

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

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЦИНСКИ
НАУКИ, УНИВЕРЗИТЕТО ВО ТЕТОВО**

Со одлука на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово, со број 22-424/1 од датумот 28.02.2023, а врз основа на конкурсот објавен на 07.02.2023 во дневниот весник “КОХА” и “НОВА МАКЕДОНИЈА” назначена е рецензентската комисија за избор на наставник по наставните предмети: **Кардиологија и други (30209.30225)** од класификацијата на сфери, и научно-истражувачки полиња според меѓународната класификација на Фраскат):

1. **Проф.д-р Сади Беџети**(претседател), редовен професор во Факултет за медицински науки, Универзитетот во Тетово.
2. **Проф.д-р Лутфи Зулбеари**(член), редовен професор во Факултет за медицински науки, Универзитетот во Тетово.
3. **Проф.д-р Елизабета Србиновска-Костовска**(член), редовен професор во Факултет за медицински науки, Универзитет “Св.Кирил и Методиј” Скопје.

Горенаведената комисија, по прифаќањето на материјалите доставени на конкурсот, на горенаведениот наслов му го доставува следното:

ИЗВЕШТАЈ

На 07.02.2023 година во дневниот весник „Коха“ и „НоваМакедонија“ беше објавен конкурс за избор на наставник на Факултетот за медицински науки за предметите **Кардиологија и други (30209.30225)**.

Предметната комисија по проверка на доставените материјали утврди дека на конкурсот е доставен еден кандидат и тоа:

1.Вонреден професор Фатмир Ферати

БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ПРОФЕСИОНАЛЕН РАЗВОЈ

Проф. Фатмир Ферати роден на 17.12.1960 година во Скопје, Република Македонија од лекарско семејство.

Основно и средно училиште завршил во Тетово.

Од 01.10.1979 година започнав со студии на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје.

Студиите ги завршил на 24.10.1984 година на овој факултет со просечна оценка 9,50.

Од 01.10.1985 година беше лекар во амбулантата по општа медицина во село Боговина, Тетовско, каде што престојувал до 01.12.1993 година, кога почна со специјализација по интерна медицина.

Специјализацијата ја започна на 01.12.1993 година на Клиниката за интерна медицина на Медицинскиот факултет во Скопје.

Во овој период престојувал во Центарот за кардиохирургија и кардиологија „Сијами Ерсек“ во Истанбул, Турција во период од 5 месеци, каде што се запознал со ехокардиографијата и доплер ехокардиографијата на периферната циркулација.

Во 1995 година, остана 2 месеци во Клиничкиот центар во Љубљана, Словенија, каде што е запознаен со Холтер ЕКГ, како и со тестовите за оптоварување(медикаментозен и со физички стрес тестови).

Во 1996 година остана 2 месеци на клиниката за кардиологија „Епендорф“ во Хамбург, Германија, каде беше воведена стрес-ехокардиографија и инвазивни кардиолошки методи.

Специјализацијата ја завршил на 22.12.1997 година на Клиниката за интерна медицина на Медицинскиот факултет, Скопје.

Во 1998 година остана 2 месеци во Центарот за кардиохирургија и кардиологија „Сијами Ерсек“ во Истанбул, Турција.

Од 01.01.2002 година ја започна Супспецијализацијата Кардиологија на Клиниката за кардиологија Скопје, каде што ја заврши супспецијализацијата на 25.03.2004 година. Во текот на супспецијализацијата ја бранеше темата: „Улогата на ехокардиографијата во разликата помеѓу акутна и хронична аортна инсуфициенција со презентација на случај на дисекција на асцендентна аорта“

На 23.06.2011 година завршил докторски студии на Медицинскиот универзитет во Тирана од областа кардиологија и го бранел предметот :*“Вредноста на 2Д страин во раното дијагностицирање на оштетувањето на миокардот кај асимптоматични пациенти со дијабетус мелитус.со ментор Проф.д-р Спиро Чирко.*

Од 01.10.2011 до 15.03.2012 година учествуваше на обуката на Клиниката за кардиологија Скопје за инвазивна кардиологија и од 01.04.2012 година е на обука во Кардиолошкиот центар Охрид „Свети Стефан“ за инвазивна кардиологија.

Од 2012 година е избран за доцент по предметот „Интерна медицина“ на Државниот универзитет во Тетово – Факултет за медицински науки.

На 04.05.2018 година е реизбран за вонреден професор по предметот „Интерна медицина“ на Државниот универзитет во Тетово – Факултет за медицински науки.

Во моментот е раководител на одделението за интензивна нега за кардиоваскуларни заболувања во Клиничката болница во Тетово.

I. НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Проф.д-р Фатмир Ферати во рамките на наставно-образовната дејност на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово одржува предавања по предметите: Интерна медицина, студиската програма: Општа медицина и стоматологија.Во согласност со Правилникот и процедурата за избор на повиците наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот Проф.д-р Фатмир Ферати има остварено вкупно 109,3 бодови од наставно-образовната дејност.

I. НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Покрај ангажирањето во наставниот процес, кандидатот се занимава и со научно истражување од областа на медицинските науки.

Научно-истражувачката дејност на кандидатот се состои од научни прилози објавени во меѓународни научни списанија, со учество на научни собири.

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички повици на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот Проф.д-р Фатмир Ферати има освоено вкупно 52 бодови од научно-истражувачката дејност.

I. СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички повици на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот проф. д-р Фатмир Ферати има акумулирано 7 бодови во оваа дејност.

I. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички повици на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот Проф. д-р Фатмир Ферати во оваа дејност има акумулирано 26,8 бодови.

ОБРАЗЕЦ ЗА ИЗБОРНИОТ ИЗВЕШТАЈ ВО ОБРАЗОВНО-НАУЧНИОТ ПОВИК

Во прилог е Образецот за Извештајот за избор во наставно-научниот повик каде што Кандидатот Проф.д-р Фатмир Ферати има акумулирано вкупно 195,1 бодови и за: наставно-образовната дејност 109,3, научно-истражувачката дејност 52 бодови, стручно-апликативната дејност 7 бодови и дејноста од поширок интерес 26,8 бодови.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ПОВИК	БОДОВИ
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	109.3
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	52
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	7
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	26.8
ВКУПНО	195.1

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на изнесенiot преглед, како и од податоците во прилогот, Рецензентската комисија позитивно ги оценува активностите во наставно-образовната, научно-истражувачката дејност и дејностите од поширок интерес и констатира дека кандидатот Проф.д-р Фатмир Ферати, вонреден професор на Факултетот за медицински науки, согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научно-наставни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Универзитетот во Тетово, има акумулирано вкупно 195,1 бодови од стручни референци, со ова го надминал минималниот број бодови што мора да се постигнат, за избор во наставно-научната струка: обичен професор.

Врз основа на наведените податоци за општата дејност на кандидатот, рецензентската комисија констатира дека: Проф.д-р Фатмир Ферати поседува научно-стручни квалитети и

врз основа на член 172 од Законот за високото образование (Службен весник на Р. Македонија бр.82/2018), од Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Универзитетот во Тетово и член 166 од Законот за високото образование, ги исполнува сите услови. Рецензентската комисија има чест и задоволство да им предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово и на Сенатот на Универзитетот во Тетово, кандидатот Проф.д-р Фатмир Ферати да биде избран на наставниот повик научен професор по наставниот предмет: **Кардиологија и други (30209.30225)**

Рецензентска комисија

1.Редовен професор Сади Беџети
(претседател)

2.Редовен професор Лутфи Зулбеари(член)

3.Редовен професор Елизабета Србиновска-Костовска(член)

ДОДАТОК

ЗА ИЗБОРНИОТ ИЗВЕШТАЈ ВО ОБРАЗОВНО-НАУЧНИОТ ПОВИК

Кандидат:
Фатмир Рефет Ферати

Институција:
Факултет на Медицински Науки – УТ, Тетово

Научнополе:
Клиничка медицина

Научна област:
Кардиологија и Друго (30209.30225)

II. НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

№.	Назив на Активноста	Калкулација	Бодови
1	Одржувања на предмети		42.6
1.1	Академска година 2018/2019- зимски семестар		
	Интерна медицина I (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Интерна медицина(Стоматологија)	4x15x0.04	2.4
	Клиничка анатомија на вродените малформации на срцето(Општа медицина)	1x15x0.04	0.6
1.2	Академска година 2018/2019- летен семестар		
	Интерна медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Ендокринологија (Акушерство)	2x15x0.04	1.2
1.3	Академска година 2019/2020- зимски семестар		
	Интерна медицина I (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Интерна медицина(Стоматологија)	4x15x0.04	2.4
1.4	Академска година 2019/2020- летен семестар		
	Интерна медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Ендокринологија (Акушерство)	2x15x0.04	1.2
1.5	Академска година 2020/2021- зимски семестар		
	Мјекеси interne I (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	МјекесиInterne(Стоматологија)	4x15x0.04	2.4
1.6	Академска година 2020/2021- летен семестар		
	Интерна медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Ендокринологија (Акушерство)	2x15x0.04	1.2
1.7	Академска година 2021/2022- зимски семестар		
	Интерна медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Интерна медицина(Стоматологија)	4x15x0.04	2.4
1.8	Академска година 2021/2022- летен семестар		
	Интеран медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
2	Подготовка на нов предмет		5
2.1	Интерна медицина I (Општа медицина)	1.0	1.0
2.2	Интерна медицина II (Општа медицина)	1.0	1.0
2.3	Интерна медицина(Стоматологија)	1.0	1.0
2.4	Клиничка анатомија на вродените малформации на срцето(Општа медицина)	1.0	1.0
2.5	Ендокринологија (Акушерство)	1.0	1.0
3	Консултации со студенти		3.7
3.1	Интерна медицина I (Општа медицина)	100x6x0.002	1.2
3.2	Интерна медицина II (Општа медицина)	100x6x0.002	1.2
3.3	Интерна медицина(Стоматологија)	100x4x0.002	0.8
3.4	Клиничка анатомија на вродените малформации на	50x2x0.002	0.2

	срцето(Општа медицина)		
3.5	Ендокринологија (Акушерство)	150x1x0.002	0.3
4	Член на комисијата за одбрана на темата во прв циклус	30 x0.2	6
5	Член на комисијата за одбрана на темата во втор циклус	20 x 1	20
6	Член на комисијата за одбрана на темата во трет циклус	4 x 2	8
7	Позитивна рецензирани универзитетски книги	3x8	24
7.1	<i>Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Fatmir Ferati Mjekesia Emergjente. "Mjekesia Plus" 2021</i>	1 x 8.0	8
7.2	<i>Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani Fatmir Ferati Anesteziologjia me Reanimacion. "Mjekesia Plus" 2020</i>	1 x 8.0	8
7.3	<i>Ferizate Haxhirexha, Kastriot Haxhirexha, Fatmir Ferati Bazat e Pediatrisë ""Mjekesia Plus" 2022"</i>	1 x 8.0	8
	Вкупни бодови од наставно-образовна дејност		109.3

II. НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Nr.	Назив на Активноста	Бодови
1	Одбрани тези	
1.1	Одбранета докторска теза: <i>"Вредноста на 2Д страин во раното диагностицирање на оштетувањето на миокардот кај асимптоматични пациенти со дијабетус мелитус"</i> , Универзитетот за Медицина, Тирана со ментор Проф.д-р.Спиро Чирко	/
2	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	52
1	Ylber Jani MD, PhD 1, Atila Rexhepi MD, PhD 2, Bekim Pocesta MD 3, Ahmet Kamberi MD, PhD 4, Fatmir Ferati MD, PhD 5 , Sotiraq Xhunga MD, PhD 6, Artur Serani MD 7, Dali Lala MD 8, Agim Zeqiri MD 9, Arben Mirto MD 10. Lutfi Zylbeari 11. <i>Role of Inflammation on the Control of the Arterial Hypertension among Patients with Metabolic Syndrome. In Journal of Clinical Cardiology and Cardiovascular Interventions 2020</i>	3
2	Ylber Jani 1*, Atila Rexhepi 2, Bekim Pocesta 3, Ahmet Kamberi 4, Fatmir Ferati 5 , Sotiraq Xhunga 6, Artur Serani 7, Dali Lala 8, Agim Zeqiri 9 and Arben Mirto 10. <i>C-reactive protein is associated with ventricular repolarization dispersion among patients with metabolic syndrome. In Journal of Cardiology and Cardiovascular Medicine Open 2019.</i>	3
3	Ylber Jani, *, Sotiraq Xhunga 2, Artur Serani 2, Bekim Pocesta 3, Fatmir Ferati 4 , Dali Lala 5, Agim Zeqiri 6, Arben Mirto 7, Atila Rexhepi 4, Ahmet Kamberi 8. <i>Control of Diabetic Dyslipidemia among Type-II Diabetics in Western Region of the Republic of Macedonia. Advanced in Diabetis and metabolism DOI:10.13189/adm.2017.050203</i>	3
4	Jani Y*1, Rexhepi A, Pocesta B3, Xhunga S4, Serani A4, Ferati F3 , Lala D5, Zeqiri A6, Mirto A7 and Kamberi A8 <i>Prevalence of Subclinical Left Ventricular Diastolic Dysfunction in Patient with Metabolic Syndrome in Western Region of the Republic of Macedonia. In Journal of Clinical and Experimental Research in Cardiology 2018</i>	3
5	Ylber Jani*, Kastriot Haxhirexha, Ferizat Haxhirexha, Bekim Pocesta, Atila Rexhepi, Fatmir	3

	Ferati, Ahmet Kamberi, Agim Zeqiri, Sotirax Xhunga, Artur Serani and Lutfi Zylbeari. Control of arterial hypertension and risk of new-onset of atrial fibrillation in patients with metabolic syndrome. In Journal of Cardiology and Cardiovascular Medicine ISSN:2575-0143	
6	Fatmir Ferati¹, Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani, Ardian Ferati, Selma Arslani¹. “3D Ehokardiografija e ventrikulit te djathte(VD) tek pacientet me trombembolipulmonale-Takim profesional mjekesore i SHMSFSHM..Strug 26-28 Tetor, 2018	3
7	Fatmir Ferati¹ Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani. “Left atrial function in LBBB: Volumetric measurements of its function.”. Cardiologia Croatica 2017;12(4):129.	3
8	Fatmir Ferati¹. Anida Ferati, Mentor Karemani “Two-dimensional left atrial and left ventricular function in asymptomatic diabetic patients”. Cardiologia Croatica 2018;13(11-12):408-408	4
9	Fatmir Ferati¹, Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani. “ Right ventricle in pulmonary embolism: 3D echocardiography analysis”. Cardiologia Croatica, Vol. 14 No. 3-4, 2019.	3
10	Fatmir Ferati , Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani, Nexhbedin Karemani “Two different ways of left ventricular pseudoaneurysm formation after myocardial infarction – case report.”, Cardiologia Croatica 2021;16(1-2):51.	3
11	Fatmir Ferati¹, Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani, Ardian Ferati “ZHVILLIMI I PSEUDOANURIZMAVE(PA) TE VENTRIKULI TE MAJTE(VM) PAS INFARKTI MIOKARDIAL (IM) .SHPEJTESIA, MENYRA E ZHVILLIMIT DHE TRAJTIMI OPARATIV I TYRE. PARAQITJE TE DY RASTEVE”, Takim Profesional Mjekesore, Struge 2020	3
12	Fatmir Ferati¹ et al “ACUTE CORONARY SYNDROME WITHOUT OBSTRUCTION OF THE CORONARY ARTERIES (MINOKA). Symposium with international participation “HIGHLIGHTS IN CARDIOVASCULAR DISEASES” Macedonian Society of Cardiology	3
13	Fatmir Ferati¹, Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani “Left ventricle(LV) and Left atrium function in patient with aortic valve stenosis. Echocardiography analysis, 2019;32 Sixth Congress of the Macedonian society Of Cardiology, 2019	3
14	Fatmir Ferati¹ Anida Ferati, Mentor Karemani, Ardian Ferati, Ardian Preshova. “POSTCOVID 19 KOMPLIKACIONET KARDIOVASKULARE. PARAQITJE RASTESH ME MIOKARDITE. PARAQITJE RASTESH” (Takimi I XXVI professional Struge, 2020)	3
15	Fatmir Ferati¹ Nexhbedin Karemani, Anida Ferati, Mentor Karemani “INFARKTI MIOKARDIAL PA OBSTRUKCIONE TE ART KORONARE(MINOCA). ALGORITMI PER PERCAKTIMIN E DIAGNOZES DIFERENCIALE .PARAQITJE I DY RASTEVE(INFARKTI MIOKARDIAL PA OBSTRUKCIONE TE ART KORONARE(MINOCA). ALGORITMI PER PERCAKTIMIN E DIAGNOZES DIFERENCIALE .PARAQITJE I DY RASTEVE” (Takimi I XXV profesional Struge, 2020)	3
16	Fatmir Ferati¹ et al “Use of fibrinolysis in of the mobile thrombus of the right atrium. casereport”, International journal of Scientific and applicative papers .Vol 9	3
17	Fatmir Ferati¹, Anida Ferati, Mentor Karemani, Ardian Ferati “NDIKIMIM I BLOKUT TE DEGES SE MAJTE (LBBB) NE FUNKSIONI E VENTRIKULIT(VM) DHE ATRIUMIT(AM) TE MAJTE” Takim Profesional Mjekesore Struge 2022	3
Вкупни бодови од научно-истражувачка дејност		52

II. СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Nr.	Назив на активноста	Бодови
1	Учество во промотивни активности на факултетот/институтот	4
1.1	Учесник во активности: Отворени денови на Универзитетот на Тетово, ФМН 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21)	4
2	Завршување на специјализација од областа на медицинските и здравствените науки	3
2.1	Специјалист по интерна медицина, Катедра по интерна медицина, Факултет за медицински науки, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” 1999 Скопје	2
2.2	Субспецијалист по Кардиологија, Катедра по интерна медицина, Факултет за медицински науки, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” 2004 Скопје	1
	Вкупни бодови од стручно-применувачка дејност	7

II. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Nr.	Назив на активноста	Бодови
1	Учесник на меѓународно научно/стручно списание	6
1.1	“Acta Medica Balkanica” - IJMS, ISSN: 2545 - 4110. 2016, објавување на Факултетот за медицински науки, Универзитетот на Тетово	3
1.2	“Medicus”, објавување на Здружението на лекари албанци во РСМ	3
2	Претседател на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	10
2.1	Првата меѓународна научна конференција “Contemporary trends of medical sciences and the development dynamics of modern medicine”, Факултет за медицински науки, УТ, 3 - 4 Јуни 2016	2
2.2	Втората меѓународна научна конференција “Healthcare challenges of the 21st century”, Факултет за медицински науки, УТ, 13-14 Октомври 2017	2
2.3	Третата меѓународна научна конференција Факултет за медицински науки Универзитет на Тетово, 8 – 10 Ноември 2018	2
2.4	Четврта меѓународна научна конференција, Факултет за медицински науки Универзитет на Тетово, 15 - 17 Мај 2019	2
2.5	Петта меѓународна научна конференција на Факултет за медицински науки Универзитет на Тетово (ISCFMSC 2022).	2
3	Водечка позиција	4
3.1	Раководител на одделението за интензивна нега за кардиоваскуларни заболувања во Клиничката болница во Тетово.	3
3.2	Потпретседател на Управниот одбор на Клиниката за кардиологија - Клинички центар „Мајка Тереза“ 2015-2017 г.	1
4	Учество во комисији и тела на државни и други органи	6
4.1	Член на научниот одбор на Здружението на кардиолози РСМ	1
4.2	Член на комисија при Лекарската комора на РСМ за државен испит и	1

	лицензирање на новодипломирани лекари.	
4.3	Член на Здружението на лекари Албанци на РСМ	1
4.4	Член на Лекарското друштво на РМВ	1
4.5	Член на Европската асоцијација за кардиологија(European Society of Cardiology)	1
4.6	Член на Европската асоцијација за кардиоваскуларни слики(EACVI)	1
5	Член на комисија за избор на научни повици за соработници и наставници	0.8
5.1	Член на комисијата за избор на соработници и наставници.	4x0.2
Вкупни бодови од дејност од поширок интерес		26.8

Рецензентска комисија

1.Редовен професор Сади Беџети
(претседател)

2.Редовен професор Лутфи Зулбеари(член)

3.Редовен професор Елизабета Србиновска-Костовска(член)

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат:
Фатмир Рефет Ферати

Институција:

Факултет на Медицински Науки – УТ, Тетово

Научнополе:
Клиничка медицина

Научна област:
Кардиологија и Друго (30209.30225)

III. НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Nr.	Назив на Активноста	Калкулација	Бодови
1	Одржувања на предмети		42.6
1.1	Академска година 2018/2019- зимски семестар		
	Интерна медицина I (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Интерна медицина(Стоматологија)	4x15x0.04	2.4
	Клиничка анатомија на вродените малформации на срцето(Општа медицина)	1x15x0.04	0.6
1.2	Академска година 2018/2019- летен семестар		
	Интерна медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Ендокринологија (Акушерство)	2x15x0.04	1.2
1.3	Академска година 2019/2020- зимски семестар		
	Интерна медицина I (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Интерна медицина(Стоматологија)	4x15x0.04	2.4
1.4	Академска година 2019/2020- летен семестар		
	Интерна медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Ендокринологија (Акушерство)	2x15x0.04	1.2
1.5	Академска година 2020/2021- зимски семестар		
	Мјекеси interne I (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	МјекесиInterne(Стоматологија)	4x15x0.04	2.4
1.6	Академска година 2020/2021- летен семестар		
	Интерна медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Ендокринологија (Акушерство)	2x15x0.04	1.2
1.7	Академска година 2021/2022- зимски семестар		
	Интерна медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
	Интерна медицина(Стоматологија)	4x15x0.04	2.4
1.8	Академска година 2021/2022- летен семестар		
	Интеран медицина II (Општа медицина)	6x15x0.04	3.6
2	Подготовка на нов предмет		5
2.1	Интерна медицина I (Општа медицина)	1.0	1.0
2.2	Интерна медицина II (Општа медицина)	1.0	1.0
2.3	Интерна медицина(Стоматологија)	1.0	1.0
2.4	Клиничка анатомија на вродените малформации на срцето(Општа медицина)	1.0	1.0
2.5	Ендокринологија (Акушерство)	1.0	1.0
3	Консултации со студенти		3.7
3.1	Интерна медицина I (Општа медицина)	100x6x0.002	1.2

3.2	Интерна медицина II (Општа медицина)	100x6x0.002	1.2
3.3	Интерна медицина(Стоматологија)	100x4x0.002	0.8
3.4	Клиничка анатомија на вродените малформации на срцето(Општа медицина)	50x2x0.002	0.2
3.5	Ендокринологија (Акушерство)	150x1x0.002	0.3
4	Ментор за одбрана на темата во прв циклус	/	0
5	Ментор за одбрана на темата во втор циклус	/	0
6	Член на комисијата за одбрана на темата во прв циклус	30 x0.2	6
7	Член на комисијата за одбрана на темата во втор циклус	20 x 1	20
8	Член на комисијата за одбрана на темата во трет циклус	4 x 2	8
10	Позитивна рецензирани универзитетски книги	3x8	24
9.1	Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Fatmir Ferati Mjekesia Emergjente. "Mjekesia Plus" 2021	1 x 8.0	8
9.2	Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani Fatmir Ferati Anesteziologjia me Reanimacion. "Mjekesia Plus" 2020	1 x 8.0	8
9.3	Ferizate Haxhirexha, Kastriot Haxhirexha, Fatmir Ferati Bazat e Pediatriisë ""Mjekesia Plus" 2022"	1 x 8.0	8
	Вкупни бодови од наставно-образовна дејност		109.3

III. НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Nr.	Назив на Активноста	Бодови
1	Одбрани тези	
1.1	Одбранета докторска теза: "Вредноста на 2Д страин во раното дијагностицирање на оштетувањето на миокардот кај асимптоматични пациенти со дијабетус мелитус" , Универзитетот за Медицина ,Тирана со ментор Проф.д-р.Спиро Чирко	/
2	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во упатено научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	52
1	Ylber Jani MD, PhD 1, Atila Rexhepi MD, PhD 2, Bekim Pocesta MD 3, Ahmet Kamberi MD, PhD 4, Fatmir Ferati MD, PhD 5 , Sotiraq Xhunga MD, PhD 6, Artur Serani MD 7, Dali Lala MD 8, Agim Zeqiri MD 9, Arben Mirto MD 10. Lutfi Zylbeari 11. <i>Role of Inflammation on the Control of the Arterial Hypertension among Patients with Metabolic Syndrome. In Journal of Clinical Cardiology and Cardiovascular Interventions 2020</i>	3
2	Ylber Jani 1*, Atila Rexhepi 2, Bekim Pocesta 3, Ahmet Kamberi 4, Fatmir Ferati 5 , Sotiraq Xhunga 6, Artur Serani 7, Dali Lala 8, Agim Zeqiri 9 and Arben Mirto 10. <i>C-reactive protein is associated with ventricular repolarization dispersion among patients with metabolic syndrome. In Journal of Cardiology and Cardiovascular Medicine Open 2019.</i>	3
3	Ylber Jani, *, Sotiraq Xhunga 2, Artur Serani 2, Bekim Pocesta 3, Fatmir Ferati 4 , Dali Lala 5, Agim Zeqiri 6, Arben Mirto 7, Atila Rexhepi 4, Ahmet Kamberi 8. <i>Control of Diabetic Dyslipidemia among Type-II Diabetics in Western Region of the Republic of Macedonia. Advanced in Diabetis and metabolism DOI:10.13189/adm.2017.050203</i>	3

4	Jani Y*1, Rexhepi A, Pocesta B3, Xhunga S4, Serani A4, Ferati F3 , Lala D5, Zeqiri A6, Mirto A7 and Kamberi A8 <i>Prevalence of Subclinical Left Ventricular Diastolic Dysfunction in Patient with Metabolic Syndrome in Western Region of the Republic of Macedonia. In Journal of Clinical and Experimental Research in Cardiology 2018</i>	3
5	Ylber Jani*, Kastriot Haxhirexha, Ferizat Haxhirexha, Bekim Pocesta, Atila Rexhepi, Fatmir Ferati , Ahmet Kamberi, Agim Zeqiri, Sotirax Xhunga, Artur Serani and Lutfi Zylbeari. <i>Control of arterial hypertension and risk of new-onset of atrial fibrillation in patients with metabolic syndrome. In Journal of Cardiology and Cardiovascular Medicine ISSN:2575-0143</i>	3
6	Fatmir Ferati ¹ , Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani, Ardian Ferati, Selma Arslani ¹ . <i>“3D Ehokardiografija e ventrikulit te djathte(VD)tek pacientet me trombembolipulmonale-Takim profesional mjekesore i SHMSFSHM..Strug 26-28 Tetor,2018</i>	3
7	Fatmir Ferati ¹ Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani. <i>“Left atrial function in LBBB: Volumetric measurements of its function.”. Cardiologia Croatica 2017;12(4):129.</i>	3
8	Fatmir Ferati ¹ . Anida Ferati, Mentor Karemani <i>“Two-dimensional left atrial and left ventricular function in asymptomatic diabetic patients”. Cardiologia Croatica 2018;13(11-12):408-408</i>	4
9	Fatmir Ferati ¹ , Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani. <i>“ Right ventricle in pulmonary embolism: 3D echocardiography analysis”. Cardiologia Croatica, Vol. 14 No. 3-4, 2019.</i>	3
10	Fatmir Ferati , Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani, Nexhbedin Karemani <i>“Two different ways of left ventricular pseudoaneurysm formation after myocardial infarction – case report.”, Cardiologia Croatica 2021;16(1-2):51.</i>	3
11	Fatmir Ferati ¹ , Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani, Ardian Ferati <i>“ZHVILLIMI I PSEUDOANURIZMAVE(PA) TE VENTRIKULI TE MAJTE(VM) PAS INFARKTI MIOKARDIAL (IM) .SHPEJTESIA, MENYRA E ZHVILLIMIT DHE TRAJTIMI OPARATIV I TYRE. PARAQITJE TE DY RASTEVE”, Takim Profesional Mjekesore, Struge 2020</i>	3
12	Fatmir Ferati ¹ et al <i>“ACUTE CORONARY SYNDROME WITHOUT OBSTRUCTION OF THE CORONARY ARTERIES (MINOKA). Symposium with international participation “HIGHLIGHTS IN CARDIOVASCULAR DISEASES” Macedonian Society of Cardiology</i>	3
13	Fatmir Ferati ¹ , Anida Ferati, Ardian Preshova, Mentor Karemani <i>“Left ventricle(LV) and Left atrium function in patient with aortic valve stenosis. Echocardiography analysis, 2019;32 Sixth Congress of the Macedonian society Of Cardiology, 2019</i>	3
14	Fatmir Ferati ¹ Anida Ferati, Mentor Karemani, Ardian Ferati, Ardian Preshova. <i>“POSTCOVID 19 KOMPLIKACIONET KARDIOVASKULARE. PARAQITJE RASTESH ME MIOKARDITE. PARAQITJE RASTESH”(Takimi I XXVI professional Struge, 2020)</i>	3
15	Fatmir Ferati ¹ Nexhbedin Karemani, Anida Ferati, Mentor Karemani <i>“INFARKTI MIOKARDIAL PA OBSTRUKCIONE TE ART KORONARE(MINOKA). ALGORITMI PER PERCAKTIMIN E DIAGNOZES DIFERENCIALE .PARAQITJE I DY RASTEVE(INFARKTI MIOKARDIAL PA OBSTRUKCIONE TE ART KORONARE(MINOKA). ALGORITMI PER PERCAKTIMIN E DIAGNOZES DIFERENCIALE .PARAQITJE I DY RASTEVE” (Takimi I XXV profesional Struge, 2020)</i>	3
16	Fatmir Ferati ¹ et al <i>“Use of fibrinolysis in of the mobile thrombus of the right atrium. casereport”, International journal of Scientific and applicative papers .Vol 9</i>	3

17	Fatmir Ferati¹ , Anida Ferati, Mentor Karemani, Ardian Ferati “NDIKIMIM I BLOKUT TE DEGES SE MAJTE (LBBB) NE FUNKSIONI E VENTRIKULIT(VM) DHE ATRIUMIT(AM) TE MAJTE” Takim Profesional Mjekesore Struge 2022	3
Вкупни бодови од научно-истражувачка дејност		52

III. СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Nr.	Назив на активноста	Бодови
1	Учество во промотивни активности на факултетот/институтот	4
1.1	Учесник во активности: Отворени денови на Универзитетот на Тетово, ФМН 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21)	4
2	Завршување на специјализација од областа на медицинските и здравствените науки	3
2.1	Специјалист по интерна медицина, Катедра по интерна медицина, Факултет за медицински науки, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” 1999 Скопје	2
2.2	Субспецијалист по Кардиологија, Катедра по интерна медицина, Факултет за медицински науки, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” 2004 Скопје	1
Вкупни бодови од стручно-применувачка дејност		7

III. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Nr.	Назив на активноста	Бодови
1	Учесник на меѓународно научно/стручно списание	6
1.1	“ActaMedicaBalkanica” - IJMS, ISSN: 2545 - 4110. 2016, објавување на Факултетот за медицински науки, Универзитетот на Тетово	3
1.2	“Medicus”, објавување на Здружението на лекари албанци во РСМ	3
2	Претседател на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	10
2.1	Првата меѓународна научна конференција “Contemporary trends of medical sciences and the development dynamics of modern medicine”, Факултет за медицински науки, УТ, 3 - 4 Јуни 2016	2
2.2	Втората меѓународна научна конференција “Healthcare challenges of the 21st century”, Факултет за медицински науки, УТ, 13-14 Октомври 2017	2
2.3	Третата меѓународна научна конференција Факултет за медицински науки Универзитет на Тетово, 8 – 10 Ноември 2018	2
2.4	Четврта меѓународна научна конференција, Факултет за медицински науки Универзитет на Тетово, 15 - 17 Мај 2019	2
2.5	Петта меѓународна научна конференција на Факултет за медицински науки Универзитет на Тетово (ISCFMSC 2022).	2
3	Водечка позиција	4
3.1	Раководител на одделението за интензивна нега за кардиоваскуларни заболувања во Клиничката болница во Тетово.	3

3.2	Потпретседател на Управниот одбор на Клиниката за кардиологија - Клинички центар „Мајка Тереза“ 2015-2017 г.	1
4	Учество во комисии и тела на државни и други органи	6
4.1	Член на научниот одбор на Здружението на кардиолози РСМ	1
4.2	Член на комисија при Лекарската комора на РСМ за државен испит и лиценцирање на новодипломирани лекари.	1
4.3	Член на Здружението на лекари Албанци на РСМ	1
4.4	Член на Лекарското друштво на РМВ	1
4.5	Член на Европската асоцијација за кардиологија(European Society of Cardiology)	1
4.6	Член на Европската асоцијација за кардиоваскуларни слики(EACVI)	1
5	Член на комисија за избор на научни повици за соработници и наставници	0.8
5.1	Член на комисијата за избор на соработници и наставници.	4x0.2
Вкупни бодови од дејност од поширок интерес		26.8

Рецензентска комисија

1.Редовен професор Сади Беџети
(претседател)

2.Редовен професор Лутфи Зулбеари(член)

3.Редовен професор Елизабета Србиновска-Костовска(член)

ОБРАЗЕЦ 2

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ, НАУЧНИ,
НАСТАВНО-СТРУЧНИ И СОРАБОТНИЧКИ ЗВАЊА**

Кандидат:

Фатмир Рефет Ферати

Институција:

Факултет на Медицински Науки – УТ, Тетово

Научно поле:

Клиничка медицина

Научна област:

Кардиологија и други(30209.30225)

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – РЕДОВЕН ПРОФЕСОР/
НАУЧНО ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОВЕТНИК**

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус Просечниот успех на прв циклус изнесува: 9.5 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,5	да
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: Дигестивна хирургија, Анестезиологија со реанимација, поле Фармација, подрачје Медицински науки и здравство.	да
3	Објавени најмалку шест рецензирани научни труда* во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	да
3.1	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат	да

	<p>подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание Journal of Clinical Cardiology and Cardiovascular interventions 2. Назив на електронската база на списанија: Pub med 3. Назив на трудот: : Role of Inflammation on the Control of the Arterial Hypertension among Patients with Metabolic Syndrome 4. Датум на објава: 2020 	
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Journal of Cardiology and Cardiovascular Medicine 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): вкупен број членови: 41 број и припадност по земји: Соединетите Американски Држави: 14 Италија: 5 Кина: 8 Сингапур:1 Тунис:1 Јапонија: 2 Јордан: 1 Бразил: 2 Индија: 1 Полска: 1 Белгија: 1 Филипини: 1 Обединетото Кралство: 2 3. Назив на трудот: <i>Control of arterial hypertension and risk of new-onset of atrial fibrillation in patients with metabolic syndrome</i> 4. Датум на објава: 2022 	да
3.3	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Journal of Cardiology and Cardiovascular Medicine 	да

	<p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД УСА: Соединетите Американски Држави</p> <p>3. Назив на трудот: <i>C-reactive protein is associated with ventricular repolarization dispersion among patients with metabolic syndrome</i></p> <p>4. Датум на објава: 2019</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Назив на книгата: _____</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____</p> <p>3. Издавач, година и место на издавање/објавување: _____</p>	не
3.5	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>1. Назив на зборникот: Macedonian Congress of Cardiology</p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: : 6th Macedonian Congress of Cardiology</p> <p>3. Имиња на земјите: Северна Македонија, Италија, Германија, Соединетите Американски Држави, Австрија, Германија, Боснија и Херцеговина, Хрватска, Румунија, Обединетото Кралство, Русија.</p> <p>4. Назив на трудот: <i>Left ventricle(LV) and Left atrium function in patient with aortic valve stenosis. Echocardiography analysis</i></p> <p>5. Датум на објава: 2019</p>	да
3.6	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p> <p>1. Назив на преведеното капитално дело: _____</p> <p>2. Датум на објава _____</p> <p>3. Издавач, место на издавање и година</p>	не
4	<p>Објавен рецензиран учебник, монографија, практикум или збирка задачи од научната област за која се избира **</p> <p>1. Назив на учебникот, монографијата, практикумот или збирката задачи: <i>Ferizate Naxhirexha Kastriot Naxhirexha, Fatmir Ferati. "Bazat e Pediatrise".</i></p> <p>2. Место и датум на објава: <i>"Mjekesia Plus" 2022</i></p>	да
5	<p>Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, датум и број на Билтен: бр. 04-2042/1. 04.05.2018</p>	да
6	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

	<ol style="list-style-type: none">1. Назив на институцијата во која се стекнати вештините и способностите за изведување високообразовна дејност Универзитет во Тетово2. Вид на обуката/искуството/образованието за стекнување на вештините и способностите за изведување високообразовна дејност 2007-2009 Предавач на Медицински Факултет –2013-2018 Доцент – Студиска програма Фармација 2018-2023 Вонреден Професор–3. Период на стекнување на вештините за изведување високообразовна дејност 2008 - 2023	
--	---	--

До:

НАСТАВНО-НАУЧНИОТ СОВЕТ НА
ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ,

СЕНАТОТ НА УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО
ТЕТОВО
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО

**ИЗВЕШТАЈ
НА РЕЦЕНЗЕНТСКАТА КОМИСИЈА**

**ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИКОТ ВО СИТЕ ОБРАЗОВНО - НАУЧНИ ЗВАЊА ВО
НАУЧНАТА ОБЛАСТ НА КЛИНИЧКАТА МЕДИЦИНА ОД
КЛАСИФИКАЦИЈАТА НА СФЕРИТЕ, ОБЛАСТА И НАУЧНИТЕ ПОЛИЊА
СПОРЕД МЕЃУНАРОДНА ФРАСКАТИЕВА КЛАСИФИКАЦИЈА, НА
ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ НА УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО
ТЕТОВО**

Врз основа на член 110 и 172 од Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија“ бр. 82/2018), член 158 од Статутот на Универзитетот во Тетово и согласно прописот за посебни критериуми и постапка за избори на наставно - научни и стручни звања, Научно-наставен совет на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово, со решение и архивски број 22-424/1 од 28.02.2023 година, и врз основа на конкурсот, објавен на 07.02.2023 година во весникот „Коха“ и „Слободен печат“, именува рецензентска комисија за избор на наставник од научната област клиничка медицина - од областа *Дигестивна хирургија (30306), Анестезиологија со реанимација (30300) и Друго (30309)*, со следниот состав:

- 1. Проф. д-р Арбен Ѓата-претседател**
Редовен професор на Медицинскиот факултет при Медицинскиот универзитет во Тирана, Ректор на Медицинскиот универзитет - Тирана
- 2. Проф. д-р Сади Беџети, член**
Редовен професор на Медицинскиот факултет при Универзитетот во Тетово
- 3. Проф. д-р Скендер Топи, член,**

Редовен професор на Медицинско - техничкиот факултет на Универзитетот во Елбасан, Ректор на Универзитетот „Александер Цувани“ во Елбасан.

