

До:
**НАСТАВНО-НАУЧНИОТ СОВЕТ НА
ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО**

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА ЕДЕН АСИСТЕНТ ВО ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ НА
УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО ТЕТОВО

Со одлука на Наставно-научниот совет на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово **22-2520/1** од **09.12.2020**, и врз основ на објавениот конкурс на 28.11.2020 во дневните весници “Коха и “Слободен Печат”, формирана е рецензентска комисија за избор на еден асистент, за наставните предмети **во областа на општа медицина**, во состав:

1. **Проф. д-р Неџбедин Каремани (преседател)**, редовен професор во Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово.
2. **Проф. д-р Фатмир Ферати (член)**, редовен професор во Медицински Факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, во Скопје;
3. **Проф. д-р Лутфи Зулбеари (член)**, редовен професор во Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово;

Горенаведената комисија откако ги доби поднесените материјали од објавениот конкурс на гореспоменатиот наслов му го доставува овој:

ИЗВЕШТАЈ

На 28.11.2020 во дневните весници “Коха“ и “Слободен Печат“, објавен е конкурс за избор на еден асистент, во Факултетот за Медицински Науки, за наставните предмети **во областа на општа медицина**.

Наведената Комисија, откако ги разгледа доставените материјали, констатираше дека на конкурсот се пријавил само еден кандидат, и тоа:

1. **Д-р. Вегим Жаку**

БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ПРОФЕСИОНАЛЕН РАЗВОЈ

Вегим Жаку, роден е на 11 април 1990 година во Струга. Основно училиште заврши во ОУ „Наим Фрашери,“ во село Дологожда, додека средно во општа гимназија во СОУ „Др. Ибрахим Темо“, Струга. Во 2008 година се запишува како прва генерација студенти по општа медицина на Факултетот за медицински науки при Државниот Универзитет во Тетово, кој го заврши во 2014 година и беше еден од првите 3 дипломирани студенти, со просек од 9,34.

За време на неговото студентско работење, тој исто така се занимавал со воннаставни активности со „научната група,“ но и со повеќе невладини организации, како координатор на активности за одбележување на Светските денови на здравјето и присуство на разни медицински конференции, примајќи втора награда во 2011 година и прва награда во 2012 година на конгрес со меѓународно учество. Како резултат на максимална посветеност во студентските активности, но и како резултат на успех во студиите, во 2013 година тој ќе биде избран за истакнат студент на Факултетот за медицински науки на Државниот универзитет во Тетово од страна на Исламскиот младински форум по повод Новата година „Хиџри,“ 1435 г.

Во 2014 година беше ангажиран како асистент по предметот физиологија на Факултетот за Медицински Науки при Државниот Универзитет во Тетово.

Во 2015 година ќе се ангажира како општ лекар во примарниот здравствен сектор во Струга.

Во 2016 година се запишува на трет циклус студии по биомедицина на Факултетот за Медицински Науки при Државниот Универзитет во Тетово.

Во 2019 година се запишува на специјализација по специјалноста кардиологија на Универзитетот Свети Кирил и Методиј во Скопје.

Зборува неколку странски јазици како што се: англиски (напредно ниво), македонски (напредно ниво), француски (средно ниво), српско-хрватски (средно ниво) и турски (основно ниво).

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Д-р. Вегим Жаку во рамките на наставно-образовна дејност на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово одржува предавања и вежби по предметите: Физиологија 1 и 2, на студиската програма: Општа медицина.

Во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти докторанди на Универзитет во Тетово, кандидатот д-р. Вегим Жаку, вкупно има реализирано 94.85 поени од наставно образовната дејност.

НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Покрај ангажирањето во наставниот процес, кандидатката постојано се ангажирала и со научни истражувања од областа на медицина.

Научната истражувачката дејност на кандидатот се состои од научни трудови објавени во меѓународни научни списанија, учество на научни собири. Во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти докторанти на Универзитет во Тетово, кандидатот д-р. Вегим Жаку, вкупно има реализирано 106.4 поени од научно-истражувачка дејност.

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти докторанти на Универзитет во Тетово, кандидатот д-р. Вегим Жаку вкупно има реализирано 8 поени од дејности од поширок интерес.

ФОРМУЛАР ЗА ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ

Во прилог е прикачен формулар за избор во наставно-научно звање. Кандидатот д-р. Вегим Жаку вкупно има собрано 209.25 поени и тоа за: наставно-образовна дејност 94.85 поени, научно-истражувачка дејност 106.4 поени и дејности од поширок интерес 8 поени.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	ПОЕНИ
НАСТАВНО ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	94.85
НАУЧНО ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	106.4
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	8
ВКУПНО	209.25

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на приложените документи и врз основа на прилогот за професионални референции, рецензентската комисија позитивно ги вреднува наставно-образовната, научно-истражувачка, стручно апликативни дејности од поширок интерес, и констатира дека кандидатот д-р. Вегим Жаку во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово (Билтен на Универзитетот), вкупно има собрано **209.25** поени од професионалните референци со што го има поминато минималниот број на поени кои треба да бидат реализирани за избор во наставно-научно звање: **Асистент- соработник**.

Врз основ на горенаведените податоци за општите активности на кандидатот, рецензентската комисија констатира дека д-р. Вегим Жаку поседува научно-професионален квалитет и според Законот за високо образование на Република Северна Македонија, и со согласност со Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, тој ги исполнува сите услови да се избере во звањето за кое конкурирал.

Рецензионата комисија има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово, кандидатот **д-р. Вегим Жаку** да биде избран за **Асистент-соработник** за наставните предмети во областа на општа медицина.

Тетово, 2020

Рецензентска комисија

1. Проф. д-р Неџбедин Каремани

2. Проф. д-р Фатмир Ферати

3. Проф. д-р Лутфи Зулбеари

ПРИЛОГ

ЗА ИЗВЕШТАЈОТ НА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНОТО ЗВАЊЕ

Кандидатот: Вегим Селами Жаку

Институција: Факултет за Медицински Науки, Универзитет во Тетово

Научно поле: Општа Медицина

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Бр.	Дејност	Калкулација	Поени
1	Одржување на вежби и предавања во прв циклус на студии		79.65
1.1	Академска година 2014/2015- зимски семестар Физиологија I (општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.2	Академска година 2014/2015- летен семестар Физиологија II (општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.3	Академска година 2015/2016- зимски семестар Физиологија I (општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.4	Академска година 2015/2016- летен семестар Физиологија II (општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.5	Академска година 2016/2017- зимски семестар Физиологија I (општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.6	Академска година 2016/2017- летен семестар Физиологија II (општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.7	Академска година 2017/2018- зимски семестар Физиологија I (општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.8	Академска година 2017/2018- летен семестар Физиологија II (општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.9	Академска година 2018/2019- зимски семестар Физиологија I (општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.10	Академска година 2018/2019- летен семестар Физиологија II (општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.11	Академска година 2019/2020- зимски семестар Физиологија I (општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.12	Академска година 2019/2020- летен семестар Физиологија II (општа медицина)	9x15x0.03	4.05
1.13	Академска година 2020/2021- зимски семестар Физиологија I (општа медицина)	12x15x0.03	5.4
2	Консултации со студенти		7.2
2.1	Физиологија I, практичен дел (општа медицина)	150x12x0.002	3.6
2.2	Физиологија II, практичен дел (општа медицина)	150x12x0.002	3.6
3	Интерна скрипта од предавања		8
3.1	Вегим Жаку. „Ургентна Медицина,, (превод од англиски), Тетово, 2013.	4x1	4
3.2	Шеќибе Беадини, Вегим Жаку, Леонора Ќоку. „Практикум по Физиологија,, (Практикум), Тетово, 2018.		4

