



UNIVERSITETI I TETOVËS
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО - UNIVERSITY OF TETOVA

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

NJOFTIM

Njoftohen të interesuarit se **Buletini nr. 137** i Universitetit të Tetovës është publik dhe i njëjti mund të shikohet nga të interesuarit te Dekanët e fakulteteve të Universitetit të Tetovës.

Buletini do të jetë publik duke filluar nga 27.11.2018 deri më 11.12.2018.

Tetovë, 27.11.2018



Deri te:

KËSHILLI I REKTORATIT TË UNIVERSITETIT TË TETOVËS

Në bazë të Propozimit të Këshillit Mësimor të Fakultetit të Shkencave Mjekësore, në lidhje me Konkursin për zgjedhje të mësimdhënësve dhe bashkëpunëtorëve në Universitetin e Tetovës të shpallur më 19.10.2018 në gazetat ditore Koha dhe Nova Makedonija dhe në web faqen zyrtare të Universitetit të Tetovës, Këshilli i Rektoratit në mbledhjen e mbajtur më 21.11.2018, solli vendim për formimin e komisionit recenzues për zgjedhjen e një mësimdhënësi për lëndët në fushën Stomatologji Fëmijërore dhe Stomatologji Preventive, në përbërje:

- 1. Prof. Dr. Snezhana Iljovska - kryetar**
- 2. Prof. Dr. Agim Begzati - anëtar**
- 3. Prof. Dr. Sadi Bexheti- anëtar**

Në afatin e paraparë për konkurs janë paraqitur kandidatët:

- 1. Dr. Sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.**
- 2. Mr.sc. Dallëndyshe Abdullahi**

Komisioni recenzues, pasi e kontrolloi dokumentacionin e konkursit, titullit të lartë përmendur i paraqet këtë referat.

REFERAT

PËR ZGJEDHJEN E MËSIMDHËNËSIT NË TË GJITHË TITUJT MËSIMORE-SHKENCORE PËR LËNDËT NË FUSHËN STOMATOLOGJI FËMIJËRORE DHE STOMATOLOGJI PREVENTIVE NË UNIVERSITETIN E TETOVËS

Në bazë të nenit 102 dhe 173 të Ligjit mbi arsimin e lartë (Gazeta zyrtare e Republikës së Maqedonisë numër 82/2018) nenit 144 të Statutit të Universitetit të Tetovës dhe në përputhje me Rregulloren për kriteret e veçanta dhe procedurën për zgjedhje në thirrjet mësimore-shkencore, mësimore, mësimore-profesionale dhe thirrjet e bashkëpunëtorëve në Universitetin e Tetovës, si dhe në bazë të Propozimit të Këshillit Mësimor-Shkencor të Fakultetit të Shkencave Mjekësore, në lidhje me Konkursin për zgjedhje të mësimdhënësve dhe bashkëpunëtorëve në Universitetin e Tetovës të shpallur më 19.10.2018 në gazetën ditore Koha dhe Nova Makedonija dhe në web faqen zyrtare të Universitetit të Tetovës, Këshilli i Rektoratit në mbledhjen e mbajtur më 21.11.2018, solli vendim për formimin e komisionit recenzues për zgjedhjen e një mësimdhënësi për lëndët në fushën Stomatologji Fëmijërore dhe Stomatologji Preventive, në përbërje:

1. **Prof. Dr. Snezhana Iljovska - kryetar**
2. **Prof. Dr. Agim Begzati - anëtar**
3. **Prof. Dr. Sadi Bexheti- anëtar**

Në afatin e paraparë për konkurs janë paraqitur kandidatët:

1. **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.**
2. **Mr. sc. Dallëndyshe Abdullahi**

Si anëtarë të Komisionit të recenzentëve, pas kontrollimit të dokumentacionit të paraqitur, e paraqesim këtë

R A P O R T

Në konkursin e shpallur për zgjedhjen e mësimdhënësit në thirrje për lëndët në fushën **Stomatologji Fëmijërore dhe Stomatologji Preventive** (Stomatologji Fëmijërore, Stomatologji Preventive dhe Anatomia dhe Morfologjia e Nofullës dhe e Dhëmbit) brenda afatit të parashikuar janë paraqitur kandidatët:

1. **Dr. Sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.**
2. **Mr.sc. Dallëndyshe Abdullahi**

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

1. TË DHËNA BIOGRAFIKE DHE ARSIMIMI

Kandidatja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.** është e lindur më 19.07.1978 në Tetovë. Arsimin fillor e kryen në shkollën fillore të Bogovinës, Komuna e Bogovinës. Arsimin e

mesëm e ka kryer 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**. Pas përvojës gjashtë mujore si stazhier i nënshtrohet provimit profesional dhe merr licencë pune nga Dhoma e Stomatologëve të Maqedonisë.

Në vitin 2006/2007 regjistrohet në specializim në lëmin 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 dyte 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 mbrojti temën e disertacionit të magjistraturës me temë: **“Gjendja e shëndetit dental në Gostivar tek fëmijët dymbëdhjetë vjeçare”**, mentor Prof. D-r. Snezhana Iljovska dhe mori titullin **Magjistër i Shkencave të Stomatologjisë** në lëmine e Stomatologjisë Fëmijërore dhe Preventive.

Ciklin e tretë të studimeve të doktoratës/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 mbrojti më 23.05.2014 para komisionit në përbërje: Prof. Dr. Elizabeta Gjorgievska, Prof. Dr. Mira Jankulovska, Doc. Dr. Ilijana Axhisankova – Muratovska, Prof. Dr. Kire Ivanovski dhe Prof. Dr. Snezhana Iljovska-mentor. Me këtë mori gradën shkencore **Doktor i Shkencave të Stomatologjisë**.

Kandidatja në mënyrë aktive i përdor gjuhën Angleze, Maqedonase dhe Kroate dhe ka njohuri nga gjuha Spanjolle.

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

2.1 Veprimtaria shkencore-arsimore

Pas diplomimit kandidatja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. Spec.** punësohet si doktor stomatolog në ordinancë private në Gostivar. Nga 01.09.2004 ka punuar si profesor i lëndës së Anatomisë në SHMK “Gostivari” në Gostivar, nga 2009 ka ordinancën personale private të cilën e udhëheq **“Preventiva dental”**

Në kuadër të veprimtarisë mësimore-arsimore në USHT 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 stomatologjisë.