По разгледување на добиената документација, комисијата го доставува следниот:

ИЗВЕШТАЈ

- I. На конкурсот објавен во весникот „Коха“ и „Слободен печат“ на 07.02.2023 година, како и на официјалната веб-страница на Универзитетот во Тетово. www.unite.edu.mk, за избор на наставник на наставно-научниот повик за **редовен професор** за областите: *Дигестивна хирургија (30306), Анестезиологија со реанимација (30300) и Друго (30309)*, беше пријавен само еден кандидат,

1. Д-р. сци. Кастриот Хаџиреца

БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ, ПРОФЕСИОНАЛНА ОБУКА И ПЕДАГОШКА ДЕЈНОСТ

Д-р. сци. Кастриот Хаџиреца е роден на 9-Мај-1961 година во Дебар. Основно училиште завршил во Дебар, додека средно во гимназијата „Здравко Чочковски“ во Дебар, во 1979 година.

Успешно дипломирал на Медицинскиот факултет при Медицинскиот факултет на Универзитетот во Загреб, во 1992 година и се здобил со звање “доктор по медицина.”

Во 1993 година започнува со специјализација по општа хирургија на Универзитетскиот болнички центар “Мајка Тереза“, во Тирана и успешно завршува во 1997 година, каде се здоби со звањето “**Специјалист по општа хирургија**“.

Во периодот 2000-2004 година ја следи школата за докторски студии на Медицинскиот факултет на Универзитетот во Загреб, во времетраење од три години (шест семестри) и ја завршува со максимален успех.

Во 2006 година успешно ја брани титулата *Магистер по хируршки науки*, на Медицинскиот факултет во Тирана и се здобива со звањето “**магистер по хирургија**“.

Во 2012 година ја одбранил докторската дисертација на Медицинскиот факултет на Медицинскиот универзитет во Тирана, под наслов *Споредба на методи од еден и два начини во корекција на хипоспадија-десетгодишно искуство на Клиниката за детска хирургија во Тирана* и стекнува научно звање *Доктор на науки по општа хирургија*.

Од 2002 година започнува да работи како хирург во Клиничката болница во Тетово, вршејќи ја извесно време функцијата началник на Хируршкиот блок.

Во 2008 година, Министерството за здравство на РСМ му ја додели највисоката професионална титула **примариус**.

Во 2006 година го посетува Факултетот за лапароскопска хирургија во центарот IRCAD во Стразбур (Франција) и добива **Диплома за лапароскопска хирургија**.

Д-р сци. Кастриот Хаџиреца има посетено повеќе обуки од областа на хирургијата и лапароскопската хирургија на различни места, како во: Сараево, Грац, Севиља, итн.

Течно зборува англиски и француски јазик.

Во 2020 година успешно го завршува курсот АТЛС, организиран од „Американскиот колеџ на хирурзи“.

Д-р сци. Кастриот Хаџиреца ја извршува функцијата декан на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово од 2018 до 2021 година.

Воод периодот 2018 - 2021 година како декан на Факултетот за медицински науки, тој воспоставува цврсти врски на соработка со два сестрински медицински факултети, имено оние од Тирана и Приштина, овозможувајќи им на еминентни педагози од овие факултети да предаваат на ФМН Тетово. Оваа акција имаше големо влијание за подигнување на квалитетот на образованието на овој факултет.

II. НАСТАВНО- ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Д-р.сци. Кастриот Хаџиреца има богата наставничка и педагошка кариера. Од почетокот на неговиот ангажман на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово, во 2008 година (која е и година на официјализирање на ФМН), тој е предавач на повеќе предмети од областа на хирургијата како што се: *Хирургија, Итна медицина, Ортопедија, Анестезиологија со реанимација, Превенција од нозокомијални инфекции* итн.

Моментално д-р сци. Кастриот Хаџиреца ги предава следниве предмети:

1. Хирургија I (Општа медицина)
2. Хирургија II (Општа медицина)
3. Анестезиологија (Општа медицина)
4. Итни медицински состојби (Општа медицина)
5. Општа хирургија (Стоматологија)
6. Анестезиологија со седација (Стоматологија)
7. Хирургија (Инфермерија, Акушерија)
8. Анестезиологија (Инфермерија, Акушерија, Физиотерапија)
9. Итни случаи (Инфермерија, Акушерија)

За време на неговиот ангажман во ФМН, д-р Кастриот Хаџиреџа има значаен придонес за научно - образовниот процес на студентите. Бил ментор на многу дипломски трудови и водел многу трудови на студенти за презентации на разни научни конференции и симпозиуми, како на национално така и на меѓународно ниво.

Од неговиот избор во звањето *доцент* па се до сега, тој е автор и коавтор на неколку книги по предметите што ги предава на Факултетот за медицински науки.

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Универзитетот во Тетово (Билтен на Универзитетот), кандидатот д-р. Кастриот Хаџиреџа од наставно-образовната дејност има остварено вкупно **71,4 бода**.

III. НАУЧНО- ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Во последните пет години од неговиот последен избор, д-р. сци. Кастриот Хаџиреџа е автор или коавтор на 22 различни публикации во национални и меѓународни списанија за различни хируршки патологии и не само. Овие публикации се референцирани преку 270 пати од различни автори насекаде во светот.

Некои од овие публикации ги испитуваат модалитетите на различните хируршки интервенции, како и можните постоперативни компликации врз основа на искуството на авторот од неговата долгогодишна кариера, давајќи споредба помеѓу неговите резултати и оние на многу други автори кои реферирале на слични теми.

Објавени трудови во научни списанија

1. Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Aulona Haxhirexha, Labeat Haxhirexha, Blerim Fejzuli, Aferdita Ademi. Some Consideration about Port Site Hernia after Laparoscopic Surgery. AJTES. Vol. 6 No. 2 (2022)

2. Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha, Arben Gjata, Arben Dhima, Amarildo Blloshmi. Intrahepatic Pseudoaneurysm of Right Hepatic Artery after Gunshot Thoracic-Abdominal Injury. A Case Report and Review of the Literature. Archives of Clinical and Medical Case Reports 2022. ISSN: 2575-9655

3. Kastriot Haxhirexha, Labeat Haxhirexha, Agron Dogjani, Ferizat Dika – Haxhirexha, Aferdita Ademi, Blerim Fejzuli, Teuta Emini. Choledocho-Duodenal Fistula as a Complication of a Chronic Duodenal Ulcer. AJTES Vol. 6 No. 2 (2022)

4. Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha, Arben Gjata, Alfred Ibrahim, Amarildo Blloshmi. Medical Emergency Services in Albania, the Challenges and Improvements of Concepts in Management. Journal of Surgery and Research. ISSN: 2637- 5079 (2022)

5. Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Ferizat Dika Haxhirexha. Treatment Options for Incisional Hernias. AJTES. Vol. 6 No. 1 (2022)
6. Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha, Arben Gjata, Amarildo Blloshmi, Hysni Bendo. The Progress of Patients with Blunt Abdominal Trauma Depending on the Number of the Damaged Organs. AJTES Vol. 6 No. 1 (2022)
7. Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha, Arben Gjata, Alfred Ibrahim, Amarildo Blloshmi. Medical Emergency Services in Albania, the Challenges and Improvements of Concepts in Management. Journal of Surgery and Research 22 July 2022 ISSN: 2640-1002
8. Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha, Arben Gjata, Amarildo Blloshmi, Hysni Bendo. The Progress of Patients with Blunt Abdominal Trauma Depending on the Number of the Damaged Organs. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2022) 6/1: 949-954
9. Luigi Santacroce, Adrian Man, Ioannis Alexandros Charitos, Kastriot Haxhirexha, Skender Topi. Current knowledge about the connection between health status and gut microbiota from birth to elderly. A narrative review. Frontiers in Bioscience-Landmark, 6, 135-148, DOI:10.52586/4930
10. Dritan Çobani, Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha, Hysni Bendo. Management of Inguinal Hernia in a Tertiary Center, a two-year Retrospective Study. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2021) 5/2: 854-858.
11. Imri Vishi, Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Hysni Bendo. Some epidemiological data about Stomach Cancer in Kosovo. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2021) 5/2: 864-868
12. L. Pacifici, L. Santacroce, G. Dipalma, K. Haxhirexha, S. Topi , S. Cantore, V. Altini , A. Pacifici , D. De Vito, F. Pettini , G. Cascella , R. Saini, S. Scacco, Andrea Ballini, F. Inchingolo. Gender medicine: the impact of probiotics on male patients. Clin Ter 2021; 172 (1):8-15. Copyright © Società Editrice Universo (SEU) ISSN 1972-6007
13. Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Aulona Haxhirexha, Blerim Fejzuli, Aferdita Ademi. Giant mesenteric cysts - diagnosis and treatment. Acta Medica Balcanica - Vol. 5 | No. 9-10, 2020
14. Agron Dogjani, Henri Kolani, Kastriot Haxhirexha, Arben Gjata, Edvin Selmani, Bleriana Shqepa and Hysni Bendo. Considerations about Traumatic Diaphragmatic Rupture, Case Series and Review of Literature. Journal of Surgery. DOI: 10.29011/2575-9760.001315
15. Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha, Henri Kolani, Edvin Selmani, Arben Gjata, Melita Todaj, Artiola Todaj, Hysni Bendo. Correlation between Rib Fractures and Intra-abdominal

Organ Injuries after Blunt Chest Trauma. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2020) 4/2: 671-677

16. Santacroce, L.; Ballini, A.; Topi, S.; Dipalma, G.; Haxhirexha, K.; Bottalico, L.; Charitos, I. Oral Cancer: A Historical Review. Int. J. Environ. Res. Public Health 2020, 17, 3168

17. Santacroce L, Topi S, Haxhirexha K, Hidri S, Charitos IA, Bottalico L. Medicine and healing in the pre-Socratic thought. A brief analysis of magics and rationalism in ancient herbal therapy. Endocr Metab Immune Disord Drug Targets. 2020 May 8. doi: 10.2174/1871530320666200508113728. Epub ahead of print. PMID: 32384039.

18. Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha, Arben Gjata. Alvarado Score System, How Useful Is in Emergency Department? Some Consideration About It. February 2020 The Journal of Surgery 5(3):1285. DOI:10.29011/2575-9760.001285

19. L. Polimeno, A. Francavilla, D. Piscitelli, M.G. Fiore, R. Polimeno, S. Topi, K. Haxhirexha, A. Ballini, A. Daniele, L. Santacroce. The role of PIAS3, p-STAT3 and ALR in colorectal cancer: new translational molecular features for an old disease. European Review for Medical and Pharmacological Sciences 2020; 24: 10496-10511.

20. Agron Dogjani, Edvin Selmani, Kastriot Haxhirexha, Hysni Bendo, Amarildo Blloshmi. Considerations and Evaluations on Abdominal Trauma in Pediatric Age. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery Vol3 Nr2 July 2019

21. Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Lutfi Zylbehari, Nehat Baftiu, Ferizat Dika – Haxhirexha. Anastomotic Leak after Colorectal Surgery. Our Experience in three Years. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery Vol.3 Nr.2 July 2019

22. Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Lutfi Zylbehari, Ferizate Dika – Haxhirexha. Misdiagnosed Appendicitis in Children. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2018) 2:99-104

Рецензентската комисија констатира дека научно-стручна и истражувачка работа на д-р сци. Кастриот Хаџиреџа се одликува по разновидноста на темите и прашањата со кои се занимава, а кои припаѓаат на областа во која ја врши својата дејност.

Д-р сци. Кастриот Хаџиреџа во текот на својата дејност, има учествувало и реферирано на многу светски конгреси, симпозиуми и конференции од национален и меѓународен карактер за општа и ендоскопска хирургија, каде презентирал изворни трудови од неговото искуство како хирург.

Научни собири

1. Kastriot Haxhirexha, Teuta Emini, Aulona Haxhirexha, Roland Alili, Gazmend Zeqiri, Labeat Haxhirexha, Blerim Fejzuli.6th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 11-12, 2022. Tirana – Albania. Evaluation of Chronic Pain after Groin Hernia Repair. A retrospective Study.

2. Agron Dogjani, Arben Gjata, Xheladin Dracini, Etmont Çeliku, Arvin Dibra, Kastriot Haxhirexha, Edvin Selmani, Erjona Zogaj ..6th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, November 11-12, 2022. Tirana , Albania. ATLS® Course Albania already Reality.

3. Erblira Reshiti, Kastriot Haxhirexha.6th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, November 11-12, 2022. Tirana , Albania.Urachal Anomalies as a Cause of Omphalitis in Adults. A Case Reports.

4. Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha, Xhevdet Tahiraj, Dritan Cobani, Amarildo Blloshmi 6th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, November 11-12, 2022. Tirana , Albania. Dilemmas in the management of penetrating abdominal trauma, what should we do?

5. Aulona Haxhirexha, Kastriot Haxhirexha, Dritan Alushani, Labeat Haxhirexha 3th Annual European Pediatric Colorectal And Pelvic Reconstruction Workshop.9th Croatian Congress Of Pediatric Surgery With International Participation

13th Croatian Meeting Of Pediatric Surgical Nurses And Technicians With International Participation.4th Croatian Symposium Of Paediatric Anesthesiologists.

Stercoral Perforation Of The Sigmoid In A Child With Chronic Constipation.

6. Aulona Haxhirexha, L. Haxhirexha, D. Alushani, K. HaxhirexhaXVII. SIMPOZIJ IZ DJEČJE KIRURGIJE I UROLOGIJE s međunarodnim sudjelovanjem. Mostar, 26 – 27 svibnja 2022 godine. Kongenitalna Duodenalna Stenoza.

7. Teuta Emini, Kastriot Haxhirexha.6th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, November 11-12, 2022. Tirana , Albania. Management and Treatment of Severe Burns

8. Saimir Heta, Ilma Robo, Kastriot Haxhirexha, Virtut Velmishi MD, Nevila Alliu MD.5th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 12-13, 2021. Tirana, Albania. Gastro -Oesophageal Reflux, Some Data on Diagnosis and Clinical Evaluation.

9. Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha, Etmont Çeliku, Shkelzen Osmanaj, Dritan Cobani.5th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 12-13, 2021. Tirana, Albania. Some Considerations about Liver Trauma Management.

10. Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha, Dritan Cobani MD.5th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 12-13, 2021. Tirana, Albania. Current Concepts about Managing of Trauma Patients.

11. Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha, Xheladin Draçini, Dritan Cobani, Hysni Bendo, Amarildo Blloshmi

5th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 12-13, 2021. Tirana, Albania. An Overview of the ATLS Course and its Necessity in Managing Trauma Properly.

12. Kastriot Haxhirexha, A. Gjata, A. Dogjani Port Site Hernia after Laparoscopic Surgery. Some of the Most Important Etiological Factors in the Development of this Complication. IFSES 17th World Congress of Endoscopic Surgery Hosted by the 29th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery, incorporating the 16th Meeting of the section of Minimally Invasive Surgery and Technological Innovation of the Spanish Association of Surgery. Barcelona – Spain, 2021

13. Kastriot Haxhirexha, Blerim Fejzuli, Aulona Haxhirexha, Teuta Emini. 5th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 12 – 13 November 2021, Tirana – Albania. Differences in the incidence of complicated and uncomplicated appendicitis, in the period before and during the COVID-19 pandemic.

14. Kastriot Haxhirexha, Aulona Haxhirexha. 4th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 21 – 22 December 2020, Tirana – Albania. Incisional Hernias and Treatment Options.

15. Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha, Sindi Shandro, Seimir Laqja. 4th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 21-22 December, 2020. Tirana, Albania. Politrauma Challenges in Management.

16. Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha, Amarildo Blloshmi, Sindi Shandro, Seimir Laqja. 4th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 21-22 December, 2020. Tirana, Albania. Advanced trauma life support training- How useful it is?

17. Kastriot Haxhirexha, Sadi Bexheti, Lutfi Zylbehari, Xheladin Elezi, Ferizat Dika – Haxhirexha. 3rd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 8-9 November 2019, Tirana – Albania. Inguinodinia in Young People.

18. Kastriot Haxhirexha, Sadi Bexheti, Lutfi Zylbehar, Ferizat Dika – Haxhirexha, Aulona Haxhirexha.

3rd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 8-9 November 2019, Tirana – Albania. Unusual Abdominal Wall Abscess as a Consequence of Cecal Adenocarcinoma. A case report.

19. K. Haxhirexha, F. Dika – Haxhirexha, L. Zylbehari, T. Emini, A. Ademi. The 27th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery, Sevilla - Spain, 12-15 June 2019. Subhepatic collection after laparoscopic cholecystectomy.

20. K. Haxhirexha, F. Dika – Haxhirexha, N. Baftiu, T. Emini, A. Ademi..The 27th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery, Sevilla - Spain, 12-15 June 2019. Laparoscopic Surgery and Efficacy of Preoperative Dexamethasone.

21. Kastriot Haxhirexha.The 6th World Congress of the World Federation of Association of Pediatric Surgery

1-3 November 2019, Qatar – Doha. Perforated Meckel's Diverticulum Associated with Acute Appendicitis.

22. Kastriot Haxhirexha, Xheladin Elezi, Roland Alili, Erzen Elezi.3thd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences. 08 – 10 November 2018. Ohrid – Macedonia. Effect of Single Dose Cefotaxime (Betaksim) in Prevention After Tension Free Inguinal Hernia Repair.

23. Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Lutfi Zylbehari, Ferizat Dika-Haxhirexha 2nd Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 08-10 November 2018. Ohrid, Macedonia. Groin Pain in Sportsman. Groin Pain in Sportsman.

Со задоволство врз основа на горенведените податоци констатираме дека Д-р. сци. Кастриот Хаџиреџа е голем научен истражувач во областа на клиничката медицина. Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни звања на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот д-р.сци. Кастриот Хаџиреџа од научно-истражувачката дејност има остварено вкупно-**112,0 поени**.

IV. СТРУЧНО-ПРИМЕНЕТА ДЕЈНОСТ

Применетата професионална дејност на д-р сци. Кастриот Хаџиреџа и неговата максимална посветеност може да се забележи и од неговите книги објавени како автор или коавтор:

Agron Dogjani, Fatmir Ferati, Kastriot Haxhirexha.

Mbeshtetja Bazike Jetesore dhe Defibrilimi. Universiteti i Tiranës Fakulteti i Mjekësisë 2021

Kastriot Haxhirexha, Fatmir Ferati, Agron Dogjani.

Mjekësia Emergjente. "Mjekësia Plus" 2021

Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani, Fatmir Ferati

Anesteziologjia me Reanimacion. "Mjekësia Plus" 2020

Kastriot Haxhirexha, Ferizat - Dika – Haxhirexha.

Parendalimi i Infeksioneve Nosokomiale. "Mjekësia Plus" 2019

Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani.

Ortopedia me Traumatologji. "Mjekësia Plus" 2018.

Д-р. сци. Кастриот Хаџиреца активно учествувал во промоцијата на академската понуда на Универзитетот во Тетово за учебните 2018/19, 2019/20 и 2020/21, како и во организацијата на активности организирани за време на Отворените денови, со цел промовирање на Факултет за медицински науки.

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Универзитет во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот д-р Кастриот Хаџиреца има остварено **44,0** поени од научно применетата дејност за избор во звањето *редовен професор*.

V. ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Д-р сци. Кастриот Хаџиреца е член на научни одбори на повеќе медицински списанија, како што се:

“Acta Medica Balcanica”,

- “Kosova Journal of Surgery”,

- “Medicus”,

- “Albanian Journal of Trauma and Surgery

Член е на повеќе здруженија и здруженија на хирургија и медицина, како што се:

- „Здружение на албански хирурзи“

- „Здружение на албански лекари во РСМ“

- „Асоцијација на детски хирурзи на Европската унија“

-

Кандидатот е член на научниот одбор на Првата меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2016), на Втората меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2017), на Третата меѓународна научна конференција на Факултетот на медицинските науки (ISCFMSC 2018) и Четвртата меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2019) и Петтата меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2022).

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитет во Тетово (Универзитетски

билтен), кандидатот д-р сци. Кастриот Хадиреца има остварено вкупно **26,6 поени** од дејностите од поширок интерес за избор во звањето *редовен професор*.

Во прилог го приложуваме образецот за изборниот извештај во наставно-научниот совет.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ПОВИК	поени
НАСТАВНО- ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	71.4
НАУЧНО- ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	112,0
СТРУЧНО-ПРИМЕНЕТА ДЕЈНОСТ	44.0
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	26.6
Вкупно	253,0

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

По разгледување на документацијата поднесена од кандидатот, Рецензентската комисија оценува дека Проф.др. Кастриот Хаџиреџа има богата и успешна академска и професионална кариера. Покрај активниот ангажман и наставата на ФМН на Универзитетот во Тетово, тој работи и како хирург во Клиничката болница во Тетово, каде ја развива својата професионална и научна дејност. Кандидатот ма објавено значителен број научни трудови во национални и меѓународни списанија и со своите студии активно учествувал во работата на повеќе светски конгреси како и на научни и стручни конференции. Во последните пет години, успешно завршил неколку стручни курсеви по Ургентна медицина и Лапароскопска хирургија. Д-р сци. Кастриот Хаџиреџа покажа високо ниво на професионализам и професионална одговорност за сите години на неговата академска работа во ФМН. Во текот на сите овие години ангажиран како предавач, тој покажа плодна соработка со студентите, помагајќи им преку консултации и давајќи им инструкции за најдобро усвојување на предметите што ги предавал. Истовремено, тој беше и ментор на многу дипломски теми.

Врз основа на биографските податоци што кандидатот ги презентираше пред рецензентската комисија, анализата на неговите стручни и научни трудови, како и неговото искуство во изведување на наставата, Рецензентската комисија констатира дека д-р сци. Кастриот Хаџиреџа ги исполнува сите услови за унапредување во звањето **редовен професор** за научните области: Дигестивна хирургија (30306), Анестезиологија со реанимација (30300) и Итна медицина (30309).

Врз основа на горенаведеното, Рецензентската комисија со задоволство им предлага на Наставно-научниот совет на ФМН и Сенатот на Универзитетот во Тетово да го прифатат овој извештај и да ја донесат одлуката за избор на д-р сци. Кастриот Хаџиреџа во звањето **редовен професор** за научните области: Дигестивна хирургија (30306), Анестезиологија со реанимација (30300) и Итна медицина (30309).

Тетово, март, 2023 година

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

1. Проф. д-р Арбен Ѓата - претседавач

2. Проф. д-р Сади Беџети – член

3. Проф. д-р Скендер Топи – член

ОБРАЗЕЦ 1

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ, НАУЧНИ,
НАСТАВНО-СТРУЧНИ И СОРАБОТНИЧКИ ЗВАЊА**

Кандидат:

Кастриот Нехат Хаџиреџа

Институција:

Факултет на Медицински Науки – УТ, Тетово

Научно поле:

Клиничка медицина

Научна област:

Дигестивна хирургија (30306), Анестезиологија со реанимација (30300) и Друго (30309)

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – РЕДОВЕН
ПРОФЕСОР**

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8,8 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,64	да
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Научната област: Дигестивна хирургија, Анестезиологија со реанимација, Поле: Клиничка медицина, Подрачје: Медицински науки и здравство.	да
3	Објавени најмалку шест рецензирани научни труда* во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	да
3.1	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на	да

	<p>интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Назив на научното списание: Journal of Surgery and Research</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Pub med</p> <p>3. Назив на трудот: Medical Emergency Services in Albania, the Challenges and Improvements of Concepts in Management</p> <p>4. Датум на објава: 2022</p>	
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Journal of Surgery</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји):</p> <p>вкупен број членови: 47</p> <p>број и припадност по земји:</p> <p>Соединетите Американски Држави: 7</p> <p>Италија: 8</p> <p>Кина: 5</p> <p>Кореја: 2</p> <p>Бразил: 3</p> <p>Венецуела: 2</p> <p>Израел: 1</p> <p>Шри Ланка: 1</p> <p>Египет: 2</p> <p>Бангладеш: 2</p> <p>Турција: 2</p> <p>Албанија: 1</p> <p>Тајван: 1</p> <p>Унгарија: 1</p> <p>Индија: 1</p> <p>Бамако: 1</p> <p>Монголија: 1</p> <p>Полска: 1</p> <p>Бангладеш: 1</p> <p>Шпанија: 1</p> <p>Обединетото Кралство: 2</p> <p>3. Назив на трудот: Considerations about Traumatic Diaphragmatic Rupture, Case Series and Review of Literature</p> <p>4. Датум на објава: 2020</p>	да
3.3	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Назив на научното списание: The Journal of Surgery</p>	да

	<p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: УСА</p> <p>3. Назив на трудот: How Useful Is in Emergency Department? Some Consideration About It.</p> <p>4. Датум на објава: 2020</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Назив на книгата: _____</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____</p> <p>3. Издавач, година и место на издавање/објавување: _____</p>	не
3.5	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>1. Назив на зборникот: Abstract book</p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: 5th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery</p> <p>3. Имиња на земјите: Албанија, Северна Македонија, Италија, Германија, Португалија, Соединетите Американски Држави, Австрија</p> <p>4. Назив на трудот: Differences in the incidence of complicated and uncomplicated appendicitis, in the period before and during the COVID-19 pandemic.</p> <p>5. Датум на објава: 2021</p>	да
3.6	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p> <p>1. Назив на преведеното капитално дело: _____</p> <p>2. Датум на објава _____</p> <p>3. Издавач, место на издавање и година</p>	не
4	<p>Објавен рецензиран учебник, монографија, практикум или збирка задачи од научната област за која се избира **</p> <p>1. Назив на учебникот <i>Mjekesia Emergjente.</i> Kastriot Haxhirexha, Agron Dogjani.</p> <p>2. Место и датум на објава: "Mjekesia Plus" 2021</p>	да
5	<p>Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, датум и број на Билтен: бр.128. 26.03.2018</p>	да
6	<p>Има способност за изведување на високообразовна дејност</p> <p>1. Назив на институцијата во која се стекнати вештините и способностите за изведување високообразовна дејност Универзитет во Тетово</p>	да

	<p>2. Вид на обуката/искуството/образованието за стекнување на вештините и способностите за изведување високообразовна дејност</p> <p>2007-2009 Предавач на Медицински Факултет 2013-2018 Доцент 2018- Вонреден Професор</p> <p>3. Период на стекнување на вештините за изведување високообразовна дејност 2007 -</p>	
--	---	--

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат:

Кастриот Нехат Хаџиреџа

Институција:

Факултет на Медицински Науки – УТ, Тетово

Научно поле:

Клиничка медицина

Научна област:

Дигестивна хирургија (30306), Анестезиологија со реанимација (30300) и Друго (30309)

I. НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на Активноста	Поени
I.1	I.1 Одржување на предавања	36
	Хирургија I (Општа медицина)	$1 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 3$
	Хирургија I I (Општа медицина)	$1 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 3$
	Анестезиологија (Општа медицина)	$1 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 3$
	Ургентна медицина (Општа медицина)	$1 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 3$
	Општа хирургија (Стоматологија)	$2 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 6$
	Анестезиологија со седација (Стоматологија)	$1 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 3$
	Хирургија (Инфермерија, Акушерија)	$2 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 6$
	Анестезиологија (Инфермерија, Акушерија, Физиотерапија)	$1 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 3$
Ургентна медицина (Инфермерија, Акушерија)	$2 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 6$	
I.2	I.2 Подготовка на нов предмет	
	Хирургија I (Општа медицина)	1.0
	Хирургија I I (Општа медицина)	1.0
	Анестезиологија (Општа медицина)	1.0
	Ургентна медицина (Општа медицина)	1.0
	Општа хирургија (Стоматологија)	1.0
	Анестезиологија со седација (Стоматологија)	1.0
	Хирургија (Инфермерија, Акушерија)	1.0
	Анестезиологија (Инфермерија, Акушерија, Физиотерапија)	1.0
Ургентна медицина (Инфермерија, Акушерија)	1.0	
I.3	I.3 Консултации со студенти	8.8
	Хирургија I (Општа медицина)	$80 \times 5 \times 0.002 = 0.8$
	Хирургија I I (Општа медицина)	$80 \times 5 \times 0.002 = 0.8$
	Анестезиологија (Општа медицина)	$120 \times 5 \times 0.002 = 1.2$

	Ургентна медицина (Општа медицина)	$120 \times 5 \times 0.002 = 1.2$
	Општа хирургија (Стоматологија)	$60 \times 5 \times 0.002 = 0.6$
	Анестезиологија со седација (Стоматологија)	$60 \times 5 \times 0.002 = 0.6$
	Хирургија (Инфермерија, Акушерија)	$120 \times 5 \times 0.002 = 1.2$
	Анестезиологија (Инфермерија, Акушерија, Физиотерапија)	$120 \times 5 \times 0.002 = 1.2$
	Ургентна медицина (Инфермерија, Акушерија)	$120 \times 5 \times 0.002 = 1.2$
I.4	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа	18.6
	Ментор на дипломска работа	$75 \times 0.2 = 15$
	Член на комисија за оцена или одбрана на магистерски труд	$12 \times 0.2 = 3.6$
Вкупно (I.1-I.4):		71.4

II. НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на Активноста	Поени
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат и подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование/ Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови	22x3=66.0
	Kastriot Haxhirexha , Agron Dogjani, Aulona Haxhirexha, Labeat Haxhirexha, Blerim Fejzuli, Aferdita Ademi. Some Consideration about Port Site Hernia after Laparoscopic Surgery. AJTES. Vol. 6 No. 2 (2022)	5x0.6=3.0
	Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha , Arben Gjata, Arben Dhima, Amarildo Blloshmi. Intrahepatic Pseudoaneurysm of Right Hepatic Artery after Gunshot Thoracic-Abdominal Injury. A Case Report and Review of the Literature. Archives of Clinical and Medical Case Reports 2022. ISSN: 2575-9655	5x0.6=3.0
	Kastriot Haxhirexha , Labeat Haxhirexha, Agron Dogjani, Ferizat Dika – Haxhirexha, Aferdita Ademi, Blerim Fejzuli, Teuta Emini. Choledocho-Duodenal Fistula as a Complication of a Chronic Duodenal Ulcer. AJTES Vol. 6 No. 2 (2022)	5x0.6=3.0
	Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha , Arben Gjata, Alfred Ibrahim, Amarildo Blloshmi. Medical Emergency Services in Albania, the Challenges and Improvements of Concepts in Management. Journal of Surgery and Research. ISSN: 2637- 5079 (2022)	5x0.6=3.0

Kastriot Haxhirexha , Agron Dogjani, Ferizat Dika Haxhirexha. Treatment Options for Incisional Hernias. AJTES. Vol. 6 No. 1 (2022)	5x0.6=3.0
Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha , Arben Gjata, Amarildo Blloshmi, Hysni Bendo. The Progress of Patients with Blunt Abdominal Trauma Depending on the Number of the Damaged Organs. AJTES Vol. 6 No. 1 (2022)	5x0.6=3.0
Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha , Arben Gjata, Alfred Ibrahim, Amarildo Blloshmi. Medical Emergency Services in Albania, the Challenges and Improvements of Concepts in Management. Journal of Surgery and Research 22 July 2022 ISSN: 2640-1002	5x0.6=3.0
Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha , Arben Gjata, Amarildo Blloshmi, Hysni Bendo. The Progress of Patients with Blunt Abdominal Trauma Depending on the Number of the Damaged Organs. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2022) 6/1: 949-954	5x0.6=3.0
Luigi Santacroce, Adrian Man, Ioannis Alexandros Charitos, Kastriot Haxhirexha , Skender Topi. Current knowledge about the connection between health status and gut microbiota from birth to elderly. A narrative review. Frontiers in Bioscience-Landmark, 6, 135-148, DOI:10.52586/4930	5x0.6=3.0
Dritan Çobani, Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Hysni Bendo. Management of Inguinal Hernia in a Tertiary Center, a two-year Retrospective Study. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2021) 5/2: 854-858.	5x0.6=3.0
Imri Vishi, Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Hysni Bendo. Some epidemiological data about Stomach Cancer in Kosovo. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2021) 5/2: 864-868	5x0.6=3.0
L. Pacifici, L. Santacroce, G. Dipalma, K. Haxhirexha , S. Topi, S. Cantore, V. Altini, A. Pacifici, D. De Vito, F. Pettini, G. Cascella, R. Saini, S. Scacco, Andrea Ballini, F. Inchingolo. Gender medicine: the impact of probiotics on male patients. Clin Ter 2021; 172 (1):8-15. Copyright © Società Editrice Universo (SEU) ISSN 1972-6007	5x0.6=3.0
Kastriot Haxhirexha , Agron Dogjani, Aulona Haxhirexha, Blerim Fejzuli, Aferdita Ademi. Giant mesenteric cysts - diagnosis and treatment. Acta Medica Balcanica - Vol. 5 No. 9-10, 2020	5x0.6=3.0
Agron Dogjani, Henri Kolani, Kastriot Haxhirexha , Arben Gjata, Edvin Selmani, Bleriana Shqepa and Hysni Bendo. Considerations about Traumatic Diaphragmatic Rupture, Case Series and Review of Literature. Journal of Surgery. DOI: 10.29011/2575-9760.001315	5x0.6=3.0
Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha , Henri Kolani, Edvin Selmani, Arben Gjata, Melita Todaj, Artiola Todaj, Hysni Bendo. Correlation between Rib Fractures and Intra-abdominal Organ Injuries after Blunt Chest Trauma. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2020) 4/2: 671-677	5x0.6=3.0
Santacroce, L.; Ballini, A.; Topi, S.; Dipalma, G.; Haxhirexha, K. ; Bottalico, L.; Charitos, I. Oral Cancer: A Historical Review. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2020, 17, 3168	5x0.6=3.0
Santacroce L, Topi S, Haxhirexha K , Hidri S, Charitos IA, Bottalico L. Medicine and healing in the pre-Socratic thought. A brief analysis of magics and	5x0.6=3.0

	rationalism in ancient herbal therapy. Endocr Metab Immune Disord Drug Targets. 2020 May 8. doi: 10.2174/1871530320666200508113728. Epub ahead of print. PMID: 32384039.	
	Agron Dogjani, Kastriot Haxhirexha , Arben Gjata. Alvarado Score System, How Useful Is in Emergency Department? Some Consideration About It. February 2020 The Journal of Surgery 5(3):1285. DOI:10.29011/2575-9760.001285	5x0.6=3.0
	L. Polimeno, A. Francavilla, D. Piscitelli, M.G. Fiore, R. Polimeno, S. Topi, K. Haxhirexha , A. Ballini, A. Daniele, L. Santacroce. The role of PIAS3, p-STAT3 and ALR in colorectal cancer: new translational molecular features for an old disease. European Review for Medical and Pharmacological Sciences 2020; 24: 10496-10511.	5x0.6=3.0
	Agron Dogjani, Edvin Selmani, Kastriot Haxhirexha , Hysni Bendo, Amarildo Blloshmi. Considerations and Evaluations on Abdominal Trauma in Pediatric Age. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery Vol3 Nr2 July 2019	5x0.6=3.0
	Kastriot Haxhirexha , Agron Dogjani, Lutfi Zylbehari, Nehat Baftiu, Ferizat Dika – Haxhirexha. Anastomotic Leak after Colorectal Surgery. Our Experience in three Years. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery Vol.3 Nr.2 July 2019	5x0.6=3.0
	Kastriot Haxhirexha , Agron Dogjani, Lutfi Zylbehari, Ferizate Dika – Haxhirexha. Misdiagnosed Appendicitis in Children. Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (2018) 2:99-104	5x0.6=3.0
II.2	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир	23x2=46.0
	Kastriot Haxhirexha , Teuta Emini, Aulona Haxhirexha, Roland Alili, Gazmend Zeqiri, Labeat Haxhirexha, Blerim Fejzuli 6 th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 11-12, 2022. Tirana – Albania. Evaluation of Chronic Pain after Groin Hernia Repair. A retrospective Study.	2.0
	Agron Dogjani, Arben Gjata, Xheladin Dracini, Etmont Çeliku, Arvin Dibra, Kastriot Haxhirexha , Edvin Selmani, Erjona Zogaj . 6 th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, November 11-12, 2022. Tirana , Albania. ATLS® Course Albania already Reality.	2.0
	Erblireshiti, Kastriot Haxhirexha 6 th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, November 11-12, 2022. Tirana , Albania. Urachal Anomalies as a Cause of Omphalitis in Adults. A Case Reports.	2.0
	Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Xhevdet Tahiraj, Dritan Cobani, Amarildo Blloshmi 6 th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, November 11-12, 2022. Tirana , Albania. Dilemmas in the management of penetrating abdominal trauma, what should we do?	2.0
	Aulona Haxhirexha, Kastriot Haxhirexha , Dritan Alushani, Labeat Haxhirexha 3th Annual European Pediatric Colorectal And Pelvic Reconstruction Workshop 9th Croatian Congress Of Pediatric Surgery With International Participation	2.0

13th Croatian Meeting Of Pediatric Surgical Nurses And Technicians With International Participation 4th Croatian Symposium Of Paediatric Anesthesiologists. Stercoral Perforation Of The Sigmoid In A Child With Chronic Constipation.	
Aulona Haxhirexha, L. Haxhirexha, D. Alushani, K. Haxhirexha XVII. SIMPOZIJ IZ DJEČJE KIRURGIJE I UROLOGIJE s međunarodnim sudjelovanjem. Mostar, 26 – 27 svibnja 2022 godine. Kongenitalna Duodenalna Stenoza.	2.0
Teuta Emini, Kastriot Haxhirexha 6 th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery, November 11-12, 2022. Tirana , Albania. Management and Treatment of Severe Burns	2.0
Saimir Heta, Ilma Robo, Kastriot Haxhirexha , Virtut Velmishi MD, Nevila Alliu MD 5 th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 12-13, 2021. Tirana, Albania. Gastro -Oesophageal Reflux, Some Data on Diagnosis and Clinical Evaluation.	2.0
Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Etmont Çeliku, Shkelzen Osmanaj, Dritan Cobani 5 th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 12-13, 2021. Tirana, Albania. Some Considerations about Liver Trauma Management.	2.0
Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Dritan Cobani MD 5 th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 12-13, 2021. Tirana, Albania. Current Concepts about Managing of Trauma Patients.	2.0
Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Xheladin Draçini, Dritan Cobani, Hysni Bendo, Amarildo Blloshmi 5 th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. November 12-13, 2021. Tirana, Albania. An Overview of the ATLS Course and its Necessity in Managing Trauma Properly.	2.0
Kastriot Haxhirexha , A. Gjata, A. Dogjani Port Site Hernia after Laparoscopic Surgery. Some of the Most Important Etiological Factors in the Development of this Complication. IFSES 17th World Congress of Endoscopic Surgery Hosted by the 29th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery, incorporating the 16th Meeting of the section of Minimally Invasive Surgery and Technological Innovation of the Spanish Association of Surgery. Barcelona – Spain, 2021	2.0
Kastriot Haxhirexha , Blerim Fejzuli, Aulona Haxhirexha, Teuta Emini. 5 th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 12 – 13 November 2021, Tirana – Albania. Differences in the incidence of complicated and uncomplicated appendicitis, in the period before and during the COVID-19 pandemic.	2.0
Kastriot Haxhirexha , Aulona Haxhirexha. 4 th Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 21 – 22 December 2020, Tirana – Albania. Incisional Hernias and Treatment Options.	2.0
Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Sindi Shandro, Seimir Laqja	2.0

	4 th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 21-22 December, 2020. Tirana, Albania. Politrauma Challenges in Management.	
	Agron Dogjani, Arben Gjata, Kastriot Haxhirexha , Amarildo Blloshmi, Sindi Shandro, Seimir Laqja 4 th Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 21-22 December, 2020. Tirana, Albania. Advanced trauma life support training- How useful it is?	2.0
	Kastriot Haxhirexha , Sadi Bexheti, Lutfi Zylbehari, Xheladin Elezi, Ferizat Dika – Haxhirexha 3rd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 8-9 November 2019, Tirana – Albania. Inguinodinia in Young People.	2.0
	Kastriot Haxhirexha , Sadi Bexheti, Lutfi Zylbehar, Ferizat Dika – Haxhirexha, Aulona Haxhirexha. 3rd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 8-9 November 2019, Tirana – Albania. Unusual Abdominal Wall Abscess as a Consequence of Cecal Adenocarcinoma. A case report.	2.0
	K. Haxhirexha , F. Dika – Haxhirexha, L. Zylbehari, T. Emini, A. Ademi The 27 th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery, Sevilla - Spain, 12-15 June 2019. Subhepatic collection after laparoscopic cholecystectomy.	2.0
	K. Haxhirexha , F. Dika – Haxhirexha, N. Baftiu, T. Emini, A. Ademi. The 27 th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery, Sevilla - Spain, 12-15 June 2019. Laparoscopic Surgery and Efficacy of Preoperative Dexamethasone.	2.0
	Kastriot Haxhirexha The 6 th World Congress of the World Federation of Association of Pediatric Surgery, 1-3 November 2019, Qatar – Doha. Perforated Meckel's Diverticulum Associated wth Acute Apendicitis.	2.0
	Kastriot Haxhirexha , Xheladin Elezi, Roland Alili, Erzen Elezi. 3 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences. 08 – 10 November 2018. Ohrid – Macedonia. Effect of Single Dose Cefotaxime (Betaksim) in Prevention After Tension Free Inguinal Hernia Repair.	2.0
	Kastriot Haxhirexha , Agron Dogjani, Lutfi Zylbehari, Ferizat Dika-Haxhirexha 2nd Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery. 08-10 November 2018. Ohrid, Macedonia. Groin Pain in Sportsman. Groin Pain in Sportsman.	2.0
	Вкупно (II.1-II.2):	112.0

III. СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на Активноста	Поени
III.1	Книга од стручна област	39.0
	<i>Agron Dogjani, Fatmir Ferati, Kastriot Haxhirexa</i> <i>Mbeshtetja Bazike Jetesore dhe Defibrilimi. Universiteti i Tiranes Fakulteti i Mjekesise 2021</i>	7.0
	<i>Kastriot Haxhirexa, Fatmir Fearti, Agron Dogjani</i> <i>Mjekesia Emergjente. "Mjekesia Plus" 2021</i>	8.0
	<i>Kastriot Haxhirexa, Agron Dogjani, Fatmir Ferati</i> <i>Anestezilogjia me Reanimacion. "Mjekesia Plus" 2020</i>	8.0
	<i>Kastriot Haxhirexa, Ferizat - Dika – Haxhirexa.</i> <i>Parendalimi i Infeskioneve Nosokomiale. "Mjekesia Plus" 2019</i>	8.0
	<i>Kastriot Haxhirexa, Agron Dogjani.</i> <i>Ortopedia me Traumatologji. "Mjekesia Plus" 2018</i>	8.0
III.2	Учество во промотивни активности на факултетот/институтот	
	Учество во активностите: Отворени денови на Универзитетот во Тетово, ФМН во години 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21)	4x1=4.0
Вкупно (III.1- III.2)		43.0

IV. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Ред. број	Назив на Активноста	Поени
IV.1	Уредник на меѓународно научно/стручно списание	9.0
	ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences 2018-2020	3.0
	Albanian Journal of Trauma and Emergency Surgery (AJTES) Medicus	3.0
		3.0
IV.2	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание	1.0
	Kosovo Journal of Surgery	
IV.3	Претседател на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	4.0
	3 rd ISCFMS'2018	2.0
	4 th ISCFMS'2019	2.0
IV.4	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	1.0
	5 th ISCFMS'2022	
IV.5	Декан на Факултетот за Медицински Науки – УТ (2017-2021)	6.0

IV.6	Член на комисија за избор во звање	0.6
	Член на комисија за избор во звање на Факултетот за медицински науки	3x0.2 =0.6
IV.7	Учество во комисии и тела на државни и други органи	5.0
	Член е на Здружение на Лекарите Албанци на Р.М.	1.0
	Почесен член на Здружението на Хирурзите на Р. Косово	1.0
	Член е на Здружението на Хирурзите на Р. Албанија	1.0
	Член е на Европското Здружението по Детска Хирургија (EAPS)	1.0
	Член е на Европското Здружението по Ендоскопија	1.0
	Член е на Здружение на Лекарите Албанци на Р.М.	1.0
	Вкупно (IV.1- IV.7)	26.6

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	71.4
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	112.0
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	43.0
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	26.6
Вкупно	253.0

Тетово, Март 2023

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф.др. Арбен Ѓата, претседател

Проф.др. Сади Беџети, член

Проф.др. Скендер Топи, член

До,

Научно Наставен совет на Факултетот за Медицински Науки

Универзитет во Тетово

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ

УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО ТЕТОВО

Со одлука на Научно-Наставниот совет на Факултетот за Медицински Науки на Универзитет во Тетово, бр. 12-424/1 од 28.02.2023, во врска со Конкурсот за избор и реизбор на предавачите за образовно-научно звање, објавен во весниците "Коха Диторе" и "Слободен печат" на ден 07.03.2023, како и на веб страната на Универзитетот, Одборот на Ректоратот, на седницата одржана на 28.03.2023 донесе решение за формирање на Рецензентска Комисија, и тоа во состав

1. Проф. Мане Грличов (претседател)- редовен професор на Факултетот за медицински науки на Универзитетот Св. Кирил и Методиј, Скопје.
2. Проф. д-р Атила Реџеџи (член)- редовен професор на Факултетот за медицински науки на Тетовскиот универзитет.
3. Проф. д-р Невзат Елези (член)- редовен професор на Факултетот за медицински науки на Тетовскиот универзитет.