		4x1	
	Вкупно поени од наставно-образовна дејност		94.85

НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Бр.	Дејност	Поени
1	Магистерски и докторски труд	
2	Труд со оригинални научни резултати објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	36
2.1	Vegim Zhaku , Hazir Aziri, Bleron Kolonja, Albert Maqellara, Kushtrim Zendeli, Gent Bilalli, Muhamedin Rushiti, Arben Taravari. “Pevalence of Dementia in subjects of age group 50-90” . TMSJ (Turkish Medical Student Journal) 2014, Vol.1 (2), pp.52-55, ISSN: 2148-4794	3.6
2.2	Vegim Zhaku , Ermis Kala, Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Muhamed Tairi, Veton Ademi, Selami Zhaku. “Përdorimi iracional I antibiotikëve për trajtimin e infeksioneve akute të traktit respirator” . ACTA MEDICA BALKANICA, International Journal of Medical Sciences, 2016, Vol.1 (2):72 – 76, ISSN: 2545-4110,UDC: 615.33:616.2-022.	3.6
2.3	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Naser Durmishi. “Effect of vitamine C, E, Zinc, Selenium, L-arginine, L-carnitine, L-methionine and L-phenylalanine in male with asthenozoospermia” . UNIVERSI – (International Journal of Education, Science, Technology, Innovation, Health & Environment), 2018, Vol.4 (1):34 – 42, ISSN: 1857-9450, UDC: 616.61-008.64-78:616.153. 915.	3.6
2.4	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Naser Durmishi, Selami Zhaku. “Actual knowledge and future perspectives on obstructive Azoospermia (Meta-analysis and textbook review)” . ACTA MEDICA BALKANICA, International Journal of Medical Sciences, 2018, Vol. 3(6):46-53. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online), UDC: 61	3.6
2.5	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Besir Murtezani. “Combination of Maca, Korean ginseng extract and anioxidant therapy for male with oligoasthenozoospermia: case study” . JHED - Journal of Hygienic Engineering and Design, 2019, Vol. 26 (1):28-35 ISSN: 1857-8489, UDC 616.69-008.6-083.292	3.6
2.6	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Vjosa Xhaferi, Jasmina Golaboska. “ The role of semen analysis in the expression of male infertility in southwestern part of North Macedonia (Experiences from 7 municipalities)” . UNIVERSI – (International Journal of Education, Science, Technology, Innovation, Health & Environment), 2019, Vol.5(2):96 – 104 , ISSN: 1857- 9450, UDC: 616.69-008.6(497.7-17).	3.6
2.7	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Vjosa Xhaferi. “Role of antioxidants in the diminuiton of oxidative stress and amelioration of semen parameters in idiopathic male infertility” . ACTA MEDICA BALKANICA, International Journal of Medical Sciences, 2020, Vol.5 (9-10):69-80. ISSN: 2545-4110 (Print), ISSN: 2545-4870 (Online), UDC:612.616:616.697]:616.89-008.441-085.282.	3.6
2.8	Beadini Sh, Beadini N, Zhaku V , Beadini A, Alla B, Rustemi B, Zullfiu A. “Body mass index performances at students of medical faculty in Tetovo, influenced by the impact of internet and mobile phones” . UNIVERSI – (International Journal of Education, Science, Technology, Innovation, Health & Environment), 2014, Vol.1 (1), pp.116 – 122, ISSN: 1857-9450, UDC:	3.6

	378.096:61 (497.751) – 056.23	
2.9	Beadini Sh, Beadini N, Durmishi N, Asani L, Zhaku V , Beadini A, Bexheti E, Denjalli I. “ The impact of testosterone, spermogram and sperm culture in the appearance of male infertility in Western Macedonia ”. UNIVERSI – (International Journal of Education, Science, Technology, Innovation, Health & Environment), 2014, Vol.1 (1), pp.123 – 130, ISSN: 1857-9450,UDC: 616.69 – 008.6 (497.7 – 15)	3.6
2.10	Nexhbedin Beadini, Sheqibe Beadini, Sadi Bexheti, Naser Durmishi, Arian Alili, Ibadete Denjalli, Albulena Beadini, Nusret Bajrami, Vegim Zhaku . “ The prevalence of oxidative stress in male infertility ”. ACTA MEDICA BALKANICA, International Journal of Medical Sciences, 2016, Vol.1 (1), pp.95 – 99, ISSN: 2545-4110 UDC: 616.69-008.6:[616-008.82:546.21]	3.6
3	Труд со оригинални научни резултати објавен на зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор	39
3.1	Zhaku V , Beadini Sh, Beadini N, Kala E, Tairi M, Ademi V, Zhaku S.“Irrational use of antibiotics for treatment of Acute Infection of Respiratory Tract” First International Scientific Conference of Faculty of Medical Sciences (ISCFM2016), 3 - 4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-039-8	1.8
3.2	Tairi M, Tozija F, Zylbeari L, Ademi V, Zhaku V . “Legislative framework for the protection of patients in Macedonia” First International Scientific Conference of Faculty of Medical Sciences – (ISCFM2016), 3 - 4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-039-8	1.8
3.3	Ademi V, Tairi M, Zylbeari G, Zylbeari L, & Zhaku V . “ Effect of smoking in patients with rheumatoid arthritis ”. First International Scientific Conference of Faculty Medical Sciences – (ISCFMS2016), 3-4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia, ISBN 978-608-217-039-8	1.8
3.4	N Beadini, Sh Beadini, S Bexheti, N Durmishi, A Alili, I Denjalli, A Beadini, N Bajrami, V Zhaku . “ The prevalence of oxidative stress in male infertility ”. First International Scientific Conference of Faculty Medical Sciences – (ISCFMS2016), 3-4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia, ISBN 978-608-217-039-8.	1.8
3.5	Ekrem I, Samet A, Irfan B, Agim R, Nasir B, Sadi B, Sani B, Lutfi Z, Vegim Zh . “ Perspectives of integrated service at the republican institute for transfusion-regional center Tetovo ”. First International Scientific Conference of Faculty Medical Sciences – (ISCFMS2016), 3-4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia, ISBN 978-608-217-039-8.	1.8
3.6	Ruhide Azemi, Agon Imeri, Dijedona Murtishi, Sabit Tela, Habil Dauti, Fatjona Kolari, Vegim Zhaku . “ Correlation between nutritional paterns and body mass index values of students at the Medical Faculty in Tetovo ”. First Student Congress “Food-Nutrition-Health” – <i>Sarajevo</i> , BiH, 2016, pp.100, 7-9 July, ISBN 978-9958-597-48-0.	1.8
3.7	Naser Durmishi, Ibrahim Neziri, Vegim Zhaku . “ Hysto-cytologic effects on spermatogenesis of environmental, dietetic, stress and physical activities (case report) ”. 2 nd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMS 2017) – “Health Care Challenges of the 21 st Century”, pp.69 13-14 October 2017, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-062-6	2.4
3.8	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Selami Zhaku. “ Current Knowledge	2.4