Në janar të viti 2017 zgjidhet në thirrjen shkencore **docent i titulluar** në Fakultetin e Shkencave Mjekësore, Programi Studimor Stomatologji, Universiteti i Tetovës.

Në 2 maj të vitit 2018, zgjidhet mësimdhënës shkencorë në thirrjen **docent** në lëndët të fushës së Stomatologjisë (Proceset Dentale, Kariologji, Infekcionet Fokale, Stomatologji Preventive dhe Stomatologji Fëmijërore) në Universitetin MIT -Shkup

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 dentale.**

2.2 Veprimtaria shkencore/kërkimore/Veprimtaria profesionale-artistike

Kandidatja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.** në mënyrë kontinuale 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 inplatlologjinë orale dhe Modern Endodontics, nga të cilët katër punime shkencore janë botuar në revista shkencore me impact faktor/faktor ndikimi, njëzetë punimeve në revista shkencore ndërkombëtare, përmbledhje shkencore, tubime shkencore dhe ligjërata në vend dhe jashtë vendit.

Për konkursin aktual i ka paraqitur punimet vijues për recenzion:

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

1. Iljovska S, Fildisevski A., Gorgieva E, **Jetmire Alimani Jakupi (2014)** „Endodontic treatment of permanent teeth with gangrenous pulp spoiled with Er: YAG laser”, *Apolonija*, juni,(31);pp111-120 <http://eprints.ugd.edu.mk/id/eprint/12682>.

Punimi është i recensuar në Buletinin e UKIM në Shkup nr. 1117.

2. Naskova Sanja, Iljovska S., **Alimani – Jakupi J.**, Veninov F., Iljovski M., (2014) “**Evallimi i kariesit tek fëmijët prej 12-15 vjeç**” nga **Shtipi** Apolonia , 16 (31). pp. 99-109. <http://eprints.ugd.edu.mk/id/eprint/12682>.

Në këtë punim shkencor autoret me anë të realizimit të kontrollit sistematik tek 435 fëmijë të moshës shkollore, moshë prej 12 deri 15 vjeçe për të dy gjinitë të shkollave fillore të

qytetit të Shtipit, para lagjeve dhe fshatrave në rrethinë, të ndarë në dy grupe hulumtuese të indeksit për higjienë orale (OHI), si dhe indeksin për prezencë dhe mungesë të procesit kariotik (KEP), kanë përcaktuar/gjetur vlera të cilat paraqesin rezultate të rëndësishme statistike ($p < 0.01$) tek te dy grupet hulumtuese për OHI indeks. Struktura e KEP indeksit te dy grupet e hulumtuara, po ashtu ka prezantuar rezultate statistike të rëndësishme për $p < 0.01$ tek të dy grupet e hulumtuara.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

3. **Alimani – Jakupi J.**, Iljovska S., Zdravkovski Z., Pavlevska M., Jankulovska M., Naskova Sanja, Majstorceva M., (2014) **IHO, kapaciteti puferik i pështymës si faktor rreziku i kariesit** Apolonia, 16(31). pp 59-68. <http://eprints.ugd.edu.mk/id/eprint/12622>

Duke identifikuar faktorët e rrezikut për reduktimin/zvogëlim dhe parandalimin të kariesit te dhëmbëve, siç është vlera e indeksit të higjienës orale (OHI), vlerat e kapacitetit puferik të pështymës (pH), tek fëmijët e hulumtuar të moshës 12 vjeçare, nga shkollat fillore në Tetovë dhe Gostivar dhe kolegët e tyre nga zonat rurale përreth këtyre qyteteve, autorët kanë marr rezultate me ndryshim stilistikisht të rëndësishme ($p < 0.01$).

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

4. **Alimani – Jakupi J.**, Iljovska S., **Naskova Sanja**, Pavlevska M., Nuhii N., (2015) Assessing the caries risk factor among children at age prom 4-5 using the cariogram program International Journal of Scientific & Engineering Research, 6 (11). Pp. 554-562. **Impact faktor 3.8** ISSN 2229-5518 <http://eprints.ugd.edu.mk/id/eprint/15208>.

Autorët në këtë punim, kanë përdorur kariogram programin, si një model i ri, duke aplikuar në 60 hulumtues të moshës parashkollor dhe duke përcaktuar vlerën e indeksit të higjienës orale (OHI), frekuenca parandaluese, rrjedhjen e pështymës stimuluuese, kapaciteti puferik i pështymës dhe rezultatet e dhëna në kariogram programin, marren informacione në lidhje me nivelin e kariesit të rrezikut në çdo hulumtues dhe në përputhje me rrethanat e zbatimit të masave të veçanta parandaluese.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

5. Naskova Sanja, Iljovska S., **Alimani – Jakupi J.**, Pavlevska M., (2016) Salivary parameters at children with primary teeth at age of 5 years with and without caries International Journal of Scientific & Engineering Research, 7 (2). Pp. 1081-1090. ISSN 2229-5518 **Impact faktor 3.05** <http://eprints.ugd.edu.mk/id/eprint/15782>

Me hulumtimin e 74 hulumtueseve të moshës 4-6 vjeç, të ndara në dy grupe hulumtuese, kontrolli dhe lidhja eksperimentale në mes prezencës së kariesit dentar tek fëmijët me denticion primar si parametër më varës prej vlerave të kalciumit, magneziumit, proteineve totale, imuno globulineve, IgA, IgG, indexi i higjienës orale, parametrat e pështymës, autorët vërtetuan ekzistim shumë të fortë të korelacioni signifikat. Njëkohësisht theksohet se përmbajtja e

pështymës mund të jetë indikator relevant në paraqitjen e kariesit dentar dhe e llogarit pështymën si medium i shkëlqyer për këtë lloj hulumtimi.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

6. Naskova Sanja, Iljovska S., Pavlevska M., **Alimani – Jakupi J.**, (2016) Socio Economic and Nutritional Status as Dental Caries Risk Factors in 12 Year Old Children IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR-JDMS), 15 (14(V),pp106-114. ISSN 2279-0853/ p 2279-0861 ***Impact faktor 0.14*** <http://eprints.ugd.edu.mk/id/eprint/15781>.