На конкурсот за предмети: Ревматологија (30222, 30225 по класификација на научно истражување според Меѓународната класификација на Фраскат) е претставен еден кандидат:

1. Доц.Др. Хусни Исмаили

Горе спомнатата комисија, по прифаќањето на материјалите кои се предадени на конкурсот, го претставува овој:

ИЗВЕШТАЈ

На 07.02.2023 година во дневниот весник "Коха" и "Слободан печат" е објавен конкурс за избор на наставник по Ревматологијата, и друго (30222,30225 по класификација на сфери, по класификација на научно истражување според Меѓународната класификација на Фраскат).

Комисијата, откако ги проверила доставените материјали, потврдила дека има само еден кандидат и тоа:

Доц.Др. Хусни Исмаили

Биографски податоци, професионално-научна подготовка и педагошка активност

Хусни Исмаили е роден на 23 јуни 1963 година во Тетово. Основно училиште завршил во Истигбал и А.С.Кикиш во Тетово во текот на 1969-1977 година, додека средното училиште во Кирил Пејчиновиќ во Тетово од 1977 до 1981 година.

Ги започнал студиите на Медицинскиот факултет на Универзитетот Св. Кирил и Методиј во Скопје од 1981 до 1988 година.

Во 1994 година ја завршил специјализацијата на Медицинскиот факултет на Универзитетот Св. Кирил и Методиј во Скопје, на одделот за Интерна Медицина.

Во 2009 година, го одбранува магистерскиот труд на Медицинскиот факултет во Скопје, во Клиниката за Ревматологија.

Во 2014 година ги завршил докторските студии и ја одбрал докторската дисертација на Универзитетот во Тузла, Медицинскиот факултет, Босна и Херцеговина.

Професионална кариера:

Потпретседател на Собранието на Северна Македонија (актуелен) 2022 година

2021 Пратеник во Собранието на Северна Македонија (актуелен)

2019-2020 Министер за култура во Владата на РСМ.

2009-2018 Универзитет во Тетово, предавач на Медицинскиот факултет, на физиотерапија.

2001-2009 Вработен во приватниот сектор како матичен лекар и лекар интернист.

1995-2001 Вработен како матичен лекар

1992-1995 Вработен како професор во Средното медицинско училиште "Никола Штејн" во Тетово.

Кандидатот Доц.Др. Хусни Исмаили е автор на скриптите: "Основите на Кинезитерапијата", "Ревматологија", "Кинезиологија" за студентите на Факултетот за медицински науки, насока Физиотерапија

II. Научни публикации

Кандидатот Доц.Д-р Хусни Исмаили ги објави овие научни дела:

1. Values and Correlations between C-Reactive Protein and Apolipoprotein B after Treatment with Methotrexate at Patients with Rheumatoid Arthritis. Ismaili H, Ismaili L, Rexhepi M. Open Access Maced J Med Sci. 2019 Apr 26;7(8):1293-1298. doi: 10.3889/oamjms.2019.278. eCollection 2019 Apr 30. PMID: 31110572 Free PMC Article (online – PubMed).
2. Hospital-Based Study of Maternal, Perinatal and Neonatal Outcomes in Adolescent Pregnancy Compared to Adult Women Pregnancy. Rexhepi M, Besimi F, Rufati N, Alili A, Bajrami S, Ismaili H. Open Access Maced J Med Sci. 2019 Mar 14;7(5):760-766. doi: 10.3889/oamjms.2019.210. eCollection 2019 Mar 15. PMID: 30962834 Free PMC Article

3. "A case report of Ovarian Fibrothecoma in a Premenopausal Women with Recurrent Menorrhagia". Meral Rexhepi, Elizabeta Trajcevska, Hysni Ismaili, Majlinda Azemi. Open Access maced. J. Med sci electronic publication, published on Jul 2020 as <https://doi.org/10.3889/oamjms.2020.4176>
4. True umbilical cord knot and tight nuchal cord loops as a cause of fetal distress and emergent cesarean delivery: A Case report. Meral Rexhepi, Hysni Ismaili, Sani Bajrami, Florim Besimi, nagip Rufati. J Med Case Rep Case Series 2(18):2021 <https://doi.org/10.38207/JMCRCS/2021/0218250>
5. QT Segment Interval Indices at Adults with Uncomplicated Obesity. Atila Rexhepi, Valon Asani, Hysni Ismaili, Fisnik. F. Demiri, Vlora Ibrahim. Medicus 2022, vol. 27 (1): 18:22
6. Assessment of Echocardiography-Derived Total Atrial Activation Time at Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. Atila Rexhepi, Valon Asani, Hysni Ismaili, Fisnik Demiri, Vlora Ibrahim, Ylber Jani. European Journal of Medical and health Sciences, May 2022. www.ejmed.org ISSN:2593-8339 DOI: 10.24018/ejmed.2022.4.3.1319

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Д-р Хусни Исмаили, во рамките на наставно-образовната активност на Факултета по Медицински науки при Тетовскиот Универзитет од 2018 г., има одржано предавања по предметите Кинезиологија, Основи на Кинезитерапија, Интерна Медицина со Ревматологија, Медицинска Масажа на отсекоот за Физиотерапија како и една година Интерната Медицина во програмата по Општа Медицина, како и во Инфермериа.

Во согласност со Регулативата и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-професионални и соработнички звања на Тетовскиот Универзитет, кандидатот Доц.Др. Хусни Исмаили реализира вкупно 57,56 поени од наставно-образовната активност.

НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Покрај ангажманот во процесот на настава, кандидатот се занимава со научни истражувања во областа на медицинските науки. Научно-истражувачката активност на кандидатот се состои од научни статии објавени во меѓународни научни списанија, со учество во научни собири.

Во согласност со Регулативата и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-професионални и соработнички повици на Тетовскиот универзитет, кандидат Доц.Др.Хусни Исмаили постигна вкупно 35 поени од научно-истражувачката активност.

ПРОФЕСИОНАЛНА - АПЛИКАТИВНА АКТИВНОСТ

Во согласност со Регулативата и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-професионални и соработнички звања на Тетовскиот Универзитет, кандидат Доц.Др. Хусни Исмаили постигна вкупно 16,5 поени.

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Во согласност со Регулативата и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-професионални и соработнички ЗВАЊА на Тетовскиот универзитет, кандидатот Доц.Др. Хусни Исмаили постигна 22 поени.

ОБРАЗЕЦ ЗА ИЗБОРНИОТ ИЗВЕШТАЈ ВО ОБРАЗОВНО-НАУЧНОТО ЗВАЊЕ

Во следните прилози е приложен образецот за Извештајот за избор на наставно-научното звање на кандидатот Доц.Др. Хусни Исмаили, кој има постигнато вкупно 131 поен.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ЗА ЗВАЊЕ	поен
НАСТАВНО - ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	57.56
НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	35
ПРОФЕСИОНАЛНА – АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	16.5
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	22
ВКУПНО	131

Кандидатот за кој станува збор заедно со апликацискиот лист, исто така, поднесе: Решение за одлука за избор за Асистент; Диплома за додипломски студии; Докторска диплома и нострификациона одлука од МОН, потврда за оценките од третиот циклус на студии, академско ЦВ, Сертификат за оценките на постдипломските студии; Сертификат за степени на студии од трет циклус; Академско CV; Список на научни дела објавени заедно со копии на списанија и страници од трудот; Копии на сертификати од учество на Меѓународната конференција и апстракти на трудови; Оригинални копии на докторска дисертација; Потврди за државјанство и изводи од родени, Решение за редовен работен однос; Доказ за познавање на англискиот и албанскиот јазик.

Заклучок и предлог

Врз основа на горе изнесените преглед, како и од податоците во прилогот, Рецензентската Комисија позитивно ги оценува активностите во наставно-образовната, научно истражувачката дејност и дејностите од поширок интерес и констатира дека кандидатот Доц.Др.Хусни Исмаили согласно Правилникот за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научно-наставни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово има постигнато вкупно 131 поен, со што го надмина минималниот број на бодови кои мора да се постигнат, за избор на наставно-научното звање Вонреден Професор

Комисијата за рецензија ја има честа и задоволството да му предложи на Советот за научно наставно образование на Факултетот за медицински науки при Тетовскиот универзитет, кандидатот Доц.д-р. Хусни Исмаили да биде избран во звањето за научна настава: Вонреден професор по ревматолошки наставни предмети, и други (30107, 30118 по класификација на научно-истражувачки сфери, области и области според Меѓународната класификација на Фраскат).

Тетово, 2023

Членови на комисијата за рецензија:

Проф. Мане Грличов (претседавач)

Проф. д-р Атила Реџеџи (член)

Проф. д-р Невзат Елези (член)

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ, НАУЧНИ, НАСТАВНО-СТРУЧНИ И СОРАБОТНИЧКИ ЗВАЊА

Кандидат: Хусни Исмаили

Институција: Факултет за медицински науки, Универзитет во Тетово

Научни област: Реуматологија и други (30222,30225, по класификација на области сфери и научни истражувачки теми според Фраскат меѓународна класификација).

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ ОБУКА – ДОЦЕНТ, ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР И РЕДОВЕН ПРОФЕСОР ПО ПРОФЕСИОНАЛНИ ПРЕДМЕТИ

Бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнување на општи услови да/не
1	Просечниот успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите од прв циклус и втор циклус, за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии во прв и втор циклус. Просечен успех во првиот циклус : / Просечен успех во вториот циклус : /	Да
2	Научно звање – доктор на медицински технички науки Име на научната област :	Да
3	Објавени најмалку четири научни труда* во референтна научна публикација во согласност со Законот за високото образование, во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор.	да
	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на	да

Бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнување на општи услови да/не
3.1	<p>рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапни на Интернет , како што се : Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија, која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> Име на научното списание: European Journal of Medical and health Sciences, May 2022. ISSN:2593-8339 DOI: 10.24018/ejmed.2022.4.3.1319 Име на електронската база на списанија : www.ejmed.org Наслов на трудот : Assessment of Echocardiography-Derived Total Atrial Activation Time at Patients with Type 2 Diabetes Mellitus Датум на објавување: Мај 2022 	
3.2	<p>Научно списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кое има уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, а во тој случај бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од вкупниот број членови.</p> <ol style="list-style-type: none"> Име на научното списание: J Med Case Rep Case Series Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број на членови, број и припадност по земја): Албанија, Македонија, Хрватска и Франција. Наслов на трудот : True umbilical cord knot and tight nuchal cord loops as a cause of fetal distress and emergent cesarean delivery: A Case report Датум на објавување: 18, Фебруари 2021 	да
3.3	<p>Научното списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кое е објавено во земјата-членка на Европската Унија/или OBZHE</p> <ol style="list-style-type: none"> Име на научното списание: Open Access Maced J Med Sci. Име на член од ЕУ/OBZHE Наслов на трудот : Values and Correlations between C-Reactive Protein and Apolipoprotein B after Treatment with Methotrexate at Patients with Rheumatoid Arthritis. Датум на објавување: Април 2019 	да
3.4	<p>Резиме на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни научни собири, каде што членовите на програмата или научниот совет се од најмалку три земји</p> <ol style="list-style-type: none"> Име на научното списание: “Medicus” Име на меѓународниот собир: International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Имиња на државите: Северна Македонија, Албанија, Турција, Бугарија, Косово, Германија, Србија, Хрватска, Америка Наслов на трудот: QT Segment Interval Indices at Adults with Uncomplicated Obesity. Датум на објавување: 2022 	Да

Бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнување на општи услови да/не
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик определен со општ акт на Универзитетот , односно на самостојната висока стручна школа.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Странски јазик: Англиски јазик 2. Име на документот: Сертификат за англиски јазик 3. Давател на документи: FLUENT 4. Датум на издавање на документот : 2023 година 	да

ОБРАЗЕЦ 2

1. НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА АКТИВНОСТ

Nr.	Назив на активноста	калкулации	Поени
1	Одржување на настава во првиот циклус на студии		46
1.1	Академска година 2018/2019		
	Масажа (физиотерапија) 2сем	2x30x0.04	2.4
	Кинезиологија(Физиотерапија) 2 сем.	2x35x0.04	2.8
	Интерна Мед. со Ревматологија (Физиотерапија) 3 сем.	2x30x0.04	2.4
	Основи на Кинезитерапија (Физиотерапија) 4 сем.	2x45x0.04	3.6
1.2	Академска година 2019/2020		
	Масажа (физиотерапија) 2сем	2x30x0.04	2.4
	Кинезиологија(Физиотерапија) 2 сем.	2x35x0.04	2.8
	Интерна Мед. со Ревматологија (Физиотерапија) 3 сем.	2x30x0.04	2.4
1.3	Академска година 2020/2021		
	Основи на Кинезитерапија (Физиотерапија) 4 сем.	2x45x0.04	3.6
	Кинезиологија(Физиотерапија) 3 сем.	2x35x0.04	2.8
1.4	Академска година 2021/2022		
	Интерна Мед. со Ревматологија (Физиотерапија) 3 сем.	2x30x0.04	2.4

	Кинезиологија(Физиотерапија) 2 сем.	2x35x0.04	2.8
	Основи на Кинезитерапија (Физиотерапија) 4 сем.	2x45x0.04	3.6
1.5	Академска година 2022/2023		
	Кинезиологија(Физиотерапија) 2 сем.	2x30x0.04	2.4
	Интерна Мед. со Ревматологија (Физиотерапија) 3 сем.	2x30x0.04	2.4
	Основи на Кинезитерапија (Физиотерапија) 4 сем.	2x45x0.04	3.6
	Медицинска Масажа 1,2 (Физиотерапија) 2 сем.	2x15x0.04	1.2
	Интерна медицина (Општа Медицина) 8 сем.	2x30x0.04	2.4

2	Консултации со студенти		2.36
2.1	Интерна Мед.со Ревматологија (Инфермиерија))	120x1x0.002	0.24
2.2	Кинезиологија(Физиотерапија) 2 сем.	120x1x0.002	0.24
2.3	Интерна Медицина (Општа медицина)	120x1x0.002	0.24
2.4	Интерна Мед. Со Ревматологија (Физиотерапија)	120x1x0.002	0.24
2.5	Основи на Кинезитерапија (Физиотерапија)	120x1x0.002	0.24
2.6	Масажа (Физиотерапија)	60x3x0.002	0.36
2.7	Медицинска Масажа (Физиотерапија)	80x5x0.002	0.8
3	Ментор за одбрана на дипломската тема во 1 циклус	16x0.2	3.2
4	Член на комисија за одбрана на дипломската тема во 1 циклус	4x0.2	0.8
5	Претседател за одбрана на дипломската тема во 1 циклус	13x0.4	5.2
	Вкупен број на поени од наставно-образовната дејност		57.56 поени

2. Научно-истражувачка дејност

№.	Назив на активноста:	Поени
----	----------------------	-------

1.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени на референтни научни списанија/професионални со меѓународен уредувачки одбор	Поени
1.1.	Values and Correlations between C-Reactive Protein and Apolipoprotein B after Treatment with Methotrexate at Patients with Rheumatoid Arthritis. Ismaili H, Ismaili L, Rexhepi M. Open Access Maced J Med Sci. 2019 Apr 26;7(8):1293-1298. doi: 10.3889/oamjms.2019.278. eCollection 2019 Apr 30. PMID: 31110572 Free PMC Article (online – PubMed).	6
1.2.	Hospital-Based Study of Maternal, Perinatal and Neonatal Outcomes in Adolescent Pregnancy Compared to Adult Women Pregnancy. Rexhepi M, Besimi F, Rufati N, Alili A, Bajrami S, Ismaili H. Open Access Maced J Med Sci. 2019 Mar 14;7(5):760-766. doi: 10.3889/oamjms.2019.210. eCollection 2019 Mar 15. PMID: 30962834 Free PMC Article	6
1.3.	“A case report of Ovarian Fibrothecoma in a Premenopausal Women with Recurrent Menorrhagia”. Meral Rexhepi, Elizabeta Trajcevska, Hysni Ismaili, Majlinda Azemi. Open Access maced. J. Med sci electronic publication, published on Jul 2020 as https://doi.org/10.3889/oamjms.2020.4176	6
1.4.	True umbilical cord knot and tight nuchal cord loops as a cause of fetal distress and emergent cesarean delivery: A Case report. Meral Rexhepi, Hysni Ismaili, Sani Bajrami, Florim Besimi, nagip Rufati. J Med Case Rep Case Series 2(18):2021 https://doi.org/10.38207/JMCRCS/2021/0218250	6
1.5.	QT Segment Interval Indices at Adults with Uncomplicated Obesity. Atilla Rexhepi, Valon Asani, Hysni Ismaili, Fisnik. F. Demiri, Vlora Ibrahim. Medicus 2022, vol. 27 (1): 18:22	5
1.6.	Assessment of Echocardiography-Derived Total Atrial Activation Time at Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. Atilla Rexhepi, Valon Asani, Hysni Ismaili, Fisnik Demiri, Vlora Ibrahim, Ylber Jani. European Journal of Medical and health Sciences, May 2022. www.ejmed.org ISSN:2593-8339 DOI: 10.24018/ejmed.2022.4.3.1319	6
Gjithsej		35

3. Професионално-АПЛИКАТИВНА АКТИВНОСТ

Nr.	Назив на активноста:	Поени
1	Раководител	
1.1	Координатор за ECTS, УТ	3
1.2	Специјализација од областа на Интерна Медицина	2
1.3	Член на комисијата за здравство при Собранието на РСМ (актуелен)	4

1.4	Член на Сојузот на лекари Албанци во РСМ	1
1.5	Учество во меѓународни симпозиуми	4
1.6	Учество во активности за промоција на факултетот и тоа 3 години по ред	1.5
1.7	Член во Македонското Ревматолошко Друштво	1
		16.5

4. Активности од поширок интерес

№.	Назив на активност:	Поени
1	Активности и експертизи, евалуација, Професионална Ревизија и др.	
1.1		2
1.2	Член на советодавниот борд на FOCIC (Foundation of Islamic Civilization Center)	2
1.3	Член во здружението на лекари Албанци во Северна Македонија	2
1.4	Еден од оснивачите на "World Islamic Health Union Associations"-Istanbul,	2
1.5	Член во културно-Хуманитарното здружението "Merhamet",	2
1.7	Претседател на комисјата за Труд и Социјална политика при Собранието на РСМ	6
1.8	Член во комисјата за избори и именувања при Собранието на РСМ (актуелен)	4
1.9	Пратеник во Собранието на РСМ (актуелен)	2
1.10	Потпретседател на Собранието на РСМ (актуелен)	2
Вкупно		22 поени

REFERENCAT PROFESIONALE TË KANDIDATIT PËR ZGJEDHJEN NË THIRRJEN	Поени
НАСТАВНО ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	57.56
НАУЧНО ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	35
ПРОФЕСИОНАЛНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	16.5
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	22
Вкупно	131

Членови на комисјата за рецензија:

Проф. Мане Грличов (претседавач)

Проф. д-р Атила Реџеџи (член)

Проф. д-р Невзат Елези (член)

До

**НАСТАВНО НАУЧНИОТ СОВЕТ
ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО**

РЕ Ф Е Р А Т

**ЗА ИЗБОР И РЕИЗБОР НА НАСТАВНИЦИ ВО СИТЕ НАСТАВНО НАУЧНИ
ЗВАЊА НА УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО ТЕТОВО**

Врз основ на објавениот конкурс на 07.02.2023 година, во дневните весници “Коха“ и “Слободен Печат“, како и на официјалната веб страна на Универзитетот во Тетово www.unite.edu.mk, Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки на седницата одржана на ден 28.02.2023 година, донесе одлука со број 11- 424/1, за формирање на рецензентска комисија за избор на еден наставник, за предметите **Аналитика на лекови (30609), Фармакоинформатика (30601), и друго (30616)** во состав:

1. Проф. д-р Сузана Трајковиќ Јолевска (претседател), редовен професор на Фармацевтскиот факултет, Универзитет “Св.Кирил и Методиј” во Скопје
2. Проф. д-р Дорентина Беџети (член), вонреден професор на Факултетот за медицински науки, студиска програма Фармација, Универзитет во Тетово
3. Проф. д-р Јасмина Тониќ Рибарска (член), редовен професор на Фармацевтскиот факултет, Универзитет “Св.Кирил и Методиј” во Скопје

По увидот на доставената документација на конкурсот, комисијата констатираше дека на објавениот конкурс аплицирала само кандидатката доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми, и бидејќи во досијето на апликацијата ги има сите наведени документи во конкурсот, комисијата одлучи да ја достави следниов

ИЗВЕШТАЈ

На ден 07.02.2023 во дневните весници “Коха“ и “Слободен Печат“ како и на официјална веб страна на Универзитетот во Тетово, www.unite.edu.mk, објавен е конкурс за избор-реизбор на еден наставник во наставно-научно звање вонреден професор на Факултетот за медицински науки во научното поле фармација (306), за областите Аналитика на лекови (30609), Фармакоинформатика (30601) и друго (30616).

Рецензентската комисија, по разгледување на доставените материјали, констатирале дека на конкурсот се пријавил само еден кандидат доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми во редовен работен однос како доцент на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово.

1.БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката доц. д-р. Арлинда Хаџиу Зајми е родена на 25.04.1974 год. во Скопје, Република Северна Македонија каде го завршила основното образование. Средното образование го завршила во средното државно училиште “Зеф Љуш Марку“, природно-математички отсек во 1992 година. Кандидатката во 1992 год. се запишала на Фармацевтскиот факултет при Универзитетот “Св.Кирил и Методиј“ во Скопје и студиите ги завршила во 2001 година со што се здобила со звање **дипломиран фармацевт.**

Стручниот испит за дипломирани фармацевти/магистри на фармација го положила на 29.04.2004 .

Доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми во 2007 година, се запишала на магистерски студии на Фармацевтскиот факултет при Универзитетот “Св. Кирил и Методиј” во Скопје. Магистерскиот труд под наслов „**Фалсификат на лекови**“ успешно го одбрала на 16.09.2010 година и се стекнала со звање **магистер по здравствен менаџмент и фармакоекономија.**

Во 2007 год. се запишала на здравствена специјализација од областа Испитување и контрола на лекови, на Фармацевтскиот факултет при Универзитетот “Св. Кирил и Методиј” во Скопје. и на 20.05.2011 год. успешно го положила специјалистичкиот испит и се стекнала со звање **специјалист по испитување и контрола на лекови .**

Кандидатката во 2012 година, на Фармацевтскиот факултет при Универзитетот “Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ја пријавува докторската теза со наслов **“Биоаналитички методи за определување на антиепилептични лекови од новата генерација“**. По завршување и успешна одбрана на докторската дисертација на 23.03.2017 се здобила со научно звање **доктор на фармацевтски науки**.

Во учебната 2002/2003 година, доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми е ангажирана како асистент на студиската програма Фармација, во нередовен работен однос. Во 2010 година (со решение од: 24.12.2010 г.) се вработила како редовен соработник на Факултет за медицински науки, студиска програма Фармација, при Универзитетот во Тетово, додека во 2018 година (согласно решение од 10.05.2018) е избрана во наставно-научното звање **доцент**.

Покрај вклученоста во наставниот процес, кандидатката извршува и други работи во рамките на педагошкиот процес. Од 2018 година ја извршува функцијата координатор на проекти на Факултетот за медицински науки.

Кандидатката, доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми има обемна активност во областа на фармацијата: од 2004 до 2010 година била QA/QC менаџер на Лабораторијата за контрола на лекови во Агенцијата за медицински производи и помагала на Косово.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

2. НАУЧНИ, СТРУЧНИ , ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТКАТА ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

НАСТАВНО – ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Кандидатката доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми континуирано и активно е вклучена во изведување на теоретската и практичната настава на интегрираните прв циклус студии на студиската програма Фармација. Наставно - образовната дејност на кандидатката доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми е многу богата и плодна. Освен предметите: Курс по фармација, Фармакоинформатика, Легислатива и аналитика на лекови, по кои предмети била и избрана во наставно научно звање доцент, кандидатката има реализирано настава и по други предмети, како Регистрација на лекови , Фармакогнозија, каде што кандидатката придонела за подготовка и професионален развој на студентите. На втор циклус на студии, кандидатката зема учество на предметите: Фармакоинформатика и Фармакоекономија.

Учествувала и како член на комисијата за оценка и одбрана на дипломски работи (на 44 комиси) , и ментор на 18 дипломски работи

Кандидатката е автор на неколку интерни скрипти за предавања и за вежби и коавтор на еден прирачник:

1. Арлинда Хаџиу Зајми, “Легислатива и аналитика на лекови” – пакет материјал за вежби
2. Арлинда Хаџиу Зајми, “Легислатива и аналитика на лекови” – интерна скрипта за предавања
3. Арлинда Хаџиу Зајми, “Фармакоинформатика” – интерна скрипта за предавања
4. Арлинда Хаџиу Зајми, “Вовед во фармација” – интерна скрипта за предавања
5. Арлинда Хаџиу Зајми, “Регистрација на лекови” – интерна скрипта за предавања
6. Арлинда Хаџиу Зајми, “Фармакоекономија” - интерна скрипта за предавања
7. Едита Алили Идризи, Мерита Даути, Лулзиме Балажи, Арлинда Хаџиу Зајми, Сихана Ахмети Лика, “Дневник за професионална пракса” – прирачник

Во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти докторанди на Универзитетот во Тетово (Билтен на Универзитетот), кандидатката доц. д-р Арлинда Хациу Зајми вкупно има реализирано **116.87 поени** од наставно - образовната дејност.

НАУЧНО – ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Покрај посветеноста на наставниот процес, кандидатката во рамките на континуираното професионално и академско напредување, има остварено и значајна научно-истражувачка дејност од областа на фармацијата.

Научно-истражувачката дејност на кандидатката се состои од научни трудови објавени во меѓународни научни списанија, со учество на меѓународни конференции и научни собири. Кандидатката има објавено 9 труда со оригинални научни резултати, објавено во научно списание во кое трудовите подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списаније достапни на интернет, 2 труда со оригинални научни резултати објавен во зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се најмалку од три земји, 1 труд со оригинални научни резултати, објавен на научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и во кое има меѓународен уредувачки одбор во кое учествуваат членови од најмалку три земји и 1 труд со оригинални научни резултати објавен во научно/стручно популарно списание.

Кандидатката учествувала и на бројни меѓународни научни/стручни собири со усна презентација и постер презентација, како и на бројни дигитални настани/ вебинари организирани од страна на FIP (Меѓународната фармацевтска федерација).

Документација во која е дадена научната работа на кандидатката доц.д-р Арлинда Хациу Зајми, сведочи за обемна и значајна работа во областа на фармацијата. Континуирано развиената истражувачка дејност се прикажува преку објавување научни трудови и бројни учества на конференции и научни собири од меѓународен карактер.

Во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти докторанди на Универзитетот во Тетово (Билтен на Универзитетот), кандидатката доц. д-р. Арлинда Хациу Зајми вкупно има реализирано **89.5 поени** од научно – истражувачката дејност.

СТРУЧНО – ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Стручно – применувачката дејност на кандидатката доц.д-р Арлинда Хаџиу Зајми, опфаќа :

- Учество во промотивни активности на Факултетот за медицински науки и Универзитетот во Тетово за академската година 2019/2020
- Стручно лице за евалуација на проекти во ФИТР

Во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово (Билтен на Универзитетот), кандидатката доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми вкупно има реализирано **15.5** поени од стручно - применувачката дејност.

ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Особено активност кандидатката покажува и во дејноста од поширок интерес, прикажано како следно:

1. Член на научен или организационен одбор на меѓународен научен/стручен собир

Член на организационен одбор на 3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences(ISCFMS 2018), 2018, Универзитет во Тетово

Член на организационен одбор на 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences(ISCFMS 2019), 2019, Универзитет во Тетово

Член на организационен одбор на 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences(ISCFMS 2022), 2022, Универзитет во Тетово

2. Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание:

Член на уредувачки одбор на Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences Vol.7.No.13-14, Научно списание на Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово, 2022 год.

Член на уредувачки одбор на Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences Vol.6.No.11-12, Научно списание на Факултетот за Медицински Науки , Универзитетот во Тетово, 2021

Член на уредувачки одбор на Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences Vol.5.No.9-10, Научно списание на Факултетот за Медицински Науки,Универзитет во Тетово, 2020

Член на уредувачки одбор на Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences Vol.4.No.7-8, Научно списание на Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово, 2019

Член на уредувачки одбор на Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences Vol.3.No.6 , Научно списание на Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово, 2018

Член на уредувачки одбор на Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences Vol.3.No.5, Универзитет во Тетово, 2018

3. Член на уредувачки одбор научно/стручно списание

Член на Уредувачки одбор на ФАРМАЦЕВТСКИ ИНФОРМАТОР, професионално списание на Фармацевтската комора на Македонија, од април 2018 до јули 2022

4. Уредник на зборник на трудови од научен/стручен собир

Уредник на зборник на трудови од VIII International “BAŞKENT” Congress on Medicine,Nursing and Health Sciences, February 04-06,2023, Turkey

5. Учество во комисии и тела на државни и други органи

Член на Фармацевтската комора на Македонија и Фармацевтската комора на Косово
Делегат од програмската студија Фармација- Факултет за Медицински Науки,УТ, во Собрание на Фармацевтската комора на Македонија

Член на Националната Комисија за подготвување на прашања за стручниот испит за магистри по фармација

Член на Комисијата за ревидирање на прашањата за стручен испит при Фармацевтската комора на Македонија

6. Координатор на проекти на Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово, 2018 - ...

Во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово (Билтен на Универзитетот), кандидатката доц. д-р. Арлинда Хаџиу Зајми вкупно има реализирано **48.6** поени од дејност од поширок интерес.

ФОРМУЛАР ЗА ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ

Во прилог е прикачен формулар за избор во наставно-научно звање. Кандидатката доц. д-р. Арлинда Хаџиу Зајми вкупно има собрано **270.47 поени** и тоа за: наставно-образовна дејност **116.87 поени**, научно-истражувачка дејност **89.5 поени**, стручно – применувачка дејност **15.5 поени**, и дејности од поширок интерес **48.6 поени**.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТКАТА ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	ПОЕНИ
НАСТАВНО ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	116.87
НАУЧНО ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	89.5
СТРУЧНО – ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	15.5
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	48.6
ВКУПНО	270.47

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на приложените документи како и врз основа на доставените податоци во прилозите, Рецензентската комисија позитивно ги вреднува наставно-образовната, научно-истражувачка, стручно - применувачка и дејности од поширок интерес, и констатира дека кандидатката доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми согласно Правилникот и постапката за избор

во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитет во Тетово (Билтен на Универзитетот), вкупно има **270.47** од професионалните референци со што има соодветен број на поени кои треба да бидат реализирани за избор во наставно-научно звање **вонреден професор**.

Врз основа на горе наведените податоци за општите активности на кандидатката, рецензентската комисија констатира дека доц. д-р Арлинда Хаџиу Зајми 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, таа ги исполнува сите услови да се избере во звањето за кое конкурирала.

Рецензентската комисија има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки-кандидатката доц.д-р Арлинда Хаџиу Зајми да биде избрана во наставно-научно звање **ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР** за предметите: **Аналитика на лекови (30609), Фармакоинформатика (30601) и други (30616)**.

