Havziu: Method for detection cephalosporins residues in milk using liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS). International Congress on Natural, Health Sciences and Technology - 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences15-17 May 2019 Tetova, RNM pp. 375 | 2 |
| | Gjylai Alija , ZehraH.Musliu, Dashnor Nebiu: Analysis of tetracycline antibiotic residues in milk liquid chromatography coupled tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS). Third International Scientific Conference of the Medical Sciences 8-10.11 2018 Ohrid R.Macedonia pp.162 | 2 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu, Elizabeta D.Stojkovic, Risto Uzunov, Gordana Ilijevska: Determination of fluoroquinolones in milk with Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay ELISA screening method. Days of veterinary medicine 2016 Struga R.Macedonia 22-24.09.2016 | 2 |

| | | |
|-------------|---|------------|
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu, Arita S. Haxhijaha: Optimization and validation of the liquid chromatography tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) for residues analysis of Amoxicillin and Sulfadimidin residues in milk using liquid-liquid extraction (LLE). Health Care Challenges of the 21.ST Centry 13-14 10. 2017 pp.123 Tetova R. Macedonia | 2 |
| II.5 | PJESËMARRJE NË KONFERENCAT SHKENCORE POSTER | 2 |
| | Gjylai Alija , Zehra Hajrullai Musliu, Risto Uzunov : Validation of LC-MS/MS method for detection of penicillin antibiotic residues in milk. 5TH International vet-Istanbul Group Congress and 8TH International scientific meeting 23-27.09 2018 pp. 189 | 2 |
| | GJITHËSEJT | 110 |

III. VEPRIMTARI ME INTERES MË TË GJERË

| Nr. | Emri i aktivitetit: | Pikë |
|------------|---|-------------|
| | Shefe e programit studimor Akushi FSHM-Universiteti i Tetovës | 3 |
| | Anëtare e komisionit të ekspertëve për konfirmimin e punës së ekspertizës në fushën e miratimit të produkteve për mbrojtjen e bimëve pranë Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Ekonomizimit të Ujërave, RVM. Nr. te Arhivës 02-8392/1 | 1 |
| | Anëtare e bordit redaktues të Acta Medica Balkanica Vol.5.No 9-10 Tetova 2020 Macedonia ISSN: 2545-4110 | 1 |
| | Anëtare e bordit redaktues të Acta Medica Balkanica Vol.1.No.2 Tetova 2016 Macedonia ISSN: 2545-4110 | 1 |
| | Anëtare e komitetit organizativ local International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 2019 Tetovo R.V. e | 1 |

| | | |
|--|---|----------|
| | Maqedonis ISBN 978-608-217-078-7 | |
| | Anëtare e komitetit organizativ Third International Scientific Conference of the Medical Sciences 2018 Ohrid R.Macedonia ISBN 978-608-217-075-6 | 1 |
| | Anëtare e komitetit organizativ First International Scientific Conference of Medical Sciences 2016 Tetova R. Macedonia ISBN 978-608-217-039-8 | 1 |
| | | |
| | GJITHËSEJT | 9 |

| REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJEN NË THIRRJE | Pikë |
|---|---------------|
| VEPRIMTARIA MËSIMORE-SHKENCORE | 102.77 |
| VEPRIMTARIA SHKENCORE-HULUMTUESE | 110 |
| VEPRIMTARITË ME INTERES MË TË GJERË | 9 |
| Gjithsej | 221.77 |

ANËTARËT E KOMISIONIT RECENSUES:

1. Prof.dr. Zehra Hajrullai Musliu, *Profesor Ordinar* – kryetar

2. Prof.dr. Sadi Bexheti, *Profesor Ordinar* – anëtar

3. Doc.dr. Drita Uzairi Havziu, *Docent* - anëtar

Tetovë 30.11.2021