	and Perspectives on Obstructive Azoospermia (Meta-analysis and literature review) ". 2 nd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMS 2017) – "Health Care Challenges of the 21 st Century", pp.87 13-14 October 2017, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-062-6	
3.9	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Besir Murtezani. "Combination of Maca, Korean ginseng extract and antioxidant therapy for male with oligoasthenozoospermia: case study" . Food Quality and Safety, Health and Nutrition Congress – NUTRICON, 13-15 June 2018, <i>Ohrid</i> , Macedonia, ISBN 978-608-4565-12-3.	1.8
3.10	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Naser Durmishi, Selami Zhaku. "Evaluimi i parametrave spermatikë dhe profili i meshkujve infertilë të rajonit të Maqedonisë Jug-perëndimore" . XXIII Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia – Book of abstracts, pp.12-13 26-28 October 2018, <i>Struga</i> , North Macedonia. ISSN 1409 6366 UDC 61	1.8
3.11	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Vjosa Xhaferi, Jasmina Golaboska, Naser Durmishi. "Significance of Semen Analysis in the Evaluation of Male Infertility in South-Western part of Republic of Macedonia" . 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences & 2 nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery". pp.98-99, 8-10 November 2018, <i>Ohrid</i> , North Macedonia.	1.8
3.12	Vjosa Xhaferi, Vegim Zhaku , Mimoza Bafqari-Bakiji. "Diabetic Dyslipidemia" . 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences & 2 nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery". pp.104, 8-10 November 2018, <i>Ohrid</i> , North Macedonia.	2.4
3.13	Vegim Zhaku , Jeton Gutaj, SevXHane Zhaku, Sheqibe Beadini. "Administration of antioxidants improves semen parameters in male with oligoasthenozoospermia: case study" . Annual Pharmaceutical Conference, pp.9 16-17 November 2018, <i>Prishtina</i> , Kosovo. ISBN 978-9951-8909-4-6	1.8
3.14	Vegim Zhaku . Sheqibe Beadini. "Impact of Antioxidants in Diminution of Oxidative Stress and Amelioration of Semen Parameters in Idiopathic Male Infertility". <u>International Congress on Natural, Health Sciences and Technology-</u> 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, pp.305-306 15-17 May, 2019, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-078-7	2.7
3.15	Nexhbedin Beadini, Vegim Zhaku . "Correlation between Seminal Oxidative Stress and Deterioration of Sperm Morphology in Infertile Men". <u>International Congress on Natural, Health Sciences and Technology-</u> 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, pp.270-271, 15-17 May, 2019, <i>Tetovo</i> , North Macedonia. ISBN 978-608-217-078-7	2.7
3.16	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini. "Korrelacioni ndërmjet niveleve të Stresit Oksidativ dhe parametrave spermatikë para dhe pas trajtimit me antioksidantë tek meshkujt me Oligoasthenozoospermi" . XXIV Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia, pp.27, 1-3 November, 2019, <i>Struga</i> , North Macedonia. ISSN 1409 6366 UDC 61	2.4

3.17	Huma Ahmeti, Shkumbin Arifi, Vegim Zhaku . “Vlerësimi minimal i ushqyerjes tek adoleshentët e Tetovës dhe Kërçovës të moshës nga 14 deri 18 vjeç: studim kros-sekcional”. XXIV Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia, pp.33-34, 1-3 November, 2019, <i>Struga</i> , North Macedonia. ISSN 1409 6366 UDC 61.	2.4
3.18	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Vjosa Xhaferi, Tatjana Milenkovic. “Oral antioxidants improve sperm motility, sperm concentration and reduce oxidative stress in males with oligoasthenozoospermia”. 22nd European Congress of Endocrinology – European Society of Endocrinology, pp.617 <i>Endocrine Abstracts(2020) 70 EP581</i> DOI:10.1530/endoabs.70.EP581, ISSN 1479-6848 (online).	1.8
3.19	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Naser Durmishi. “Fispatologjia e ndryshimeve morfologjike të spermatozoideve, pasojë e uljes së potencialit oksido-reduktues tek meshkujt infertilë”. XXV Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia. 14-15 November (online). ISSN 1409-6366 UDC 61	1.8
4	Учество на научен/стручен собир со реферат - орална презентација	17.8
4.1	Zhaku V , Beadini Sh, Beadini N, Kala E, Tairi M, Ademi V, Zhaku S. “Irrational use of antibiotics for treatment of Acute Infection of Respiratory Tract” First International Scientific Conference of Faculty of Medical Sciences (ISCFM2016), 3 - 4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-039-8	1.2
4.2	Ruhide Azemi, Agon Imeri, Dijedona Murtishi, Sabit Tela, Habil Dauti, Fatjona Kolari, Vegim Zhaku . “Correlation between nutritional patterns and body mass index values of students at the Medical Faculty in Tetovo”. First Student Congress “Food-Nutrition-Health” – <i>Sarajevo</i> , BiH, 2016, pp.100, 7-9 July, ISBN 978-9958-597-48-0.	1.2
4.3	Naser Durmishi, Ibrahim Neziri, Vegim Zhaku . “Hysto-cytologic effects on spermatogenesis of environmental, dietetic, stress and physical activities (case report)”. 2 nd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMS 2017) – “Health Care Challenges of the 21 st Century”, pp.69 13-14 October 2017, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-062-6	1.6
4.4	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Selami Zhaku. “Current Knowledge and Perspectives on Obstructive Azoospermia (Meta-analysis and literature review)”. 2 nd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMS 2017) – “Health Care Challenges of the 21 st Century”, pp.87 13-14 October 2017, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-062-6	1.6
4.5	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Besir Murtezani. “Combination of Maca, Korean ginseng extract and antioxidant therapy for male with oligoasthenozoospermia: case study”. Food Quality and Safety, Health and Nutrition Congress – NUTRICON, 13-15 June 2018, <i>Ohrid</i> , Macedonia, ISBN 978-608-4565-12-3.	1.2
4.6	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Vjosa Xhaferi, Jasmina Golaboska, Naser Durmishi. “Significance of Semen Analysis in the Evaluation of Male	1.2

	Infertility in South-Western part of Republic of Macedonia ". 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences & 2 nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery". pp.98-99, 8-10 November 2018, <i>Ohrid</i> , North Macedonia.	
4.7	Vjosa Xhaferi, Vegim Zhaku , Mimoza Bafqari-Bakiji. "Diabetic Dyslipidemia" . 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences & 2 nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery". pp.104, 8-10 November 2018, <i>Ohrid</i> , North Macedonia.	1.6
4.8	Vegim Zhaku , Jeton Gutaj, SevXHane Zhaku, Sheqibe Beadini. "Administration of antioxidants improves semen parameters in male with oligoasthenozoospermia: case study" . Annual Pharmaceutical Conference, pp.9 16-17 November 2018, <i>Prishtina</i> , Kosovo. ISBN 978-9951-8909-4-6.	1.2
4.9	Vegim Zhaku . Sheqibe Beadini. "Impact of Antioxidants in Diminution of Oxidative Stress and Amelioration of Semen Parameters in Idiopathic Male Infertility". <u>International Congress on Natural, Health Sciences and Technology</u> - 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, pp.305-306 15-17 May, 2019, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-078-7.	1.8
4.10	Nexhbedin Beadini, Vegim Zhaku . "Correlation between Seminal Oxidative Stress and Deterioration of Sperm Morphology in Infertile Men". <u>International Congress on Natural, Health Sciences and Technology</u> - 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, pp.270-271, 15-17 May, 2019, <i>Tetovo</i> , North Macedonia. ISBN 978-608-217-078-7	1.8
4.11	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini. "Korrelacioni ndërmjet niveleve të Stresit Oksidativ dhe paramterave spermatikë para dhe pas trajtimit me antioksidantë tek meshkujt me Oligoastenozoospermi" . XXIV Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia, pp.27, 1-3 November, 2019, <i>Struga</i> , North Macedonia. ISSN 1409 6366 UDC 61	1.6
4.12	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Naser Durmishi. "Fispatologjia e ndryshimeve morfologjike të spermatozoideve, pasojë e uljes së potencialit oksido-reduktues tek meshkujt infertilë". XXV Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia. 14-15 November (online). ISSN 1409-6366 UDC 61	1.8
5	Учество на научен/стручен собир со реферат - постер презентација	4
5.1	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Naser Durmishi, Selami Zhaku. "Evaluimi i parametrave spermatikë dhe profili i meshkujve infertilë të rajonit të Maqedonisë Jug-perëndimore" . XXIII Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia – Book of abstracts, pp.12-13 26-28 October 2018, <i>Struga</i> , North Macedonia. ISSN 1409 6366 UDC 61.	1.2
5.2	Huma Ahmeti, Shkumbin Arifi, Vegim Zhaku . "Vlerësimi minimal i ushqyerjes tek adoleshentët e Tetovës dhe Kërçovës të moshës nga 14 deri 18 vjeç: studim kros-sekional" . XXIV Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia,	1.6