Тетово, март 2023

РЕЦЕЗЕНТСКА КОМИСИЈА:

1.Проф. д-р Сузана Трајковиќ Јолевска (претседател)

2.Проф. д-р Дорентина Беџети (член)

3.Проф. д-р Јасмина Тониќ Рибарска (член)

ОБРАЗЕЦ 1**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНОТО ЗВАЊЕ – ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР/НАУЧНОТО ЗВАЊЕ – ВИШ НАУЧЕН СОРАБОТНИК**

Кандидат: Доц. д-р Арлинда Нусрет Хаџиу Зајми
Институција: Факултет за Медицински Науки, Универзитет во Тетово
Научно поле: Фармација
Научна област: Аналитика на лекови (30609), Фармакоинформатика (30601) и друго(30616)

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус	Да
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: Аналитика на лекови (30609) Фармакоинформатика (30601), и друго (30616); Поле: фармација; Подрачје: медицински науки и здравство	Да
3	Објавени најмалку пет рецензирани научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	Да (образец 2)
3.1	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование	Да (образец 2)

3.1.1	<p>1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco, Google scholar</p> <p>3. Назив на трудот: “Renal Toxicity comparison by NSAIDs depending on the mechanism of action in patients with headaches”</p> <p>4. Датум на објава: 2022</p>	
3.1.2.	<p>1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco, Google scholar</p> <p>3. Назив на трудот: “Evaluation of potential drug – drug intereaction in patients treated at the internal ward”</p> <p>4. Датум на објава: 2022</p>	
3.1.3	<p>1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco, Google scholar</p> <p>3. Назив на трудот: “Application of analytical quality by design approach of bioanalytical methods – simultaneously quantification of antiepileptic drugs in human saliva”</p> <p>4. Датум на објава: 2020</p>	
3.1.4	<p>1. Назив на научното списание: Macedonian Pharmaceutical Bulletin</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco</p> <p>3. Назив на трудот: “ Comparison of the adverse renal effects of different types of NSAIDs based on COX inhibition in patients with headaches”</p> <p>4. Датум на објава: 2020</p>	
3.1.5	<p>1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco, Google scholar</p> <p>3. Назив на трудот: “ Difficulties in the liberalization of the market of OTC medications in Republic of North Macedonia and experiences from European countries ”</p> <p>4. Датум на објава: 2019</p>	
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p>	ДА

	<p>1.Назив на научното списание: MEDICUS</p> <p>2.Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 17, Северна Македонија, САД,Германија</p> <p>3.Назив на трудот: Mbetjet e antibiotikëve në qumësht: Rrezik i mundshëm për shëndetin e njeriut</p> <p>4. Датум на објава: 2020</p>	
3.4	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>1.Назив на зборникот:Proceeding books</p> <p>2.Назив на меѓународниот собир: III Baškent Congress on Physical,social and Health Sciences</p> <p>3.Имиња на земјите: Турска, Германија,Косово</p> <p>4.Назив на трудот: Migraine and effects of NSAIDs on renal function</p> <p>5.Датум на објава: Декември 2021</p>	да
5	<p>Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број на Билтен: бр.128, датум 26.03.2018</p>	да
6	<p>Има способност за изведување на високообразовна дејност</p> <p>1. Назив на институцијата во која се стекнати вештините и способностите за изведување високообразовна дејност : Фармацевтски Факултет, УКИМ, Скопје Факултет за Медицински Науки – УТ , Тетово</p> <p>2. Вид на обуката/искуството/образованието за стекнување на вештините и способностите за изведување високообразовна дејност : магистериум, специјализација, докторат, и бројни обуки</p> <p>3. Период на стекнување на вештините за изведување високообразовна дејност: 2010, 2011, 2017</p>	да

Образец 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО – СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Арлинда Нусрет Хаџиу Зајми
Институција: Факултет за Медицински Науки, Универзитет во Тетово
Научно поле: Фармација
Научна област: Аналитика на лекови (30609), Фармакоинформатика (30601) и друго(30616)

НАСТАВНО – ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред.број	Назив на активноста	Пресметка	Поени
1.	Одржување на вежби од прв циклус на студии		24.3
	Академска година 2018/2019 – зимски семестар		
	Регистрација на лекови/ Сем.IX, (2+2)	6x15x0.03	2.7
	Академска година 2018/2019 – летен семестар		
	Фармакоинформатика / Сем.VIII, (2+2)	6x15x0.03	2.7
	Академска година 2019/2020 – зимски семестар		
	Регистрација на лекови/ Сем.IX, (2+2)	6x15x0.03	2.7
	Академска година 2019/2020 – летен семестар		
	Фармакоинформатика / Сем.VIII, (2+2)	6x15x0.03	2.7
	Академска година 2020/2021 – зимски семестар		
	Регистрација на лекови/Сем.IX, (2+2)	6x15x0.03	2.7
	Академска година 2020/2021 – летен семестар		
	Фармакоинформатика / Сем.VIII, (2+2)	6x15x0.03	2.7
	Академска година 2021/2022 – зимски семестар		
	Регистрација на лекови / Сем. IX, (2+2)	6x15x0.03	2.7
	Академска година 2021/2022 – летен семестар		
	Фармакоинформатика / Сем. VIII, (2+2)	6x15x0.03	2.7

	Академска година 2022/2023 – зимски семестар		
	Регистрација на лекови	6x15x0.03	2.7
2	Одржување настава од прв циклус на студии		20.4
	Академска година 2018/2019 – Зимски семестар		
	Воведен курс /Сем. I, (2+1)	2x15x0.04	1.2
	Регистрација на лекови/ Сем. IX, (2+2)	2x15x0.04	1.2
	Академска година 2018/2019 – Летен семестар		
	Легислатива и аналитика на лекови / Сем. VIII, (3+5)	1x15x0.04	0.6
	Фармакоинформатика / Сем. VIII, (2+2)	2x15x0.04	1.2
	Академска година 2019/2020 – Зимски семестар		
	Фармакогнозија / Сем. V, (3+5)	1x15x0.04	0.6
	Воведен курс / Сем. I, (2+1)	2x15x0.04	1.2
	Регистрација на лекови/ Сем. IX, (2+2)	2x15x0.04	1.2
	Академска година 2019/2020 – Летен семестар		
	Легислатива и аналитика на лекови / Сем. VIII, (3+5)	1x15x0.04	0.6
	Фармакоинформатика/ Сем. VIII, (2+2)	2x15x0.04	1.2
	Академска година 2020/2021 – Зимски семестар		
	Фармакогнозија / Сем. V, (3+5)	1x15x0.04	0.6
	Воведен курс / Сем. I, (2+1)	2x15x0.04	1.2
	Регистрација на лекови/ Сем. IX, (2+2)	2x15x0.04	1.2
	Академска година 2020/2021 – Летен семестар		
	Легислатива и аналитика на лекови/ Сем. VIII, (3+5)	1x15x0.04	0.6
	Фармакоинформатика/Сем. VIII, (2+2)	2x15x0.04	1.2
	Академска година 2021/2022 – Зимски семестар		
	Вовед во фармација / Сем. I, (2+0)	2 x15x0.04	1.2
	Регистрација на лекови/ Сем. VIII, (2+2)	1x15x0.04	0.6
	Академска година 2021/2022 – Летен семестар		
	Легислатива и аналитика на лекови/ Сем. VIII, (3+5)	2x15x0.04	1.2
	Фармакоинформатика/Сем. VIII, (2+2)	2x15x0.04	1.2
	Академска година 2022/2023 – Зимски семестар		
	Вовед во фармација / Сем. I, (2+0)	2x15x0.04	1.2
	Регистрација на лекови / Сем. IX, (2+2)	2x15x0.04	1.2
3	Одржување настава од втор циклус		2

	Академска година 2018/2019 – Летен семестар		
	Фармакоинформатика / Сем.II (20 часа)	20x0.05	1
	Академска година 2019/2020 – Зимски семестар		
	Фармакоэкономија/ Сем.III (20 часа)	20x0.05	1
4	Консултации со студенти		27.27
	Академска година 2018/2019 зимски семестар		
	Воведен курс	50x15x0.002	1.5
	Регистрација на лекови	54x15x0.002	1.62
	Академска година 2018/2019 летен семестар		
	Легислатива и аналитика на лекови	38x15x0.002	1.14
	Фармакоинформатика	39x15x0.002	1.17
	Академска година 2019/2020 зимски семестар		
	Фармакогнозија	50x15x0.002	1.5
	Воведен курс	50x15x0.002	1.5
	Регистрација на лекови	38x15x0.002	1.14
	Академска година 2019/2020 летен семестар		
	Легислатива и аналитика на лекови	40x15x0.002	1.2
	Фармакоинформатика	40x15x0.002	1.2
	Академска година 2020/2021 зимски семестар		
	Фармакогнозија	50x15x0.002	1.5
	Воведен курс	45x15x0.002	1.35
	Регистрација на лекови	40x15x0.002	1.2
	Академска година 2020/2021 летен семестар		
	Легислатива и аналитика на лекови	45x15x0.002	1.35
	Фармакоинформатика	64x15x0.002	1.92
	Академска година 2021/2022 зимски семестар		
	Вовед во фармација	60x15x0.002	1.8
	Регистрација на лекови	40x15x0.002	1.2
	Академска година 2021/2022 летен семестар		
	Легислатива и аналитика на лекови	60x15x0.002	1.2
	Фармакоинформатика	64x0.002	1.92
	Академска година 2022/2023 зимски семестар		
	Вовед во фармација	47x15x0.002	1.41
	Регистрација на лекови	55x15x0.002	1.65
5	Подготовка на нов предмет		3.5
	Регистрација на лекови - предавања	1	1
	Регистрација на лекови - вежби	0.5	0.5
	Вовед во фармација- предавања	1	1
	Легислатива и аналитика на лекови	1	1
6	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа		8.8
	Член на комисија за оцена и одбрана на дипломска работа	44x0.2	8.8

7	Ментор на дипломска работа од прв циклус на студии		3.6
	Ментор на 18 дипломски труд одбрани на програмската студија Фармација	18×0.2	3.6
8	Интерна скрипта од предавања		24
	Арлинда Хациу Зајми ”Легислатива и аналитика на лекови” – интерна скрипта за предавања		4
	Арлинда Хациу Зајми “Фармакоинформатика”-интерна скрипта за предавања		4
	Арлинда Хациу Зајми “Регистрација на лекови”- интерна скрипта за предавања		4
	Арлинда Хациу Зајми “Вовед во фармација” – интерна скрипта за предавања		4
	Арлинда Хациу Зајми “Фармакоэкономија” – интерна скрипта за предавања		4
	Едита Алили Идризи, Мерита Даути, Лулзиме Балажи, Арлинда Хациу Зајми, Сихана Ахмети Лика “Прирачник од професионална пракса”		4
9	Интерна скрипта од вежби		3
	Арлинда Хациу Зајми “ Легислатива и аналитика на лекови” – Практикум за вежби		3
	Вкупно поени од наставно – образовната дејност(1 – 9) :	116.87	

НАУЧНА – ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

	Назив на активноста	Пресметка	Поени
1	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат и подлежат на рецензија и кое е индексирани во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal citation report, или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование		27
1.1	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Arlinda Haxhiu Zajmi , Edita Alili Idrizi, Gjylai Alija, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Ballazhi (2022) Renal Toxicity comparison by NSAIDs depending on the mechanism of action in patients with headaches. Acta Medica	5×0.6	3.0

	Balkanica International Journal of Medical Sciences, 7 (13-14). pp. 46-54		
1.2	Lulzime Ballazhi, Edita Alili Idrizi, Dorentina Bexheti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Drita Havziu (2022) Pharmacokinetic and pharmacodynamic intereactions between drugs and food. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, 7 (13-14). pp.103-109	5x0.6	3.0
1.3	Edita Alili Idrizi, Xhihanna Saliu, Lulzime Ballazhi, <u>Arlinda Haxhiu</u> , Drita Havziu, Sihana Sulejmani (2022) Evaluation of potential drug-drug interactions in patients treated at the internal ward. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, 7 (13-14). pp. 55-62	5x0.6	3.0
1.4	Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili Idrizi, Dorentina Bexheti, Lulzime Ballazhi, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu (2022) “The need for speed“ defiance’s about deliveries of COVID-19 vaccines. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, 7 (13-14). pp. 156 – 160	5x0.6	3.0
1.5	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Gjylai Alija, Drita Havziu, Jasmina Tonic Ribarska (2020) Application of analytical quality by design approach to bioanalytical methods - simultaneously quantification of antiepileptic drugs in human saliva. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, 5 (9-10). pp. 11 – 24	5x0.6	3.0
1.6	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, <u>Arlinda Haxhiu</u> (2020) Comparison of the adverse renal effects of different types of NSAID based on COX inhibition in patients with headaches. Maced.pharm.bull., 66 (1). pp. 55 – 63	5x0.6	3.0
1.7	Gjylai Alija, Zehra Hajruallai – Musliu, Risto Uzunov, Drita Havziu, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Edita Alili-Idrizi, Agim Shabani (2020) Determination of fluoroquinolone antibacterial residues in milk by LC-MS/MS method.	5x0.6	3.0

	Maced.pharm.bull., 66 (1). pp. 177 – 178		
1.8	Merita Dauti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Edita Alili-Idrizi, Sihana Ahmeti Lika, Gjylai Alija (2019) Difficulties in the liberalization of the market of OTC medications in Republic of North Macedonia and experiences from European countries. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, 4 (7 – 8). pp. 86 – 90	5x0.6	3.0
1.9	Gjylai Alija, Zehra Hajrullai-Musliu, <u>Arlinda Haxhiu-Zajmi</u> , Dashnor Nebija (2018) Determination of Amoxicillin and Sulfadimidin residues in milk with liquid chromatography tandem mass spectrometry method (LC-MS/MS) using liquid-liquid extraction (LLE). Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, 3 (5). pp. 43 – 49	5x0.6	3.0
2	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание објавен во зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни собири каде што членовите на програмскиот комитет се најмалку од три земји		6.0
2.1	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylai Alija, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Ballazhi, “Evaluation a renal function of patients with Medication-overuse headache (MOH)” UBT International Conference. 23. (2021)	5x0.6	3.0
2.2	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Ballazhi, “Migraine and the effects of NSAIDs on renal function”, III Baskent Congress on Physical, Social And Health Sciences, Proceedings book ISBN:978-605-71167-0-3; pp.489-494. December 4-5 2021	5X0.6	3.0
3	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и во кое има меѓународен уредувачки одбор во кое учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови		3.0

3.1	GjylaiAlija,ZehraH.Musliu,RistoUzunov, <u>Arlinda H.Zajmi</u> , Nexhibe Nuhii (2020) Mbetjet e antibiotikëve në qumësht : Rrezik i mundshëm për shëndetin e njeriut. Medicus , 25 (3). pp. 435 – 440	5x0.6	3.0
4	Труд со оригинални научни резултати, објавен во стручно /научно популарно списание		2
	Арлинда Хаџиу Зајми(2019) Воведување на новите заштитни мерки од фалсификувани лекови во земјите на ЕУ- СЕРИЈАЛИЗАЦИЈА, Фармацевтски информатор,51, pp.18-19		2
5	Панелист во научно/стручен собир		4
	Paneliste në sesionin e Farmacisë“5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences” Univerity of Tetova, 18-19 Maj, 2022		2
	Paneliste në sesionin e Farmacisë“4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences” Univerity of Tetova, 15-17 Maj, 2019		2
6	Учество на научен стручен собир со реферат - усна презентација		23
	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, “Personnel and qualification – one of the requirements of GLP”, 8 th International Baškent Congress February 04- 06,2023 , Turkey		1
	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi,Drita Havziu,Dorentina Bexheti,Merita Dauti,Sihana Ahmeti Lika,“The importance of patient compliance with medicines storage recommendations”, 11 th International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences (IC-PNS), 29- 30 October, 2022 , Prishtina, R.Kosovo		1
	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi ,Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, “Internet sale ofmedicines the risk for the distribution of falsified medicines”, 10 th International Scientific Research Congress”, July 23 – 25 , Turkey		1
	Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti,Hanife Rustemi Ahmeti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, MeritaDauti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Arbnore Qaili; “Pet Drugs-CurrentGood Manufacturing Practice (cGMP);” 10 th International Scientific Research Congress” , July 23-25,2022 , Turkey		1

	<p><u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Edita Alili Idrizi ,Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, “Off-label use of medicine”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 18-19 May, 2022,Tetova,North Macedonia</p>		1
	<p>ElonaXhemaili, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, “Cannabidiola potential therapeutic compound for various disease”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences , 18-19 May,2022,Tetova,North Macedonia</p>		1
	<p>Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska ,<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Edita Alili Idrizi, Gjylai Alija, Merita Dauti, “Comparison of renal toxicity by NSAID s depending on the mechanism of action in patientswith headaches”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences 18-19 May,2022, Tetova,North Macedonia</p>		1
	<p>Merita Dauti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi,Drita Yzeiri Havziu,Sihana Ahmeti Lika, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, “Social Factors Affecting self-medication.How to prevent the risk?”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 18-19 May,2022, Tetova,North Macedonia</p>		1
	<p>Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Hanife Rustemi, Arbnore Qaili,Drita Yzeiri Havziu, “Polytherapy and drug intereactions”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences,18-19 May,2022,Tetova,North Macedonia</p>		1
	<p><u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, “ New rules – regulations to improve patient safety from falsified medicines”, 6th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31 ,2021, Turkey.</p>		1
	<p>Sihana Ahmeti Lika, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri,Edita Alili Idrizi ,Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, “How are pharmaceuticals regulated”, 6th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31 ,2021, Turkey</p>		1

	Lulzime Ballazhi,Dorentina Bexheti,Edita Alili Idrizi,Merita Dauti,DritaHavziu, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Sihana Ahmeti Lika, “ Common drug interaction with milk”, 6 th International Istanbul scientific Research Congress, October 30-31 ,2021 , Turkey		1
	Edita Alili Idrizi, Dorentina Bexheti ,Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti , <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Sihana Ahmeti Lika, Hanife Rustemi Ahmeti, Arbnore Qaili Nazifi ,Almedina Xheladini. “ Evaluation of rational drug use based on who prescribing indicators in pediatric in patients with diarrhea”. 6 th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31 ,2021 , Turkey.		1
	Merita Dauti,Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballzhi ,Drita Havziu, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> ,Sihana Ahmeti Lika, “ A critical overview of the current situation on uncontrolled use of OTC drugs”, 6 th International Istanbul scientific Research Congress, October 30-31 ,2021 , Turkey		1
	Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti,Sihana Ahmeti Lika, merita Dauti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> ,Lulzime Ballazhi, “Internal Audit as a Management Tool in Pharamceutical Industry”, 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences (IC-PNS 202), October 29,2021 , Prishtina, R.Kosova		1
	Merita Dauti, Edita Alili-Idrizi, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Sihana Ahmeti Lika, Drita Havziu, “ Preventing OTC drug abuse-new challenges for the pharmacist community in pandemic crisis”, 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences (IC-PNS 202), October 29,2021 , Prishtina, R.Kosova		1
	Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> ,Sihana Ahmeti Lika, “ Intereactions Between drugs in patients with chronic polytherapy”, 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences(IC-PNS 202), October 29,2021 , Prishtina, R.Kosova		1
	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Ballazhi, “Evaluation a renal function of patients with medication-overuse headache (MOH)”, 10 th UBT Annual International Conference on		1

	Pharmaceutical and Natural Sciences (IC-PNS 202), October 29,2021 , Prishtina, R.Kosova		
	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Merita Dauti ,Gjylai Alija, Hanife Rustemi Ahmeti, "Global trends and challenges in community pharmacy-What we can learn?", 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, University of Tetova, May 15-17, 2019 , Tetova, North Macedonia		1
	Merita Dauti, Edita Alili Idrizi, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , " Efficient collecting of pharmaceutical waste from houses:Need for better strategies ", International Congress on Natural ,Health Sciences and Technology, 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, University of Tetova, May 15-17, 2019 , Tetova, North Macedonia		1
	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska,Visar Miftari,Edita Alili Idrizi ,Gjyali Alija, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , "Comparison of the adverse renal effects of Ketoprofen and Piroxicam in patients with headaches", 1 th Congress of Pharmacy, November 2-3,2019 , Prishtina, R.Kosovo		1
	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Merita Dauti,Gjylaj Alija, Faton Ahmeti, Jasmina Tonic Ribarska, "Falsified medicines-Taking a serious problem to public health" , 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of aMedical Sciences, University of Tetova, November 8-10, 2018 , Ohrid, North Macedonia		1
	Merita Dauti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Hanife Rustemi-Ahmeti, Arbnore Qaili, " The liberalization of the retail market of OTC-medicines in the Republic of Macedonia-A challenge to the future", 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of a Medical Sciences , University of Tetova, November 8-10, 2018 , Ohrid, North Macedonia		1
7	Учество на научен стручен собир со реферат - постер презентација		0.5
	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Kaltrina Skenderi, Sara Elezi, " The knowledge and opinions about Medical Cannabis among community pharmacists", Fifth International Congress on Natural Sciences,Health Sciences and Engineering (MENSEC V), September 10-12,2019 , Budapest,Hungary		0.5
8	Апстракт објавен во зборник на конференција - меѓународна		24

	<p><u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, “Personnel and qualification – one of the requirements of GLP”, 8th International Başkent Congress February 04-06,2023, Turkey</p>		1
	<p><u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi,Drita Havziu,Dorentina Bexheti,Merita Dauti,Sihana Ahmeti Lika,”The importance of patient compliance with medicines storage recommendations”, 11th International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences (IC-PNS), 29-30 October, 2022, Prishtina, R.Kosovo</p>		1
	<p><u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi ,Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, “Internet sale of medicines the risk for the distribution of falsified medicines”, 10th International Scientific Research Congress”, July 23 – 25, Turkey</p>		1
	<p>Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti,Hanife Rustemi Ahmeti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, MeritaDauti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Arbnore Qaili; “Pet Drugs-Current Good Manufacturing Practice (cGMP);” 10th International Scientific Research Congress” , July 23-25,2022, Turkey</p>		1
	<p><u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Edita Alili Idrizi ,Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, “Off-label use of medicine”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 18-19 May,2022,Tetova,North Macedonia</p>		1
	<p>ElonaXhemaili, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, “Cannabidiola potential therapeutic compound for various disease”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences; 5; 18-19 May,2022,Tetova,North Macedonia</p>		1
	<p>Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska ,<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, Edita Alili Idrizi, Gjylai Alija, Merita Dauti, “Comparison of renal toxicity by NSAID s depending on the mechanism of action in patientswith headaches”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences 18-19 May,2022, Tetova,North Macedonia</p>		1
	<p>Merita Dauti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi,Drita Yzeiri Havziu,Sihana Ahmeti Lika, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u>, “Social Factors Affecting self-medication.How to prevent the risk?”, 5thInternational Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 18-19 May,2022, Tetova,North Macedonia</p>		1

	Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Hanife Rustemi, Arbnore Qaili, Drita Yzeiri Havziu, “Polytherapy and drug interactions”, 5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 18-19 May, 2022 , Tetova, North Macedonia		1
	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, “ New rules – regulations to improve patient safety from falsified medicines”, 6 th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31 ,2021 , Turkey.		1
	Sihana Ahmeti Lika, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri, Edita Alili Idrizi ,Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, “How are pharmaceuticals regulated”, 6 th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31 ,2021 , Turkey		1
	Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Sihana Ahmeti Lika, “ Common drug interaction with milk”, 6 th International Istanbul scientific Research Congress, October 30-31 ,2021 , Turkey		1
	Edita Alili Idrizi, Dorentina Bexheti ,Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti , <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Sihana Ahmeti Lika, Hanife Rustemi Ahmeti, Arbnore Qaili Nazifi ,Almedina Xheladini. “ Evaluation of rational drug use based on who prescribing indicators in pediatric in patients with diarrhea”. 6 th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31 ,2021 , Turkey.		1
	Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballzhi ,Drita Havziu, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Sihana Ahmeti Lika, “ A critical overview of the current situation on uncontrolled use of OTC drugs”, 6 th International Istanbul scientific Research Congress, October 30-31 ,2021 , Turkey		1
	Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, Sihana Ahmeti Lika, merita Dauti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Lulzime Ballazhi, “Internal Audit as a Management Tool in Pharamceutical Industry”, 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences (IC-PNS 202), October 29, 2021 , Prishtina, R.Kosova		1

Merita Dauti, Edita Alili-Idrizi, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Sihana Ahmeti Lika, Drita Havziu, “ Preventing OTC drug abuse-new challenges for the pharmacist community in pandemic crisis”, 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences (IC-PNS 202), October 29,2021 , Prishtina, R.Kosova		1
Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Sihana Ahmeti Lika, “ Intereactions Between drugs in patients with chronic polytherapy”, 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences(IC-PNS 202), October 29,2021 , Prishtina, R.Kosova		1
Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Ballazhi, “Evaluation a renal function of patients with medication-overuse headache (MOH)”, 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences (IC-PNS 202), Otober 29,2021 , Prishtina, R.Kosova		1
<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Merita Dauti ,Gjylai Alija, Hanife Rustemi Ahmeti, ”Global trends and challenges in community pharmacy-What we can learn?”, 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, University of Tetova, May 15-17 , Tetova, North Macedonia		1
Merita Dauti, Edita Alili Idrizi, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , “ Efficient collecting of pharmaceutical waste from houses:Need for better strategies “, International Congress on Natural ,Health Sciences and Technology, 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, University of Tetova, May 15-17 , Tetova, North Macedonia		1
Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi ,Gjyali Alija, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , “Comparison of the adverse renal effects of Ketoprofen and Piroxicam in patients with headaches”, 1 th Congress of Pharmacy, November 2-3,2019 , Prishtina, R.Kosovo		1
<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Kaltrina Skenderi, Sara Elezi, “ The knowledge and opinions about Medical Cannabis among community pharmacists”, Fifth International Congress on Natural Sciences, Health		1

	Sciences and Engineering (MENSEC V), September 10-12,2019 , Budapest,Hungary		
	<u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Merita Dauti,Gjylaj Alija ,Faton Ahmeti, Jasmina Tonic Ribarska, "Falsified medicines-Taking a serious problem to public health" , 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of aMedical Sciences, University of Tetova, November 8-10, 2018 , Ohrid, North Macedonia		1
	Merita Dauti, <u>Arlinda Haxhiu Zajmi</u> , Hanife Rustemi-Ahmeti, Arbnore Qaili, " The liberalization of the retail market of OTC-medicines in the Republic of Macedonia-A challenge to the future", 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of a Medical Sciences , University of Tetova, November 8-10, 2018 , Ohrid, North Macedonia		1
	Вкупно поени од научно–истражувачка дејност (1 – 8)	89.5	

СТРУЧНО – АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред.бр	Назив на активноста	Поени
1	Експертски активности: евалуација, стручна ревизија, проценка на капитал,систематизација,методологија	15
	Стручно лице за евалуација на проекти во ФИТР (15 евалуирани пројекти)	1x15
2	Учество на промотивни активности на факултетот/институтот	0.5
	Промовирање на Факултетот за едичински Науки , за академска година 2019/2020	0.5
	Вкупно поени од стручно-апликативната дејност (1 – 2)	15.5

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Ред.број	Назив на активноста	Поени
1	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен /стручен собир	3
	Член на организациски одбор на 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences(ISCFMS 2018), 2018, Универзитет во Тетово	1
	Член на организациски одбор на 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences(ISCFMS 2019), 2019, Универзитет во Тетово	1
	Член на организациски одбор на International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences(ISCFMS 2022), 2022, Универзитет во Тетово	1
2	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание	6
	Член на уредувачки одбор на списанието Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences, Vol.7.No.13-14, Научно списание на Факултетот за Медицински Науки, УТ, 2022	1
	Член на уредувачки одбор на списанието Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences, Vol.6.No.11-12, Научно списание на Факултетот за Медицинаки Науки, УТ, 2021	1
	Член на уредувачки одбор на списанието Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences, Vol.5.No.9-10, Научно списание на Факултетот за Медицински, УТ, 2020	1
	Член на средувачки одбор на списанието Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences, Vol.4.No.7-8, Научно списание на Факултетот за Медицинаки Науки, УТ, 2019	1
	Член на уредувачки одбор на списанието Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences, Vol.3.No.6, Научно списание на Факултетот за Медицински Науки, УТ, 2018	1
	Член на уредувачки одбор на списанието Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences, Vol.3.No.5, Научно списание на Факултетот за Медицински Науки, УТ, 2018	1
3	Член на уредувачки одбор на научно/стручно списание	7
	Член на уредувачки одбор на ФАРМАЦЕВТСКИ ИНФОРМАТОР, стручно списание на Фармацевтската Комора на Македонија, од бр.47 (април 2018) до бројот 61 (јули 2022) – вкупно 14 броја	14x0.5=7
4	Уредник на зборник на трудови од научен/стручен собир	1

	Уредник на зборник на трудови од меѓународниот собир VIII International “BAŞKENT” Congress on Medicine, Nursing and Health Sciences, February 04-06, 2023, Turkey	1
5	Учество во комисии и тела на државни и други органи	28
	Член на Националната Комисија за подготовка на база на прашања за стручниот испит за магистри по Фармација	1
	Член на комисија за ревидирање на прашањата за струшен испит при Фармацевтската Комора на Македонија	1
	Оценувач на стручниот испит за дипломирани фармацевти/магистри по фармација	25x1=25
	Член на Фармацевтската Комора на Македонија и Фармацевтската Комора на Косово	2x1=2
	Делегат во Собранието на Фармацевтската Комора на Македонија	1
6	Член на меѓународна организација која подржува /организира научно истражувачка дејност	2
	Член на EUFEPS (European Federation for Pharmaceutical Sciences)	2
7	Координатор	1
	Координатор на проекти на Факултетот за Медицинаки Науки -УТ	1
8	Член на комисија за избор на звање	0.6
	Член на комисија за избор на три научни – наставно звања (2 доценти и 1 асистент)	3x0.2=0.6
	Вкупно поени од дејности од поширок интерес (1 – 8)	48.6

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТКАТА ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	ПОЕНИ
НАСТАВНО ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	116.87
НАУЧНО ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	89.5
СТРУЧНО –ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	15.5
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	48.6
ВКУПНО	270.47

Тетово, март 2023

РЕЦЕЗЕНТСКА КОМИСИЈА:

1. Проф. д-р Сузана Трајковиќ Јолевска (претседател)

2. Проф. д-р Дорентина Бецети (член)

3. Проф. д-р Јасмина Тониќ Рибарска (член)

ДО

**НАСТАВНО – НАУЧНИОТ СОВЕТ НА ФМН
СЕНАТОТ НА УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО**

**ИЗВЕШТАЈ ОД РЕЗЕЗЕНСКАТА
КОМИСИЈА**

За избор на наставник во наставно-научно звање Редовен Професор по предметите: Фармацевтска хемија, Биофармација, Фармакогенетика, други (30600, 30604, 30616) на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово.

Научно-наставниот совет на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово на својата редовна седница одржана на 28.02.2023 година донесе Решение бр. 22-424/1 од 28.02.2023 година, за формирање на рецензентска комисија за избор на еден наставник во наставно-научниот звање за областите: Фармацевтска хемија, Биофармација, Фармакогенетика, други (30600, 30604, 30616), со следниов состав:

- 1. Проф. Стојмир Петров - Редовен професор (претседател)
Факултет за Фармација, УКИМ Скопје**
- 2. Проф. Др. Лутфи Зулбеари - Редовен професор (член)
Факултет за Медицински Науки, УТ Тетово**
- 3. Проф. Др. Хасиме Чорај Битиќи - Редовен професор (член)
Факултет за Фармација, Универзитет “Хасан Приштина,, , Приштина**

По разгледување на добиената документација, комисијата го презентира овој извештај:

ИЗВЕШТАЈ

На конкурсот објавен во весникот „Коха“ и „Слободен Печат“ на 07.02.2023 година, како и на официјалната веб-страница на Универзитетот во Тетово www.unite.edu.mk, за избор на наставник во наставно-научен звање Редовен професор за областите фармацевтска хемија, биофармација, друго (30600, 30604, 30616), пријавен е само еден кандидат,

1. д-р.сци. Дорентина Беџети

Биографски податоци и професионален напредок

Кандидат, Д-р сци. Дорентина Беџети е родена на 19.06.1983 година во Приштина, општина Приштина, Република Косово. Основното образование го завршил во училиштето „Јосип Брос Тито“ во Приштина и „Истигбал“ во Тетово, додека средното во „Нова“ во Скопје.

Во 2004 година кандидатот го заврши **првиот циклус на студии** од областа Фармација на Универзитетот „Кингстон“ во Обединето Кралство, со високи резултати.

Студиите од втор циклус (2004-2005) исто така од областа на фармацијата се завршени на, King's College University of London, Обединетото Кралство. По одбраната на тезата: **“Analysis of enamel solubility reduction using ion chromatography and ion conductivity plasma-atomic emission spectroscopy”**, и ја доби титулата **Магистер по фармацевтски науки.**

Во 2009 година ја одбрал својата **докторска теза** со наслов: **“Multi-dimensional capillary electrophoresis coupled with electrospray mass spectrometry and UV detection for the analysis of drugs and their metabolites in biological fluids”** на King's College University of London, Обединето Кралство и ја доби титулата **Доктор на фармацевтски науки.**

Од 2007 до 2009 година, д-р.сци. Дорентина Беџети, е ангажирана како надворешен наставник по предметите: Биофармација и законодавство и Аналитика на лекови, на Универзитетот во Тетово на Студиската програма за фармација, на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово.

Во 2012 година, д-р. Дорентина Беџети се стекнува со **звање доцент**, во редовен работен однос на Универзитетот во Тетово на Студиската програма за фармација, на

Факултетот за Медицински Науки (ФМН), на Универзитетот во Тетово.

Во 2018 година ја доби титулата **вонреден професор**, благодарение на нејзината професионална посветеност.

Низ годините на нејзиното вклучување во академскиот живот, кандидатката д-р. Сци. Дорентина Беџети покажа голема професионалност и посветеност во квалитетот на образовниот процес.

Д-р. Сци. Дорентина Беџети е член на Научниот одбор во списанието „ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences“.

Активно учествувала во организацијата на пет конференции на ФМН, како член на нивниот научен одбор:

- Прва меѓународна научна конференција на Факултетот за Медицински Науки (ISCFMSC 2016)
- Втора меѓународна научна конференција на Факултетот за Медицински Науки (ISCFMSC 2017).
- 3-та меѓународна научна конференција на Факултетот за Медицински Науки (ISCFMSC 2018)
- 4ти Меѓународна научна конференција на Факултетот за Медицински Науки (ISCFMSC 2019)
- 5ти Меѓународна научна конференција на Факултетот за Медицински Науки (ISCFMSC 2022)

Во периодот 2022 - 2023 година со работната група го беше раководител на елаборат за трет циклус студија за студии од областа Фармација.

Во текот на нејзиниот професионален живот, д-р. Дорентина Беџети, покрај формалното образование, се обучуваше и преку неформално образование, каде што доби сертификати од обуки и семинари, кои и овозможува да се стекне со извонредни животни и професионални вештини. Во продолжение наведуваме некои од различните семинари и обуки за нејзиното професионално напредување:

- Advanced training in Clinical Pharmacology and Clinical Pharmacokinetics, Celerion, Lincoln, Nebraska, US 2023
- Pharmacokinetics and Bioanalytical case studies for the quantitative drug measurement of antibody drug conjugates and biologics using current approaches, Astra Zeneca, Cambridge, 2022
- Certara University, Fundamentals of Pharmacokinetics, 2020
- CRI, Bioinformatics Core, Introduction to Statistical Analysis, Managing Research Data, 2020.
- Biologics training Seminar, Phenomenex, Cambridge, 2019
- Introduction to Pharmacokinetics for Non-specialist, PTI, London, 2018
- Advanced LC-MS analysis on metabolomics, Cambridge University, Clinical School,

2018

- Full GCP/GLP training, Cambridge University, Medical Clinical School, 2018
- D. Bexheti. PK simulations and applications in discovery studies, Institute Retreat, University of
- Cambridge, Cambridge Research Institute, October 2018"

Исто така, во 2023 година кандидатот д-р.Сци. Дорентина Беџети, заврши успешно студиите од областа Функционална исхрана и е награден со диплома

“Distincion degree for a Graduate Diploma in Integrative Functional Nutrition”

II. Воспитно-образовна дејност

А. Настава (вежби и предавања)

Кандидатот, д-р.Сци. Дорентина Беџети е ангажирана на следните предмети:

- Основи на фармацевтската технологија,
- Фармацевтска технологија,
- Фармацевтска технологија – Висок курс,
- Биофармација,
- Фармацевтска хемија I,
- Фармацевтска хемија II и
- Фармацевтска хемија III.

Б. Внатрешни скрипти за предавања и вежби

-“Фармацевтска технологија – Напреден курс“

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни звања и како соработник на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот д-р.Сци. Доретина Беџети од воспитно-образовната дејност постигна вкупно **53,4 поени**.

III. Истражувачко-научна дејност

Како важен дел од нејзината професионална дејност на д-р.сци. Дорентина Беџети е и научна дејност од областа на Фармација.

Дел од своите публикации има презентирано на меѓународни научни конференции и симпозиуми, а дел објавува во меѓународни научни списанија со меѓународен импацт фактор.

A. Научни трудови

Публикации во научни списанија

1. Stephen J. Walsh, Soleilmane Omarjee, Friederike M. Dannheim, Dominique-Laurent Couturier, **Dorentina Bexheti**, Lee Mendil, Gemma Cronshaë, Toby Feëster, Charlotte Gregg, Cara Brodie, Jodi L. Miller, B Richard Houghton, Jason S. Carroll, David R. Spring. Divinylpyrimidine reagents generate antibody– drug conjugates with excellent in vivo efficacy and tolerability. Royal Society of Chemistry. DOI: 10.1039/d1cc06766d.Pp.1962-1965.2022 <https://pubs.rsc.org/en/content/articlehtml/2022/cc/d1cc06766d>
2. Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili Idrizi, **Dorentina Bexheti**, Lulzime Ballazhi, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu. “The need for speed” defiance’s about deliveries of Covid-19 vaccines. Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 13-14, pp. 156 – 160. 2022 <https://eprints.unite.edu.mk/967/1/Acta%20Medica%20Balkanica%20FINAL%20FINAL-156-160.pdf>
3. Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili Idrizi, **Dorentina Bexheti**, Merita Dauti, Emilija Janevik Ivanovska. Overview of the regulatory framework for Radiopharmaceuticals. Albanian Journal of Medical and Health Sciences. Vol. 59, 2022 <https://ajmhs.umed.edu.al/images/ahead-of-print/2022/59/9-Ahmeti-et-al.pdf>
4. Edita Alili Idrizi, Sihana Ahmeti Lika, **Dorentina Bexheti**, Merita Dauti, Emilija Janevik Ivanovska. Quality Audits - Viewpoints of Auditing in the Pharmaceutical Industry. Albanian Journal of Medical and Health Sciences. Vol. 59, 2022 <https://ajmhs.umed.edu.al/images/ahead-of-print/2022/60/Alili-et-al-AHMHS-Vol-60.pdf>
5. Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi, **Dorentina Bexheti**, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Drita Havziu. Pharmacokinetic and pharmacodynamic interactions between drugs and food. Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 13-14, pp. 103 – 109. 2022 <https://eprints.unite.edu.mk/961/1/Acta%20Medica%20Balkanica%20FINAL%20FINAL-103-109.pdf>
6. Gjylai Alija, Zehra Hajrullai – Musliu, Risto Uzunov, Agim Shabani, **Dorentina Bexheti**. The confirmation and quantification of tetracycline antibiotic residues in milk by liquid chromatography tandem mass spectrometry (LC-MS/MS). Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print), ISSN: 2545-4870 (Online) Vol. 4/No. 7-8, 2019

7. Gordana Stankovic, Biljana Vitosevic, **Dorentina Bexheti**, Kristina Davidovic, Alexandra Dozic, Ana Zekavica, Branislava Curcic, Zdravko Vitosevic, Milan Milisavljevic. Anatomical and MRI relations of the cerebral aqueduct to the adjacent parts of the brain and calvaria. *Srp Arh Celok Lek.* 2017 Jul – Aug; 145 (7-8): 357-363 <http://ëëë.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2017/0370-81791700057S.pdf>

При разгледување на трудовите објавени од д-р.Сци. Дорентина Бецети, приложени кон нејзиното досие, се забележува длабоката посветеност и оригиналниот избор на теми. Истовремено, таа покажува професионална зрелост во однос на проблемите со кои се занимава, користејќи го методско- научниот пристап при презентација, набљудување и извлекување на релевантни наоди. Таа селективно користи релевантна современа литература, која и овозможува да стекне длабоки знаења од релевантни извори, кои умее да ги презентира преку расплетот на своето знаење на високо научно ниво.