Me hulumtimin e statutit socio – ekonomik dhe indeksin e masës trupore (BMI), asociacioni i tyre me kariesin dentar, tek hulumtuesit e moshës 12 vjeçare, autorët tregojnë ekzistimin e korrelacionit statistik ($p < 0,001$), në mes statutit socio-ekonomik dhe prezencën e kariesit dentar tek fëmijët dhe mos ekzistenca e significantes ($p < 0.005$) në mes indeksit të masës trupore dhe prezencës së kariesit dentar. Autorët theksojnë se asociacioni i statutit socio-ekonomik dhe indeksi i masës trupore mund të jetë një ndër faktorët përgjegjës për kariesin dentar dhe të shfrytëzohen si skrinig faktorë të cilët do të participojnë si instrumente për përcaktimin e rizikut nga kariesi.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

7. Naskova Sanja, Ijovska S., Krstevska M., Pavlevska M., Jankulovska M., Veninov T., **Alimani – Jakupi J.** (2016) Correlation of dental caries, total proteins, total antioxidant capacity, immunoglobulin A and G in children at the age from 4-6 years IOSR Journal of Dental and Medical science (IOSR-JDMS), 15 (9). ISSN e-2279-0853, p-2279-0861 ***Impact faktor 3.05*** <http://eprints.ugd.edu.mk/id/eprint/16397>

Nëpërmes përcaktimit të nivelit të proteinave totale në pështymë, niveli i imunoglobulineve IgA dhe IgG, kapaciteti i përgjithshëm antioksidans dhe mosmvarshmërisë së statutit dental dhe shkalla e kariesit aktiv me secilin parametër hulumtues veçmas, tek 74 hulumtues në moshën 4-6, me denticion të qumështit, të ndara në dy grupe, kontrollore dhe eksperimentale, autorët vërtetuan dallim të rëndësishëm statistik ($p < 0,001$) në mes BAK, IgA dhe IgG në pështymë tek fëmijët me denticion të qumështit dhe me prezencë të kariesit dentar.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

- Punime shkencore të tubimeve shkencore të botuara në përmbledhje të punimeve nga tubimet shkencore:

8. **Alimani - Jakupi J.**, Iljovska S., Pavlevska M., Naskova Sanja (2012) Contemporary aspects of caries prevention in children. In: 17th Congress of the Balkan Stomatological Society, BaSS 2012, Developing of Dentistry, 3-6 May 2012, Tirana, Albania.

Zvogëlimi i vlerave të indeksit të kariesit në vendet e zhvilluara, i ka motivuar autorët që në këtë punim të vendosin për qëllim, propozim për strategjinë për mbrojtje dentale preventive, e cila do jetë e miratuar në gjithë territorin e shtetit tonë për zvogëlimin e kariesit dentar.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

9. **Alimani - Jakupi J**(2012).Secondary caries in children and adolescents (12 to 18 years)-International Congress”dentistry today”15-17 јуни.Struga.Makedonija.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

10. Naskova Sanja, Iljovska S., Jankulovska M., Pavlevska M., **Alimani - Jakupi J.** (2013) Habits for maintenance of oral hygiene at school children. In: BASS 2013, Skopje, Macedonia.

Autoret e ka kryer hulumtimin e 435 hulumtuesve në moshën prej 12-15 vjeçe nga Shtipi dhe fshatrave për rreth dhe me shfrytëzimin e pyetjeve anketuese, bënë analiza për parametrat e higjienës orale, sa shpesh i lajnë dhëmbët, prej cilës moshë kanë filluar të lajnë dhëmbët si e mbajnë higjienën e gojës dhe dhëmbëve dhe ngjashëm. Rezultatet nga studimi treguan se prezencën e dallimit statik të rëndësishëm në mes dy grupeve hulumtuese prej vendeve urbane dhe rurale në shprehitë për mbajtjen e higjienës orale.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

11. Denkova N. **Alimani - Jakupi, J** and Majstorceva, M. (2013) Socio-economic status and habits of maintaining oral hygiene. In: BASS 2013, Skopje, Macedonia.

Autorët kanë kryer hulumtimin tek fëmijët shkollorë për lidhshmërinë e statutit socio-ekonomik tek të hulumtuarit dhe mbajtja e duhur e higjienës orale. Rezultatet e fituara prej hulumtimit sugjerojnë si përfundim se të dy parametrat hulumtuese janë në mvarshmëri në mes veti.

12. **Alimani - Jakupi J.**, Iljovska S., Naskova Sanja.Majstorceva M (2014) CARIES RIZIZIK PROFILE IN CHILDREN FOLLOWED BY THE PROGRAM MODEL CARIOGRAM- 19th Congress of the Balkan Stomatological Society (BASS), 23-26 April 2015Congress of the Balkan Stomatological Society – BaSS.

Autorët e punimit tregojnë mundësinë për përcaktimin e shfaqjes së kariesit leziona të ardhshme tek fëmijët e moshës parashkollore dhe shkollore, duke përdorur parametrat salivar. Autorët kanë sjell përfundim se Kariogram programi sot është një mjet i fuqishëm për përcaktimin e shfaqjes se lezionaeve të kariesëve të reja në të ardhmen tek pacientët.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

13. Naskova Sanja, **Alimani - Jakupi J.**, Veninov F., Iljovska S., Kutlovci T., (2015) The dental health in the early childhood in participants from Skopje. In: 20 th Congress of the Balkan Stomatological Society (BASS), 23-26 April 2015, Bucharest, Romania.

Autorët e këtij punimi shkencor kanë për qëllim vlerësimin prevalencën dhe peshën e kariesit në fëmijërinë e hershme tek fëmijët e moshës parashkollore. Të hulumtuar kanë qenë fëmijët e moshës parashkollor në çerdhet e komunës Qendër, në Shkup, nga familje me statut të ndryshëm socio - ekonomik. Hulumtimet janë drejtuar nga determinimet/përcaktimet e gjendjes së dhëmbëve nëpërmjet KEP indeksit dhe kariesit të fëmijërisë së hershme KPD. Nga gjithsej 979 të hulumtuar, pa kariesit ishin 173 (20: 47%), me karies 465 (55,03%) dhe me KPD 207 (24.50%). Rezultatet tregojnë një ndërveprim midis faktorëve të mjedisit shoqëror gjendjes socio - ekonomike, edukimit shëndetësor dhe mjedisit ku veprojnë. Të gjitha së bashku, ndikojnë

në mënyrë të konsiderueshme në përhapjen e kariesit të dhëmbëve dhe të peshës së KPD tek të gjithë fëmijët e vegjël dhe fëmijët e moshave parashkollore.