	pp.33-34, 1-3 November, 2019, <i>Struga</i> , North Macedonia. ISSN 1409 6366 UDC 61.	
5.3	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Vjosa Xhaferi, Tatjana Milenkovic. “Oral antioxidants improve sperm motility, sperm concentration and reduce oxidative stress in males with oligoasthenozoospermia”. 22nd European Congress of Endocrinology – European Society of Endocrinology, pp.617 <i>Endocrine Abstracts</i> (2020) 70 EP581 DOI: 10.1530/endoabs.70.EP581 , ISSN 1479-6848 (online).	1.2
6	Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција	9.6
6.1	Zhaku V , Beadini Sh, Beadini N, Kala E, Tairi M, Ademi V, Zhaku S. “Irrational use of antibiotics for treatment of Acute Infection of Respiratory Tract” First International Scientific Conference of Faculty of Medical Sciences (ISCFM2016), 3 - 4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-039-8	0.6
6.2	Tairi M, Tozija F, Zylbeari L, Ademi V, Zhaku V . “Legislative framework for the protection of patients in Macedonia” First International Scientific Conference of Faculty of Medical Sciences – (ISCFM2016), 3 - 4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-039-8	0.6
6.3	Ademi V, Tairi M, Zylbeari G, Zylbeari L, & Zhaku V . “ Effect of smoking in patients with rheumatoid arthritis ”. First International Scientific Conference of Faculty Medical Sciences – (ISCFMS2016), 3-4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia, ISBN 978-608-217-039-8	0.6
6.4	N Beadini, Sh Beadini, S Bexheti, N Durmishi, A Alili, I Denjalli, A Beadini, N Bajrami, V Zhaku . “ The prevalence of oxidative stress in male infertility ”. First International Scientific Conference of Faculty Medical Sciences – (ISCFMS2016), 3-4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia, ISBN 978-608-217-039-8.	0.6
6.5	Ekrem I, Samet A, Irfan B, Agim R, Nasir B, Sadi B, Sani B, Lutfi Z, Vegim Zh . “ Perspectives of integrated service at the republican institute for transfusion-regional center Tetovo ”. First International Scientific Conference of Faculty Medical Sciences – (ISCFMS2016), 3-4 June 2016, <i>Tetovo</i> , Macedonia, ISBN 978-608-217-039-8.	0.6
6.6	Ruhide Azemi, Agon Imeri, Dijedona Murtishi, Sabit Tela, Habil Dauti, Fatjona Kolari, Vegim Zhaku . “ Correlation between nutritional patterns and body mass index values of students at the Medical Faculty in Tetovo ”. First Student Congress “Food-Nutrition-Health” – <i>Sarajevo</i> , BiH, 2016, pp.100, 7-9 July, ISBN 978-9958-597-48-0.	0.6
6.7	Naser Durmishi, Ibrahim Neziri, Vegim Zhaku . “ Hysto-cytologic effects on spermatogenesis of environmental, dietetic, stress and physical activities (case report) ”. 2 nd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMS 2017) – “Health Care Challenges of the 21 st Century”, pp.69 13-14 October 2017, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-062-6	0.8
6.8	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Selami Zhaku. “ Current Knowledge and Perspectives on Obstructive Azoospermia (Meta-analysis and literature review) ”. 2 nd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMS 2017) – “Health Care Challenges of the 21 st Century”, pp.87 13-14 October 2017, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-062-6	0.8

6.9	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Besir Murtezani. “ Combination of Maca, Korean ginseng extract and antioxidant therapy for male with oligoasthenozoospermia: case study ”. Food Quality and Safety, Health and Nutrition Congress – NUTRICON, 13-15 June 2018, <i>Ohrid</i> , Macedonia, ISBN 978-608-4565-12-3.	0.6
6.10	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Vjosa Xhaferi, Jasmina Golaboska, Naser Durmishi. “ Significance of Semen Analysis in the Evaluation of Male Infertility in South-Western part of Republic of Macedonia ”. 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences & 2 nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery”. pp.98-99, 8-10 November 2018, <i>Ohrid</i> , North Macedonia.	0.6
6.11	Vjosa Xhaferi, Vegim Zhaku , Mimoza Bafqari-Bakiji. “ Diabetic Dyslipidemia ”. 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences & 2 nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery”. pp.104, 8-10 November 2018, <i>Ohrid</i> , North Macedonia.	0.8
6.12	Vegim Zhaku . Sheqibe Beadini. “Impact of Antioxidants in Diminution of Oxidative Stress and Amelioration of Semen Parameters in Idiopathic Male Infertility”. <u>International Congress on Natural, Health Sciences and Technology</u> - 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, pp.305-306 15-17 May, 2019, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-078-7	0.9
6.13	Nexhbedin Beadini, Vegim Zhaku . “Correlation between Seminal Oxidative Stress and Deterioration of Sperm Morphology in Infertile Men”. <u>International Congress on Natural, Health Sciences and Technology</u> - 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, pp.270-271, 15-17 May, 2019, <i>Tetovo</i> , North Macedonia. ISBN 978-608-217-078-7	0.9
6.14	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Vjosa Xhaferi, Tatjana Milenkovic. “Oral antioxidants improve sperm motility, sperm concentration and reduce oxidative stress in males with oligoasthenozoospermia”. 22 nd European Congress of Endocrinology – European Society of Endocrinology, pp.617 <i>Endocrine Abstracts</i> (2020) 70 EP581 DOI: 10.1530/endoabs.70.EP581 , ISSN 1479-6848 (online).	0.6
Вкупно поени од научно-истражувачка дејност		106.4

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Бр.	Дејност	Поени
1	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	4
1.1	Првата меѓународна научна конференција "Современи трендови на медицински науки и динамичниот развој на модерната медицина", Факултет за медицински науки, Државниот универзитет во Тетово, 3 - 4 Јуни 2016	1
1.2	Втората меѓународна научна конференција "Современи трендови на медицински науки и динамичниот развој на модерната медицина", Факултет за медицински науки, Државниот универзитет во Тетово, 13	1

	- 14 Октомври 2017	
1.3	Третата меѓународна научна конференција, Факултет за медицински науки, Државниот универзитет во Тетово, 8 - 10 Ноември 2018	1
1.4	Четвртата меѓународна научна конференција, Факултет за медицински науки, Државниот универзитет во Тетово, 15 - 17 Мај 2019	1
2	Студиски престој	4
2.1	Студиски престој 7 дена на Медицинскиот универзитет во Грац, Грац, Австрија. 06.07.2009-10.07.2009 година.	1
2.2	Двонеделен студиски престој на Универзитетот во Тракија, Едрене, Турција. 17.07.2011-29.07.2011 година.	1
2.3	Едномесечен студиски престој во Missionärztliche Klinik GmbH (Akademisches Lehrkrankenhaus der Julius-Maximilians-Universität Würzburg), Вирбург, Германија. 24.08.2012-22.09.2012 година.	1
2.4	Двонеделен студиски престој на Универзитетот во Тракија, Едрене, Турција. 04.08.2018-16.08.2018 година.	1
	Вкупно поени од дејности од поширок интерес	8

Тетово, 2020

Рецензентска комисија

1. Проф. д-р Неџбедин Каремани

2. Проф. д-р Фатмир Ферати

3. Проф. д-р Лутфи Зулбеари

До:

**НАСТАВНО-НАУЧЕН СОВЕТ
ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЦИНСКИ
НАУКИ
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО**

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА ЕДЕН НАСТАВНИК - ВО ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ
НАУКИ НА УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО ТЕТОВО**

Со одлука на Деканот на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово, со бр. 22-2519/1 од 09.12.2020, и врз основ на објавениот Конкурсот на 28.11.2020 година во дневните весници „Коха“ и „Слободен Печат“, формирана е рецензентска комисија за избор на еден наставник за предметите по областа на општа медицина во состав:

1. Проф. Д-р. Ицко Ѓоргоски (претседател), редовен професор, Природно-Математичкиот Факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје
2. Проф. Д-р. Сади Бецети (член), редовен професор на Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово, Тетово
3. Проф. Д-р. Кастриот Хациреца (член), редовен професор на Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово, Тетово

Горенаведената комисија, по прифаќањето на материјалите доставени на конкурсот, на горниот наслов му го доставува следниот:

ИЗВЕШТАЈ

На ден 28.11.2020 година во дневниот весник „Коха“ и „Слободен Печат“ беше објавен конкурс за избор на наставник на Факултетот за Медицински науки за наставни предмети од областа по општа медицина.