Б. Научни собири

1. Sihana Ahmeti Lika, **Dorentina Bexheti**, Hanife Rustemi Ahmeti, Edita Alili Idrizi, PET DRUGS – Current Good Manufacturing Practice (cGMP). 10th International İstanbul Scientific Research Congress - July 23-25, 2022. Pp.1231. ISBN: 978-605-73228-0-7. Turkey
2. Arlinda Haxhiu Zajmi, **Dorentina Bexheti**, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Internet sale of medicines the risk for distribution the falsified medicines. 10th International İstanbul Scientific Research Congress - July 23-25, 2022. Pp.1199. ISBN: 978-605-73228-0-7. Turkey
3. Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, **Dorentina Bexheti**, Hanife Rustemi-Ahmeti, Sihana Ahmeti-Lika. GMP CHECKLIST - A tool for quality audits. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences. 18-19 May, 2022.. Pp. 342. ISBN: 9-786082-17101-2. Tetova, Republic of North Macedonia
4. Lulzime Ballazhi, **Dorentina Bexheti**, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Hanife Rustemi-Ameti, Arbnoe Qaili, Drita Yzeiri-Havziu. Polytherapy and drug interactions. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences. 18-19 May, 2022. Pp. 343. ISBN: 9-786082- 17101-2. Tetova, Republic of North Macedonia
5. Sihana Ahmeti Lika, **Dorentina Bexheti**, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Hanife Rustemi Ahmeti. Small-scale preparation of radiopharmaceuticals. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp. 520. ISBN: 978-

6. Lulzime Ballazhi, **Dorentina Bexheti**, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika, Adelina Murati. Pharmacokinetic drug interactions ëith Hypericum Perforatum plant. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.521. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey
7. Merita Dauti, **Dorentina Bexheti**, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. The role of pharmacist in educating patients for a better adherence to medication. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.573. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey
8. Arlinda Haxhiu Zajmi, **Dorentina Bexheti**, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Classification and registration of borderline products. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.601. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey
9. Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi, **Dorentina Bexheti**, Drita Yzeiri, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti. How are radiopharmaceuticals regulated? In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 485. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
10. Lulzime Ballazhi, **Dorentina Bexheti**, Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti-Lika. Common drug interaction with milk. In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 487. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
11. Edita Alili-Idrizi, **Dorentina Bexheti**, Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ahmeti-Lika, Hanife Rustemi Ahmeti, Arbnore Qaili-Nazifi, Almedina Xheladini. Evaluation of rational drug use based on who prescribing indicators in pediatric inpatients with diarrhea. In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 541. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
12. Merita Dauti, **Dorentina Bexheti**, Edita Alili-Idrizi, Lulzime Ballazhi, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti Lika. A critical overview of the current situation on uncontrolled use of otc drugs. In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 580. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
13. Arlinda Haxhiu Zajmi, **Dorentina Bexheti**, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Neë rules-regulations to improve patient safety from falsified medicines. In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 603. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
14. Edita Alili-Idrizi, **Dorentina Bexheti**, Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Lulzime Ballazhi. Internal Audit as a Management Tool in Pharmaceutical Industry. 10th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 202. October 29, 2021. pp.324. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pristina
15. Sihana Ahmeti Lika, **Dorentina Bexheti**, Arbnore Qaili, Veton Ademi, Florentina Qaili, “Rational Use of Loë Molecular Weight Heparis during pregnancy. Cost Considerations”,

International Congress on Natural, Health Sciences and Technology; 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, ISBN: 9-786082-170787, 15-17 May, 2019, Tetova, Republic of North Macedonia

16. Sihana Ahmeti Lika, **Dorentina Bexheti**, Florentina Qaili, “Use of the molecular weight heparin Nadroparin during pregnancy”, 3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, ISBN: 9-786082-1707 -6, 08-10 2018 November, Ohrid Macedonia

17. **Dorentina Bexheti**, Edita Alili Idrizi, Sihana Ahmeti Lika. Prediction of plerixafor pharmacokinetics in mice using PCMODFIT Software. 3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, ISBN: 9-786082-1707 -6, 08-10, 2018 November, Ohrid Macedonia

Врз основа на прегледот на доставената документација, рецензентската комисија со задоволно констатира дека научно-истражувачката дејност во претходниот период, на д-р сци. Дорентина Беџети, е пополнети, што е од суштинско значење за евалуација на кандидатот.

Ние, со восхит, констатиравме дека наставно-образовната и научната дејност на Д-р. Сци. Дорентина Беџети е многу добар пример, бидејќи на тој начин се стекнуваме со вистинска личност како истражувач и научен истражувач во областа на фармацијата.

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот д-р.сци. Дорентина Беџети има остварено вкупно **114.4 поени** од научно-истражувачката дејност.

III. Професионална - апликативна дејност

Д-р. Сци. Дорентина Беџети, заедно со еминентни професори од земјава и коавтори од земјите од регионот, се појавува како коавтор во атласот: „Атлас на дисекција на човекот“

Во периодот 2022 - 2023 година ја водеше работната група за изработка на елаборат за трет циклус на студии од областа Фармација.

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитет во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот д-р.сци. Дорентина Беџети има остварено **3,0 поени** од применетите стручни дејности за избор на звања Редовен Професор.

IV. Активност од поширокиот интерес

Д-р. Сци. Дорентина Беџети е редовен член на Фармацевтската комора на РСМ. Таа е член на научниот одбор на меѓународното научно списание „ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences“ на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово.

Кандидатот е член на научниот одбор на:

- Првата меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2016),
- Втора меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2017),
- Трета меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2018)
- Четвртата меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2019) и
- Петта меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2022).

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитет во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот д-р.сци. Дорентина Беџети има остварено вкупно **16.8 поени** од **активностите од широк интерес** за изборот на повикот на обичниот професор.

Во прилог го приложуваме образецот за Извештајот за избор на наставно-научниот зван, кандидатот д-р.сци Дорентина Беџети има акумулирано вкупно **187.6 поени**, конкретно за:

- **Наставно-образовна дејност – 53.4 бодови;**

- Научно-истражувачка дејност – 114.4 бодови;
- Применета професионална дејност – 3,0 поени и
- Дејности од поширок интерес – 16.8 поени.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ПОВИК

	поени
ОБРАЗОВНО-НАСТАВНА ДЕЈНОСТ	53.4
ИСТРАЖУВАЧКО - НАУЧНА ДЕЈНОСТ	114.4
ПРОФЕСИОНАЛНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	3.0
во целост	16.8
	187.6

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на приложените документи и врз основа на прилогот за професионални референци, рецензенската комисија позитивно ги вреднува наставно-образовната, научно-истражувачка и апликативна дејност од поширок интерес констатира дека кандидатот д-р. Дорентина Беџети имаше голема посветеност во процесот на високо образование на Универзитетот во Тетово и целосно ги исполнува условите предвидени со Законот за високо образование, Статутот на УТ, Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни звања на соработници, и други нормативни акти, да се изберат во овој наставно-научен зван Редовен Професор.

Врз основа на општата оценка за искуството и резултатите во образовната, научноистражувачката, творечката, издавачката и стручната и општествената дејност, обемот на објавените научни и стручни трудови, образовното работно искуство, рецензентската комисија оценува дека кандидатот д-р.сци. Дорентина Беџети, ги исполнува сите научни и стручни критериуми.

Нејзината досегашна работа е богата со конструктивни активности и ги покажува нејзините достигнувања во процесот на афирмирање на колегијални односи, квалитативна комуникација и соработка на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово.

Затоа, имаме чест и задоволство да му предложиме на Сенатот на Универзитетот во Тетово, кандидатот д-р.сци. Дорентина Беџети да биде избрана на наставно-научниот звање за **РЕДОВЕН ПРОФЕСОР**, за предметите: **Фармацевтска хемија, Биофармација, Фармакогенетика, други (30600, 30604, 30616).**

Веруваме дека нејзиниот избор ќе придонесе за напредок на образовните и истражувачко- научните процеси на студиската програма Фармација на Универзитетот во Тетово.

Тетово, март,
2023 година

РЕЦЕНЗЕНТНАТА КОМИСИЈА

Проф. д-р Стојмир Петров
(претседател)

1.Проф. Др. Лутфи Зилбеари
(член)

2.Проф. Др. Хасиме Ќорај Битиќи
(член)

ФОРМУЛАР 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО образовно-научно звање, НАУЧНИЦИ, НАСТАВНИЦИ-ПРОФЕСИОНАЛИ И СОРАБОТНИЦИ

Кандидат:

Дорентина Сади Беџети

Институција:

Факултет за медицински науки - УТ

Научно поле:

аптека

Научен труд:

Фармацевтска хемија, биофармација, друго (30600, 30604, 30616)

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР КАЈ ОБРАЗОВНО-НАУЧНИОТ НАСТАВНИК – ОБИЧЕН ПРОФЕСОР

бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Завршување на Условите на ОПШТО Да Не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите од прв циклус и втор циклус, за секој циклус посебно, соодветно, има постигнато просечен успех од најмалку 8,00 (осум) во интегрираните студии во прв и втор циклус ВТОР Просечен успех во првиот циклус: 9.00 часот Просечен успех во вториот циклус: 9.00 часот	да
2	Научно звање – доктор на науки од научната област за која е избран Име на научната област: Фармацевтска хемија, Биофармација Поле: ФАРМАЦИЈА Филијала: Медицинска наука и здравје	да
3	Да има објавено најмалку 6 (шест) рецензирани научни трудови* во референтни научни публикации согласно Законот за високо образование во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избори	да
3.1	Научно списание во кое објавените трудови се предмет на преглед и кое е индексирано во најмалку една база на податоци на електронски списанија со трудови достапни преку Интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга основа на списанија кои ќе ги определи Националниот совет за високо образование	да

бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Завршување на Условите на ОПШТО Да Не
	<p>1. Име на научното списание:Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences</p> <p>2. Име на електронската база на списанија:Ebsco</p> <p>3. Наслов на трудот:"Потребата за пркосење на брзината е за испораките на вакцините за Ковид-19</p> <p>4. Датум на објавување:2022 година</p>	
3.2	<p>Научно списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, а во тој случај бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од вкупниот број членови.</p> <p>1. Име на научното списание:Албански весник за медицински и здравствени науки</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број на членови, припадност и број на земји):82 членки (Норвешка, Белгија, Италија, Холандија, Германија, Австрија, САД, Полска, Франција, Канада, Косово, Албанија, Турција)</p> <p>3. Наслов на трудот:Преглед на регулаторната рамка за радиофармацевтски производи</p> <p>4. Датум на објавување:2022 година</p>	да
3.3	<p>Научното списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија/или ОВЕ</p> <p>1. Наслов на научното списание:Кралско здружение за хемија</p> <p>2. Име на земјата-членка на ЕУ/ОБЕ:Обединето Кралство</p> <p>3. Наслов на трудот:Дивинилпиримидинските реагенси генерираат конјугати на антитела-лек со одлична in vivo ефикасност и подносливост</p> <p>4. Датум на објавување:2022 година</p>	да
3.4	<p>Книгата или дел од книгата прегледана и објавена во земјата-членка на Европската Унија/или ОВЕ</p> <p>1. Наслов на книгата: _____</p> <p>2. Име на земја-членка на ЕУ/или СТО _____</p> <p>3. Издавач, година и место на објавување: _____</p>	БР
3.5	<p>Резиме на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни научни собири каде членови на програмата или научниот совет се од најмалку три земји.</p> <p>1. Наслов на резимето:Зборник на трудови на 10-тиот Меѓународен научно-истражувачки конгрес во Истанбул</p> <p>2. Име на меѓународниот научен собир:10-ти интернационален Конгрес за научно истражување во Истанбул</p> <p>3. Имиња на земји:Турција, Азербејџан, Пакистан, Нигерија, Кина, Алжир, Азербејџан, Индија, Индонезија, Северна Македонија,</p>	да

бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Завршување на Условите на ОПШТО Да Не
	<p>Филипини, Узбекистан, Малезија, Албанија, Шпанија, Португалија, Оман, Монголија, Полска, Виетнам, Либија, Јордан, Саудиска Арабија, Лаос, Ерменија, Обединетото Кралство</p> <p>4. Наслов на трудот: Тековна добра производна практика (сGMP)</p> <p>5. Датум на објавување: 2022 година</p>	
3.6	<p>Преводи на капитални дела од областите определени од Националниот совет за високо образование и научно-научна дејност</p> <p>1. Назив на преведеното капитално дело: _____</p> <p>2. Датум на објавување: _____</p> <p>3. Издавач, земја и година на објавување:</p>	БР
4	<p>Рецензиран и објавен учебник, монографија, практикум или резиме на задачи од научната област за која е избран**</p> <p>1. Наслов на учебникот, монографија, практикум или резиме на задачи: _____</p> <p>2. Место и датум на објавување:</p>	БР
5	<p>Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, датум и број на Билтен:</p> <p>бр.128 26.03.2018</p>	да
6	<p>Има способност да врши активности во високото образование</p> <p>1. Назив на установата каде што се стекнале вештините и способностите за реализација на дејноста во високото образование. Универзитетот во Тетово</p> <p>2. Вид на обука/искуство/образование за стекнување на вештини и способности за вршење дејност во високото образование</p> <p>2007-2009 година Наставник по Фармацевтска студиска програма - ФСХМ; УТ 2013-2018 година Доцент во студиската програма за фармација – ФСХМ 2018-Вонреден професор на Студиската програма по фармација - ФСХМ</p> <p>3. Периодот на стекнување на вештини и способности за реализација на дејноста во високото образование: 2007-2023 година</p>	да

ФОРМУЛАР 2

ЗА ИЗБОРНИОТ ИЗВЕШТАЈ ВО ОБРАЗОВНО-НАУЧНО НАСЛОВ, НАУЧНИ И НАСТАВНО-СТРУЧНИ

Кандидат:

Дорентина Беџети

Институција:

Факултет за Медицински Науки - УТ

Научно поле:

Фармација

Научен труд:

Фармацевтска хемија, биофармација, друго (30600, 30604, 30616)

I. ВОСПИТНО-НАСТАВНА ДЕЈНОСТ

бр. Ред.	Име на активност:	ПОЕНИ
I.1	I.1 Одржување на предавања (предмети во прв циклус на студии)	33
	Основи на фармацевтска технологија 3+5, 5 семестри	1x15x5x0.04=3
	Фармацевтска технологија 4+5, 5 семестри	2x15x5x0.04=6
	Фармацевтска технологија – Висок Курс 3+5, 5 семестри	1x15x5x0.04=3
	Биофармација 3+3, 5 семестри	2x15x5x0.04=6
	Фармацевтска хемија I 3+3, 5 семестри	1x15x5x0.04=3
	Фармацевтска хемија II 3+4, 5 семестри	2x15x5x0.04=6
Фармацевтска хемија III 4+5, 5 семестри	2x15x5x0.04=6	
I.2	I.2 Подготовка на новиот предмет	7
	Основи на фармацевтската технологија	1.0
	Фармацевтска технологија	1.0
	Фармацевтска технологија – Висок курс	1.0
	Биофармација	1.0
	Фармацевтска хемија I	1.0
	Фармацевтска хемија II	1.0
Фармацевтска хемија III	1.0	
I.3	I.3 Консултации со студенти	5
	Основи на фармацевтска технологија 3+5, 5 семестри	90x5x0,002=0,9
	Фармацевтска технологија 4+5, 5 семестри	90x5x0,002=0,9
	Фармацевтска технологија – Висок Курс 3+5, 5 семестри	90x3x0,002=0,5
	Биофармација 3+3, 5 семестри	90x5x0,002=0,9
	Фармацевтска хемија I 3+3, 5 семестри	70x5x0,002=0,7
	Фармацевтска хемија II 3+4, 5 семестри	70x2x0,002=0,3
Фармацевтска хемија III 4+5, 5 семестри	80x3x0,002=0,5	

I.4	I.4 Член на Комисија за оцена и одбрана на трудовите	4,4
	Член на Комисијата за оцена и одбрана на докторатот	1x2=2
	Член на Комисија за оцена и одбрана на дипломски трудови	12x0.2=2,4
I.5	I.5 Внатрешна диспензија за предавања	4
	Дорентина Беџети, Сихана Ахмети Лика „Фармацевтска технологија - напреден курс“	4
Вкупно (I.1-I.5):		53,4

II. ИСТРАЖУВАЧКО - НАУЧНА ДЕЈНОСТ

бр. Ред.	Име на активност:	ОЗНАКИ
II.1	Работа со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и која е индексирана барем во електронска база на списанија со достапни трудови на Интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија утврдена од Националниот совет за високо образование/ Работа со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое објавените трудови се предмет на преглед и кои имаат меѓународен уредувачки одбор што вклучува членови од најмалку три земји, во кој случај бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од вкупниот број членки	46.4
	Stephen J. Walsh, Soleilmane Omarjee, Friederike M. Dannheim, Dominique- Laurent Couturier, Dorentina Bexheti , Lee Mendil, Gemma Cronshaw, Toby Fewster, Charlotte Gregg, Cara Brodie, Jodi L. Miller, b Richard Houghton, Jason	12.7
	S. Carroll, David R. Spring. Divinylpyrimidine reagents generate antibody– drug conjugates with excellent in vivo efficacy and tolerability. Royal Society of Chemistry. DOI: 10.1039/d1cc06766d. Pp. 1962-1965. 2022	7.3
	Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili Idrizi, Dorentina Bexheti , Lulzime Ballazhi, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu. “The need for speed” defiance’s about deliveries of Covid-19 vaccines. Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545- 4870 (Online). Vol 7/No. 13-14, pp. 156 – 160. 2022	3.6
	Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili Idrizi, Dorentina Bexheti , Merita Dauti, Emilija Janevik Ivanovska. Overview of the regulatory framework for Radiopharmaceuticals. Albanian Journal of Medical and Health Sciences. Vol. 59, 2022	4

	Edita Alili Idrizi, Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti , Merita Dauti, Emilija Janevik Ivanovska. Quality Audits - Viewpoints of Auditing in the Pharmaceutical Industry. Albanian Journal of Medical and Health Sciences. Vol. 59, 2022	4
	Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti , Arlinda Haxhiu-Zajmi, Drita Havziu. Pharmacokinetic and pharmacodynamic interactions between drugs and food. Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 13-14, pp. 103 – 109. 2022	3.6
	Gjylai Alija, Zehra Hajrullai – Musliu, Risto Uzunov, Agim Shabani, Dorentina Bexheti . The confirmation and quantification of tetracycline antibiotic residues in milk by liquid chromatography tandem mass spectrometry (LC-MS/MS). Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print), ISSN: ISSN: 2545-4870 (Online) Vol. 4/No. 7-8, 2019	3.6
	Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti , Veton Ademi, Edita Alili Idrizi, Ledjan Malaj. Inpatient vs. Outpatient: a cost comparison of the use of low molecular weight heparins during pregnancy. Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online) Vol. 3, Issue 6, pp. 57-64, 2018	3.6
	Gordana Stankovic, Biljana Vitosevic, Dorentina Bexheti, Kristina Davidovic, Alexandra Dozic, Ana Zekavica, Branislava Curcic, Zdravko Vitosevic, Milan Milisavljevic. Anatomical and MRI relations of the cerebral aqueduct to the adjacent parts of the brain and calvaria. Srp Arh Celok Lek. 2017 Jul – Aug; 145 (7-8): 357-363	4
II.2	Учество на научен/стручен состанок со референца и апстракт објавен во книгата на апстракти на конференцијата	68
	Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti , Hanife Rustemi Ahmeti, Edita Alili Idrizi, PET DRUGS – Current Good Manufacturing Practice (cGMP). 10th International Istanbul Scientific Research Congress - July 23-25, 2022 . Pp.1231. ISBN: 978-605-73228-0-7. Turkey	4

<p>Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Internet sale of medicines the risk for distribution the falsified medicines. 10th International İstanbul Scientific Research Congress - July 23-25, 2022. Pp.1199. ISBN: 978-605-73228-0-7. Turkey</p>	4
<p>Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Hanife Rustemi-Ahmeti, Sihana Ahmeti-Lika. GMP CHECKLIST - A tool for quality audits. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences. 18-19 May, 2022. Pp. 342. ISBN: 9-786082-17101-2. Tetova, Republic of North Macedonia</p>	4
<p>Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Hanife Rustemi-Ameti, Arbnore Qaili, Drita Yzeiri-Havziu. Polytherapy and drug interactions. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences. 18-19</p>	4
<p>May, 2022. Pp. 343. ISBN: 9-786082-17101-2. Tetova, Republic of North Macedonia</p>	
<p>Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Hanife Rustemi Ahmeti. Small-scale preparation of radiopharmaceuticals. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp. 520. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey</p>	4
<p>Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika, Adelina Murati. Pharmacokinetic drug interactions with Hypericum Perforatum plant. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.521. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey</p>	4
<p>Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. The role of pharmacist in educating patients for a better adherence to medication. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.573. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey</p>	4
<p>Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Classification and registration of borderline products. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.601. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey</p>	4
<p>Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti. How are radiopharmaceuticals regulated? In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31, 2021. pp. 485. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey</p>	4

Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti , Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti-Lika. Common drug interaction with milk. In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 487. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	4
Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti , Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ahmeti-Lika, Hanife Rustemi Ahmeti, Arbnore Qaili-Nazifi, Almedina Xheladini. Evaluation of rational drug use based on who prescribing indicators in pediatric inpatients with diarrhea. In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 541. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	4
Merita Dauti, Dorentina Bexheti , Edita Alili-Idrizi, Lulzime Ballazhi, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti Lika. A critical overview of the current situation on uncontrolled use of otc drugs. In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 580. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	4
Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti , Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. New rules-regulations to improve patient safety from falsified medicines. In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 603. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	4
Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti , Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Lulzime Ballazhi. Internal Audit as a Management Tool in Pharmaceutical Industry. 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 202. October 29, 2021. pp.324. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pristina	4
Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti , Arbnore Qaili, Veton Ademi, Florentina Qaili, “Rational Use of Low Molecular Weight Heparis during pregnancy. Cost Considerations”, International Congress on Natural, Health Sciences and Technology; 4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, ISBN: 9-786082-170787, 15-17 May, 2019 , Tetova, Republic of North Macedonia	4
Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti , Florentina Qaili, “Use of the molecular weight heparin Nadroparin during pregnancy”, 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, ISBN: 9-786082-1707 -6, 08-10 2018 November , Ohrid Macedonia	4
Dorentina Bexheti , Edita Alili Idrizi, Sihana Ahmeti Lika. Prediction of plerixafor pharmacokinetics in mice using PCMODFIT Software. 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, ISBN: 9-786082-1707 -6, 08-10, 2018 November , Ohrid Macedonia	4
Вкупно (II.1-II.2):	114,4

III. ПРОФЕСИОНАЛНА – АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

бр. Ред.	Име на активност:	ПОЕНИ
III.1		
	Атлас на човечка дисекција	2
III.2	Координатор за изработка на елаборат за новата студиска програма	
	Координатор на составувањето на елаборат за трет циклус студии (Студиска програма - фармација)	1
	Вкупно (III.1- III.2)	3.0

IV. ДЕЈНОСТ СО ПОШИРОК ИНТЕРЕС

бр. Ред.	Име на активност:	ОЗНАКИ
IV.1	Учество во комисии и органи во државни и други органи	1.0
	Редовен член на Комората на Фармацевти на Македонија	1.0
IV.2	Член на организацискиот или програмскиот совет на меѓународниот научен/ стручен состанок	10
	1st International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMSC 2018)	2
	2 nd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMSC 2018)	2
	3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMSC 2018)	2
	4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMSC 2019)	2
	5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMSC 2022)	2
IV.3	Член на уредувачкиот одбор на меѓународното научно/стручно списание	4.0
	ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences	4x1=4,0
IV.4	Член на комисија за избори во звања	1.8
	Член на комисијата за звања на Факултетот за Медицински Науки	6x0,2 = 1,8
	Вкупно (IV.1- IV.4)	16,8

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ПОВИК	точка
ОБРАЗОВНО-НАСТАВНА ДЕЈНОСТ	53,4
ИСТРАЖУВАЧКО - НАУЧНА ДЕЈНОСТ	114,4
ПРОФЕСИОНАЛНО-АПЛИКАТИВНО ДЕЈНОСТ	3,0
ДЕЈНОСТ СО ПОШИРОК ИНТЕРЕС	16,8
во целост	187,6

Тетово, март, 2023 година

РЕЦЕНЗЕНТНАТА КОМИСИЈА

1. Проф. д-р Стојмир Петров-претседател

2. Проф. Др. Лутфи Зилбеари-член

3. Проф. Др. Хасиме Чорај Битиќи-член

До:
**Наставно-научен совет на
Факултет за Медицински Науки
при Универзитетот во Тетово**

Р Е Ф Е Р А Т

За избор-реизбор на наставник во сите звања за наставно- научната област Биофармација, Друго (30604, 30616 од класификацијата на научно - истражувачките подрачја, полиња и области според Меѓународната Фраскатијева Класификација) на Факултет за Медицински Науки при Универзитетот во Тетово

Во врска со конкурсот објавен во дневните весници „Коха“ и „Слободен Печат“ од 07.02.2023 година како и на официјалната веб-страница на Универзитетот во Тетово, „www.unite.edu.mk“, за избор-реизбор на наставник во сите звања за наставно- научната област Биофармација, Друго (30604, 30616 од класификацијата на научно - истражувачките подрачја, полиња и области според Меѓународната Фраскатијева Класификација) на Факултетот за Медицински Науки (ФМН) при Универзитетот во Тетово, со Одлука на Наставно-научниот совет на ФМН бр.22-424/1 од 28.02.2023 година, се формира Рецензентска комисија во следниот состав:

1. **Проф. Др. Емилија Јаневик-Ивановска**, редовен професор на Факултетот за медицински науки, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип - претседател
2. **Проф. Др. Зорица Арсова - Сарафиновска** - редовен професор на Факултетот за медицински науки, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип - член
3. **Проф. Др. Дорентина Беџети** - вонреден професор на Факултетот за медицински науки, Универзитет во Тетово - член,

Рецензентската комисија по разгледување на документацијата поднесена во врска со наведениот конкурс и согласно член 172, 173, 175 и 176 од Законот за високото образование („Службен весник на РМ“ бр. 82/2018 и „Службен весник РСМ“ бр. 178/2021), Статутот на Универзитетот во Тетово, како и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, на Наставно-научниот советот на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово има чест да и го поднесе следниов:

ИЗВЕШТАЈ

На конкурсот објавен во дневните весници „Коха“ и „Слободен Печат“ од 07.02.2023 година како и на официјалната веб-страница на Универзитетот во Тетово „www.unite.edu.mk“, за избор-реизбор на наставник во сите звања за наставно- научната област Биофармација, Друго (30604, 30616 од класификацијата на научно - истражувачките подрачја, полиња и области според Меѓународната Фраскатијева Класификација) на Факултетот за Медицински Науки при Универзитетот во Тетово во предвидениот рок се пријави еден кандидат:

1. **Доц. Д-р Едита Алили-Идриси**

Биографски податоци

Д-р Едита Алили-Идризи е родена на 31.01.1979 год. во Тетово. Основното образование ја заврши во ОУ „Истигбал -Тетово, додека средното образование во гимназијата “Кирил Пејчиновиќ”- Тетово. Во 1997 година таа се запишала на Фармацевтскиот факултет во Универзитетот Св”Кирил и Методиј”- во Скопје, каде дипломирала на 25.12.2002 година со средна оценка **8.00**.

Во 2008 г. запишала магистерски студии (посдипломски студии) на Природно-Математичкиот Факултет насока Хемија, во Универзитетот во Тетово, каде на 27.05.2010 год. ја одбрани магистерскиот труд под наслов „*Можноста за припремање и стабилизација на раствор на тимолол 0.5% во облик на капки за очи*” и се здоби со научен степен Магистер по Хемиски науки.

Во 2012 год., кандидатот Д-р Едита Алили-Идризи се запишува на докторски студии на Медицински Факултет, студиска програма Фармација во Медицинскиот Универзитет, Тирана. Докторската дисертација со наслов „*Анализа и евалуација на рационалното препишување и употреба на лекови во Република Македонија*” ја одбрани со одличен успех на 07.12.2015 год. и се здоби со звање Доктор на Фармацевтски науки.

Во септември 2019 година кандидатката започнува со специјализација по Фармацевтска технологија на Факултетот за Медицински Науки - студиска програма Фармација при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип. Според оценката на испитната комисија, на 08.02.2023 година го положи специјалистичкиот испит и се стекна со звање Специјалист по фармацевтска технологија.

Во текот на своите студии, Доц.Д-р Едита Алили-Идризи покрај формалната едукација, се обучила и преку неформална едукација каде се здобила со голем број на сертификати од дополнителни обуки и семинари, кои овозможиле да се здобие со голем број на работни, стручни и животни вештини.

I. Наставно-образовна дејност

Во период од март 2003 година па се до август 2010 година била ангажирана како надворешен соработник, асистент во студиската програма Фармација, во Универзитетот во Тетово. Во период од 2007 – 2010 работела како Стручен менаџер во International Cosmetic Test Company-ICTC, Скопје каде се истакна со значителни резултати во делот на професионалниот развој на фирмата и вработените, учествуваше активно и пасивно во повеќе семинари одржани од меѓународни предавачи и експерти. Во 2010 година, се избира како асистент во Факултетот за Медицински Науки - студиска програма Фармација, при Универзитетот во Тетово.

Во 2018 година е избрана на наставно-научно звање Доцент, со Решение бр. 04-2047/1, по предметите: Клиничка фармација и терапевтици, Биофармација, Вовед во клиничка фармација, позиција која моментално ја извршува. Во текот на академските години 2018-2023 година реализирала предавања и вежби по предметите: Клиничка фармација и терапевтици, Биофармација, Вовед во клиничка фармација, Издавање на лекови, комуникација и теории за здравствена грижа, Евалуација на фармакопејски супстанции, Фармакоепидемиологија и Фитохемија.

Во периодот 2018-2019 година била ангажирана и во студии од втор циклус на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, по предметите: Клиничка фармација и терапевтици, Вовед во клиничка фармација, Фармакоепидемиологија.

Кандидатката Доц. Д-р Едита Алили-Идризи била ментор и член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа и на магистерски труд. Сето ова доволно зборува за искуството на Доц.Д-р Едита Алили-Идризи стекнато во сите области во кои е ангажирана и во кои покажува одлични резултати.

Во тек на својата континуирана работа, кандидатката Доц.Д-р Едита Алили-Идризи подготвила Интерна скрипта од областа на Биофармација и во соработка со колегите од студиската програма Фармација го формулирале Дневникот за Професионална Практика за студентите по Фармација.

Доц. д-р Едита Алили-Идризи овие години беше ангажирана и како рецензент во меѓународното научно списание Pharmacy Practice. <https://www.pharmacypractice.org/reviewers/>.

Согласно Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатката Доц.Др. Едита Алили-Идризи остварила вкупно 85.95 поени од наставно образовната дејност.

II. Научно-истражувачка дејност

Како значаен сегмент во сестраната активност на Доц.Д-р Едита Алили-Идризи е нејзината научно-истражувачка дејност, и тоа не само поради значителниот број научни трудови, во кои е потпишана како автор или коавтор, но и поради актуелноста на темите што ги обработува.

Дел од публикациите ги презентирала на меѓународни научни конференции, а дел ги објавувала во меѓународни научни списанија. Оваа активност на кандидатката е претставена подолу.

A. Научни трудови

1. Merita Dauti, **Edita Alili-Idrizi**, Sihana Ahmeti-Lika, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Ledjan Malaj (2017). The Impact of Legal Changes in The Pharmaceutical Sector In Macedonia – An Analysis Based on the Pharmacists' Opinion and Viewpoints. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, Vol.2, No.3/4, pg. 53 - 60
2. Lulzime Ballazhi, **Edita Alili-Idrizi**, Merita Dauti, Sihana Ahmeti-Lika (2017). A Review of Coumarin, Thiazole and Isoxazole Derivatives in Pharmacotherapy. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, Vol.2, no.3/4, pg. 91 – 97
3. Sihana Ahmeti-Lika, Dorentina Bexheti, Veton Ademi, **Edita Alili-Idrizi**, Ledjan Malaj (2018). Inpatient vs. Outpatient: a cost comparison of the use of low molecular weight heparins during pregnancy. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, Vol.3, no.6, pg.57 - 65
4. Fernando Fernandez-Llimos, Ad Berti, D Yeung, Kb Yusuff, Me El Zowalaty, Ed Adane, S Al-Aqeel, Aa Al-Jumaili, **E Alili-Idrizi** et al. (2018). Scholarly publishing depends on peer reviewers. Pharmacy Practice, 16(1):1236.
5. Driton Shabani, Ardiana Murtezani, Bernard Tahirbegolli, Adnan Bozalija, **Edita Alili-Idrizi**, Zana Ibraimi (2019). Blood lead level of children and its trend in Mitrovica, Kosova. Journal of Child Science, Vol. 9 no. 1/2019 e84–e89.
6. **Edita Alili - Idrizi**, Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Lulzime Ballazhi, Flora Doko (2019). Healthcare professionals' knowledge, attitudes and practices towards pharmacovigilance. Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, Vol.4, no.7-8, pg. 23 – 30

7. Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, **Edita Alili Idrizi**, Sihana Ahmeti Lika (2019). Difficulties in the liberalization of the market of OTC medications in Republic of North Macedonia and experiences from european countries. *Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences*, Vol.4, no.7-8, pg. 86 – 90
8. Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, **Edita Alili Idrizi**, Gjylaj Alija, Sihana Lika, Merita Dauti (2020). Monitoring of the renal function in piroxicam treated patients with headache. *Knowledge – International Journal*, Vol.38.4, pg. 819-824
9. Gjylaj Alija, Zehra Hajrullai-Musliu, Risto Uzunov, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, **Edita Alili Idrizi**, Agim Shabani (2020). Determination of fluoroquinolone antibacterial residues in milk by LC-MS/MS method. *Macedonian Pharmaceutical Bulletin*, 66(suppl.1) 177-178 (2020)
10. Fernando Fernandez, **E Alili-Idrizi**, M E. Amin, Z. Austin, S J. Billups, A M. Cavaco et al. (2021). Authors, peer reviewers, and readers: What is expected from each player in collaborative publishing? *Pharmacy Practice* 19(1):2284
11. Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, **Edita Alili Idrizi**, Gjylaj Alija, Arlinda Haxhiu Zaimi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Balazhi (2021). Evaluation a renal function of patients with Medication- overuse headache (MOH). *International Journal of Business & Technology* Vol. 9: Iss. 1, Article 6. DOI: 10.33107/ijbte.2021.6.3.07
12. **Edita Alili - Idrizi**, Xhihanna Saliu, Lulzime Ballazhi, Arlinda Haxhiu, Drita Havziu, Sihana Sulejmani (2022). Evaluation of potential drug–drug interactions in inpatients treated at the internal ward. *Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences*, Vol. 7, No. 13-14, pp. 55-62
13. Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Arlinda Haxhiu Zaimi, **Edita Alili Idrizi**, Gjylaj Alija, Merita Dauti, Sihana Ameti Lika, Lulzime Balazhi (2022). Renal toxicity comparison by NSAIDS depending on the mechanism of action in patients with headaches. *Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences*, Vol. 7, No. 13-14, pp. 46-54
14. Lulzime Ballazhi, **Edita Alili-Idrizi**, Dorentina Bexheti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Drita Havziu (2022). Pharmacokinetic and pharmacodynamic interactions between drugs and food. *Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences*, Vol. 7, No. 13-14, pp. 103-109
15. Sihana Ahmeti Lika, **Edita Alili Idrizi**, Dorentina Bexheti, Lulzime Ballazhi, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu (2022). “The need for speed” defiance’s about deliveries of Covid-19 vaccines”. *Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences*, Vol. 7, No. 13-14, pp. 156-160
16. Simona Ivanovska, Sihana Ahmeti Lika, **Edita Alili-Idrizi**, Andrej Petrov, Emilija Janevik-Ivanovska (2022). Principles and methods for isolation and preparation of plasma preparations containing platelets (PR) - how to improve the purpose and effectiveness. *Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences*, Vol. 7, No. 13-14, pp. 161-174
17. **Edita Alili Idrizi**, Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Merita Dauti, Emilija Janevik Ivanovska (2022). Quality Audits - Viewpoints of Auditing in the Pharmaceutical Industry. *The Albanian Journal of Medical and Health Sciences*, Vol 60, 2022
18. Sihana Ahmeti Lika, **Edita Alili Idrizi**, Dorentina Bexheti, Merita Dauti, Emilija Janevik Ivanovska. (2022). Overview of the Regulatory Framework for Radiopharmaceuticals. *The Albanian Journal of Medical and Health Sciences*, Vol 59, 2022

При разгедување на објавените трудови на Доц.Д-р. Едита Алили-Идризи, се забележува длабоката посветеност и оригиналниот избор на теми. Во исто време, таа покажува зрелост кон проблемите со кои се занимава, користејќи го методолошко-научниот пристап во целина за време на презентацијата, анализата и извлекувањето на релевантните наоди. Талентот и истражувачката работа на кандидатката привлекува широк спектар на теми, чија вредност е докажана со големиот број на цитирања. На селективен начин ја избира релевантната литература, што овозможува да се види дека кандидатот се служи со релевантни ресурси и е способна да го презентира своето знаење на високо научно и естетско ниво.