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

14. Nakova M., Teovska N., Stojanovska M., Zuzelova M., **Alimani - Jakupi J.** (2015) Diagnosis and therapeutic protocols in oral pathology. First international congress of faculty of medical science-ISCMS. abstract book. pp136

Punimi ka rëndësi shkencore dhe aplikative.

15. Assessment of different dental caries risk factors using the t Cariogram in preschool children

Alimani-Jakupi J. Nexhibe N., Marija N., Sanja N , Amella I.

PP-First international conference of faculty of medical science-ISCFMS2016. Меѓународен Конгрес , Тетово, Јуни 2016, abstract book, stran.133

16. Salivary Ph as a risk factor for caries incidence at 12 age children in Tetovo and Gostivar

Alimani-Jakupi J.¹ Nexhibe N.², Iljovska S³, , Sanja N⁴ First international conference of faculty of medical science-ISCFMS2016. Kongresi ndërkombëtar, Tetovë, qershor 2016, faqja e abstraktit 132.

17. Assessing the caries risk factor among children at age from 4-5 using the cariogram program

Jetmire JAKUPI¹, Snezana ILJOVSKA², Sanja NASKOVA³, Marija PAVLEVSKA³, ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences Vol. 2 / No. 3-4 / (2017) ISSN: 2545-4110 (Print)

18. Oral manifestation of blood diseases

M.Nakova,¹ M.Zuzelova,¹ **J.Alimani Jakupi**¹, M.Stojanova² B.Stojanov³, ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences Vol.3 / No. 6 / (2018)
ISSN: 2545-4110 (Print), ISN: 2545-4870 (Online)

19. Ph e pështymës –faktor reziku për paraqitjen e kariesit tek fëmijët 12 vjeç ne tetovë dhe gostivar

Jetmire Alimani – Jakupi

Acta medica balkanica international journal of medical sciences vol. 1 / NO. 2 / (2016)

Veprimtaria profesionale-aplikative dhe veprimtaria me interes më të gjerë

Kandidatja **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.** është përfshirë në mënyrë vepruese në punën profesionale-aplikative, si udhëheqës/drejtor i ordinancës stomatologjike private "Preventiva Dental"-Gostivar.

Kandidatja ka qenë anëtare e komisionit për pyetje profesionale në Dhomën e Stomatologëve në R. e Maqedonisë (2008-2012 dhe nga 2016), anëtar i shoqatës stomatologjike në Maqedoni, anëtar i shoqatës për stomatologji fëmijërore dhe preventivë, anëtare e shoqërisë stomatologjike Shqiptare në RM dhe anëtare e këshillit shkencor të shoqërisë stomatologjike Shqiptare në RM.

Nga tetori 2016 kandidatja është ushtrues detyre **shef i programit studimor Stomatologji** pran Fakultetit të Mjekësisë në UT-Tetovë

Kandidatja ka marr pjesë në kongrese, konferenca dhe simpoziume, shkolla verore dhe punëtori.

Kandidatja Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec. ka marr pjesë në simpoziumet dhe kongreset ndërkombëtare vijuese:

- 17th Congress of the Balkan Stomatological Society, BaSS 2012, Developing of Dentistry, 3-6 May 2012, Tirana, Albania.

- 6th Macedonian Dental Congress with International Participation „Basic and Clinical Aspects of the Contemporary Dentistry”, Macedonian Dental Society, Ohrid, 24-27 May 2012

- 18th Congress of the „Balkan Stomatological Society”, Skopje, 25-28 April, 2013

- „Konceptet kirurgjikale bashkëkoore në stomatologji”, Univerziteti „Shën Qirili dhe Metodij”, Fakulteti Stomatologjik-Shkup, 08 Korrik 2013.

- „Diagnostifikimi dhe tretmani të lezioneve iniciale”, Shoqëria e specialisteve për Stomatologji Fëmijërore dhe Preventive në Maqedoni, Shkup, 19 Tetor 2013.

- „Aspektet mekanike dhe biologjike në terapinë” Shoqëria e specialisteve për smundje të dhëmbëve dhe endodontëve në Maqedoni, Shkupi 27.09.2014

- „Aspektet preventive në stomatologjinë bashkëkohore”, Shoqëria e specialisteve për Stomatologji Fëmijërore dhe Preventive në Maqedoni, Shkup, 20.12.2014

- 20th Congress of the Balkan Stomatological Society(BaSS), „New interdisciplinary Approaches in Oral and General Rehabilitation”, Bucharest, 23rd – 26th of April, 2015

- „Zgjedhjet klinike gjatë gjendjeve specifike”, Shoqëria e specialisteve për smundje të dhëmbëve dhe endodontëve në Maqedoni, Shkup, 3 Tetor, 2015

Të arritura të tjera

Gjuhët e huaja: kandidatja në mënyrë aktive e zotëron gjuhën Maqedonase, Angleze dhe gjuhën Kroate dhe ka njohuri nga gjuha Spanjolle.

Aftësi kompjuterike: punon më Microsoft Office (MS Word, Power Point, Excel Publisher, Corel DRAW, Paint).

Kompetenca të tjera: punë ekipore, dëshirë për mësim, fleksibilitet, etik etj.

2. Kandidatja **Mr. sc. Dallëndyshe Abdullahi** ka dorëzuar dokumentet si vijon:

- Lutje,
- SV,
- Certifikatën e lindjes,
- Dëftesë të shkollës fillore,
- Transkript,
- Vërtetim për gjuhë angleze,
- Diplomë, fakulteti, përkthimi në gjuhën maqedonase,
- Tema e magistratures, përkthimi në gjuhën maqedonase.

1. TË DHËNA BIOGRAFIKE DHE ARSIMIMI

Kandidatja **Mr. sc. Dallëndyshe Abdullahi** është e lindur më 28.08.1984 në Manastir, Republika e Maqedonisë.