На објавениот конкурсот за избор на наставник по предметите од областа на општата медицина, се пријавил само кандидатот:

- 1. Д-р. Мајлинда Адеми**

БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ПРОФЕСИОНАЛЕН РАЗВОЈ

Д-р Мајлинда Адеми е родена на 12.05.1976 година во Скопје. Основното образование го заврши во ОУ „Моша Пијаде“, додека средното образование го заврши во 1995 година во гимназијата „Панче Попоски“ во Гостивар. Во 2006 година ги заврши студиите и дипломира на Природно-Математичкиот Факултет на Универзитетот „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје на насока Биологија – Наставен смер и добива звање дипломиран биолог. Во 2020 година ги заврши студиите на Природно-Математичкиот Факултет на Универзитетот во Тетово, насока Биохемија и доби титула дипломиран Биохемичар.

Во 2010/11 година се запишува на магистерски студии на Природно-Математичкиот Факултет на Универзитетот „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје од областа на Молекуларна биологија, каде на 12.12.2012 година ја брани темата под наслов: “Влијанието на Периндоприл и Кандесартан врз нивото на серотонин во серумот кај бел лабораториски стаорец со дијабетична нефропатија” под менторство на Проф. д-р Ицко Ѓоргоски каде ја освои титулата Магистер по Молекуларна биологија.

Во 2015 година ги продолжил своите докторски студии на Факултетот за медицински науки на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип во биомедицина. Докторската дисертација под наслов “Ефектот на јонизираната вода збогатена со глутатион и витамин Ц врз антиоксидативната ензимска активност при акутен хипертермички стрес кај белиот лабораториски стаорец” под менторство на Проф. Д-р Ицко Ѓоргоски и Проф. Д-р Зденка Стојановска ја бранеше на 24.02.2020 и се здоби со титула Доктор по Биомедицина.

Од 1999 до 2001 година работела во основното училиште „Чеде Филиповски“ во Врапчиште, општина Гостивар како одделенски наставник, а од 2004 до 2020 година работела како Професор по Биологија СОУ “Гостивар” во Гостивар.

Од септември 2018 година беше ангажирана како асистент -part time на Универзитетот во Тетово на Факултетот за Медицински Науки во студиската програма Стоматологија по предметите: Биологија на клетките и Хумана генетика.

I. НАСТАВНО – ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Д-р. Мајлинда Адеми во рамките на наставно - едукативната дејност беше ангажирана како асистент part time на Универзитетот во Тетово на Факултетот за Медицински Науки во студиската програма Стоматологија по предметите: Биологија на клетките и Хумана генетика.

Кандидатката, покрај албанскиот мајчин јазик, активно користи англиски, македонски и турски јазик.

Согласно Правилникот на критериуми за вреднување при избор на звање на наставно научни, научни, наставно-стручни и соработник на Универзитетот во Тетово, кандидатот Д-р. Мајлинда Адеми има постигнато вкупно **138,7** поени во областа на наставно-воспитната дејност.

II. НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Покрај ангажирањето во наставниот процес, кандидатот се занимавал и со научни истражувања од областа на медицинските науки. Научно-истражувачката активност на кандидатот се состои од повеќе научни трудови објавени во меѓународни научни списанија, учество на симпозиуми и конференции од меѓународен карактер.

Согласно Правилникот на критериуми за вреднување при избор на звање на наставно научни, научни, наставно-стручни и соработник на Универзитетот во Тетово, кандидатот др. Мајлинда Адеми има постигнато вкупно **112.4** поени во областа на научно-истражувачката дејност.

III. СТРУЧНО УМЕТНИЧКА АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Активното вклучување на Д-р Мајлинда Адеми во областа на професионалната активност во 2018 година овозможи да се вклучи во формирање на стручен тим за изработка на нови наставни програми по биологија во рамките на Бирото за Развој на Образованието.

Д-р Мајлинда Адеми била и е активно вклучена во професионалната апликативна активност во работата на Факултетот за медицински науки. Таа е позната како конструктивен соработник, продуктивен истражувач, неуморен поддржувач на педагошките иновации во образовниот процес, амбициозен лидер во однос на квалитетните достигнувања во секој сегмент од педагошката работа.

Согласно Правилникот на критериуми за вреднување при избор на звање на наставно научни, научни, наставно-стручни и соработник на Универзитетот во Тетово, кандидатот Д-р. Мајлинда Адеми има постигнато вкупно **6** поени во областа на стручно уметничка апликативна дејност.

IV. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Согласно Правилникот на критериуми за вреднување при избор на звање на наставно научни, научни, наставно-стручни и соработник на Универзитетот во Тетово,

кандидатот Д-р. Мајлинда Адеми има постигнато вкупно **2** поени во областа дејности од поширок интерес.

ФОРМУЛАР ЗА ИЗВЕШТАЈ ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНО – НАУЧНО ЗВАЊЕ

Во следните прилози е приложен образецот за извештајот за избор во наставно-научно звање. Кандидатот, Д-р. Мајлинда Адеми има собрано вкупно 259,1 поени, вклучително и: наставно-образовна дејност 138,7 поени, научно-истражувачка дејност 112,4 поени, стручно уметничка апликативна дејност 6 поени и дејност од поширок интерес 2 поени.

СТРУЧНИ ПРЕПОРАКИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР НА ЗВАЊЕ	ПОЕНИ
I. НАСТАВНО – ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	138.7
II. НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	112.4
III. СТРУЧНО УМЕТНИЧКА АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	6
IV. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	2
ВКУПНО	259.1

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на општата документација и личните сознанија на кандидатот, Рецензентската комисија позитивно ја оценува наставно-образовната дејност, научно-истражувачката дејност, стручната уметничка апликативна дејност како и дејноста од поширок интерес на Д-р. Мајлинда Адеми.

Согласно Правилникот на критериуми за вреднување при избор на звање на наставно научни, научни, наставно-стручни и соработник на Универзитетот во Тетово, кандидатот Д-р. Мајлинда Адеми има постигнато вкупно **259.1** поени од стручните препораки, со што го надмина минималниот број поени кои треба да се реализираат, за изборот во наставно-научно звање: **ДОЦЕНТ** за предметите од областа на општа медицина.

За општите активности на кандидатот, Комисијата проценува дека Д-р. Мајлинда Адеми поседува професионални квалитети и во согласност со член 166 и 173 од Законот за високо образование и Правилникот за критериумите и постапката за

избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработници на Универзитетот во Тетово на Статутот на Универзитетот во Тетово, ги исполнува сите услови да биде избрана со звање ДОЦЕНТ во областа на научната област по општа медицина.

Од горе наведеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за Медицински науки на Универзитетот во Тетово, Д-р. Мајлинда Адеми да биде избрана во наставно научно звање ДОЦЕНТ во научната област по општа медицина.