Б. Научни собири

1. Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Arbnore Qaili, Hanife Rustemi Ahmeti, Florentina Qaili. Pharmacovigilance: Empowering Awareness And Knowledge Among Healthcare Professionals. 3rd International Scientific Conference of The Medical Sciences – University of Tetova. 08 – 10 November 2018, Ohrid. ISBN 978-608-217-075-6. Pg. 156
2. Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Sihana Ahmeti Lika. Prediction of Plerixafor Pharmacokinetics in Mice Using PCMODFIT Software. 3rd International Scientific Conference of The Medical Sciences – University of Tetova. 08 – 10 November 2018, Ohrid. ISBN 978-608-217-075-6. Pg. 153
3. Edita Alili-Idrizi, Lulzime Ballazhi, Fatime Ajrullai, Arbnore Qaili. Profile Of Drug-Drug Interactions In Hospitalized Patients. 4th International Scientific Conference of The Medical Sciences – University of Tetova, 15 – 17 May, 2019, Tetovo. ISBN 978-608-217-078-7. Pg. 369
4. Merita Dauti, Edita Alili-Idrizi, Arlinda Haxhiu-Zajmi. Efficient Collecting Of Pharmaceutical Waste From Houses:Need For Better Strategies.4th International Scientific Conference of The Medical Sciences – University of Tetova, 15-17 May,2019, Tetovo.ISBN 978-608-217-075-6.Pg.379
5. Edita Alili-Idrizi, Lulzime Ballazhi. Rational Use of Analgesics In Headache – Migraine Treatment. Fifth Mediterranean Congress on Natural Sciences, Health Sciences And Engineering (Mensec V), 10 -12 September, 2019, Budapest, Hungary. ISSN 2566-3402. Pg.181
6. Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi. Coumarin Derivatives Block Growth And Induce Apoptosis In Breast Cancer Cell. Fifth Mediterranean Congress on Natural Sciences, Health Sciences And Engineering (Mensec V), 10 -12 September, 2019, Budapest, Hungary. ISSN 2566-3402. Pg.187
7. Drita Yzeiri-Havziu, Biljana Gjorgjeska, Edita Alili-Idrizi, Gjylai Aliji, Arlinda Haxhiu-Zajmi. Comparison of The Adverse Renal Effects of Ketoprofen And Piroxicam In Patients With Headache. 1st Congress of Pharmacy – New Pharmacy 2020, 2 -3 November 2019, Prishtina.
8. Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, Sihana Ahmeti-Lika, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Lulzime Ballazhi. Internal Audit as a Management Tool in Pharmaceutical Industry. International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 2021, October 29-30, 2021, Pristina, Kosovo. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pg. 324.
9. Merita Dauti, Edita Alili-Idrizi, Alinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ahmeti Lika, Drita Havziu. Preventing OTC drug abuse - new challenges for the pharmacist community in pandemic crisis. International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 2021, October 29-30, 2021, Pristina, Kosovo. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pg. 313.
10. Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. Interactions between drugs in patients with chronic polytherapy. International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 2021, October 29-30, 2021, Pristina, Kosovo. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pg. 314.
11. Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, Arlinda Haxhiu Zaimi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Balazhi. Evaluation a renal function of patients with Medication-overuse headache (MOH). International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 2021, October 29-30, 2021, Pristina, Kosovo. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pg. 325.
12. Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ahmeti-Lika, Hanife Rustemi-Ahmeti, Arbnore Qaili-Nazifi, Almedina Xheladini. Evaluation of rational drug use based on WHO prescribing indicators in pediatric inpatients with diarrhea. 6th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 541.
13. Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti-Lika. Common drug interaction with milk. 6th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 487
14. Merita Dauti , Dorentina Bexheti, Edita Alili-Idrizi, Lulzime Ballazhi, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti Lika. A critical overview of the current situation on uncontrolled use of otc

- drugs. 6th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 580
15. Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. New rules-regulations to improve patient safety from falsified medicines. 6th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 603
 16. Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti. How are radiopharmaceuticals regulated? 6th International Istanbul Scientific Research Congress, October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 485
 17. Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika, Adelina Murati. Pharmacokinetic drug interactions with Hypericum Perforatum plant. III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences, December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 521.
 18. Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Hanife Rustemi Ahmeti. Small-scale preparation of radiopharmaceuticals. III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences, December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 520.
 19. Drita Yzeiri, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Ballazhi. Migraine and the effects of NSAID on renal function. III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences, December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 495.
 20. Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. The role of pharmacist in educating patients for a better adherence to medication. III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences, December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 573.
 21. Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Classification and registration of borderline products. III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences, December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 601.
 22. Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Hanife Rustemi-Ahmeti, Sihana Ahmeti-Lika. Gmp Checklist - A Tool For Quality Audits. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 28-19 May, 2022, Tetova. ISBN 978-608-217-101-2. Pg. 342
 23. Arlinda Haxhiu Zajmi, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Off-label use of medicine. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 28-19 May, 2022, Tetova. ISBN 978-608-217-101-2. Pg. 339
 24. Merita Dauti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi. Social factors affecting self-medication, how to prevent the risk? 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 28-19 May, 2022, Tetova. ISBN 978-608-217-101-2. Pg. 345
 25. Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Arlinda Haxhiu Zaimi, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, Merita Dauti. Comparison of renal toxicity by nsaid's depending on the mechanism of action in patients with headaches. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 28-19 May, 2022, Tetova. ISBN 978-608-217-101-2. Pg. 346
 26. Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Internet sale of medicines - the risk for distribution the falsified medicines. 10th International Istanbul Scientific Research Congress, July 23 - 25, 2022, Turkey. ISBN: 978-605-73228-0-7. Pg. 1199
 27. Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Hanife Rustemi Ahmeti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Arbnore Qaili. Pet Drugs – Current Good Manufacturing Practice (cGMP). 10th International Istanbul Scientific Research Congress, July 23 - 25, 2022, Turkey. ISBN: 978-605-73228-0-7. Pg. 1231

Работата и придонесот на Доц.Д-р Едита Алили-Идризи во научно-истражувачката дејност се гледа и од големиот број на цитати на научните трудови, што беше земено и како основа за нејзиниот избор за поделба на сертификат за научни достигнувања од страна на Ректорот на УТ .

Врз основа на увидот во доставената документација, рецензентската комисија ја утврди научно-истражувачката дејност во претходниот период, која е од суштинско значење за вреднување на кандидатката. Комисјата со задоволство забележува дека, од примерот на Доц.Д-р. Едита Алили-Идризи, стекнуваме личност со вистински истражувачки и научен дух од областа на фармацијата. Согласно Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатката Доц.Др. Едита Алили-Идризи остварила вкупно 111,0 поени од научно-истражувачка дејност.

III. Стручно-применувачка дејност

Кандидатката Доц.Д-р Едита Алили-Идризи е учесник во промотивните активности на факултетот: Отворени денови на Универзитетот во Тетово, ФМН во годините 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21) како и член на промотивниот тим на академската понуда на ФМН, Универзитет во Тетово (2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21). Доц.д-р Едита Алили-Идризи има завршено специјализација од областа на фармацијата, и се стекна со звање Специјалист по фармацевтска технологија. Согласно Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатката Доц.Др. Едита Алили-Идризи остварила вкупно 10,0 поени од стручно-применувачката дејност.

IV. Дејности од поширок интерес

Доц.Др. Едита Алили-Идризи е член на уредувачки одбор на меѓународното научно списание “ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences”, како и член на уредувачки одбор на меѓународните конференции 3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMSC 2018), 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMSC 2019), 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences (ISCFMSC 2022). Во периодот од 2012 - 2021 година била Раководител на студиската програма Фармација. Во периодот на нејзината ангажираност, кандидатката Доц.Д-р Едита Алили-Идризи покажала професионалност, посветеност и се докажала како добар координатор со студентите во образовниот процес. Доц.Д-р Едита Алили-Идризи била член на комисијата за избор на звања на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово. Била и член на различни комисии на Факултетот за медицински науки како член во комисии и тела на државни и други органи.

Согласно Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатката Доц.Др. Едита Алили-Идризи остварила вкупно 18.6 поени од дејности од поширок интерес.

V. Образец кон извештајот за избор во наставно-научно звање

Во прилог го доставуваме образецот кон извештајот за избор во наставно-научно звање. Кандидатот Доц.Др. Едита Алили-Идризи има вкупно 225.55 поени, и тоа за: наставно-образовна дејност – 85.95 поени, научно-истражувачка дејност – 111.0 поени стручно-применувачка дејност - 10.0 поени и од дејности од поширок интерес - 18.6 поени.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	85.95
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	111.0
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	10.0
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	18.6
Вкупно	225.55

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на наведените сознанија, позитивно оценувајќи ја наставно-образовната дејноста, научно-истражувачката, стручно-применувачката дејност и дејноста од поширок интерес, рецензентската комисија оценува дека кандидатот Доц.д-р. Едита Алили-Идризи е вклучена активно во процесот на високо образование на Универзитетот во Тетово и со тоа ги исполнува сите услови за наставно-научно звање Вонреден професор, согласно критериумите дефинирани со Законот за високо образование, Статутот на Универзитетот на Тетово и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово. Нејзините научни трудови, објавени како специјални референци во научните списанија, сведочат за нејзиниот профил и подготвеност која секогаш ги следи актуелните проблеми во областа на фармацијата. Нејзината работа до сега е богата со конструктивни активности и говори за нејзините достигнувања во процесот на афирмација на колегијални односи, квалитетна комуникација и соработка на Факултетот за Медицински науки при Универзитетот во Тетово.

Рецензентската комисија со задоволство му предлага на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово да ја избере кандидатката **Доц.Д-р Едита Алили-Идризи** во звање **Вонреден Професор** за наставно-научната област **Биофармација, Клиничка фармација, Методологија на научно-истражувачка работа** (30604, 30616 од класификацијата на научно - истражувачките подрачја, полиња и области според Меѓународната Фраскатијева Класификација) на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово.

Тетово, Март 2023

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

1. Проф. Д-р Емилија Јаневиќ-Ивановска, (претседател)

2. Проф. Д-р. Зорица Арсова-Сарафиновска,
(член)

3. Проф. Д-р Дорентина Бецети, (член)

ОБРАЗЕЦ 1
**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ, НАУЧНИ,
НАСТАВНО-СТРУЧНИ И СОРАБОТНИЧКИ ЗВАЊА**

Кандидат:

Едита Абаз Алили-Идризи

Институција:

Факултет за Медицински Науки

Научно поле:

Фармација

Научна област:

Биофармација, Друго (30604, 30616 од класификацијата на научно - истражувачките подрачја, полиња и области според Меѓународната Фраскатијева Класификација)

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНОТО ЗВАЊЕ – ВОНРЕДЕН
ПРОФЕСОР**

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус</p> <p>Просечниот успех изнесува 8.0 за интегрираните студии.</p>	ДА
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: Клиничка фармација Поле: Фармација Подрачје: Медицински науки и здравство</p>	ДА
3	<p>Објавени најмалку пет рецензирани научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	ДА

3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Назив на трудот: Healthcare professionals' knowledge, attitudes and practices towards pharmacovigilance 4. Датум на објава: 2019 	ДА
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Journal of Child Science 2. Назив на електронската база на списанија: SCOPUS, EBSCO 3. Назив на трудот: Blood lead level of children and its trend in Mitrovica, Kosova 4. Датум на објава: 2019 	ДА
3.3	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Knowledge – International Journal 2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Назив на трудот: Monitoring of the renal function in piroxicam treated patients with headache 4. Датум на објава: 2020 	ДА
3.4	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Назив на трудот: Evaluation of potential drug–drug interactions in inpatients treated at the internal ward 4. Датум на објава: 2022 	ДА

3.5	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO</p> <p>3. Назив на трудот: Pharmacokinetic and pharmacodynamic interactions between drugs and food</p> <p>4. Датум на објава: 2022</p>	ДА
4	<p>Претходен избор во наставно-научно звање – доцент,</p> <p>Датум: 04-2047/1 од датум 10.05.2018</p> <p>Број на Билтен: 26.03.2018</p>	ДА
5	<p>Има способност за изведување на високообразовна дејност</p> <p>1. Назив на институцијата во која се стекнати вештините и способностите за изведување високообразовна дејност</p> <p>Факултет за Медицински Науки, Универзитет во Тетово</p> <p>2. Вид на обуката/искуството/образованието за стекнување на вештините и способностите за изведување високообразовна дејност</p> <p>Асистент, Доцент</p> <p>3. Период на стекнување на вештините за изведување високообразовна дејност</p> <p>Асистент: 2010 - 2018</p> <p>Доцент: 2018 - 2023</p>	ДА

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат:

Едита Алили-Идризи

Институција:

Факултет на Медицински Науки – Универзитет во Тетово

Научно поле: ФАРМАЦИЈА

Научна област: Биофармација, Друго (30604, 30616 од класификацијата на научно - истражувачките подрачја, полиња и области според Меѓународната Фраскатијева Класификација)

I. НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Реден број	Назив на Активноста	Поени
I.1	I.1 Одржување на вежби (прв циклус на студии)	9.45
	Клиничка фармација и терапевтици 4+4, 2 семестри	$4 \times 15 \times 2 \times 0.03 = 3.6$
	Вовед во клиничка фармација 2+2, 2 семестри	$2 \times 15 \times 2 \times 0.03 = 1.8$
	Фитохемија 3+3, 3 семестри	$3 \times 15 \times 3 \times 0.03 = 4.05$
I.2	I.2 Одржување на предавања (прв циклус на студии)	30.6
	Клиничка фармација и терапевтици 4+4, 5 семестри	$2 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 6.0$
	Биофармација 3+3, 5 семестри	$2 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 6.0$
	Издавање на лекови, комуникација и теории за здравствена грижа 2+0, 3 семестри	$2 \times 15 \times 3 \times 0.04 = 3.6$
	Вовед во клиничка фармација 2+2, 5 семестри	$1 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 3.0$
	Фармакоепидемиологија 2+0, 2 семестри	$2 \times 15 \times 2 \times 0.04 = 2.4$
	Евалуација на фармакопејски супстанции 2+0, 5 семестри	$2 \times 15 \times 5 \times 0.04 = 6.0$
	Фитохемија 3+3, 3 семестри	$2 \times 15 \times 3 \times 0.04 = 3.6$
I.3	I.3 Одржување на предавања (втор циклус на студии)	12.0
	Клиничка фармација и терапевтици 4+4, 2 семестри	$4 \times 15 \times 2 \times 0.05 = 6.0$
	Вовед во клиничка фармација 2+2, 2 семестри	$2 \times 15 \times 2 \times 0.05 = 3.0$
	Фармакоепидемиологија 2+0, 2 семестри	$2 \times 15 \times 2 \times 0.05 = 3.0$
I.4	I.4 Подготовка на нов предмет	8.0
	Клиничка фармација и терапевтици	1.0
	Клиничка фармација и терапевтици (вежби)	0.5
	Биофармација	1.0
	Издавање на лекови, комуникација и теории за здравствена грижа	1.0
	Вовед во клиничка фармација	1.0
	Вовед во клиничка фармација (вежби)	0.5
	Фармакоепидемиологија	1.0
	Евалуација на фармакопејски супстанции	1.0
Фитохемија	1.0	

	I.5 Консултации со студенти	3.0
I.5	Клиничка фармација и терапевтици 4+4, 5 семестри	60×5×0.002=0.6
	Биофармација 3+3, 5 семестри	60×5×0.002=0.6
	Издавање на лекови, комуникација и теории за здравствена грижа 2+0, 3 семестри	60×3×0.002=0.36
	Вовед во клиничка фармација 2+2, 5 семестри	60×5×0.002=0.6
	Фармакоепидемиологија 2+0, 2 семестри	40×2×0.002=0.16
	Евалуација на фармакопејски супстанции 2+0, 5 семестри	40×5×0.002=0.40
	Фитохемија 3+3, 3 семестри	50×3×0.002=0.3
	I.6 Член на комисија за оцена или одбрана на труд	14.9
I.6	Ментор на дипломска работа	33x0.2=6.6
	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа	40x0.2=8.0
	Член на комисија за оцена или одбрана на магистерски труд	0.3
I.7	Интерна скрипта од предавања по Биофармација	4.0
	Дневник – Професионална Практика за студентите по Фармација	3.0
I.8	Рецензент на труд во областа на наставно-образовната дејност	1.0
Вкупно (I.1-I.7):		85.95

II. НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Реден број	Назив на Активноста	Поени
II.1	Ментор на магистерски труд	1.0
II.2	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат и подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование/Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови	54.0
	Merita Dauti, Edita Alili-Idrizi , Sihana Ahmeti-Lika, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Ledjan Malaj (2017). The Impact of Legal Changes in The Pharmaceutical Sector In Macedonia – An Analysis Based on the Pharmacists’ Opinion and Viewpoints. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol.2, No.3/4, pg. 53 - 60	5x0.6=3.0
	Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi , Merita Dauti, Sihana Ahmeti-Lika (2017). A Review of Coumarin, Thiazole and Isoxazole Derivatives in Pharmacotherapy. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol.2, no.3/4, pg. 91 – 97	5x0.6=3.0

Sihana Ahmeti-Lika, Dorentina Bexheti, Veton Ademi, <u>Edita Alili-Idrizi</u> , Ledjan Malaj (2018). Inpatient vs. Outpatient: a cost comparison of the use of low molecular weight heparins during pregnancy. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol.3, no.6, pg. 57 - 65	5x0.6=3.0
Fernando Fernandez-Llimos, Ad Berti, D Yeung, Kb Yusuff, Me El Zowalaty, Ed Adane, S Al-Aqeel, Aa Al-Jumaili, <u>E Alili-Idrizi</u> et al. (2018). Scholarly publishing depends on peer reviewers. <i>Pharmacy Practice</i> , 16(1):1236.	5x0.6=3.0
Driton Shabani, Ardiana Murtezani, Bernard Tahirbegolli, Adnan Bozalija, <u>Edita Alili-Idrizi</u> , Zana Ibraimi (2019). Blood lead level of children and its trend in Mitrovica, Kosova. <i>Journal of Child Science</i> , Vol. 9 no. 1/2019 e84–e89.	5x0.6=3.0
<u>Edita Alili - Idrizi</u> , Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Lulzime Ballazhi, Flora Doko (2019). Healthcare professionals’ knowledge, attitudes and practices towards pharmacovigilance. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol.4, no.7-8, pg. 23 – 30	5x0.6=3.0
Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, <u>Edita Alili Idrizi</u> , Sihana Ahmeti Lika (2019). Difficulties in the liberalization of the market of OTC medications in Republic of North Macedonia and experiences from european countries. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol.4, no.7-8, pg. 86 – 90	5x0.6=3.0
Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, <u>Edita Alili Idrizi</u> , Gjylaj Alija, Sihana Lika, Merita Dauti (2020). Monitoring of the renal function in piroxicam treated patients with headache. <i>Knowledge – International Journal</i> , Vol.38.4, pg. 819-824	5x0.6=3.0
Gjylaj Alija, Zehra Hajrullai-Musliu, Risto Uzunov, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, <u>Edita Alili Idrizi</u> , Agim Shabani (2020). Determination of fluoroquinolone antibacterial residues in milk by LC-MS/MS method. <i>Macedonian Pharmaceutical Bulletin</i> , 66(suppl.1) 177-178 (2020)	5x0.6=3.0
Fernando Fernandez, <u>E Alili-Idrizi</u> , M E. Amin, Z. Austin, S J. Billups, A M. Cavaco et al. (2021). Authors, peer reviewers, and readers: What is expected from each player in collaborative publishing? <i>Pharmacy Practice</i> 19(1):2284	5x0.6=3.0
Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, <u>Edita Alili Idrizi</u> , Gjylaj Alija, Arlinda Haxhiu Zaimi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Balazhi (2021). Evaluation a renal function of patients with Medication- overuse headache (MOH). <i>International Journal of Business & Technology</i> Vol. 9: Iss. 1, Article 6. DOI: 10.33107/ijbte.2021.6.3.07	5x0.6=3.0
<u>Edita Alili - Idrizi</u> , Xhihanna Saliu, Lulzime Ballazhi, Arlinda Haxhiu, Drita Havziu, Sihana Sulejmani (2022). Evaluation of potential drug–drug interactions in inpatients treated at the internal ward. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol. 7, No. 13-14, pp. 55-62	5x0.6=3.0
Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Arlinda Haxhiu Zaimi, <u>Edita Alili Idrizi</u> , Gjylaj Alija, Merita Dauti, Sihana Ameti Lika, Lulzime Balazhi (2022). Renal toxicity comparison by NSAIDS depending on the mechanism of action in patients with headaches. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol. 7, No. 13-14, pp. 46-54	5x0.6=3.0
Lulzime Ballazhi, <u>Edita Alili-Idrizi</u> , Dorentina Bexheti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Drita Havziu (2022). Pharmacokinetic and pharmacodynamic interactions between drugs and food. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol. 7, No. 13-14, pp. 103-109	5x0.6=3.0
Sihana Ahmeti Lika, <u>Edita Alili Idrizi</u> , Dorentina Bexheti, Lulzime Ballazhi, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu (2022).“The need for speed” defiance’s about deliveries of Covid-19 vaccines”. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol. 7, No. 13-14, pp. 156-160	5x0.6=3.0

	Simona Ivanovska, Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili-Idrizi , Andrej Petrov, Emilija Janevik-Ivanovska (2022). Principles and methods for isolation and preparation of plasma preparations containing platelets (PR) - how to improve the purpose and effectiveness. <i>Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</i> , Vol. 7, No. 13-14, pp. 161-174	5x0.6=3.0
	Edita Alili Idrizi , Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Merita Dauti, Emilija Janevik Ivanovska (2022). Quality Audits - Viewpoints of Auditing in the Pharmaceutical Industry. <i>The Albanian Journal of Medical and Health Sciences</i> , Vol 60, 2022	5x0.6=3.0
	Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili Idrizi , Dorentina Bexheti, Merita Dauti, Emilija Janevik Ivanovska. (2022). Overview of the Regulatory Framework for Radiopharmaceuticals. <i>The Albanian Journal of Medical and Health Sciences</i> , Vol 59, 2022	5x0.6=3.0
II.3	Секциско предавање од Фармација, во Четвртата Меѓународна Конференција на Факултетот за Медицински Науки, одржано на 15-17 Мај 2019 (Zegin)	2.0
	Учество на научен/стручен собир со реферат/ Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција	54.0
	Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Arbnore Qaili, Hanife Rustemi Ahmeti, Florentina Qaili. Pharmacovigilance: Empowering Awareness And Knowledge Among Healthcare Professionals. <i>3rd International Scientific Conference of The Medical Sciences – University of Tetova</i> . 08 – 10 November 2018, Ohrid. ISBN 978-608-217-075-6. Pg. 156	2.0
	Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi , Sihana Ahmeti Lika. Prediction of Plerixafor Pharmacokinetics in Mice Using PCMODFIT Software. <i>3rd International Scientific Conference of The Medical Sciences – University of Tetova</i> . 08 – 10 November 2018, Ohrid. ISBN 978-608-217-075-6. Pg. 153	2.0
	Edita Alili-Idrizi , Lulzime Ballazhi, Fatime Ajrullai, Arbnore Qaili. Profile Of Drug-Drug Interactions In Hospitalized Patients. <i>4th International Scientific Conference of The Medical Sciences – University of Tetova</i> , 15 – 17 May, 2019, Tetovo. ISBN 978-608-217-078-7. Pg. 369	2.0
II.4	Merita Dauti, Edita Alili-Idrizi , Arlinda Haxhiu-Zajmi. Efficient Collecting Of Pharmaceutical Waste From Houses: Need For Better Strategies. <i>4th International Scientific Conference of The Medical Sciences – University of Tetova</i> , 15 – 17 May, 2019, Tetovo. ISBN 978-608-217-075-6. Pg. 379	2.0
	Edita Alili-Idrizi , Lulzime Ballazhi. Rational Use of Analgesics In Headache – Migraine Treatment. <i>Fifth Mediterranean Congress on Natural Sciences, Health Sciences And Engineering (Mensec V)</i> , 10 -12 September, 2019, Budapest, Hungary. ISSN 2566-3402. Pg.181	2.0
	Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi . Coumarin Derivatives Block Growth And Induce Apoptosis In Breast Cancer Cell. <i>Fifth Mediterranean Congress on Natural Sciences, Health Sciences And Engineering (Mensec V)</i> , 10 -12 September, 2019, Budapest, Hungary. ISSN 2566-3402. Pg.187	2.0
	Drita Yzeiri-Havziu, Biljana Gjorgjeska, Edita Alili-Idrizi , Gjylai Aliji, Arlinda Haxhiu-Zajmi. Comparison of The Adverse Renal Effects of Ketoprofen And Piroxicam In Patients With Headache. <i>1st Congress of Pharmacy – New Pharmacy 2020</i> , 2 -3 November 2019, Prishtina.	2.0
	Edita Alili-Idrizi , Dorentina Bexheti, Sihana Ahmeti-Lika, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Lulzime Ballazhi. Internal Audit as a Management Tool in Pharmaceutical Industry. <i>International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 2021</i> , October 29-30, 2021, Pristina, Kosovo. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pg. 324.	2.0

Merita Dauti, Edita Alili-Idrizi , Alinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ahmeti Lika, Drita Havziu. Preventing OTC drug abuse - new challenges for the pharmacist community in pandemic crisis. <i>International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 2021</i> , October 29-30, 2021, Pristina, Kosovo. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pg. 313.	2.0
Lulzime Ballazhi, Edita Alili-Idrizi , Merita Dauti, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. Interactions between drugs in patients with chronic polytherapy. <i>International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 2021</i> , October 29-30, 2021, Pristina, Kosovo. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pg. 314.	2.0
Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi , Gjylaj Alija, Arlinda Haxhiu Zaimi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Balazhi Evaluation a renal function of patients with Medication-overuse headache (MOH). <i>International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 2021</i> , October 29-30, 2021, Pristina, Kosovo. ISBN: 978-9951-550-47-5 Pg. 325.	2.0
Edita Alili-Idrizi , Dorentina Bexheti, Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ahmeti-Lika, Hanife Rustemi-Ahmeti, Arbnore Qaili-Nazifi, Almedina Xheladini. Evaluation of rational drug use based on WHO prescribing indicators in pediatric inpatients with diarrhea. <i>6th International Istanbul Scientific Research Congress</i> , October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 541.	2.0
Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, Edita Alili-Idrizi , Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti-Lika. Common drug interaction with milk. <i>6th International Istanbul Scientific Research Congress</i> , October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 487	2.0
Merita Dauti , Dorentina Bexheti, Edita Alili-Idrizi , Lulzime Ballazhi, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti Lika. A critical overview of the current situation on uncontrolled use of otc drugs. <i>6th International Istanbul Scientific Research Congress</i> , October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 580	2.0
Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. New rules-regulations to improve patient safety from falsified medicines. <i>6th International Istanbul Scientific Research Congress</i> , October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 603	2.0
Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri, Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Merita Dauti. How are radiopharmaceuticals regulated? <i>6th International Istanbul Scientific Research Congress</i> , October 30-31, 2021, Istanbul, Turkey. ISBN: 978-605-74191-8-7. Pg. 485	2.0
Lulzime Ballazhi, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi , Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika, Adelina Murati. Pharmacokinetic drug interactions with Hypericum Perforatum plant. <i>III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences</i> , December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 521.	2.0
Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi , Merita Dauti, Hanife Rustemi Ahmeti. Small-scale preparation of radiopharmaceuticals. <i>III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences</i> , December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 520.	2.0
Drita Yzeiri, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi , Gjylai Alija, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Ballazhi. Migraine and the effects of NSAID on renal function. <i>III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences</i> , December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 495.	2.0

	Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. The role of pharmacist in educating patients for a better adherence to medication. <i>III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences</i> , December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 573.	2.0
	Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Classification and registration of borderline products. <i>III. International "Başkent" Congress on Physical, Social and Health Sciences</i> , December 4-5, 2021. Turkey. ISBN: 978-605-71167-0-3. Pg. 601.	2.0
	Edita Alili-Idrizi , Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Hanife Rustemi-Ahmeti, Sihana Ahmeti-Lika Gmp Checklist - A Tool For Quality Audits. <i>5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences</i> , 28-19 May, 2022, Tetova. ISBN 978-608-217-101-2. Pg. 342	2.0
	Arlinda Haxhiu Zajmi, Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Off-label use of medicine. <i>5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences</i> , 28-19 May, 2022, Tetova. ISBN 978-608-217-101-2. Pg. 339	2.0
	Merita Dauti, Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Drita Yzeiri Havziu, Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi. Social factors affecting self-medication, how to prevent the risk? <i>5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences</i> , 28-19 May, 2022, Tetova. ISBN 978-608-217-101-2. Pg. 345	2.0
	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Arlinda Haxhiu Zaimi, Edita Alili Idrizi , Gjylaj Alija, Merita Dauti. Comparison of renal toxicity by nsoids depending on the mechanism of action in patients with headaches. <i>5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences</i> , 28-19 May, 2022, Tetova. ISBN 978-608-217-101-2. Pg. 346	2.0
	Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Internet sale of medicines - the risk for distribution the falsified medicines. <i>10th International Istanbul Scientific Research Congress</i> , July 23 - 25, 2022, Turkey. ISBN: 978-605-73228-0-7. Pg. 1199	2.0
	Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Hanife Rustemi Ahmeti, Edita Alili Idrizi , Lulzime Ballazhi, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Arbnore Qaili. Pet Drugs – Current Good Manufacturing Practice (cGMP). <i>10th International Istanbul Scientific Research Congress</i> , July 23 - 25, 2022, Turkey. ISBN: 978-605-73228-0-7. Pg. 1231	2.0
	Вкупно (II.1-II.4):	111.0

III. СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Реден број	Назив на Активноста	Поени
III.1	Учество во промотивни активности на факултетот/институтот	8.0
	Член на промотивниот тим на академската понуда на ФМН, Универзитет во Тетово (2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21)	4x1=4.0
	Учество во активностите: Отворени денови на Универзитетот во Тетово, ФМН во години 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21)	4x1=4.0
III.2	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството	2.0
	Специјалист по фармацевтска технологија	
	Вкупно (III.1- III.2)	10

IV. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Реден број	Назив на Активноста	Поени
IV.1	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание	4.0
	ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences 2018	1.0
	ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences 2019	1.0
	ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences 2020	1.0
	ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences 2022	1.0
IV.2	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/ стручен собир	3.0
	3 rd ISCFMS'2018	1.0
	4 th ISCFMS'2019	1.0
	5 th ISCFMS'2022	1.0
IV.3	Раководител на внатрешна организациона единица – Farmaci (2012-2021)	3.0
IV.4	Член на факултетска комисија	3.0
	Комисија за внатрешна евалуација на Факултетот за медицински науки.	0.5
	Комисија за соработка и доверба со јавноста на Факултетот за медицински науки	0.5
	Комисија за приемен испит на студенти на Факултетот за медицински науки	0.5
	Дисциплинска комисија	0.5
	Комисија за трансфер на студенти во прв студиски циклус	0.5
	Комисија за изработка на елаборат за акредитација на студиската програма Фармација	0.5
IV.5	Член на комисија за избор во звање	0.6
	Член на комисија за избор во звање на Факултетот за медицински науки	3x0.2 =0.6
IV.6	Учество во комисии и тела на државни и други органи	5.0
	Редовен член на Фармацевтска Комора на РСМ	1.0
	Член на комисија за полагање на стучен испит на фармацевти при Фармацевтската Комора на РСМ	1.0
	Член на комисија за признавање на пробна работа и положен стручен испит во странство	1.0
	Член на Одборот за доделување на наградата „Гоце Делчев“.	2.0
	Вкупно (IV.1- IV.6)	18.6

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	85.95
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	111.0
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	10.0
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	18.6
Вкупно	225.55

Тетово, Март 2023

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

**1. Проф. Д-р Емилија Јаневиќ-Ивановска,
(претседател)**

**2. Проф. Зорица Арсова-Сарафиновска,
(член)**

3. Проф. Д-р Дорентина Беџети, (член)

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР ВО ОБЛАСТИТЕ ФАРМАЦЕВСКА ХЕМИЈА, ДРУГО (30600, 30616) НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ (СТУДИСКА ПРОГРАМА ФАРМАЦИЈА) НА УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО ТЕТОВО

Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, на својата редовна седница одржана на 28.02.2023 година, донесе Одлука бр. 22-424/1 од 28.02.2023 година за формирање на рецензентска комисија за избор на еден наставник во наставно-научно звање вонреден професор во областите фармацевтска хемија (30600), фармакологија, интеракци лек-храна (30616).

Рецензентската комисија во состав:

1. Проф. д-р Кристина Младеновска, редовен професор на Фармацевскиот факултет, Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје (претседател на Комисијата);
2. Акад. д-р Александар Димовски, редовен професор на Фармацевскиот факултет, Универзитет "Св. Кирил и Методиј" во Скопје (член); и
3. Проф. д-р Дорентина Беџети, вонреден професор на Факултетот за медицински науки (фармација), Тетово (член)

по увидот во доставената документација од Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки, Комисијата има чест да го поднесе следниов:

ИЗВЕШТАЈ

На конкурсот објавен во весникот "Коха" и "Слободен Печат" на 07.02.2023 година, како и на веб страната на Универзитетот www.unite.edu.mk за избор на наставник во наставно-научно звање вонреден професор за научните области фармацевтска хемија (30600), фармакологија, интеракци лек-храна (30616) се пријави еден кандидат, д-р Лулзиме Балажи.

I. Биографски податоци и професионален развој

A. Основни податоци

Д-р Лулзиме Балажи е родена на 29.03.1980 година во Кичево, општина Кичево. Основното образование го завршила со одличен успех во Кичево. Средното образование го завршила со одличен успех во средното медицинско училиште "Никола Штејн" во Тетово. Во 1999 година се запишала на Природно-математичкиот факултет, област фармација, на Универзитетот во Тетово, каде и дипломирала во 2005 година со средна оценка **8,23**.

Дипломскиот труд го работела во Клиничкиот центар во Приштина, во областа клиничка фармација и го одбрала со оценка 10. После дипломирањето работела во аптека од 2005 до 2010. Од 2010 година е ангажирана како асистент во Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово. Во 2011 година се запишала на докторски студии, на Фармацевтскиот факултет при универзитетот “Св. Кирил и Методиј” во Скопје, во областа фармакологија. Во 2012 година остварила тримесечен студиски престој на Институтот за фармакологија при Универзитетот во Берн, Швајцарија, каде го изработила поголемиот дел од експерименталната работа на докторскиот труд. Во 2017 година, со успех ја одбрала докторската теза под наслов: *“Физичко-хемиски својства и потенцијал на нови хидразинилиден-хроман-2,4-диони во третманот на рак на дојка”* и се стекнала со звањето “доктор на фармацевтски науки”.

Б. Стекнати наставни звања

2010 – 2012 година е ангажирана како асистент на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово .

2012-2017 година е избрана во соработник-асистент во студиската програма фармација, на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово.

2018-2023 е избрана во доцент на Факултетот за медицински науки, студиска програма фармација, при Универзитетот во Тетово.

II. Наставно-образовна дејност

A. Одржување на настава (вежби и предавања)

Д-р Лулзиме Балажи држела практична настава на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, на студиската програма фармација, на следните предмети:

- Фармацевтска хемија 1 (2018-2023)
- Фармацевтска хемија 2 (2018-2023)
- Фармацевтска хемија 3 (2018-2023)
- Интеракција на лекови со храна (2018-2020)

Д-р Лулзиме Балажи држела теоретска настава на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, на студиска програма фармација, на следните предмети:

- Фармацевтска хемија 1 (2018-2023)
- Фармацевтска хемија 2 (2018-2023)
- Фармацевтска хемија 3 (2018-2023)
- Основи на фармакологија (2018-2023)
- Интеракција на лекови со храна (2018-2020)

Д-р Лулзиме Балажи држела теоретска настава на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, на студиска програма општа медицина, на следните предмети:

- Клиничка фармакологија (2018-2023)

Б. Интерни скрипти за предавања и вежби

Д-р Лулзиме Балажи ги подготвила следните интерни скрипти за предавања и вежби:

1. Лулзиме Балажи, “Интеракции лек-храна”
2. Лулзиме Балажи, Клиничка фармакологија

Согласно со Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитет во Тетово (Универзитетски гласник), д-р Лулзиме Балажи остварила вкупно **111.47** поени од наставно-образовната дејност.

III. Научно-истражувачка дејност

Покрај ангажирањето во наставниот процес, кандидатот постојано беше ангажирана во научни истражувања во полето фармација. Научно-истражувачката дејност на кандидатот се состои од научни трудови објавени во меѓународни научни списанија и со учество на меѓународни научни собири. Оваа активност на кандидатот е претставена подолу.

A. Научни трудови

1. **Lulzime Ballazhi**, Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Drita Havziu, Pharmacokinetic and pharmacodynamic interactions between drugs and food, Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 46-54, pp. 103-9. 2022
2. Edita Alili – Idrizi, Xhihanna Saliu, **Lulzime Ballazhi**, Arlinda Haxhiu, Drita Havziu, Sihana Sulejmani, Evaluation of potential drug - drug interactions in inpatients treated at the internal ward, Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 46-54, pp. 55-62. 2022
3. Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Arlinda Haxhiu Zaimi, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alia, Merita Dauti, Sihana Ameti Lika, **Lulzime Ballazhi**; Renal toxicity comparison by nsoids depending on the mechanism of action in patients with headaches, Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 46-54, pp. 103 – 109. 2022
4. Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili Idrizi, Dorentina Bexheti, **Lulzime Ballazhi**, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu, The need for speed” defiance’s about deliveries of covid-19 vaccines, Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 46-54, pp. 156–160. 2022
5. Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Arlinda Haxhiu Zaimi, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alia, Merita Dauti, Sihana Ameti Lika, **Lulzime Ballazhi**; Evaluation a renal

function of patients with Medicationoveruse headache (MOH), UBT International Conference, ISBN 978-9951-550-47-5; DOI 10.33107/ubt-ic.2021.95; 2021 Pharmaceutical and Natural Sciences | 2021 UBT International Conference

6. Edita Alili Idrizi, Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, **Lulzime Ballazhi**, Flora Doko, Healthcare professionals' knowledge, attitudes and practices towards pharmacovigilance. Acta Medica Balkanica, 4 (7-8), pp.23-30. 2019
7. **Lulzime Ballazhi**, Edita Alili-Idrizi, Farije Fazliu, Interactions Between Drugs In Patients With Chronic Polytherapy (2019). CONGRESS PROCEEDINGS SERIES, 3(4), ISSN 2566-3402, pp.101-110
8. Edita Alili - Idrizi, Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Lulzime Ballazhi, Flora Doko (2019). Healthcare Professionals' Knowledge, Attitudes And Practices Towards Pharmacovigilance. Acta Medica Balkanica International Journal Of Medical Sciences. VOL.4, NO.7-8, PG 23 – 30

Б. Научни собири

1. **Lulzime Ballazhi**, Dorentina Bexheti, Arlinda Haxhiu Zajmi, Hanife Rustemi-Ameti, Arbnore Qaili, Drita Yzeiri-Havziu. Polytherapy and drug interactions. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, 28-19 May, 2022
2. Arlinda Haxhiu Zajmi, Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Off-label use of medicine. 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, 28-19 May, 2022
3. Merita Dauti, Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Drita Yzeiri Havziu, Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi. Social factors affecting self-medication, how to prevent the risk? 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, 28-19 May, 2022
4. Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Hanife Rustemi Ahmeti, Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, ArbnoreQaili. Pet Drugs – Current Good Manufacturing Practice (cGMP). 10th International Istanbul Scientific Research Congress. ISBN: 978-605-73228-0-7 Pp.1231. July 23 - 25, 2022, Turkey
5. Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Internet sale of medicines - the risk for distribution the falsified Medicines. 10th International Istanbul Scientific Research Congress. ISBN: 978-605-73228-0-7 Pp.1231. July 23 - 25, 2022, Turkey
6. **Lulzime Ballazhi**, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika, Adelina Murati. Pharmacokinetic drug interactions with Hypericum Perforatum plant. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.521. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey
7. Drita Yzeiri, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylai Alija, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, **Lulzime Ballazhi**. Migraine and the effects of NSAID on renal function. In the proceedings of the “Baskent” Congress on

- Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.489-495. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey
8. Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. The role of pharmacist in educating patients for a better adherence to medication. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.573. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey
 9. Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Classification and registration of borderline products. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.601. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey
 10. Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri, Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Merita Dauti. How are radiopharmaceuticals regulated? In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 485. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
 11. **Lulzime Ballazhi**, Dorentina Bexheti, Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti-Lika. Common drug interaction with milk. In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 487. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
 12. Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, **Lulzime Ballazhi**, Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ahmeti-Lika, Hanife Rustemi Ahmeti, Arbnoe Qaili-Nazifi, Almedina Xheladini. Evaluation of rational drug use based on who prescribing indicators in pediatric inpatients with diarrhea. In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 542. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
 13. Merita Dauti , Dorentina Bexheti, Edita Alili-Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti Lika. A critical overview of the current situation on uncontrolled use of otc drugs. In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 581. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
 14. Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. New rules-regulations to improve patient safety from falsified medicines . In Proceedings of the 6th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 615. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey
 15. Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, **Lulzime Ballazhi**. Internal Audit as a Management Tool in Pharmaceutical Industry. 10th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 202. October 29, 2021. pp.324. ISBN: 978-9951-550-47-5. Pristina
 16. **Lulzime Ballazhi**, Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. Interactions between drugs in patients with chronic polytherapy. 10th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 202. October 29, 2021. pp.314. ISBN: 978-9951-550-47-5. Pristina
 17. Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, Arlinda Haxhiu Zaimi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, **Lulzime Balazhi**. Evaluation a renal function of patients with Medication-overuse headache (MOH). 10th UBT Annual

International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 202. October 29, 2021. pp.325. ISBN: 978-9951-550-47-5. Pristina

18. **Lulzime Ballazhi**, Edita Alili Idrizi. Coumarin Derivatives Block Growth and Induce Apoptosis in Breast Cancer Cell. Fifth Mediterranean International Congress on Natural Sciences, Health Sciences and Engineering (MENSEC V), Budapest, Hungary, 10-12, September 2019.
19. Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**. Rational Use of Analgesics in Headache – Migraine Treatment. Fifth Mediterranean International Congress on Natural Sciences, Health Sciences and Engineering (MENSEC V), Budapest, Hungary, 10-12, September 2019.
20. **Lulzime Ballazhi**, Edita Alili Idrizi, Farije Fazliu. Interactions Between Drugs In Patients With Chronic Polytherapy. International Mediterranean Natural Sciences, Health Sciences and Engineering Congress; CONGRESS PROCEEDINGS SERIES, Budapest, Hungary, December 2019, 1(2), p. 95-104.
21. **Lulzime Ballazhi**, Hanife Rustemi Ahmeti, Florentina Qaili. Coumarin derivatives inhibits cell migration on breast cancer cells. International Congress of Natural, Health Sciences and Technology; 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, Macedonia, 15-17 May, 2019.
22. Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Fatime Emrullai, Arbnore Qaili. Profile of drug-drug interactions in hospitalized patients. International Congress of Natural, Health Sciences and Technology; 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, Macedonia, 15-17 May, 2019.
23. Edita Alili Idrizi, **Lulzime Ballazhi**, Arbnore Qaili, Hanife Rustemi Ahmeti, Florentina Qaili. Pharmacovigilance: empowering, awareness and knowledge among healthcare professionals. 3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Ohrid, Macedonia, 8-10 November, 2018.
24. **Lulzime Ballazhi**, Arbnore Qaili. Use of tamoxifen in breast cancer. 3rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Ohrid, Macedonia, 8-10 November, 2018.