Arsimin:

- 1990-1998, katërvjeçaren në gjuhën shqipe,
- 1998-2002 arsimin e mesëm në gjuhën maqedonase,
- 2011-2017 Fakultetin e Stomatologjisë sipas sistemit të Bolonjës në Universitetin e Stambollit me 318 (EKST-SKTE).

Kandidatja i flet, gjuhën shqipe, maqedonase, turke dhe angleze në SV ka potencuar se është në kurs për gjuhën gjermane në Austri dhe punon me kompjuter.

Kandidatja në lutje potencon se konkurren për bashkëpunëtor, kurse konkursin e shpallur më 19.10.2018 në gazetën ditore Koha dhe Nova Makedonija dhe në web faqen zyrtare të Universitetit të Tetovës, që është për zgjedhjen e një mësimitdhënësi për lëndët në fushën Stomatologji Fëmijërore dhe Stomatologji Preventive. Do të thotë se kandidatja nuk konkurren për konkurs adekuat.

Sipas Ligjit për arsim të lartë (Gazeta zyrtare e Republikës së Maqedonisë numër 82/2018), **Kriteret dhe kushtet për zgjedhje në tituj mësimitdhënësi-shkencorë, mësimitdhënësi-profesionalë, tituj mësimitdhënësi dhe bashkëpunëtorë**

- **Kriteret për zgjedhje në tituj**, Neni 164

(1) Kriteret për zgjedhje në tituj mësimitdhënësi-shkencorë, mësimitdhënësi-profesionalë, mësimitdhënësi dhe bashkëpunëtorë janë:

1. arsimi i fituar,
2. rezultate nga punët e hulumtimit-shkencor dhe
3. rezultatet dhe përvoja në veprimtarinë mësimitdhënësi dhe përgatitje të kuadrove të reja mësimitdhënësi dhe shkencor hulumtues.
4. Veprimtari profesionale-aplikuese ose artistike profesionale.

Kandidatja nuk ka dorëzuar dokumentet e parapara në konkurs paragrafi (1) për pikat 2 dhe 3 të nenit 164 (Ligji për arsim të lartë, Gazeta zyrtare e Republikës së Maqedonisë numër 82/2018).

Po në të njëjtin ligj, **Kushtet e përgjithshme në tituj mësimorë-shkencorë** Neni 166, (1) Në titullin mësimor – shkencor docent, mund të jetë personi i zgjedhur që:

2. ka shkallë shkencore doktor shkence nga sfera shkencore për të cilën është zgjedhur,
3. ka publikuar së paku katër punë shkencore në publikimin referent profesional në pajtim me këtë Ligj në pesë vitet e fundit para publikimit të shpalljes për zgjedhje,

Duke u bazuar në pikat e parapara dhe të cituara më lartë mbi Ligjin e arsimit të lartë, Kandidatja **Mr. sc. Dallëndyshe Abdullahi**, nuk i plotëson kushtet e parapara me Ligj për konkurs dhe prandaj nuk e shohim të arsyeshme të përgatisim tabelën si shtojcë kumulative për piket e rangimit sipas kriterëve të parapara. Do të thotë se kandidatja nuk është konkurrenente për rangim në konkursin e paraparë, **nuk ka shkallën shkencore doktor shkencash dhe nuk ka publikime shkencore të publikuara** (nuk ka dorëzuar listën e punimeve shkencore dhe kopje të tyre).

KONKLUDIM DHE PROPOZIM

Duke u bazuar në tërë dokumentacionin e paraqitur dhe duke e analizuar veprimtarinë e deritashme të përgjithshme të kandidatës **Dr. sc. Jetmire Alimani – Jakupi D-r. spec.**, komisioni i recenzentëve 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 **docent** për lëndët në fushën shkencore **Stomatologji Fëmijërore dhe Stomatologji Preventive** (Stomatologji Fëmijërore, Stomatologji Preventive dhe Anatomia dhe Morfologjia e Nofullës dhe e Dhëmbit)

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 **docent** për lëndët në fushën shkencore **Stomatologji Fëmijërore dhe Stomatologji Preventive** (Stomatologji Fëmijërore, Stomatologji Preventive dhe Anatomia dhe Morfologjia e Nofullës dhe e Dhëmbit).

KOMISIONI I RECENSENTËVE

1. Prof. Dr. Snezhana Iljovska
2. Prof. Dr. Agim Begzati
3. Prof. Dr. Sadi Bexheti

FORMULAR

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**

Fusha shkencore: **Stomatologji Fëmijërore dhe Stomatologji Preventive** (Stomatologji Fëmijërore, Stomatologji Preventive dhe Anatomia dhe Morfologjia e Dhëmbit dhe Nofullës)