Рецензентска Комисија:

1. Проф. Д-р. Ицко Ѓорѓоски (Претседател) _____
2. Проф. Д-р. Сади Беџети (член) _____
3. Проф. Д-р. Кастриот Хаџиреџа (член) _____

ДОДАТОК

**ЗА РЕЦЕНЗИЈА ЗА ИЗБОР НА НАУЧНО НАСТАВНО, НАУЧНО
ПРОФЕСИОНАЛНО ЗВАЊЕ**

Кандидат: Мајлинда Рашит Адеми

Институција: Факултет за Медицински науки

Научна област: Општа медицина

I. НАСТАВНО – ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Бр.	Дејност	Калкулација	Поени
1	Одржување на вежби во прв циклус на студии		23.4
1.1	Академска година 2018/2019– зимски семестар		
	Биологија на клетка	12x15x0.03	5.4
1.2	Академска година 2018/2019 – летен семестар		
	Хумана генетика	8x15x0.03	3.6
1.3	Академска година 2019/2020 –зимски семестар		
	Биологија на клетка	12x15x0.03	5.4
1.4	Академска година 2019/2020 – летен семестар		
	Хумана генетика	8x15x0.03	3.6

1.5	Академска година 2020/2021 –зимски семестар		
	Биологија на клетка	12x15x0.03	5.4
2	Консултации со студенти		10.8
2.1	Биологија на клетка	225x12x0.002	5.4
2.2	Хумана генетика	225x12x0.002	5.4
3	Подготовка за нова настава/вежби		3
3.1	Биологија на клетка		1.5
3.2	Хумана генетика		1.5
4	Настава во школи и семинари		33
4.1	Учесник во семинари-обуки		
	Microsoft Office Specialist for Word 2016		1
	ЕДУИНО: “Работа на стручна служба во средни училишта во услови на пандемија”. 2020		1
	ЕДУИНО: Подготовки за ПИСА тестирање 2021		1
	ЕДУИНО од областа на средното образование за учебната 2020/2021 година „Поврзување на коските“ по предметот Биологија		1
	ЕДУИНО во областа на средното образование за учебната 2020/2021 година „Локомоторен систем, коски- коскено ткиво, видови коски и конструкција“ по биологија.		1
	ЕДУИНО: Подготовка на училиштето за реализација на воспитно-образовниот процес според Планот и протоколот за настава.		1
	Workshop: “Dialogue Facilitation Workshop in Multi-Ethnic Municipalities”. OSCE		1
	Модернизација на техничкото образование. Обука за развој на модулари наставни програми. Проект за развој на поддршка за новости и иновации на Министерството за образование и наука на РСМ		1
	Спроведување на регионалниот натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво		1
	“Career Counseling”. Center for education and development-CED and regional Rural Development Standing Working Group (SWG).		1
	Работилница за организирање на општински и регионални натпревари по биологија за средно образование. Македонско Друштво за Биологија		1
	Основна обука за меѓуетничка интеграција во образованието, организирана на ниво на училиште (дисеминација) во рамките на Проектот на УСАИД за меѓуетничка интеграција во образованието. СОУ –“Гостивар”.		1
	Напредна обука за меѓуетничка интеграција во образованието за повеќејазични училишта, организирана за членовите на тимот за училишна интеграција од Проектот на УСАИД за		1

меѓуетничка интеграција во образованието. СОУ Гостивар		
Наставна програма за подготовка на вработување која се состои од 8 модули. Центар за Образование и Развој - CED		1
Семинар за ученици од средно училиште на тема Демократија и Собранието. Парламентарен институт, Собрание на Република Македонија		1
Супервизор: 3 Општински натпревар по биологија за средно образование. Македонско Друштво за Биологија, 2016 година		1
“Interethnic Integration days” Interethnic Integration in Education project.		1
„Примена на интерактивни методи и техники - за настава во средното образование“. Биро за развој на образованието.		1
Hate Speech, Hate Crimes, Discrimination and Protection of Personal Data. OSCE		1
Супервизор: Регионален натпревар по биологија за средно образование. Друштво на Биолози на Република Македонија, 2015		1
Организирање на Општинскиот натпревар по Биологија за средно образование, 2015		1
“Introduction to School Mediation”, OSCE 2014		1
Обука за имплементација на современи наставни методи, активно вклучување на учениците и поттикнување на нивната креативност во средните училишта, МОН		1
Yes network project “WORK READINESS CURRICULUM në programin: Personal development Appropriate workplace behavior Communicatrions skills, USAID/EDC		1
“Имплементација на содржините за иновации и претприемништво во наставната програма за средно образование во Република Македонија ”		1
„Имплементација на стандарди за оценување на ученици“ за средно образование како резултат на обука организирана од Проектот на УСАИД за основно образование. USAID		1
„Примена на образовниот софтвер EDUBUNDU во наставата“, Биро за развој на образованието		1
„Образование за социјално право“. USAID,		1
„Проект за модернизација на образованието“ во програмата: Раководење и управување со паралелка. Биро за Развој на Образованието		1
“Проект за модернизација на образованието во програма“: Менаџмент на проекти, USAID		1
“Проектот за модернизација на образованието” на програма: Електронско оценување и тестирање,		1

	АЛГОРИТАМ ЦЕНТАР		
	“Integration of ICT into the Curriculum” USAID/EDC.		1
	“Креативна настава и учење”, USAID		1
4.2	Учество во научни собири		30
	12-th European Multidisciplinary Congress on Urological Cancers (EMUC 20), Virtual 13-14 November 2020		1
	Симпозиум “Takim profesional mjekësor” во форма на вебинар, 14-15 Nëntor, 2020		1
	“Surgical challenges amid the Covid-19 pandemic: New rules and pathways. ASP EMEA Education October 29,2020		1
	„Бенигна хиперплазија на простата – Рана детекција и навремен третман”. Здружение на лекари по општа - семејна медицина. 02- 03.11.2020		1
	Continuing Medical Education Activity. Virtual Grand Rounds: A Monthly Series of Bladder Cancer Cases. Postgraduate Institute for Medicine. October 25, 2020		1
	”Третман на уринарни инфекции”. Македонско Здружение по Урологија, 28.02.2020 Скопје		1
	Continuing Medical Education WebMD Global: Recent advances in the treatment landscape for the patient with BCG-Unrensposive NMIBC. October 25, 2020		1
	“Spectracef”- Напреден антибиотик од третата генерација на цефалоспорин во третманот на инфекции на респираторниот тракт, 03.09.2020		1
	ESPU Virtual Meeting 2020, Accredited by the European Accreditation Council for Continuing medical Education (EACCME). Leuven (online), Belgium 07/11/2020		1
	“Имуномодулација”. Македонско Здружение за Алергологија и Клиничка Имунологија, 28.07.2020		1
	“Blood-Derived Products in Veterinary Regenerative Medicine”. Accredited by the Veterinary Council of Ireland, 15 September		1
	“Cell Therapy in Human and Veterinary Medicine: One Health Initiative. Accredited by the Vetereinary Council of Ireland. 16 June 2020		1
	Меѓународен симпозиум: Кардиоваскуларни сликовни техники и искуства со Covid-19”. Македонско Здружение по Кардиологија. 28.07.2020. 3-4.10.2020		1
	Балкански Конгрес по Урологија. 05-07 април 2020		1

IV симпозиум: “ Новини во алергологијата и клиничката имунологија 2020”. Македонско Здружение по алергологија и Клиничка Имунологија. 17-18.10.2020		1
3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences and 2nd Annual Albanian Congress of Trauma and emergency Surgery. 08-10.11.2019		1
Joint meeting 5th International Vet-Istanbul Group Congress and 8th International Sciefintic Meeting Days of veterinary medicine. 23-27 September 2018		1
Симпозиум “Takimi profesional mjekësor”. ЗЛАРСМ 25-27 октомври 2019		1
Симпозиум: “Примена на хибридни нуклеарно медицински техники во онкологијата и инфективни состојби. Здружение за Нуклеарна Медицина на Македонија (ЗНМ) и меѓународна Агенција за Атомска Енергија (МААЕ). 6-7.06.2018		1
Симпозиум “Takimi profesional mjekësor”. ЗЛАРСМ 26-27 октомври 2018		1
Терапија на бенигно зголемување на простата. Никсар во терапијата на алергијски ринитис и уртикарија. Berlin-Chemie Menarini. Скопје 16.05.2018		1
Симпозиум: Трансплантација на ткива и органи – Предизвици и дилеми. Ацибадем-Систина 09.06.2018		1
“Витамини и минерали – Лекување и превентива”. ЗЛАРСМ 05.04.2018		1
“Fifth Macedonian Congress of Endocrinology with international participation and Third Diabetes Days in Macedonia with international participation”. Sciefintic association of endocrinologists and diabetologists of Republic of macedonia. University Clinic of Endocrinolgy, Diabetes and Metabolic disorders, Medical Faculty, University”Ss Cyril and Methodius”-Skopje. 10-13 May 2018		1
Имуномодулатори во третман на ХПВ инфекција, хируршки третман на цервикален карцином, оперативно лекување на стрес инконтиненција и тип на анестезија при царски рез и неонаталниот ацидобазен амбиент и апгар вредност. Организација на стручни здруженија. 03.04.2015		1
“Карцином на мочен меур”. Македонско Здружение по Урологија. 03.04.2015		1
7 Април- Меѓународен ден на здравјето. ЗЛАРСМ 05.04.2014, Струга		1
Симпозиум: ”Takim Profesional Mjekësor”, ЗЛАРСМ, Струга 25-26 октомври 2014		1