Согласно со Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово (Универзитетски гласник), д-р Лулзиме Балажи остварила вкупно **73** поени.

III. Професионално-апликативна дејност

Д-р Лулзиме Балажи дава солиден придонес за промоција на Универзитетот и соодветниот факултет. Таа е дел од промотивниот тим на Универзитетот во Тетово веќе неколку академски години (2017/18, 2018/19, 2021/22) и земала активно учество на отворените денови организирани на универзитетско ниво во периодот 2017-2021. Во рамките на Факултетот за медицински науки, таа е член на Комисијата за самоевалуација на Факултетот. За севкупната активност, д-р Балажи е оценета со 7 поени.

IV. Дејности од поширок интерес

Д-р Лулзиме Балажи е член на Организацискиот одбор на Третата меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2018), на Четвртата меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2019) и на Петтата меѓународна научна конференција на Факултетот на науките за медицина (ISCFMSC 2022). Таа е и член на научниот одбор на меѓународното списание на Факултетот за медицински науки „Acta Medica Balkanica“.

Д-р Лулзиме Балажи е член на државни стручни комисии, меѓу кои Државната испитна комисија при Македонската фармацевтска комора (за доделување лиценца за работа) и Комисијатата за лекови за употреба кај луѓе при Македонската агенција за лекови и медицински средства (МАЛМЕД).

Од дејностите со поширок интерес, д-р Лулзиме Балажи има постигнато вкупно 10,5 поени.

V. Образец кон извештајот за избор во наставно-научно звање

Во прилог го доставуваме образецот кон извештајот за избор во наставно-научно звање. Д-р Лулзиме Балажи има вкупно 201.97 поени, и тоа за: наставно-образовна дејност – 111.47 поени, научно-истражувачка дејност – 73.0 поени, професионално-апликативна дејност – 7.0 поени и дејности од поширок интерес – 10.5 поени.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	111.47
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	73
ПРОФЕСИОНАЛНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	7
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	10.5
	Вкупно
	201.97

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на горепрезентираниот преглед на активности во наставно-образовната, научно-истражувачката, професионално-апликативната и дејностите од поширок интерес, Комисијата констатира дека д-р Лулзиме Балажи, согласно со Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитет во Тетово (Универзитетски гласник), остварила вкупно **201.97** поени од професионалните референции, со што го надминала минималниот број поени што треба да биде остварен за избор во наставно-научното звање **вонреден професор**.

Со оглед на изнесеното, Рецензентската комисија има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, д-р Лулзиме Балажи да биде избрана во наставно-научното звање **вонреден професор** во научните области фармацевтска хемија (30600), фармакологија, интеракци лек-храна (30616).

Тетово, 6. 03. 2023

РЕЦЕНЗЕНСКА КОМИСИЈА

1. Проф. д-р Кристина Младеновска, редовен професор на Фармацевскиот факултет, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” во Скопје – претседател
2. Акад. д-р Александар Димовски, редовен професор на Фармацевтскиот факултет, Универзитет “Св. Кирил и Методиј” во Скопје – член
3. Проф. д-р Дорентина Бецети, вонреден професор на Факултетот за медицински науки (фармација), Универзитет во Тетово (член)

ОБРАЗЕЦ 1

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ, НАУЧНИ,
НАСТАВНО-СТРУЧНИ И СОРАБОТНИЧКИ ЗВАЊА**

Кандидат:

Лулзиме Ремзи Балажи

Институција:

Факултет на Медицински Науки – УТ, Тетово

Научно поле:

ФАРМАЦИЈА

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНОТО ЗВАЊЕ – ВОНРЕДЕН
ПРОФЕСОР/НАУЧНОТО ЗВАЊЕ – ВИШ НАУЧЕН СОРАБОТНИК**

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус Просечниот успех изнесува 8,23 за интегрираните студии.	ДА
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Подрачје: Медицински науки и здравство Поле: Фармација Област: Фармакологија	ДА
3	Објавени најмалку пет рецензирани научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	ДА

3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Назив на трудот: Healthcare professionals’ knowledge, attitudes and practices towards pharmacovigilance 4. Датум на објава: 2019 	ДА
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Назив на трудот: “The need for speed” defiance’s about deliveries of covid-19 vaccines 4. Датум на објава: 2021 	ДА
3.3	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Назив на трудот: Renal toxicity comparison by nsaid depending on the mechanism of action in patients with headaches 4. Датум на објава: 2022 	ДА
3.4	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Назив на трудот: Evaluation of potential drug–drug interactions in inpatients treated at the internal ward 4. Датум на објава: 2022 	ДА

3.5	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Назив на научното списание: Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO</p> <p>3. Назив на трудот: Pharmacokinetic and pharmacodynamic interactions between drugs and food</p> <p>4. Датум на објава: 2022</p>	ДА
4	<p>Претходен избор во наставно-научно звање – доцент,</p> <p>Бр. 04-2047/1 , 10.05.2018</p> <p>датум на Билтен: 26.03.2018</p>	
5	<p>Има способност за изведување на високообразовна дејност</p> <p>1. Назив на институцијата во која се стекнати вештините и способностите за изведување високообразовна дејност</p> <p>Универзитет во Тетово</p> <p>2. Вид на обуката/искуството/образованието за стекнување на вештините и способностите за изведување високообразовна дејност</p> <p>Соработник (вежби) Доцент (вежби и настава)</p> <p>3. Период на стекнување на вештините за изведување високообразовна дејност</p> <p>Соработник: 2012 - 2018</p> <p>Доцент: 2018</p>	

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Лулзиме Ремзи Балажи

Институција: Факултет на Медицински Науки – УТ, Тетово

Научно поле: Фармација

Научна област: Фармацевтска хемија, други (30600, 30616)

I. НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на Активноста	Поени
	I.1 Одржување на вежби (прв циклус на студии)	29.7
I.1	Фармацевска хемија 1 (Фармација) 3+3, 5 семестри	$3 \times 15 \times 0.03 \times 5 = 6.75$
	Фармацевска хемија 2 (Фармација) 4+4, 2 семестри	$4 \times 15 \times 0.03 \times 2 = 3.6$
	Фармацевска хемија 2 (Фармација) 4+5, 5 семестри	$5 \times 15 \times 0.03 \times 5 = 11.25$
	Интеракци лек-храна (Фармација) 2+2, 3 семестри	$6 \times 15 \times 0.03 \times 3 = 8.1$
	I.2 Одржување на предавања (прв циклус на студии)	24.6
I.2	Фармацевска хемија 1 (Фармација) 3+3, 5 семестри	$2 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 6$
	Фармацевска хемија 2 (Фармација) 4+4, 5 семестри	$1 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 3$
	Фармацевска хемија 3 (Фармација) 4+5, 5 семестри	$2 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 6$
	Интеракци лек-храна (Фармација) 2+2, 3 семестри	$2 \times 15 \times 0.04 \times 3 = 3.6$
	Основи на Фармакологија (Фармација) 2+2, 5 семестри	$1 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 3$
	Клиничка Фармакологија (Општа медицина) 1+0, 5 семестри	$1 \times 15 \times 0.04 \times 5 = 3$
		I.3 Одржување на предавања (втор циклус на студии)
I.3	Фармацевска хемија 3 4+4, 2 семестри	$4 \times 15 \times 2 \times 0.05 = 6.0$
	Козметологија 2+2, 2 семестри	$2 \times 15 \times 2 \times 0.05 = 3.0$
	I.3 Консултации со Студенти	4
I.4	Фармацевска хемија 1, 60 студенти, 5 семестри	$60 \times 0.002 \times 5 = 0.6$

	Фармацевска хемија 2, 40 студенти, 5 семестри	$40 \times 0.002 \times 5 = 0.4$
	Основи на Фармакологија, 50 студенти, 5 семестри	$50 \times 0.002 \times 5 = 0.5$
	Фармацевска хемија 3, 40 студенти, 5 семестри	$40 \times 0.002 \times 5 = 0.4$
	Интеракци лек-храна, 60 студенти, 3 семестри	$60 \times 0.002 \times 3 = 0.6$
	Клиничка Фармакологија, 150 студенти, 5 семестри	$150 \times 0.002 \times 5 = 1.5$
	Подготовка на нов предмет	8
I.5	Интеракци лек-храна	1
	Интеракци лек-храна (вежби)	0.5
	Фармацевска хемија 1	1
	Фармацевска хемија 1 (вежби)	0.5
	Фармацевска хемија 2	1
	Фармацевска хемија 2 (вежби)	0.5
	Фармацевска хемија 3	1
	Фармацевска хемија 3 (вежби)	0.5
	Основи на Фармакологија	1
	Клиничка Фармакологија	1
I.6	Дипломска работа	7
	Ментор	$20 \times 0.2 = 4$
	Член на комисија за одбрана на дипломска работа	$30 \times 0.1 = 3$
I.7	Магистратура	1
	Член на комисија за одбрана на магистратура	1
I.8	Научна книга	6
	Lulzime Ballazhi, "General Considerations Of Some Basic Drugs Interaction; Drug -Food interactions" Eliva press, 2022 ISBN:978-99949-8-048-2	6
I.9	Интерна скрипта од предавања	12
	Лулзиме Балажи, "Интеракци лек-храна"	4
	Лулзиме Балажи, Клиничка Фармакологија	4
	Едита Алили Идризи, Мерита Даути, Лулзиме Балажи, Арлинда Хаџиу Зајми, Сихана Амети-Лика, "Професионална Пракса"	4
I.10	Рецензент на научни трудови	2
Вкупно (I.1-I.10):		111.47

II. НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на Активноста	Поени
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	25
II.1	Lulzime Ballazhi , Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Drita Havziu, Pharmacokinetic and pharmacodynamic interactions between drugs and food, Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 46-54, pp. 103-9. 2022	5x0.6=3
	Edita Alili – Idrizi, Xhihanna Saliu, Lulzime Ballazhi , Arlinda Haxhiu, Drita Havziu, Sihana Sulejmani, Evaluation of potential drug - drug interactions in inpatients treated at the internal ward, Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 46-54, pp. 55-62. 2022	5x0.6=3
	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Arlinda Haxhiu Zaimi, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alia, Merita Dauti, Sihana Ameti Lika, Lulzime Ballazhi ; Renal toxicity comparison by nsaid depending on the mechanism of action in patients with headaches, Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 46-54, pp. 103 – 109. 2022	5x0.6=3
	Sihana Ahmeti Lika, Edita Alili Idrizi, Dorentina Bexheti, Lulzime Ballazhi , Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu, The need for speed’’ defiance’s about deliveries of covid-19 vaccines, Acta Medica Balkanica, International Journal of Medical Sciences. ISSN: 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online). Vol 7/No. 46-54, pp. 156 – 160. 2022	5x0.6=3
	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Arlinda Haxhiu Zaimi, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alia, Merita Dauti, Sihana Ameti Lika, Lulzime Ballazhi ; Evaluation a renal function of patients with Medicationoveruse headache (MOH), UBT International Conference, ISBN 978-9951-550-47-5; DOI 10.33107/ubt-ic.2021.95; 2021 <u>Pharmaceutical and Natural Sciences 2021 UBT International Conference</u>	5x0.6=3
	Edita Alili Idrizi, Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Lulzime Ballazhi , Flora Doko, Healthcare professionals’knowledge, attitudes and practices towards pharmacovigilance. Acta Medica Balkanica, 4 (7-8), pp.23-30. 2019	5x0.6=3
	Lulzime Ballazhi , Edita Alili-Idrizi, Farije Fazliu, Interactions Between Drugs In Patients With Chronic Polytherapy (2019). CONGRESS PROCEEDINGS SERIES, 3(4), ISSN 2566-3402, pp.101-110	5x0.8=4
	Edita Alili - Idrizi, Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Lulzime Ballazhi , Flora Doko (2019). Healthcare Professionals’ Knowledge, Attitudes And Practices	5x0.6=3

	Towards Pharmacovigilance. Acta Medica Balkanica International Journal Of Medical Sciences. VOL.4, NO.7-8, PG 23 – 30	
	Учество на научен/стручен собир со реферат и абстракт објавен во зборник на конференција	48
	Lulzime Ballazhi , Dorentina Bexheti, Arlinda Haxhiu Zajmi, Hanife Rustemi-Ameti, Arbnore Qaili, Drita Yzeiri-Havziu. Polytherapy and drug interactions. 5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, 28-19 May, 2022	2
	Arlinda Haxhiu Zajmi, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Off-label use of medicine. 5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, 28-19 May, 2022	2
	Merita Dauti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Drita Yzeiri Havziu, Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi. Social factors affecting self-medication, how to prevent the risk? 5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, 28-19 May, 2022	2
	Sihana Ahmeti Lika, Dorentina Bexheti, Hanife Rustemi Ahmeti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Merita Dauti, Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, ArbnoreQaili. Pet Drugs – Current Good Manufacturing Practice (cGMP). 10th International Istanbul Scientific Research Congress. ISBN: 978-605-73228-0-7 Pp.1231. July 23 - 25, 2022, Turkey	2
II.2	Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Internet sale of medicines - the risk for distribution the falsified Medicines. 10th International Istanbul Scientific Research Congress. ISBN: 978-605-73228-0-7 Pp.1231. July 23 - 25, 2022, Turkey	2
	Lulzime Ballazhi , Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika, Adelina Murati. Pharmacokinetic drug interactions with Hypericum Perforatum plant. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.521. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey	2
	Drita Yzeiri, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylai Alija, Arlinda Haxhiu Zajmi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Ballazhi . Migraine and the effects of NSAID on renal function. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.489-495. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey	2
	Merita Dauti, Dorentina Bexheti, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Drita Yzeiri Havziu, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. The role of pharmacist in educating patients for a better adherence to medication. In the proceedings of the “Baskent” Congress on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.573. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey	2
	Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. Classification and registration of borderline products. In the proceedings of the “Baskent” Congress	2

	on Physical, Social and Health Sciences. December 4-5, 2021. Pp.601. ISBN: 978-605-71167-0-3. Turkey	
	Sihana Ahmeti Lika, Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Merita Dauti. How are radiopharmaceuticals regulated? In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 485. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	2
	Lulzime Ballazhi , Dorentina Bexheti, Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti-Lika. Common drug interaction with milk. In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 487. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	2
	Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, Lulzime Ballazhi , Drita Yzeiri Havziu, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ahmeti-Lika, Hanife Rustemi Ahmeti, Arbnore Qaili-Nazifi, Almedina Xheladini. Evaluation of rational drug use based on who prescribing indicators in pediatric inpatients with diarrhea. In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 542. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	2
	Merita Dauti , Dorentina Bexheti, Edita Alili-Idrizi, Lulzime Ballazhi , Drita Havziu, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Sihana Ameti Lika. A critical overview of the current situation on uncontrolled use of otc drugs. In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 581. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	2
	Arlinda Haxhiu Zajmi, Dorentina Bexheti, Drita Yzeiri Havziu, Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika. New rules-regulations to improve patient safety from falsified medicines. In Proceedings of the 6 th International Istanbul Scientific Research Congress. October 30-31. 2021. pp. 615. ISBN: 978-605-74191-8-7. Turkey	2
	Edita Alili-Idrizi, Dorentina Bexheti, Sihana Ahmeti Lika, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu-Zajmi, Lulzime Ballazhi . Internal Audit as a Management Tool in Pharmaceutical Industry. 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 202. October 29, 2021. pp.324. ISBN: 978-9951-550-47-5. Pristina	2
	Lulzime Ballazhi , Edita Alili-Idrizi, Merita Dauti, Arlinda Haxhiu Zajmi, Sihana Ahmeti Lika. Interactions between drugs in patients with chronic polytherapy. 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 202. October 29, 2021. pp.314. ISBN: 978-9951-550-47-5. Pristina	2
	Drita Yzeiri Havziu, Biljana Gjorgjeska, Visar Miftari, Edita Alili Idrizi, Gjylaj Alija, Arlinda Haxhiu Zaimi, Merita Dauti, Sihana Ahmeti Lika, Lulzime Balazhi . Evaluation a renal function of patients with Medication-overuse headache (MOH). 10 th UBT Annual International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences IC-PNS 202. October 29, 2021. pp.325. ISBN: 978-9951-550-47-5. Pristina	2
	Lulzime Ballazhi , Edita Alili Idrizi. Coumarin Derivatives Block Growth and Induce Apoptosis in Breast Cancer Cell. Fifth Mediterranean International Congress on Natural Sciences, Health Sciences and Engineering (MENSEC V), Budapest, Hungary, 10-12, September 2019	2
	Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi . Rational Use of Analgesics in Headache – Migraine Treatment. Fifth Mediterranean International Congress on Natural Sciences, Health Sciences and Engineering (MENSEC V), Budapest, Hungary, 10-12, September 2019.	2

	Lulzime Ballazhi , Edita Alili Idrizi, Farije Fazliu. Interactions Between Drugs In Patients With Chronic Polytherapy. International Mediterranean Natural Sciences, Health Sciences and Engineering Congress; CONGRESS PROCEEDINGS SERIES, Budapest, Hungary, December 2019, 1(2), p. 95-104.	2
	Lulzime Ballazhi , Hanife Rustemi Ahmeti, Florentina Qaili. Coumarin derivatives inhibits cell migration on breast cancer cells. International Congress of Natural, Health Sciences and Technology; 4 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, Macedonia, 15-17 May, 2019.	2
	Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Fatime Emrullai, Arbnoe Qaili. Profile of drug-drug interactions in hospitalized patients. International Congress of Natural, Health Sciences and Technology; 4 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, Macedonia, 15-17 May, 2019.	2
	Edita Alili Idrizi, Lulzime Ballazhi , Arbnoe Qaili, Hanife Rustemi Ahmeti, Florentina Qaili. Pharmacovigilance: empowering, awareness and knowledge among healthcare professionals. 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Ohrid, Macedonia, 8-10 November, 2018.	2
	Lulzime Ballazhi , Arbnoe Qaili. Use of tamoxifen in breast cancer. 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Ohrid, Macedonia, 8-10 November, 2018.	2
	Вкупно (II.1-II.2):	73

III. ПРОФЕСИОНАЛНА-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на Активноста	Поени
	Учество на активности за промоција на факултетот/ институцијата	7
III.1	Член на промоционата екипа на Факултетот за Медицински Науки за академската година (2017/18, 2018/19, 2021/22)	3x1=4.0
	Учество на активности: Отворени денови на Универзитетот во Тетово за (2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21) година	4x1=4.0
	Вкупно	7

IV. ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Ред. број	Назив на Активноста	Поени
IV.1	Член на организационен одбор на научен стручен одбор	3
	3 rd International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Ohrid, Macedonia, 2018	1
	4 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, Macedonia, 2019	1
	5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, Tetova, Macedonia, 2022	1
IV.2	Член на научниот одбор на меѓународното списание „Acta Medica Balkanica“	4
	Acta Medica Balkanica Vol.4 / No. 7-8 / (2019)	1
	Acta Medica Balkanica Vol.5 / No. 9-10 / (2020)	1
	Acta Medica Balkanica Vol.6 / No. 11-12 / (2021)	1
	Acta Medica Balkanica Vol.7 / No. 13-14 / (2022)	1
IV.3	Член на Комисијата при Фармацевтската комора	2
	Комисија за државен испит (издавање лиценца за работа)	1
	Редовен член на Фармацевтската комора на Р.С. Македонија	1
IV.4	Член на Комисијата при Агенцијата за лекови	1
	Комисија на лекови за хумана употреба	1
IV.5	Член на Комисијата за самоевалуација на Факултетот за медицински науки	0.5
Вкупно (IV.1-IV.5)		10.5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	111.47
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	73
ПРОФЕСИОНАЛНА-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	7
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	10.5
Вкупно	201.97

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Тетово, 06.03. 2023

1. Проф. Д-р Кристина Младеновска, (претседател)

2. Акад. Д-р Александар Димовски, (член)

3. Проф. Д-р Дорентина Бецети, (член)

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

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА ДВЕ НАСТАВНИЦИ НА ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО**

Со одлука на Наставно-научниот совет на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово бр. **12-424/1** од **28.02.2023** год., и врз основа на конкурсот објавен на: 07.02.2022 година во дневниот весник „Коха“ и „ Слободен печат “ е назначена рецензентската комисија за избор на две наставници по сите наставно-научни струки од областа Фармакологија, Друго (30107, 30118 од класификацијата на сфери, полиња и истражувачки научни области според меѓународната фраскатијева класификација), во студиската програма: општа медицина, Факултет за Медицински Науки, Универзитет во Тетово, составен од:

1. **Проф. Д-р Леонард Деда (претседател)**, редовен професор на Факултетот за медицински науки, Медицински Универзитет во Тирана, Албаниа.
2. **Проф. Д-р Никола Лабачевски (член)**, редовен професор на Медицинскиот факултет, Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје
3. **Проф. Др. Неџедин Беадини (член)**, редовен професор на Факултетот за медицински науки, Универзитет во Тетово, Тетово.

Горенаведената комисија, по прифаќањето на материјалите доставени на конкурсот, на горенаведениот наслов му го доставува следното:

ИЗВЕШТАЈ

На 07.02.2023 година во дневниот весник „Коха“ и „ Слободен печат “ е објавен конкурс за избор на две наставници по сите наставно-научни струки од областа Фармакологија, Друго (30107, 30118 од класификацијата на сфери, полиња и истражувачки научни области според меѓународната фраскатијева класификација), во Факултет за медицински науки, Универзитетот во Тетово.

Предметната комисија по проверка на доставените материјали утврди дека на конкурсот се пријавени само две кандидати и тоа:

1. **Доц.Др.Неџибе Нухи**
2. **Доц.Др.Ќаил Ибраими**

БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ПРОФЕСИОНАЛЕН РАЗВОЈ

Неџибе Нухии е родена на 08.09.1979 година во Тетово. Основно училиште завршила во село Першовце во периодот 1986-1994 година, додека средното училиште (општа медицина) завршила во Тетово во периодот 1994-1998 година.

Студиите ги завршила на Природно-Математичкиот Факултет, Студиска програма-Фармација на Универзитетот во Тетово, во периодот 1998-2004 година.

Во 2012 година се запишала на докторски студии на Факултетот за медицински технички науки на Медицинскиот Универзитет во Тирана, кои ги завршил со успешно одбрана на докторската теза „Биолошко-клинички корелации кај пациенти со дијабетес мелитус кои користат антидијабетици“ во ноември 2015 година. .

Во 2004-2009 година била ангажирана како лаборант на Факултетот за медицински науки при Државниот Универзитет во Тетово.

Во периодот 2006-2012 година била директор на Аптека „Херба фарм“ Тетово.

Во периодот 2009-2012 година била соработник, смер фармација, Факултет за Медицински науки, Државен Универзитет во Тетово.

Во 2012 година е избрана за асистент на студиската програма за фармација на Државниот Универзитет во Тетово, по предмети од областа Фармација, додека од 2012-2017 година е ангажирана како Координатор за ЕКТС на Факултетот за медицински науки на ДУТ. .

Во 2016-2017 година е именувана за Продекан за настава на Факултетот за медицински науки.

Во 2018 година е специјализантка по клиничка фармација на Универзитетскиот Клинички Центар на Косово, Фармацевтски факултет.

Во 2017 година-член на Комора на фармацевти и член на комисија за изработка на анкетен лист за лиценцирање на фармацевти.

Во периодот 2013-2017 година била член на комисијата за евалуација на Факултетот за медицински науки.

Во 2018 година избрана Доцент по предметите Фармакологија, Основи на фармакологија и Клиничка фармација со терапевтици.

Во март 2021 година е именувана за Продекан за настава на Факултетот за медицински науки. Од септември до март 2021 година е назначен за вршител на должноста Декан на Факултетот за медицински науки. Во март 2022 година е именуван за Продекан за образование, каде што и понатаму продолжува.

Во декември 2022 година е избрана за претседател на комисијата за составување на извештајот од стручните студии од втор циклус на Факултетот за медицински науки.

Во 2022 година учествува како претседател во комисијата за оцена на стручно знаење за лиценцирање на фармацевти.

Во февруари 2023 година е избрана за претседател на комисијата за евалуација на Факултетот за медицински науки.

Во март 2023 година, во Универзитетскиот клинички центар на Косово, Фармацевтскиот факултет ја завршува специјализацијата од областа Клиничка фармација каде што се здобива со звање Специјалист по клиничка фармација.

Меѓу нејзините професионални активности треба да се нагласат и учеството во организационен одбор на повеќе меѓународни научни конференции како што се:

Член на редакцискиот одбор на меѓународното научно списание на Факултетот за медицински науки, *Acta medica balkanica* ISSN2545-4110 Тетово. Северна Македонија Член на редакција на првата научна конференција на Факултетот за медицински науки Прва меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки „Современите трендови на медицинските науки и развојната динамика на модерната медицина“ 3-4 јуни 2016 година Тетово Македонија.

Член на организациски совет на втората меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки 2-ра меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки „Здравствени предизвици на 21 век“

Научна публикација:

1. **Nexhibe Nuhii**, Driton Selmani, Enis Rexhepi, Sahmedin Sali, Sefedin Bilalli "Efikasiteti ndërmjet terapisë treshe dhe katërshe në çrrënjësien e infeksionit me *Helico bacter pylori*" *MEDICUS* ISSN 1409-6366 UDC 61 VOL-24(1) 2019

2. **Nexhibe Nuhii** , Sulltana Asani¹ , Sani Bajrami¹ , Sefedin Bilalli² " Use of antibiotics in upper and lower respiratory tract infections" *ACTA MEDICA BALKANICA*"Vol.4/No. 7-8, ISSN 2545-4110.2019

3. **Nexhibe Nuhii**, 1Arbresha Ferati¹, Gjylai Alija², Sefedin Bilalli³, Enis Rexhepi Rëndësia e individualizimit te terapisë te pacientët specifik. *Medicus* 2020, Vol. 25 (3): 441-446

4. **Nexhibe Nuhii**¹, Jehona Xheladini¹, Arjeta Shabani¹, Gjylai Alija¹, Sefedin Bilalli¹, Gazmend Temaj² The ribosome modification! To modify or to die 11th International Conference on Business, Technology and Innovation 2022 University for Business and Technology – UBT (in process of publishing)

5. Sefedin Bilali¹ , **Nexhibe Nuhii**² , Albulena Beadini² , Gordana Stankovska² Serum Immunoglobulin Levels in Schizophrenic Disorders *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR-JDMS)* e-ISSN: 2279-0853, p-ISSN: 2279-0861. Volume 21, Issue 1 Ser.9 (January. 2022), PP 21-25 www.iosrjournals.org DOI: 10.9790/0853-2101092125 www.iosrjournal.org 21 | Page

6. S. Bilalli¹ N. **Nuhii**² , D. Selmani² , Sahmedin Sali² Jehona Xheladini² "Knowledge based on antidepressive drugs use " *International Journal of Scientific & Engineering Research* Volume 13, Issue 1, January-2022 324 ISSN 2229-5518 IJSER © 2022 <http://www.ijser.org>

7. Emir Behluli¹ , **Nexhibe Nuhii²** , Thomas Liehr³ , Gazmend Temaj^{4*} Suspicions regarding the genetic inheritance of acute lymphoblastic leukemia in patients with down syndrome Review doi: 10.34763/jmotherandchild.20222601.d-22-00002 JMC 2022;26: Medicine Journal of mother and child 20 July 2022
8. G. Temaj¹ , **N. Nuhii²** and J. A. Sayer^{3*} The impact of consanguinity on human health and disease with an emphasis on rare diseases Journal of Rare Diseases 2022
9. Gazmend Temaj, Pelin Telkoparan-Akillilar, **Nexhibe Nuhii**, Silvia Chichiarelli, Sarmistha Saha, Lucioano Saso Recoding Of Nonsense Mutation as a Pharmacological Strategy Biomedicines-2219898 (in process of publishing)
10. Gazmend Temaj¹, Emir Behluli², Shefki Xharra⁴, Hilada Nefic³, Rifat Hadziselimovic³, **Nexhibe Nuhii⁵** . Reactive oxygen species(ROS) on Ribosome: from damage regulation Marmara Medical Journal ISSN:1309-9469(in process of publishing)
11. Vladimir Kochmarov, Lyubomir Marinov, Ekaterina Kozuharova, Nadya Hristova-Avakumova, Vera Hadjimitova, Trayko Traykov, Sefedin Biljali, **Nexhibe Nuhii**, Niko Benbassat Exploration of collagenase, cyclooxygenases, angiogenesis and free radical processes as the putative pharmacological targets of Arum maculatum L. **Biotechnology & Biotechnological Equipment, Volume 34, Issue 1 (2020).**
12. Erda Aliu¹, **Nexhibe Nuhii²**, Bajram Kamberi³, Donjeta Abazi¹ Prescribed and non-prescribed use of tranquilizers or sedatives amongst adolescents in Tetovo, North Macedonia 11th International Conference on Business, Technology and Innovation 2022 University for Business and Technology – UBT(in process of publishing)
13. G. Temaj, R. Hadziselimovic, H. Nefic, **Nexhibe Nuhii** Ribosome biogenesis and ribosome therapy in cancer cells Biology Research Results in Pharmacology 5 October 2022
14. Sahmedin Saliu, Liburn Kurtishi, **Nexhibe Nuhii** Evaluation of clinical efficacy therapeutic on the use of chlorhexidine gluconate to influence the shape of the gel and periochip during gingival inflammation in chronic periodontal disease Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, 7 (13-14). pp. 149-155. ISSN 2545-4870
15. Stankovska, G., Memedi, I., **Nuhii, N.** (2022). Relationship Between Bulimia Nervosa and Psychological Problems in Period of Adolescence. In: Patel, V., Preedy, V. (eds) Eating Disorders. Springer, Cham. Print ISBN 978-3-030-67929-3, Online ISBN 978-3-030-67929-3 https://doi.org/10.1007/978-3-030-67929-3_40-1
16. A. Shabani¹, N. Skenderi¹, **N. Nuhii¹**, D. Selmani¹, N. Elezi¹ Korrelacioni mes infeksioneve me Covid-19 dhe përdorimit të antibiotikëve Azithromycin dhe Cefixime në Rajonin e Tetovës Medicus 2022, Vol. 27 (3): 338-346
17. Gjylai Alija, Zehra Hajrullai Musliu, **Nexhibe Nuhii**, Drita Yzeiri Havziu Analytical screening method for detecting residues of fluoroquinolone antibiotics in milk Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, Pages: 94-102 2022
18. Gjylai Alija^{1*}, Zehra H. Musliu², Risto Uzunov², Arlinda H. Zajmi¹, **Nexhibe Nuhii¹** Mbetjet e antibiotikëve në qumësht : Rrezik i mundshëm për shëndetin e njeriut Medicus 2020, Vol. 25 (3): 435-440 ISSN 1409-6366 UDC 61
19. Gjylai Alija, Zehra Hajrullai Musliu, Drita Havziu, **Nexhibe Nuhii**, Arijeta Shabani Analytical strategies to analyze and determine of multi –residue antibiotic drugs in milk International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.333 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May, 2022 Tetovo

20. **Nexhibe Nuhii1** , Jehona XHeladini1 , Albulena Beadini1 , Gjylai Alija, Arjeta Shabani, Sefedin Bilalli2 Side effects of NSAIDs on patients tha thave used them for a long time International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.344 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May,2022 Tetovo
21. Rexhep Emurllai, Ermira Fejzulla, Driton Selmani, Avdi Nazifi, **Nexhibe Nuhii** Rnmanemities as results of complications a different pathologies and their treatment International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.257 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May,2022 Tetovo
22. Sara Kasami1, Gonxhe Gashi1, Jeta Nuhiu Qamili1, **Nexhibe Nuhii1** Effectiveness of combined therapy in a formulation International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.349 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May,2022 Tetovo
23. **Nexhibe Nuhii**, Driton Selmani, Muhamedin Rushiti, Sefedin Bilalli Efikasiteti i antibiotikëve në përkeqësimet e sëmundjeve obstruktive pulmonare Takim profesional mjekësor XXV. Përmbledhje e abstrakteve Sh.M.Sh.M. 14 - 15 Nëntor, 2020 Online page 7

НАСТАВНО - ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Доц.д-р Нецибе Нухии во рамките на наставно-образовната дејност на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово од 2018 година има одржано предавања и вежби по предметот Фармакологија на студиската програма Стоматологија, Основи на фармакологија и Клиничка и терапевтска фармација во студиска програма Фармација и во последните две години го одржа и курсот Дисперзија на лекови на студиската програма Фармација и фармакологија со токсикологија на студиската програма Општа медицина.

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатот Доц.д-р Нецибе Нухии има акумулирано вкупно **69,78** поени од наставно-образовната дејност.

НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Покрај тоа што е ангажиран во наставниот процес, кандидатот се занимава и со научно истражување од областа на фармацијата и медицинските науки. Научно-истражувачката дејност на кандидатот се состои од научни прилози објавени во меѓународни научни списанија, со учество на научни собири.

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатот доц.д-р Нецибе Нухии има остварено вкупно **64,05** поени од научно-истражувачкиот активност.

ПРОФЕСИОНАЛНА – АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатот доц.д-р Нецибе Нухии има акумулирано **28,5 бодови** во оваа дејност

ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатот Доц.Др.Нецибе Нухии во оваа дејност има акумулирано **19,9 поени**.

**ОБРАЗЕЦ ЗА ИЗБОРНИОТ ИЗВЕШТАЈ ВО ОБРАЗОВНО-НАУЧНИОТ
ПОВИК**

Во следните прилози е приложен образецот за Извештајот за избор на наставно-научниот повик на кандидатот Доц.Др.Неџибе Нухии кој има акумулирано вкупно **182,23** бодови и кандидатот Каил Ибраими има акумулирано **181** бодови

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ПОВИК	точка
НАСТАВНО - ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	69,78
НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	64,05
ПРОФЕСИОНАЛНА – АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	28,5
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	19,9
ВКУПНО	182,23

1. Доц. Д-р. Кахил Ибраими

II Биографски податоци, стручно-научна подготовка и педагошка дејност

Кахил Ибраими е роден на 21.07.1969 година во Тетово, основно училиште завршил во Браство.

Единство" Тетово во текот на 1974-1982 година, додека гимназијата „Никола Штеин“ Тетово (лаборант) дипломирал во Тетово во периодот 1982-1986 година.

Студиите ги започнав на Фармацевтскиот факултет во Сараево, поради балканскиот конфликт во 1991 година.

се префрлил на Универзитетот „Шен Кирили Методи“ во Скопје, каде што ги продолжил студиите до дипломирање во 1997 година.

Во 2011 година се запишува на докторски студии на ФМН Медицинскиот универзитет во Тирана, кој на крајот успешно го брани темата на докторатот „ФАРМАКОКИНЕТИКА И ДИНАМИКА НА ДЕЈСТВОТО НА СРЦЕВИ ГЛУКОЗИ КАЈ СРЦЕВА ИНФУСУРЦИЈА“ во февруари 2016 г.

Професионална кариера:

- Во годините 2004-2005 година бил раководител на аптеката „Алба фарм“, Скопје.
- Во 2005-2008 година бил директор на аптеките „Тина фарм“
- Во 2008-2010 година бил директор на Фармацевтското депо „Ема фарм“
- Во годините 2005-2011 година бил носител на дејноста на фармацевтскиот склад „Медисан Комерц“
- Приштина
- Од 2007 година е член на здружението на фармацевти на Косово
- Во 2018-2019 година бил директор на Агенцијата за лекови и медицински средства во Министерството за здравство.

Од 2007 година Доц. Д-р. КАХИЛ ИБРАИМИ е ангажиран како помошник со решение во Факултет за медицински науки на студиската програма - Фармација, во близина на Универзитетот во Тетово

за предметите: Фармакологија со токсикологија, Фармакогнозија, Вовед во клиничка фармација; И

Основи на фармакологија каде што сè уште продолжува да работи.

Меѓу неговите професионални активности може да се истакне и учеството во организациониот одбор на повеќе научни конференции од меѓународен карактер, како што се:

Член на организацискиот совет на првата научна конференција на ФМН
Прва меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки „Современите трендови на медицинските науки и развојната динамика на модерната медицина“ 3-4 јуни 2016 година. Тетово Македонија и втора медицинска конференција 2. Меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки „Здравствена заштита предизвици на 21 век 13-14 октомври 2017 година.

Со активно учество со упати и усни презентации Доц. Д-р. Кахил Ибраими доби учествуваат на сите конференции и конгреси организирани од Здружението на фармацевти во Р. Македонија и Р. Косово.

Во годините 2013-2017 година бил член на комисијата за евалуација на ФМН
УТ.

Проектен менаџер за преработка и дистрибуција на фармацевтски производи.
Носител на проектот за регулирање на продажбата на фармацевтски производи.

Член на уредувачкиот одбор во научното списание на Факултетот за медицински науки,
Акта медука балканица, ISSN2545-4110 Тетово.

Кандидатот **Доц. Доц. Кахил Ибраими** е автор на Практикумот по предметот Фармакологија
за
студенти на Факултетот за медицински науки, „МЕДИЦИНСКИ РЕЦЕПТ“ - Тетово, 2017 г.
ISBN 978-6084800-22-4.

Кандидатот **Доц. д-р. Кахил Ибраими** е автор на над 15 оригинални изворни трудови научни со меѓународен преглед и импакт фактор..

Кандидатот **Доц. д-р. Кахил Ибраими** одлично го владее англискиот јазик, сите словенечки јазици и одлично се служи со францускиот јазик.

Во текот на својата работа како наставник во периодот 2007-2017 година, кандидатот Доц. Д-р. Кахил Ибраими покажа голем успех во наставата, организирајќи фармацевтски проекти како што се и има дадено многу висок придонес во организацијата на сите семинари и конференции организирани од Факултетот за медицински науки, УТ.