VEPRIMTARIA MËSIMORE ARSIMORE

Nr. rendor	EMËRTIMI I VEPRIMTARISË	Pikë						
1.	<p>Mbajtja Ligjërata dhe ushtrimeve (laboratorike, klinike, auditoriale ose <u>përpilim i punimit seminarik</u>) <i>doktorë të stomatologjisë/mjekësi dentare</i></p>	61.32						
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 80%;"> Viti akademik 2012/2013, semestri veror. Stomatologji fëmijërore (0+2), (6 x15x 0.03=2.7) Gnatologji (0+1), (4x15x 0.03 =1.8) Fokalozë (0+1), (1x15x 0.03 = 0.45) </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">4.95</td> </tr> <tr> <td style="width: 80%;"> Viti akademik 2013/14semestri dimëror. Protetika fikse paraklinike 1(0+3), (12 x15x 0.3=5.4) Ligjërata dhe ushtrime 2013/14 semestri veror: Stomatologjia Preventive 2 (0+2), (6x15x 0.03=2.70) Gnatologji (0+1), (3x15x 0.03=1.35) Protetika fikse paraklinike (0+3), (9x 15x 0.03=4.5) </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">13.5</td> </tr> <tr> <td style="width: 80%;"> Viti akademik 2014/15, semestri dimëror. Traumatologji dentale (0+2), (4x15x 0.03 =1.8) Stomatologji Preventive (2+1), (2x15x0.04 = 1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Ligjërata dhe ushtrime 2014/15, semestri veror. Higjienë orale (2+1), (2x15x 0.04=1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Stomatologji Preventive (2+1), (2x15x0.04= 1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Antomia dhe morfologjia e nofullës dhe dhëmbit (2+0) (2 x15x0.04=1.2) </td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">10,77</td> </tr> </table>	Viti akademik 2012/2013, semestri veror. Stomatologji fëmijërore (0+2), (6 x15x 0.03=2.7) Gnatologji (0+1), (4x15x 0.03 =1.8) Fokalozë (0+1), (1x15x 0.03 = 0.45)	4.95	Viti akademik 2013/14semestri dimëror. Protetika fikse paraklinike 1(0+3), (12 x15x 0.3=5.4) Ligjërata dhe ushtrime 2013/14 semestri veror: Stomatologjia Preventive 2 (0+2), (6x15x 0.03=2.70) Gnatologji (0+1), (3x15x 0.03=1.35) Protetika fikse paraklinike (0+3), (9x 15x 0.03=4.5)	13.5	Viti akademik 2014/15, semestri dimëror. Traumatologji dentale (0+2), (4x15x 0.03 =1.8) Stomatologji Preventive (2+1), (2x15x0.04 = 1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Ligjërata dhe ushtrime 2014/15, semestri veror. Higjienë orale (2+1), (2x15x 0.04=1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Stomatologji Preventive (2+1), (2x15x0.04= 1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Antomia dhe morfologjia e nofullës dhe dhëmbit (2+0) (2 x15x0.04=1.2)	10,77	
Viti akademik 2012/2013, semestri veror. Stomatologji fëmijërore (0+2), (6 x15x 0.03=2.7) Gnatologji (0+1), (4x15x 0.03 =1.8) Fokalozë (0+1), (1x15x 0.03 = 0.45)	4.95							
Viti akademik 2013/14semestri dimëror. Protetika fikse paraklinike 1(0+3), (12 x15x 0.3=5.4) Ligjërata dhe ushtrime 2013/14 semestri veror: Stomatologjia Preventive 2 (0+2), (6x15x 0.03=2.70) Gnatologji (0+1), (3x15x 0.03=1.35) Protetika fikse paraklinike (0+3), (9x 15x 0.03=4.5)	13.5							
Viti akademik 2014/15, semestri dimëror. Traumatologji dentale (0+2), (4x15x 0.03 =1.8) Stomatologji Preventive (2+1), (2x15x0.04 = 1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Ligjërata dhe ushtrime 2014/15, semestri veror. Higjienë orale (2+1), (2x15x 0.04=1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Stomatologji Preventive (2+1), (2x15x0.04= 1.2) (3x15x0.03 = 1.35) Antomia dhe morfologjia e nofullës dhe dhëmbit (2+0) (2 x15x0.04=1.2)	10,77							

	<p>Viti akademik 2015/16, semestri dimëror. Ergonomi(1+1), (1x15x 0.04=0.4) (8x15x 0.04=3.6) Shëndeti i dhëmbit në shoqëri. (2+0), (2 x 15x0.04=1.2)</p> <p>Ligjërata dhe ushtrime Viti akad. 2015/2016 semestri veror. Antomia dhe morfologjia e dhëmbit dhe nofullës (1+0), (1 x15 x0.04=0.6) Stomatologji preventive (2+2) (2x15x0.04= 1.2) (6x15x 0.03=2.70)</p>	10.05									
	<p>Viti akademik 26/2017, 2017/2018, semestri dimëror Ergonomi(1+1), (8x15x 0.04=4.8) x2=9.6 Shëndeti i dhëmbit në shoqëri.(2+0), (2 x 15x 0.04=1.2)x2=2.4</p> <p>Ligjërata dhe ushtrime Viti akademik26/2017, 2017/2018 semestri veror Stomatologji preventive (2+2), (2x15x0.04= 1.2)x2=2.4 (4x15x0.03 = 1.8)x2=3.6 Antomia dhe morfologjia e dhëmbit dhe nofullës 2+0), (1x15x0.04=0.6x2=1.2 Traumatologji dentale(2+2), (2x15x 0.04 =1.2)x2.4</p>	21.60									
	Gjithsejtë	61.32									
2.	<p>Konsultime me studentë <i>-programi studimor: doktorë të stomatologjisë</i></p> <table border="1"> <tr> <td>Stomatologji preventive Viti akademik 2012/13 -30 student Viti akademik 2013/14 -35 student 65x0.002=0.13</td> <td>0.13</td> </tr> <tr> <td>Gnatologji Viti akademik 2012/13 -40 student Viti akademik 2013/14 -46 student 86 x 0.002=0.172</td> <td>0,172</td> </tr> <tr> <td>Fokalozë Viti akademik 2012/13 -5 student 5x0.002=0.01</td> <td>0.01</td> </tr> <tr> <td>Protetikë fikse paraklinike Viti akademik 2013/14 -75 student</td> <td>0.15</td> </tr> </table>	Stomatologji preventive Viti akademik 2012/13 -30 student Viti akademik 2013/14 -35 student 65x0.002=0.13	0.13	Gnatologji Viti akademik 2012/13 -40 student Viti akademik 2013/14 -46 student 86 x 0.002=0.172	0,172	Fokalozë Viti akademik 2012/13 -5 student 5x0.002=0.01	0.01	Protetikë fikse paraklinike Viti akademik 2013/14 -75 student	0.15	1.756	
Stomatologji preventive Viti akademik 2012/13 -30 student Viti akademik 2013/14 -35 student 65x0.002=0.13	0.13										
Gnatologji Viti akademik 2012/13 -40 student Viti akademik 2013/14 -46 student 86 x 0.002=0.172	0,172										
Fokalozë Viti akademik 2012/13 -5 student 5x0.002=0.01	0.01										
Protetikë fikse paraklinike Viti akademik 2013/14 -75 student	0.15										