	“12th International EAUN Meeting in Vienna, Austria, 19-21 March 2011		1
	Симпозиум: “Takim Profesional Mjekësor” ЗЛАРСМ, Кичево 29-30.Тетор 2010		1
4.3	Учество во работилници		13
	“Улогата на имуномодулаторите и пробиотиците во секојдневната пракса”. Македонско Здружение по алергологија и Клиничка Имунологија. 18.02.2020 Скопје		1
	“Морбус Крон”. Здружение на Приватни Лекари на Македонија (ЗПЛРМ). 20.04.2019		1
	“Грип - Имунизација”. Здружение на Приватни Лекари на Македонија (ЗПЛРМ). 20.04.2019		1
	“Синдром на Burn out кај докторите”. Здружение на Приватни Лекари на Македонија (ЗПЛРМ). 06.04.2019		1
	“Алцхајмерова болест”. Здружение на Приватни Лекари на Македонија (ЗПЛРМ). 06.04.2019		1
	Работилница за организирање општински и регионални натпревари по биологија за средно образование 26.10.2018		1
	Работилница за организирање општински и регионални натпревари по биологија за средно образование. Македонско Друштво на Биолози 03.11.2017		1
	“Ургентни состојби во ПЗЗ”. Здружение на Приватни Лекари на Македонија (ЗПЛРМ). 16.01.2016		1
	“Реанимација”. Здружение на Приватни Лекари на Македонија (ЗПЛРМ). 30.09.2016		1
	“Раст и развој на доенче”. Здружение на Приватни Лекари на Македонија (ЗПЛРМ). 08.06.2016		1
	Работилница за организирање на општински и регионални натпревари по биологија за средно образование. 11.12.2015		1
	“Хормонска контрацепција”, ЛКМ/МЛД, Скопје 2012		1
	“Значењето на навремената дијагноза на БПХ и нејзин правилен третман”, ЛКМ/МЛД, Скопје 2012		1
4.4	Учесник во работата на комисиите за натпревари		13.5
	Регионален натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 21.04.2018		1
	Спроведување на регионалниот натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво 21.04.2018		1

	Општински натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 03.03.2018		1
	Ментор на 3-иот Регионален натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 26.03.2016		1
	Ментор на 3-иот Општински натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво 05.03.2016		1
	Супервизор: 3 Општински натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво 05.03.2016		0.5
	Претседател на Општинска комисија: 3-ти Општински натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво 05.03.2016		2
	Организирање на 3-ти Општински натпревар по биологија за основно образование. 05.03.2016		1
	Ментор: Регионален натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 25.04.2015		1
	Супервизор: Регионален натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 25.04.2015		1
	Член на регионална комисија за : Регионален натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 25.04.2015		0.5
	Член на Општинска комисија: Општински натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 04.04.2015		0.5
	Ментор: Општински натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 04.04.2015		1
	Супервизор за: Организирање на општински натпревар по биологија за средно образование. Македонско Биолошко Друштво. 04.04.2015		1
4.5	Објавување на наставни содржини во електронска форма		12
	Допринос и развој на колективниот портал ЕДУИНО во областа на средното образование за учебната година 2020/21, за успешно испраќање на видео лекцијата: Локомоторен систем, коски – коскено ткиво, врсти на коски и нивна градба		6
	Допринос и развој на колективниот портал ЕДУИНО во областа на средното образование за учебната година 2020/21, за успешно испраќање на видео лекцијата: Поврзување на коските.		6
		Вкупно I (1.1 -4.5)	138.7

НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Nr.	Дејност	Pikët
1	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	83.4
1.1	Majlinda Ademi , Mije Reci, Ilbert Ademi (2020). The impact of ionized water supplemented with glutation and vitamin c during acute hyperthermic exposure on the activity of the superoxid dismutase in the blood serum at white laboratory rats. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol. 40.4 747-753 (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	4.8
1.2	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Ilbert Ademi (2019). “ The impact of ionized water supplemented with glutation and vitamin C during acute hyperthermic exposure on the concentration of total proteins in the blood serum at white laboratory rats”. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol.34.4 867-872 (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	4.8
1.3	Мајлинда Адеми , Ицко Ѓоргоски , Илберт Адеми (2019). “Ефектот на јонизираната вода збогатена со глутатион и витамин С врз концентрацијата на триглицериди и холестерол при акутен хипертермички стрес кај белиот лабораториски стаорец”, <i>Medicus Vol.24 (1) 29-35.</i>	4.8
1.4	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski , Ilbert Ademi. (2019) “The alterations of the enzymatic antioxidant activity by adding alkaline water on the white laboratory rats after hyperthermic stress”. <i>Acta Medica Balkanica, Vol.4/No7-8 79-85.</i>	4.8
1.5	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Ilbert Ademi. (2018) “The role of oxidative stress on cell metabolism”, <i>Medicus Vol. 23 (3) 287-294</i>	4.8
1.6	Majlinda Ademi , Mitko Mladenov, Nikola Hadzi-Petrushev, Icko Gjorgoski, Ylber Ademi. (2017). “Angiotensin II is a negative regulator of the serotonin levels in the brain”, <i>Medicus Vol 22(3) 320-324.</i>	3.6
1.7	Ilbert Ademi, Majlinda Ademi (2020). „Internal urethrotomy as a choice of treatment on a recurrent urethral stricture“. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol.40.4 pp 695-699. (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	5.4
1.8	Mije Reci, Majlinda Ademi , Nevzat Elezi (2020). „The infection rate of coxiella burnetii in humans in the age group over 40 years in the western part of North Macedonia“. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol.40.3 pp 585-592 (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	4.8
1.9	Ilbert Ademi. Adnan Vrajnko, Majlinda Ademi . (2020). “Bilateral giant inguinoscrotal hernia in a 5 year old child”. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol.39.1 pp 81-84. (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	4.8
1.10	Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Majlinda Ademi , Nevzat Elezi, Bekim Ismaili (2020). “Spontaneous passage of a giant ureteral stone in a 58 year old women”. <i>Medicus Vol. 25(1) 100-103.</i>	3.6
1.11	Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Majlinda Ademi (2020).	4.8