		$75 \times 0.002 = 0.15$	
	Trauma e dhëmbit		
	Viti akademik 2014/15 -10 student	$10 \times 0.002 = 0.02$	0.02
	Stomatologji preventive		
	Viti akademik 2014/15 -55 student	$55 \times 0.002 = 0.11$	0.11
	Higjiena orale		
	Viti akademik 2014/15 -30 student	$30 \times 0.002 = 0.06$	0.06
	Anatomia dhe mor. e nofullës dhe dhëmbit		
	Viti shkollor 2014/15 -11 student	$11 \times 0.002 = 0.03$	0.064
	Viti akademik 2015/16 -16 student	$16 \times 0.002 = 0.032$	
	Ergonomi		
	Viti akademik 2015/16 -67 student	$67 \times 0.002 = 0.134$	0.134
	Shëndeti i Dhëmbit në shoqëri		
	Viti akademik 2015/16 -5 student	$5 \times 0.002 = 0.01$	0.01
	Stomatologji preventive		
	Viti akademik 2012/13 -40 student	$40 \times 0.002 = 0.08$	0.08
	Anatomia dhe mor. e nofullës dhe dhëmbit		
	Viti akademik 2016/2017	$94 \times 0.002 = 0.188$	0.188
	Ergonomi		
	Viti akademik 2016/17	$75 \times 0.002 = 0.15$	0.15
	Shëndeti i Dhëmbit në shoqëri		
	Viti akademik 2016/2017	$15 \times 0.002 = 0.03$	0.03
	Ergonomi		
	Viti akademik 2017/18	$80 \times 0.002 = 0.16$	0.16
	Stomatologji preventive		
	Viti akademik 2016/2017	$40 \times 0.002 = 0.08$	0.08
	Anatomia dhe mor. e nofullës dhe dhëmbit		
			0.142

	Viti akademik 2017/18 $71 \times 0.002 = 0.142$	
	Shëndeti i Dhëmbit në shoqëri Viti akademik 2017/2018 $25 \times 0.002 = 0.05$	0.05
	Stomatologji femërore Viti akademik 2017/201 $820 \times 0.002 = 0.04$	0.04
	Stomatologji preventive Viti akademik 2017/2018 $40 \times 0.002 = 0.08$	0.08
	Traumatologji dentale Viti akademik 2017/2018 $20 \times 0.002 = 0.04$	0,04
	Gjithsejtë	1.756
3.	Shkolla mësimore dhe punëtori	2.00
	Fakulteti Stomatologjik Shkup, Promedika Principet themelore kirurgjike në implatologjinë orale	1.00
	Dentsply Maillefer and Promedika Modern Endodontics	1.00
4.	Përgatitja e lëndëve të reja-ligjërata	6.00
	Stomatologji preventive	1.00
	Higjienë orale	1.00
	Traumotologji	1.00
	Ergonomi	1.00
	Shëndeti e dhëmbit në shoqëri	1.00
	Anatomia dhe morfologjia e nofullës dhe e dhëmbit	1.00
	Stomatologji fëmijërore	1.00
5.	Përgatitja e lëndëve të reja-Ushtrime	9.00
	Stomatologji preventive	1.50
	Higjienë orale	1.50
	Protetikë fikse paraklinike	1.50
	Fakalozë	1.50

	Gnatologji	1.50
	Stomatologji fëmijërore	1.50
6.	Skripta Interne nga ligjeratat	16.00
	4 lëndë x 4	16.00
GJITHSEJ NGA VEPRIMTARIA MËSIMORE ARSIMORE		97.076

VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE

Nr. Rendor	EMËRTIMI I VEPRIMTARISË	Pikë
1.	Punimet me rezultatet shkencore origjinale, të botuara në revistën shkencore/profesionale referente me këshill redaktues ndërkombëtar/	76.94
1.1	pH E SAILIVËS -RIZIK FAKTOR PËR PARAQITJE TË KARIËSIT TEK FËMIJËT Alimani JakupiJ (2011),maj,(25);pp75-83	6.00
1.2	ENDODONTIC TREATMENT OF PERMANENT TEETH WITH GANGRENOUS PULP SPOILED WITH ER: YAG LASER IljovskaS, Fildisevski A., Gorgieva E, Alimani JakupiJ (2014); Apolonija, juni,(31); pp111-120	6.00
1.3	EVALUIMI I KARIËSIT TEK FËMIJËT E 12-15 NË SHTIP Naskova Sanja, Iljovska S., Alimani – Jakupi J. , Veninov F., Iljovski M., (2014) Apolonia, 16 (31). pp. 99-109	6.00
1.4.	KAPACITETI PUFERIK I PËSHTYMËS SI FAKTOR RREZIKU I KARIËSIT Alimani – Jakupi J. , Iljovska S., Zdravkovski Z., Pavlevska M., Jankulovska M., Naskova Sanja, Majstorceva M., (2014) , , Apolonia, 16(31). pp 59-68	6.00
1.5.	ASSESSING THE CARIES RISK FACTOR AMONG CHILDREN AT AGE PROM 4-5 USING THE CARIOGRAM PROGRAM Alimani – Jakupi J. , Iljovska S., Naskova Sanja, Pavlevska M., Nuhii N., (2015) International Journal of Scientific & Engineering Research, 6 (11). Pp. 554-562. <u>Impact faktor 3.8</u>	6+3.8= 9.8
1.6.	SALIVARY PARAMETHERS AT CHILDREN WITH PRIMARY TEETH AT AGE OF 5 YEARS WITH AND WITHOUT CARIES Naskova Sanja, Iljovska S., Alimani – Jakupi J. , Pavlevska M., (2016) International Journal of Scientific & Engineering Research, 7 (2). Pp. 1081-1090. ISSN 2229-5518, <u>Impact faktor 3.05</u>	6+3.5= 9.5
1.7.	SOCIO ECONOMIC AND NUTRITIONAL STATUS AS DENTAL CARIES RISK FACTORS IN 12 YEAR OLD CHILDREN	6+0.14=

	Naskova Sanja, Iljovska S., Pavlevska M., Alimani – Jakupi J. , (2016) IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR-JDMS), 15 (14(V).pp106-114. ISSN 2279-0853/ p 2279-0861, <i>Impact faktor 0.14</i>	6.14
1.8.	CORRELATION OF DENTAL CARIES, TOTAL PROTEINS, TOTAL ANTIOXIDANT CAPACITY, IMMUNOGLOBULIN A AND G IN CHILDREN AT THE AGE FROM 4-6 YEARS Naskova Sanja, Ijovska S., Krstevska M., Pavlevska M., Jankulovska M., Veninov T., Alimani – Jakupi J. (2016) IOSR Journal of Dental and Medical science (IOSR-JDMS), 15 (9). ISSN e-2279-0853, p-2279-0861, <i>Impact faktor 3.05</i>	6+3.5=9 .5
1.9	ASSESSING THE CARIES RISK FACTOR AMONG CHILDREN AT AGE PROM 4-5 USING THE CARIOGRAM PROGRAM Jetmire JAKUPI⁴ , Snezana ILJOVSKA ⁵ , Sanja NASKOVA ³ , Marija PAVLEVSKA ⁶ , ACTA MEDICA Journal of Medical Sciences Vol. 2 / No. 3-4 / (2017) ISSN: 2545-4110 (Print)	6.00
1.10	ORAL MANIFESTATION OF BLOOD DISEASES M.Nakova, ¹ M.Zuzelova, ¹ J.Alimani Jakupi¹ ,M.Stojanova ² B.Stojanov ³ , ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences Vol.3 / No. 6 / (2018) ISSN: 2545-4110 (Print) ISN: 2545-4870 (Online)	6.00
1.11	pH E PËSHTYMËS –FAKTOR REZIKU PËR PARAQITJEN E KARIËSIT TEK FËMIJËT 12 VJEÇ NE TETOVË DHE GOSTIVAR JETMIRE ALIMANI – JAKUPI Acta medica balkanica international journal of medical sciences vol. 1 / NO. 2 / (2016) ISSN: 2545-4110 (PRINT)	6.00
2.	Punimet me shkencore, të botuara në përmbledhje të konferencave (ndërkombëtar, pjesëmarrja tubime shkencore/profesionale me referat)	12.00
2.1.	Alimani - Jakupi J. , Iljovska S., Pavlevska M., Naskova Sanja (2012), Contemporary aspects of caries prevention in children. In: 17th Congress of the Balkan Stomatological Society, BaSS 2012, Developing of Dentistry, 3-6 May 2012, Tirana, Albania.	2.00
2.2	Alimani - Jakupi J. , (2012).Secondary caries in children and adolescents (12 to 18 years)-International Congress”dentistry today”15-17 јуни, .Struga.Macedonia	2.00
2.3	Naskova Sanja, Iljovska S., Jankulovska M., Pavlevska M., Alimani - Jakupi J. (2013)	2.00

	Habits for maintenance of oral hygiene at school children. In: BASS 2013, Skopje, Macedonia.	
2.4	Alimani - Jakupi, J and Majstorceva, M. (2013) Socio-economic status and habits of maintaining oral hygiene. In: BASS 2013, Skopje, Macedonia	2.00
2.5	Alimani - Jakupi J. , Iljovska S., Naskova Sanja.Majstorceva M (2014) Caries rizik profile in children followed by the program model cariogram- 19th Congress of the Balkan Stomatological Society (BASS), 23-26	2.00
2.6	Naskova Sanja, Alimani - Jakupi J. , Veninov F., Iljovska S., Kutlovci T., (2015), The dental health in the early childhood in participants from Skopje. In: 20 th Congress of the Balkan Stomatological Society (BASS), 23-26 April 2015, Bucharest, Romania.	2.00
3.	Abstrakte të botuar në përmbledhje të konferencave	4.00
3.1	NakovaM.,TeovskaN.,StojanovskaM.,Zuzelova M., Alimani - Jakupi J. (2015)Dagnosis and therapic protocols in oral pathology.Frst international congres of facilty of medicals science-ISCSM.abstrac booc.pp136	1.00
3.2	Assessment of different dental caries risk factors using the t Cariogram in preschool children Alimani-Jakupi J. Nexhibe N., Marija N.,Sanja N , Amella I. PP-First international conference of faculty of medical science-ISCFMS2016. Kongresi ndërkombëtar, Tetovë, qershor 2016,abstrakt book, stran.133	1.00
3.3	16. SALIVARY Ph AS A RISIC FACTOR FOR CARIES INCIDENCE AT 12 AGE CHILDREN IN TETOVO END GOSTIVAR Alimani-Jakupi J. ¹ Nexhibe N. ² , Iljovska S ³ , , Sanja N ⁴ First international conference of faculty of medical science-ISCFMS2016. Kongresi ndërkombëtar, Tetovë, Qershor 2016,abstrakt book, ctp 132	1.00
3.4	Using the Cariogram -Assessment of Different Dental Caries Risk Factors in Preschool Children Alimani-Jakupi J. ¹ Nakova M ¹ , ,Sanja N ²	1.00
4.	Pjesëmarrja në tubime shkencore me referat, prezantime orale dhe me poster 6 konferenca x 2.00	12.00
	GJITHSEJ NGA VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE	104.94

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	0.5
6.	Anëtare e Shoqatës për Stomatologji Fëmijërore dhe Preventivë	0.5
7.	Anëtare MCD	0.5
8.	Drejtor i ordinancës stomatologjike	6.00
9.	Anëtar i këshillit shkencor të revistave shkencore/profesionale x4	4.00
10.	Anëtar i këshillit redaktues të revistave shkencore/profesionale x2	2.00
11.	Anëtar i këshillit shkencor të kongreseve ndërkombëtare x2	2.00
12.	Anëtar i këshillit shkencor të konferencave ndërkombëtare	1.00
13.	Anëtar i këshillit organizativ të kongreseve ndërkombëtare	1.00
14.	Anëtare i kuvendit të Shoqatës Shqiptare të Stomatologjisë në R.M	1.00
15.	Ligjërues i ftuar në shkollën verore 2018-UBT, Prishtinë	1.00
16.	Anëtar i kryesisë punuese të sesionit (prezantime plenare, orale) me pjesëmarrje ndërkombëtare x 4	4.00
GJITHSEJ		36.50

REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR TU ZGJEDHUR NË TIUTLL	PIKË
VEPRIMTARIA MËSIMORE ARSIMORE	97.076
VEPRIMTARIA KËRKIMORE-SHKENCORE-	104.94
GJITHSEJ NGA VEPRIMTARIA PROFESIONALE-APLIKATIVE DHE NGA VEPRIMTARIA ME INTERES MË TË GJERË	36.94
GJITHSEJ	238.956

KOMISIONI I RECENSENTËVE

1. Prof. Dr. Snezhana Iljovska
2. Prof. Dr. Agim Begzati
3. Prof. Dr. Sadi Bexheti