	„Xanthogranulomatous epididymo-orchitis as a uncommon and rare pseudoneoplastic condition“. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol.38.4 pp.657-662, (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	
1.12	Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Adnan Xhabiri, Nevzat Elezi, Bekim Ismaili, Majlinda Ademi (2019). “Early varicocele detection in prevention of male infertility”. <i>Medicus Vol 24 (1) 42-45.</i>	3.6
1.13	Hristijan Spasov, Mire Spasov, Icko Gjorgoski, Majlinda Ademi (2019). “ The diagnosis of phleum pretense as alergogen on the immune system in white laboratory rat”. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol.31.4 pp.975-980, (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	4.8
1.14	Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Adnan Xhabiri, Gazi Mustafai, Skender Veliji, Nevzat Elezi, Bekim Ismaili, Majlinda Ademi (2019). “The acute scrotal pain: epididymo-orchitis vs. Torsio testis – a diagnostic dilemma”? <i>Medicus Vol. 24(2) 228-233.</i>	3.6
1.15	Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Adnan Xhabiri, Gazi Mustafai, Skender Veliji, Besnik Zeqiri, Nevzat Elezi, Bekim Ismaili, Majlinda Ademi (2019). “The most prominent surgery modalities for the treatment of BPH: Minimally Invasive Treatments”. <i>Medicus Vol. 24(3) 375-381.</i>	3.6
1.16	Аднан Врајнко, Гафур Мемети, Јакуп Јакупи, Стојан Давидовски, Сали Сефери, Илберт Адеми, Гази Мустафа, Скендер Велији, Наим Исмаили, Садри Зекири, Дашурије Капроли, Аднан Џабири, Гази Селими, Мајлинда Адеми (2019). “Застапеност на вентралната херниа во општина Гостивар во период од 2014-2018 година“. <i>Medicus Vol.24 (2) 156-159.</i>	3.6
1.17	Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Majlinda Ademi (2019). “Salvage of the right testicle due to timely determination of testicular torsion- Presentation with a case report”. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol.35.4 1281-1285. (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	4.8
1.18	Ilbert Ademi, Adnan Vrajnko, Majlinda Ademi (2019). “Acute urinary retention caused by huge urethral caruncle”. <i>Knowledge – Interntional Journal, Vol. 34.4 931-934 (Global Impact & Quality Factor 1,822)</i>	4.8
1.19	Ilbert Ademi, Nevzat Elezi, Bekim Ismaili, Adnan Vrajnko, Majlinda Ademi (2018). “The influence of genitourinary tract infections in sperm culture estimation”. <i>Medicus 23 (3) 280-286.</i>	3.6
2	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание	12
2.1	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Ilbert Ademi (2020). “Ang II is a negative regulator of the serotonin levels in the brain”. <i>Takimi profesional mjekësor XXV (online), 14-15 Nëntor 2020.</i>	2.4
2.2	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Slobodanka Dodeska, Ilbert Ademi.: “The impact of alkaline water on the enzymatic antioxydant activity after hyperthemic stress in the white laboratory rats”, <i>5th International Vet-Istanbul Group Congress & 8th International Scientific Meeting Days of veterinary medicine-2018”, Ohrid 2018</i>	2.4
2.3	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Slobodanka Dodeska, Ilbert Ademi.:	2.4

	”The impact of hyperthermic stress on some parameters of protein metabolism-total proteins, urea, creatinine, AST and ALT”, <i>5th International Vet-Istanbul Group Congress & 8th International Scientific Meeting Days of veterinary medicine-2018, Ohrid 2018</i>	
2.4	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Nevzat Elezi, Ilbert Ademi : ”Alterations on some parameters of degradation products, proteins and enzymatic metabolism below the hyperthermic stress in white laboratory rats treated with alkaline water, glutathione and vitamin C”, <i>XXIII Symposium of Professional Medical Meetings, Struga 2018.</i>	2.4
2.5	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Selim Cerkezi, Ilbert Ademi.: “The alterations of the enzymatic antioxidant activity by adding alkaline water on the white laboratory rats after hyperthermic stress”, <i>3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences University and 2nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, Ohrid 2018</i>	2.4
3	Учество на научен/стручен собир со реферат	8
3.1	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Ilbert Ademi (2020). “Ang II is a negative regulator of the serotonin levels in the brain”. <i>Takimi profesional mjekësor XXV (online), 14-15 Nëntor 2020.</i>	2
3.2	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Nevzat Elezi, Ilbert Ademi : ”Alterations on some parameters of degradation products, proteins and enzymatic metabolism below the hyperthermic stress in white laboratory rats treated with alkaline water, glutathione and vitamin C”, <i>XXIII Symposium of Professional Medical Meetings, Struga 2018.</i>	2
3.3	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Selim Cerkezi, Ilbert Ademi.: “The alterations of the enzymatic antioxidant activity by adding alkaline water on the white laboratory rats after hyperthermic stress”, <i>3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences University and 2nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, Ohrid 2018</i>	2
3.4	Majlinda Ademi . “Влијанието на алкалната вода збогатена со глутатион и витамин Ц врз антиоксидативниот статус кај белиот лабораториски стаорец. <i>Факултет за Медицински Науки, УГД - Штун 21.05.2018</i>	2
4	Учество на научен/стручен собир со реферат – постер презентација	4
4.1	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Slobodanka Dodeska, Ilbert Ademi.: “The impact of alkaline water on the enzymatic antioxydant activity after hyperthemic stress in the white laboratory rats”, <i>5th International Vet-Istanbul Group Congress & 8th International Scientific Meeting Days of veterinary medicine-2018”, Ohrid 2018 (Книга на абстракти, стр.139)</i>	2
4.2	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Slobodanka Dodeska, Ilbert Ademi.: ”The impact of hyperthermic stress on some parameters of protein metabolism-total proteins, urea, creatinine, AST and ALT”, <i>5th</i>	2

	<i>International Vet-Istanbul Group Congress & 8th International Scientific Meeting Days of veterinary medicine-2018, Ohrid 2018 (Книга на абстракти стр.141)</i>	
5	Апстракт објавен во зборник на конференција при меѓународен научен/стручен собир	5
5.1	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Ilbert Ademi (2020). “Ang II is a negative regulator of the serotonin levels in the brain”. <i>Takimi profesional mjekësor XXV (online), 14-15 Nëntor 2020.</i>	1
5.2	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Slobodanka Dodeska, Ilbert Ademi.: “The impact of alkaline water on the enzymatic antioxydant activity after hyperthermic stress in the white laboratory rats”, <i>5th International Vet-Istanbul Group Congress & 8th International Scientific Meeting Days of veterinary medicine-2018”, Ohrid 2018 (Книга на абстракти, стр.139)</i>	1
5.3	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Slobodanka Dodeska, Ilbert Ademi.: ”The impact of hyperthermic stress on some parameters of protein metabolism-total proteins, urea, creatinine, AST and ALT”, <i>5th International Vet-Istanbul Group Congress & 8th International Scientific Meeting Days of veterinary medicine-2018, Ohrid 2018 (Книга на абстракти стр.141)</i>	1
5.4	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Nevzat Elezi, Ilbert Ademi : ”Alterations on some parameters of degradation products, proteins and enzymatic metabolism below the hyperthermic stress in white laboratory rats treated with alkaline water, glutathione and vitamin C”, <i>XXIII Symposium of Proffessional Medical Meetings, Struga 2018. (Книга на абстракти стр. 68).</i>	1
5.5	Majlinda Ademi , Icko Gjorgoski, Selim Cerkezi, Ilbert Ademi.: “The alterations of the enzymatic antioxidant activity by adding alkaline water on the white laboratory rats after hyperthermic stress”, <i>3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences University and 2nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, Ohrid 2018 (книга на абстракти стр. 63).</i>	1
	ВКУПНО II (1.1-5.5)	112.4

СТРУЧНО УМЕТНИЧКА АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Nr.	Дејност	Pikët
1	Благодарница од СОУ Гостивар за организација на 3-ти Општински натпревар по биологија за средно образование. 05.03.2016	2
2	Благодарница: За учество на изработка на планот за самоевалуација на училиштето. 2010/11. СОУ Гостивар. 04.02.2011	2

3	Одлука за активен ангажман во областа на професионалната дејност во 2018 година, за формирање на стручен тим за изработка на нови наставни програми од предметот биологија во рамките на Бирото за Развој на Образованието.	2
ВКУПНО III (1-3)		6

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Бр.	Дејност	Поени
1	Член на издавачкиот одбор на меѓународниот научен часопис 'MEDICUS' на Здружението на Лекари Албанци на Северна Република Македонија	1
2	Студиски престој во ПМФ – Катедра по Хемија, Универзитет во Приштина 01.07.-01.10.2019	1
ВКУПНО IV (1-2)		2

СТРУЧНИ ПРЕПОРАКИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР НА ЗВАЊЕ	ПОЕНИ
I. НАСТАВНО – ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	138.7
II. НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	112.4
III. СТРУЧНО УМЕТНИЧКА АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	6
IV. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	2
ВКУПНО	259.1

Тетово, Декември 2020

Рецензентска Комисија:

1. Проф. Д-р. Ицко Ѓорѓоски Претседател

2. Проф. Д-р. Сади Беџети член

3. Проф. Д-р Кастриот Хаџиреџа член