II. Воспитно-образовна дејност

A. Настава (вежби и предавања)

Кандидат, Доц. Д-р. Кахил Ибраими се занимава со следниве теми:

- Основи на фармакологија (медицински сестри),
- Вовед во клиничка фармација(Фармација),
- фармакологија и токсикологија (медицина),
- Основи на фармакологија (медицински сестри, акушерство, физиотерапија),

B. Внатрешни скрипти за предавања и вежби

Доц. д-р Кахил Ибраими, Доц. Д-р.Неџибе Нухи, Асс.Дритон Селмани, „Медицински рецепти“ Тетово 2017 година ISBN 978-6084800-22-4

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни повици и како соработник на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот д-р. Кахил Ибраими има остварено вкупно **142 поени** од воспитно-образовната дејност.

III. Истражувачко-научна дејност

Како важен дел од нејзината обилна професионална дејност на Доц. д-р. Кахил Ибраими е и нејзината научно-истражувачка работа, а тоа не само поради значителниот број научни трудови во кои е коавтор, туку и поради самите актуелни проблеми на темите што ги обработува.

Дел од своите публикации има презентирано на меѓународни научни конференции и симпозиуми, а дел објавува во меѓународни научни списанија.

А. Научни трудови

Публикации во научни списанија

1. ТРЕТМАН НА ИНФЕКЦИИ НА ГОРНИТЕ РЕСПИРАТОРНИ ТРАКТ СО ЦЕФАЛОСПОРИН од ТРЕТА ГЕНЕРАЦИЈА КАЈ ДЕЦАТА НА ПРЕДУЧИЛИШНАТА ВОДИНА
Ќахил ИБРАИМИ, Сани БАЈРАМИ, Азра ЗЕНУНИ, Албулена АЛИЈИ
UDC: 616.2-0226/.7-085.33-053.4(497.751)"2021"
ISSN: 2545-4870 (онлајн) 13-14/2022 том 7
2. ЕФЕКТ НА МЕТОТРЕКСАТ ВРЗ ВРЕДНОСТИ НА РЕВМАТОИДОТ ФАКТОР И ЛИПОПРОТЕИН (А) И КОРЕЛАЦИИ ПОМЕЃУ НИВНИТЕ ВРЕДНОСТИ КАЈ ПАЦИЕНТИ СО РЕВМАТОИДЕН АРТРИТИС
Хисни Исмаили, Левент Исмаили, Мерал Реџеџи, **Ќахил Ибраими**, Невзат Елези
ISSN: 2545-4870 (онлајн) 7-8/2019 том 4
3. НЕСТЕРОИДНИ АНТИИНФЛАМАТОРНИ ЛЕКОВИ И БРЕНАЛИ БОЛЕСТИ
Ќахил Ибраими, Неџбеџин Кахремани
ISSN: 2545-4870 (онлајн) 7-8/2019 том 4
4. ТРЕТМАН НА БРЕНАЛНА ОСТЕОДИСТРОФИЈА КАЈ ПАЦИЕНТИ СО ТЕРМИНАЛЕН ХРОНИЧЕН НЕФИУМ СЕ ЛЕКУВА СО ХРОНИЧЕН ХЕМОДИЈАЛИЗА.
Ќахил Ибраими, Лутфи Зилбеари.
ISSN: 1857-8187 (Онлајн) 11/2022 том 11
5. ROCURONIUM BROMIDE – ESMERON
Ќахил ИБРАИМИ, Ruvide Skenderi, Mentor Karemani
ISSN: 2545-4870 *Anglisticum (online) vol.12, nr 1*

При читањето на трудовите објавени од **Доц. Д-р. Ќахил Ибраими**, приложени кон нејзиното досие, се забележува длабоката посветеност и оригиналниот избор на теми. Истовремено, тој покажува професионална зрелост во однос на проблемите со кои се занимава, користејќи го методско-научниот пристап при презентација, набљудување и извлекување на релевантни наоди. Селективно ја користи релевантната современа литература, која му овозможува да стекне длабоки знаења од релевантни извори, кои умее да ги презентира преку расплетот на своето знаење на високо научно ниво.

Врз основа на прегледот на доставената документација, рецензентската комисија задоволно констатира дека научно-истражувачката дејност во претходниот период, на д-р. Кахил Ибраими, е комплетен, што е од фундаментално значење за оценувањето на кандидатот.

Со восхит констатиравме дека наставно-образовната и научната дејност на Др.Сци. Кахил Ибраими е многу добар пример бидејќи на овој начин добиваме вистински истражувач на личноста и научен истражувач во областа на фармацијата.

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Универзитетот во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот д-р. Кахил Ибраими има остварено вкупно **20 поени** од научно-истражувачката дејност.

III. Применета професионална дејност

Доц. Д-р. Кахил Ибраими активен член на Здружението на фармацевти на Косово и член на Здружението на педијатри во РМВ.

Во текот на 2018-2019 година бил директор на Агенцијата за лекови и медицински средства во Министерството за здравство

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Државниот универзитет во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот **Доц. д-р. Кахил Ибраими**, тамусобрал 1 поен од применетите стручни дејности за избор до доцент.

IV. Активност од поширокиот интерес

Доц. Д-р. Кахил Ибраими е редовен член на Здружението на фармацевти на Косово.

Член е на уредувачкиот одбор на меѓународното научно списание „ACTA MEDICA BALKANICA International Journal of Medical Sciences“ на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово.

Доц. Д-р. Кахил Ибраими е член на:

- Прва меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2016), уреднички одбор
- Втора меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2016), уреднички одбор
- Трета меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2016), уреднички одбор
- Четврта меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2016), уреднички одбор
- Петата меѓународна научна конференција на Факултетот за медицински науки (ISCFMSC 2016), уреднички одбор
- Член на Здружението на фармацевти на Косово
- Член на здружението на педијатри на РМВ
- Член на Комисијата за евалуација на Факултетот за медицински науки 2008-2017 година

Кандидатот **Доц. Д-р. Кахил Ибраими** беше лидер на следните позиции:

- Лидер на аптека „Алба фарм“, Скопје
- Директор на фармацевтската компанија „Ема фарм“
- Директор на аптеки „Тина фарм“

Согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Универзитет во Тетово (Универзитетски билтен), кандидатот Доц. Д-р. Кахил Ибраими го реализираше вкупниот број **18 поени** од активностите од широк интерес за изборот до именувањето на вонреден професор.

Во прилог го приложуваме образецот за Извештајот за избор на наставно-научниот повик, кандидатот д-р. Кахил Ибраими го собра вкупното **181 поени**,и конкретно за:

- Наставно-образовна дејност – 142 бода;
- Научно-истражувачка дејност – 20 поени;
- Применета професионална дејност – 1 бод и
- Активности од поширок интерес – 18 бода.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ПОВИК

точка

АКТИВНОСТ воспитно-наставно	142
ИСТРАЖУВАЧКО - НАУЧНА ДЕЈНОСТ	20
АКТИВНОСТ ПРОФЕСИОНАЛНО-ПРИМЕНА	1
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	18
во целост	181

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на погоре изнесенiot преглед, како и од податоците во прилогот, Рецензентската комисија позитивно ги оценува активностите во наставно-образовната, научно-истражувачката дејност и дејностите од поширок интерес и констатира дека кандидатите Доц.Др. Неџибе Нухии и Доц.Др. Каил Ибраими согласно Правилникот за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научно-наставни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, има акумулирано вкупно **182,23 поени** и **181 поени** од стручни референци, со што го надмина минималниот број на бодови кои мора да се постигнат, за избор на наставно-научното звање : **Вонреден Професор**.

Врз основа на горенаведените податоци за општата дејност на кандидатот, Рецензентската комисија констатира дека кандидатите: Доц.Др. Неџибе Нухии и Доц.Др. Каил Ибраими поседуваат научно-стручни квалитети и врз основа на Законот за високото образование на Република Северна Македонија, согласно Уредбата за посебните критериуми за постапката за избор на наставно-научните, научно-наставните, научните, наставно-стручните и соработничките звања на Универзитетот во Тетово, ги исполнува сите услови да биде избран на звање за кој конкурирал.

Рецензентската комисија има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, на научно-наставниот повик да бидат избрани кандидатите Доц.Др. Неџибе Нухии и Доц.Др. Каил Ибраими **Вонреден Професор** по наставните предмети **Фармакологија, Друго** (30107, 30118 од класификацијата на сфери, полиња и истражувачки научни области според меѓународната фраскатијева класификација).

Тетово, 2023 година

Рецензентска комисија:

1. Проф. Др. Леонард Деда (претседател)

2. Проф. д-р Никола Лабачевски (член)

3. Проф. д-р Неџбедин Беадини (член)

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ , НАУЧНИ , НАСТАВНО-СТРУЧНИ И СОРАБОТНИЧКИ ЗВАЊА

Кандидат: Неџибе Нухии

Институција: Факултет за медицински науки - Универзитет во Тетово, Тетово

Научен предмет: Фармакологија, друго (30107, 30118 од класификацијата на сфери, полиња и истражувачки научни области според меѓународната франсатијева класификација).

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНА ОБУКА – ДОЦЕНТ, ВОПРЕДЕН ПРОФЕСОР И РЕДОВЕН ПРОФЕСОР ПО ПРОФЕСИОНАЛНИ ПРЕДМЕТИ

Бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнување на општи услови да/не
1	Просечниот успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите од прв циклус и втор циклус, за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии во прв и втор циклус. Просечен успех во првиот циклус : / Просечен успех во вториот циклус : /	Да
2	Научно звање – доктор на медицински технички науки Име на научната област : Фармакологија	Да
3	Објавени најмалку четири научни труда* во референтна научна публикација во согласност со Законот за високото образование, во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор.	да
3.1	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапни на Интернет , како што се : Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија, која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование 1. Име на научното списание: IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR-JDMS) e-ISSN: 2279-0853, p-	да

Бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнување на општи услови да/не
	<p>ISSN: 2279-0861.Volume 21, Issue 1 Ser.9 (), PP 21-25 www.iosrjournals.org DOI: 10.9790/0853-2101092125 21 P</p> <p>2. Име на електронската база на списанија : www.iosrjournal.org</p> <p>3. Наслов на трудот : “Serum Immunoglobulin Levels in Schizophrenic Disorders</p> <p>4. Датум на објавување: Јануари. 2022</p>	
3.2	<p>Научно списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кое има уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, а во тој случај бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од вкупниот број членови.</p> <p>1. Име на научното списание: Biology Research Results in Pharmacology</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број на членови, број и припадност по земја): Италиа,Кина,Израел, Америка,Макао,Англия,Сингапур,Грција</p> <p>3. Наслов на трудот : “Ribosome biogenesis and ribosome therapy in cancer cells”</p> <p>4. Датум на објавување: Октомври 2022</p>	да
3.3	<p>Научното списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кое е објавено во земјата-членка на Европската Унија/или ОЕЦД</p> <p>1. Име на научното списание: Medicine Journal of mother and child</p> <p>2. Име на член од ЕУ/ ОЕЦД _Полска</p> <p>3. Наслов на трудот : “Suspicious regarding the genetic inheritance of acute lymphoblastic leukemia in patients with down syndrome Review doi”.</p> <p>4. Датум на објавување: 20 Јули 2022</p>	да
3.4	<p>Рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни научни собири, каде што членовите на програмата или научниот совет се од најмалку три земји</p> <p>1. Име на научното списание: ACTA MEDICA BALKANICA”</p> <p>2. Име на меѓународниот собир: International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences</p> <p>3. Имиња на државите: Северна Македонија, Албанија,</p>	да

Бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнување на општи услови да/не
	<p>Турција, Бугарија, Косово, Германија, Србија, Хрватска, Америка</p> <p>4. Наслов на трудот: Use of antibiotics in upper and lower respiratory tract infections“</p> <p>5. Датум на објавување: 10.2019</p>	
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик определен со општ акт на Универзитетот , односно на самостојната висока стручна школа.</p> <p>1. Странски јазик: Англиски јазик</p> <p>2. Име на документот: Сертификат за англиски јазик Bulats</p> <p>3. Давател на документи: UPT Centre Tirana</p> <p>4. Датум на издавање на документот : Јули, 2015 година</p>	да
5	<p>Има способност за изведување на високообразовна дејност</p> <p>1. Назив на институцијата во која се стекнати вештините и способностите за изведување високообразовна дејност_ Университет во Тетово_</p> <p>2. Вид на обуката/искуството/образованието за стекнување на вештините и способностите за изведување високообразовна дејност __Асистент,Доцент_____</p> <p>3. Период на стекнување на вештините за изведување високообразовна дејност _2009/2023_____</p>	да

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО - НАУЧНО, НАУЧНО И

НАСТАВНО - СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Неџибе Иса Нухии

Институција: Факултет за медицински науки - Универзитет во Тетово, Тетово

Научна област: Фармакологија, друго (30107, 30118 од класификацијата на сфери, полиња и истражувачки научни области според меѓународната фраскатијева класификација).

НАСТАВНО - ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Името на активност: Спроведување на вежби и предавања во прв циклус на студии	Поени
Учебна година 2018/19 Летен семестар	4.5
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8
Фармакологија 3+2 (6x15x0.03=2.7)	2.7
Учебна година 2019/20 Зимски семестар	7.2
Основи на фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8
Основи на фармакологија 3+2(2x15x0.04=1.2)	1.2
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.04=2.4)	2.4
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.03=1.8)	1.8
Учебна година 2019/20 Летен семестар	4.5
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8
Фармакологија 3+2 (6x15x0.03=2.7)	2.7
Учебна година 2020/21 зимски семестар	6
Основи на фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.04=2.4)	2.4
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.03=1.8)	1.8
Учебна година 2020/21 Летен семестар	4.5
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8
Фармакологија 3+2 (6x15x0.03=2.7)	2.7
Учебна година 2021/22 Зимски семестар	8.2
Основи на фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.04=2.4)	2.4
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.03=1.8)	1.8
Диспензија на лекови 2+2(2x15x0.04=2.2) нов предмет	2.2
Учебна година 2021/22 Летен семестар	10.65
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8
Фармакологија 3+2 (8x15x0.03=3.6)	3.6
Фармакологија со токсикологија 4+4 (4x15x0.04=3.4) нов предмет	3.4
Професионална пракса 0+3 (3x15x0.03=1.85)нов предмет	1.85
Учебна година 2022/23 Зимски семестар	7.2
Основи на фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.04=2.4)	2.4
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.03=1.8)	1.8
Диспензија на лекови 2+2(2x15x0.04=1.2)	1.2
Учебна година 2022/23 Летен семестар	10.05
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8)	1.8

Фармакологија 3+2 (6x15x0.03=2.7)	2.7
Фармакологија со токсикологија 4+4 (4x15x0.04=2.4)	2.4
Фармакологија со токсикологија 4+4 (4x15x0.03=1.8)	1.8
Професионална пракса 0+3(3x15x0.03=1.35)	1.35
Консултаци со студенти¹	6.986
Учебна година 2018/19 Летен семестар	0.3
Фармакологија 50x3x0.002=0.3	0.3
Учебна година 2019/20 Зимски семестар	0.45
Основи на фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8) 35x3x0.002=0.21	0.21
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.04=2.4) 30x4x0.002=0.24	0.24
Учебна година 2019/20 Летен семестар	0.33
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8) 55x3x0.002=0.33	0.33
Учебна година 2020/21 Зимски семестар	0.438
Основи на фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8) 33x3x0.002=0.98	0.198
Клиничка фармација со терапеутици 4+4 (4x15x0.04=2.4) 30x4x0.002=	0.24
Учебна година 2020/Летен семестар	0.36
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8) 60x3x0.002=0.36	0.36
Учебна година 2021/22 Зимски семестар	0.584
Основи на фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8) 32x3x0.002=0.192	0.192
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.04=2.4) 30x4x0.002=0.24	0.24
Диспензија на лекови 2+2(2x15x0.04=2.2) нов предмет 38x2x0.002=0.152	0.152
Учебна година 2021/22 Летен семестар	1.89
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8) 60x3x 0.002=0.36	0.36
Фармакологија со токсикологија 4+4 (4x15x0.04=3.4)lëndë e re 180x4x0.002=1.44	1.44
Професионална пракса 0+3 (3x15x0.03=1.85)lëndë e re 9x5x0.002=0.09	0.09
Учебна година 2022/23 Зимски семестар	0.62
Основи на фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8) 30x3x0.002=0.18	0.18
Клиничка фармација и терапеутици 4+4 (4x15x0.04=2.4) 31x4x0.002=0.248	0.248
Диспензија на лекови 2+2(2x15x0.04=1.2) 48x2x0.002=0.192	0.192
Академска година 2022/23 Летен семестар	2.014
Фармакологија 3+2 (3x15x0.04=1.8) 59x3x0.002=0.354	0.354
Фармакологија со токсикологија 4+4 (4x15x0.04=2.4) 200x4x0.002=1.6	1.6
Професионална пракса 0+3(3x15x0.03=1.35) 6x5x0.002=0.06	0.06
Вкупно	69.78

НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКО ДЕЈНОСТ

Бр	Името на активността	Поени
1	Труд со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во	3

	кое објавените трудови се предмет на рецензија и која е индексирана барем во електронска база на списанија со достапни трудови на Интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на податоци на списанија утврдена од Националниот совет за високо образование	
1.1	G. Temaj, R. Hadziselimovic, H. Nefic, Nexhibe Nuhii Ribosome biogenesis and ribosome therapy in cancer cells Biology Research Results in Pharmacology 5 October 2022 5x0.6=3	3
2	Труд со оригинални научни резултати со импакт фактор, објавен во научно списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кој е индексиран во најмалку една електронска база на списанија со достапни трудови на Интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија што ќе ја определи Националниот совет за високо образование ⁹	20,455
2.1	Sefedin Bilali1, Nexhibe Nuhii 2, Albulena Beadini2, Gordana Stankovska 2 Serum Immunoglobulin Levels in Schizophrenic Disorders IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR-JDMS) e-ISSN: 2279-0853, p-ISSN: 2279-0861. Volume 21, Issue 1 Ser. 9 (January. 2022), PP 21-25 www.iosrjournals.org DOI: 10.9790/0853-2101092125 www.iosrjournal.org 21 Page 6x0.6+5.164=8.764	8.764
2.2	Vladimir Kochmarov, Lyubomir Marinov, Ekaterina Kozuharova, Nadya Hristova-Avakumova, Vera Hadjimitova, Trayko Traykov, Sefedin Biljali, Nexhibe Nuhii , Niko Benbassat Exploration of collagenase, cyclooxygenases, angiogenesis and free radical processes as the putative pharmacological targets of Arum maculatum L. Biotechnology & Biotechnological Equipment, Volume 34, Issue 1 (2020). 6x0.6+2.9=10.44	10.44
2.3	Nexhibe Nuhii 1, Sultana Asani1, Sani Bajrami1, Sefedin Bilalli 2 “Use of antibiotics in upper and lower respiratory tract infections“ ACTA MEDICA BALKANICA”Vol.4/No. 7-8,ISSN 2545-4110.2019 6x0.6+0.0116=0.417	0.417
2.4	Sahmedin Saliu, Liburn Kurtishi, Nexhibe Nuhii Evaluation of clinical efficacy therapeutic on the use of chlorhexidine gluconate to influence the shape of the gel and periochip during gingival inflammation in chronic periodontal disease Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, 7 (13-14). pp. 149-155. ISSN 2545-4870 6x0.6+0.0116=0.417	0.417
2.5	Gjylai Alija, Zehra Hajrullai Musliu, Nexhibe Nuhii , Drita Yzeiri Havziu Analytical screening method for detecting residues of fluoroquinolone antibiotics in milk Acta Medica Balkanica International Journal of Medical Sciences, Pages: 94-102 2022 6x0.6+0.0116=0.417	0.417
3	Труд со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кои имаат меѓународен уредувачки одбор кој вклучува членови од најмалку три земји, во кој случај бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од вкупниот број членови ⁹	16
3.1	Nexhibe Nuhii , Driton Selmani, Enis Rexhepi, Sahmedin Sali, Sefedin Bilalli”Efikasiteti ndërmjet terapisë treshe dhe katërshe në çrrenjosjen e infeksionit me Helico bacter pylori”MEDICUS ISSN 1409-6366 UDC 61 VOL-24(1) 2019 5x0.6=3	3

3.2	Nexhibe Nuhii , 1Arbresha Ferati ¹ , Gjylai Alija ² , Sefedin Bilalli ³ , Enis Rexhepi Rëndësia e individualizimit të terapisë të pacientët specifik. Medicus 2020, Vol. 25 (3): 441-446 5x0.6=3	3
3.3	G. Temaj ¹ , N. Nuhii² and J. A. Sayer ^{3*} The impact of consanguinity on human health and disease with an emphasis on rare diseases Journal of Rare Diseases 2022 5x0.8=4	4
3.4	A.Shabani ¹ , N.Skender ¹ , N.Nuhii¹ , D.Selmani ¹ , N.Elezi ¹ Korrelacioni mes infeksioneve me Covid-19 dhe përdorimit të antibiotikëve Azithromycin dhe Cefixime në Rajonin e Tetovës Medicus 2022, Vol. 27 (3): 338-346 5x0.6=3	3
3.5	Gjylai Alija ^{1*} , Zehra H.Musliu ² , Risto Uzunov ² , Arlinda H.Zajmi ¹ , Nexhibe Nuhii¹ Mbetjet e antibiotikëve në qumësht : Rrezik i mundshëm për shëndetin e njeriut Medicus 2020, Vol. 25 (3): 435-440 ISSN 1409-6366 UDC 61 5x0.6=3	3
4	Труд со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое објавените трудови се предмет на преглед и кое е објавено во земја членка на Европската Унија/или ОЕЦД 9	9
4.1	S.Bilalli ¹ N.Nuhii² ,D.Selmani ² ,Sahmedin Salii ² Jehona Xheladini ² “Knowledge based on antidepressive drugs use “ International Journal of Scientific & Engineering Research Volume 13, Issue 1, January-2022 324 ISSN 2229-5518 IJSER © 2022 http://www.ijser.org 5x0.6=3	3
4.2	Emir Behluli ¹ , Nexhibe Nuhii² , Thomas Liehr ³ , Gazmend Temaj ^{4*} Suspicions regarding the genetic inheritance of acute lymphoblastic leukemia in patients with down syndrome Review doi: 10.34763/jmotherandchild.20222601.d-22-00002 JMC 2022;26: Medicine Journal of mother and child 20 July 2022 5x0.6=3	3
4.3	Gazmend Temaj, Pelin Telkoparan-Akillilar, Nexhibe Nuhii , Silvia Chichiarelli, Sarmistha Saha, Lucioano Saso Recoding Of Nonsense Mutation as a Pharmacological Strategy Biomedicines-2219898 (in process of publishing) 5x0.6=3	3
5	Труд со оригинални научни резултати, објавен во списанието научен/стручен9	1.8
5.1	Gazmend Temaj ¹ ,Emir Behluli ² , Shefki Xharra ⁴ , Hilada Nefic ³ , Rifat Hadziselimovic ³ , Nexhibe Nuhii⁵ . Reactive oxygen species(ROS) on Ribosome: from damage regulation Marmara Medical Journal ISSN:1309-9469(in process of publishing) 3x0.6=1.8	1.8
6	Книга или дел од книгата рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија/или ОБЕ - автор	1.8
6.1	- коавтор Stankovska, G., Memedi, I., Nuhii, N. (2022). Relationship Between Bulimia Nervosa and Psychological Problems in Period of Adolescence. In: Patel, V., Preedy, V. (eds) Eating Disorders. Springer, Cham. Print ISBN978-3-030-67929-3, Online ISBN978-3-030-67929-3 https://doi.org/10.1007/978-3-030-67929-3_40-1 6x0.3=1.8	1.8
7	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во резиме на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународен научен собир, на кој членовите на организацискиот или програмскиот совет се од најмалку три земји9,10	6
7.1	Nexhibe Nuhii¹ , Jehona Xheladini ¹ , Arjeta Shabani ¹ , Gjylai Alija ¹ ,	3

	Sefedin Bilalli1, Gazmend Temaj2 The ribosome modification!To modify or to die 11th International Conference on Business, Technology and Innovation 2022 University for Business and Technology – UBT (in process of publishing) 5x0.6=3	
7.2	Erda Aliu1, Nexhibe Nuhii2 , Bajram Kamberi3, Donjeta Abazi1 Prescribed and non-prescribed use of tranquilizers or sedatives amongst adolescents in Tetovo, North Macedonia 11th International Conference on Business, Technology and Innovation 2022 University for Business and Technology – UBT(in process of publishing) 5x0.6=3	3
8	Учество на научниот/стручниот собир со реферат	1.8
8.1	- Орална презентација Nexhibe Nuhii1 , Jehona Xheladini1 , Albulena Beadini1 , Gjylai Alija, Arjeta Shabani, Sefedin Bilalli2 Side effects of NSAIDs on patients tha thave used them for a long time International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.344 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May,2022 Tetovo 1x0.6=0.6	0.6
8.2	Nexhibe Nuhii , Driton Selmani, Muhamedin Rushiti, Sefedin Bilalli Efikasiteti i antibiotikëve në përkeqësimet e sëmundjeve obstruktive pulmonare Takim profesional mjekësor XXV. Përmbledhje e abstrakteve Sh.M.Sh.M. 14 - 15 Nëntor, 2020 Online page 7 1x0.6=0.6	0.6
8.3	Nexhibe Nuhii1 , Jehona Xheladini1, Arjeta Shabani1, Gjylai Alija1, Sefedin Bilalli1, Gazmend Temaj2 The ribosome modification!To modify or to die 11th International Conference on Business, Technology and Innovation 2022 University for Business and Technology – UBT (in process of publishing) 1x0.6=0.6	0.6
9	Апстракт објавен во резимето на зборникот на конференцијата - меѓународен	4.2
9.1	Nexhibe Nuhii1 , Jehona Xheladini1 , Albulena Beadini1 , Gjylai Alija, Arjeta Shabani, Sefedin Bilalli2 Side effects of NSAIDs on patients tha thave used them for a long time International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.344 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May,2022 Tetovo 1x0.6=0.6	0.6
9.2	Nexhibe Nuhii , Driton Selmani, Muhamedin Rushiti, Sefedin Bilalli Efikasiteti i antibiotikëve në përkeqësimet e sëmundjeve obstruktive pulmonare Takim profesional mjekësor XXV. Përmbledhje e abstrakteve Sh.M.Sh.M. 14 - 15 Nëntor, 2020 Online page 7 1x0.6=0.6	0.6
9.3	Gjylai Alija, Zehra Hajrullai Musliu, Drita Havziu, Nexhibe Nuhii , Arijeta Shabani Analytical strategies to analyze and determine of multi –residue antibiotic drugs in milk International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.333 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May,2022 Tetovo 1x0.6=0.6	0.6
9.4	Rexhep Emurllai, Ermira Fejzulla, Driton Selmani, Avdi Nazifi, Nexhibe Nuhii Rnmanemities as results of complications a different pathologies and their treatment International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.257 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May, 2022 Tetovo 1x0.6=0.6	0.6
9.5	Sara Kasami1, Gonxhe Gashi1, Jeta Nuhiu Qamili1, Nexhibe Nuhii1	0.6

	Effectiveness of combined therapy in a formulation International Congress on Natural, Health Sciences and Technology 5th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences Book of Abstracts pp.349 ISBN: 978-608-217-101-2 18 – 19 May,2022 Tetovo 1x0.6=0.6	
9.6	Nexhibe Nuhii1 , Jehona Xheladini1, Arjeta Shabani1, Gjylai Alija1, Sefedin Bilalli1, Gazmend Temaj2 The ribosome modification!To modify or to die 11th International Conference on Business, Technology and Innovation 2022 University for Business and Technology – UBT (in process of publishing) 1x0.6=0.6	0.6
9.7	Erda Aliu1, Nexhibe Nuhii2 , Bajram Kamberi3, Donjeta Abazi1 Prescribed and non-prescribed use of tranquilizers or sedatives amongst adolescents in Tetovo, North Macedonia 11th International Conference on Business, Technology and Innovation 2022 University for Business and Technology – UBT(in process of publishing) 1x0.6=0.6	0.6
	Gjithsej	64.05

ПРОФЕСИОНАЛНА - АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Име на активностa	Поени
Член на уредувачкиот одбор на меѓународното научно/стручно списание Акта медицина балканика	3
Член на организацискиот или програмскиот совет на научниот/стручниот собир	0,5
Член на организацискиот или програмскиот совет на меѓународниот научен/стручен собир од четири конференции	4
Член на фармацевтска комора	1
Учество во промотивни активности на факултетот три последователни години	1.5
Учество на меѓународни симпозиуми	4
Специалист по клиничка фармација	2
Ментор во дипломска работа 30x0.2	6
Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа 65x0.1	6.5
Вкупно	28,5

ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Име на активностa	Поени
Директор на аптека „Херба фарм“	2
Координатор за ЕКТС	2
Продекан	4
Декан	6
Претседател на комисијата за рангирање на студенти	1
Претседател на комисијата за евалуација на факултетот	0,5
Претседател на комисија за избори во звања	0.2
Член на комисија за избори во звања	0.2

Претседател на комисија за изработка на студија од втор циклус стручни студии	1
Претседател на комисија за оцена на знаење за лиценцирање на фармацевти	2
Членови на комисијата за регистрација на алати и опрема во ФМН	1
Вкупно	19,9

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ПОВИК	Поени
НАСТАВНО - ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	69,78
НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	64,05
ПРОФЕСИОНАЛНА – АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	28,5
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	19,9
ВКУПНО	182,23

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТЕН ЗВА

Кандидат: Доц. Д-р. Кахил Ибраими

Институција: Факултет за Медицински Науки - Универзитет во Тетово

Научен област: Фармакологија и други (30107,30118 од класификацијата на сфери, полиња и научно- истражувачки области според меѓународната класификација на Frascat)

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОРИ ВО НАСТАВНА НАУКА ЗВАЊЕ– VONREDEN ПРОФЕСОР

Бр. редовна	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнувањен а општи услови Да Не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите од прв циклус и втор циклус, за секој циклус посебно, соодветно, има постигнато просечен успех од најмалку 8,00 (осум) во интегрираните студии во прв и втор циклус ВТОР Просечен успех во прв циклус: 10.00 часот Просечен успех во втор циклус: 8,5	да
2	Научно звање – доктор на науки од научната област за која е избран Име на научната област: Фармакологија, Фармакокинетика Област: Фармација Гранка: Медицински и здравствени науки	да
3	Да има објавено најмалку 6 (шест) рецензирани научни трудови* во референтни научни публикации согласно Законот за високо образование во последните пет години пред објавувањето на изборниот конкурс.	да
3.1	Научно списание во кое објавените трудови се предмет на преглед и кое е индексирано во најмалку една база на податоци на електронски списанија со трудови достапни преку Интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга основа на списанија кои ќе ги определи Националниот совет за високо образование	да

Бр. редовен	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнување на општи услови Да Не
3.1	1. Име на научното списание: 2. Име на електронската база на списанија: 3. Наслов на трудот: 4. Датум на објавување:	не
3.2	Научно списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, а во тој случај бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од вкупниот број членови. 1. Име на научното списание: Англиски весник (АЈ) 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број на членови, припадност и број на земји): 74 членови (Австралија, Германија, Нигерија, Шпанија, Малезија, Босна и Херцеговина, Португалија, Обединетото Кралство, Мексико, Италија, Турција, Канада) 3. Наслов на трудот: Третман на бубрежна остеоидистрофија кај пациенти со терминална хронична инсуфициенција третирали со хронична хемодијализа. 4. Датум на објавување: 11.2022	да
3.3	Научното списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија/или ОВЕ 1. Наслов на научното списание: 2. Име на земјата-членка на ЕУ/ОБЕ: 3. Наслов на трудот: 4. Датум на објавување:	Не
3.4	Книгата или дел од книгата прегледана и објавена во земјата-членка на Европската Унија/или ОВЕ 1. Наслов на книгата: _____ 2. Име на земјата-членка на ЕУ/или ОБСЕ _____ 3. Издавач, година и место на објавување/објавување: _____	Не

3.5	Резиме на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни научни собири каде членови на програмата или научниот совет се од најмалку три земји. 1. Наслов на резиме: 2. Име на меѓународниот научен собир: 3. Имиња на држави:	Не
-----	---	-----------

Бр. редовен	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнувње на општи услови
		Да Не
	1. Име на научното списание: 2. Име на електронската база на списанија: 3. Наслов на трудот: 4. Датум на објавување:	не
3.6	Преводи на капитални дела од областите определени од Националниот совет за високо образование и научно- научната дејност 1. Наслов на преведеното капитално дело:____ 2. Датум на објавување:_____ 3. Издавач, земја и година на објавување:_____	Не
4	Рецензиран и објавен учебник, монографија, практикум или резиме на задачи од научната област за која е избран** 1. Наслов на учебникот, монографија, практикум или резиме на задачи:_____ 2. Место и датум на објавување:_____	Не
5	Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, датум и број на Билтен: бр.128 26.03.2018 год	да

6	<p>Има способност да врши активности во високото образование</p> <p>1. Назив на институцијата каде што се стекнале вештините и способностите за реализација на дејноста во високото образование Универзитетот во Тетово</p> <p>2. Вид на обука/искуство/образование за стекнување на вештини и способности за извршување на активности во високото образование</p> <p>2007-2018 асистент во студиската програма за фармација - ФСХМ; УТ 2018 - Доцент во Студиската програма за фармација - ФМН</p> <p>3. Период на стекнување вештини и способности за реализација на активности во високото образование: 2007-2023 г.</p>	<p>да</p>
---	---	------------------

ОБРАЗЕЦ 2

ЗА ИЗБОРНИОТ ИЗВЕШТАЈ ВО ОБРАЗОВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И ОБРАЗОВНО-СТРУЧНО ЗВАН

Кандидат: **Кахил Ибраими**

Институција: **Факултет за медицински науки - УТ**

Научен област: **Фармакологија, друго (30107,30118)**

ОБРАЗОВНО-НАСТАВНА ДЕЈНОСТ

Бр. Ред.	Име на активност:	ОЗНАКИ
I.1	I.1 Одржување на предавања (предмет на прв циклус на студии)	32.4
	Основи на фармакологија (медицински сестри) 2+1, 1 семестар	$1 \times 15 \times 1 \times 0.04 = 1.2$
	Фармацевтска технологија 4+5, 5 семестри	$2 \times 15 \times 7 \times 0.04 = 8.4$
	Токсикологија (аптека) 2+2, 1 семестар	$2 \times 15 \times 1 \times 0.04 = 1.2$
	Основи на фармакологија (Фармација) 2+2, 1 семестар	$2 \times 15 \times 1 \times 0.04 = 1.2$
	Фармакологија и токсикологија (Медицина) 4+4, 3 семестри	$4 \times 15 \times 3 \times 0.04 = 7.2$
	Фармакологија и токсикологија (Медицина) 4+4, 1 семестар	$4 \times 15 \times 2 \times 0.04 = 2.4$
	Основи на фармакологија (медицински сестри, акушерство, физиотерапија) 2+1, 2 семестар	$2 \times 15 \times 2 \times 0.04 = 2.4$
	Фармацевтска етика (фармација) 2+1, 1 семестар	$2 \times 15 \times 1 \times 0.04 = 1.2$
	Фармацевтска хемија III (Фармација, 4+3, 1 семестар (магистер)	$4 \times 15 \times 1 \times 0.05 = 3$
	Фитохемија I (Фармација, 3+3, 1 семестар)	$3 \times 15 \times 1 \times 0.04 = 1.8$
	Фармакогнозија (Фармација) 4+4 1 семестар	$4 \times 15 \times 2 \times 0.04 = 2.4$
	I.2	I.2 Консултации со студенти
Основи на фармакологија (медицински сестри,)2+1, 1 семестар		$80 \times 15 \times 1 \times 0.004 = 4.8$
Основи на фармакологија (Фармација)2+2, 1 семестар		$73 \times 15 \times 1 \times 0.004 = 4.38$
Фармакологија со токсикологија (медицина)4+4, 3 семестри		$94 \times 15 \times 3 \times 0.004 = 16.92$
Основи на фармакологија (медицински сестри, акушерство, физиотерапија)2+1, 7 семестри		$180 \times 15 \times 7 \times 0.004 = 74.6$
I.3	I.4 Член на Комисија за оцена и заштита на трудовите	5
	Член на Комисија за оцена и одбрана на дипломски работи	$25 \times 0.2 = 5$

I.4	I.5 Внатрешна диспензија за предавања	4
	д-р с.р.Кахил Ибраими, д-р Нецибе Нухии, Асс.Дритон Селмани, „Медицински рецепти“ Тетово 2017 ISBN 978-6084800-22-4	4
Вкупно (I.1-I.4):		142

ИСТРАЖУВАЧКО - НАУЧНА ДЕЈНОСТ

Бр. Ред.	Име на активност:	ОЗНАКИ
II.1	Работа со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое објавените трудови се предмет на рецензија и која е индексирана барем во електронска база на списанија со достапни трудови на Интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија утврдена од Националниот совет за високо образование/ Работа со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое објавените трудови се предмет на преглед и кои имаат меѓународен уредувачки одбор што вклучува членови од најмалку три земји, во кој случај бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од бројот на вкупно членови	20
	ТРЕТМАН НА ИНФЕКЦИИ НА ГОРНИТЕ РЕСПИРАТОРНИ ТРАКТ СО ЦЕФАЛОСПОРИН од ТРЕТА ГЕНЕРАЦИЈА КАЈ ДЕЦАТА НА ПРЕДУЧИЛИШНАТА ВОДИНА Кахил ИБРАИМИ, Сани БАЈРАМИ, Азра ЗЕНУНИ, Албулена АЛИЈИ UDC: 616.2-0226/.7-085.33-053.4(497.751)"2021"	4
	ISSN: 2545-4870 (онлајн) 13-14/2022 том 7	
	ЕФЕКТ НА МЕТОТРЕКСАТ ВРЗ ВРЕДНОСТИ НА РЕВМАТОИДОТ ФАКТОР И ЛИПОПРОТЕИН (А) И КОРЕЛАЦИИ ПОМЕГУ НИВНИТЕ ВРЕДНОСТИ КАЈ ПАЦИЕНТИ СО РЕВМАТОИДЕН АРТРИТИС Хисни Исмаили, Левент Исмаили, Мерал Реџеџи, Кахил Ибраими, Невзат Елези ISSN: 2545-4870 (онлајн) 7-8/2019 том 4	4

	<p>НЕСТЕРОИДНИ АНТИИНФЛАМАТОРНИ ЛЕКОВИ И РЕНАЛНИ БОЛЕСТИ</p> <p>Кахил Ибраими, Наџбедин Кахремани ISSN: 2545-4870 (онлајн) 7-8/2019 том 4</p>	4
	<p>ТРЕТМАН НА БРЕНАЛНА ОСТЕОДИСТРОФИЈА КАЈ ПАЦИЕНТИ СО ТЕРМИНАЛЕН ХРОНИЧЕН НЕФИУМ СЕ ЛЕКУВА СО ХРОНИЧЕН ХЕМОДИЈАЛИЗА.</p> <p>Кахил Ибраими Лутфи Зилбеари. ISSN: 1857-8187 (Онлајн) 11/2022 том 11</p>	4
	<p>ROCURONIUM BROMIDE – ESMERON</p> <p>Qahil Ibraimi, Ruvide Skenderi, Mentor Karemani ISSN: 2545-4870 <i>Anglisticum (online) vol.12, nr 1</i></p>	4
	Вкупно (II.1):	20

I. ПРОФЕСИОНАЛНА ДЕЈНОСТ -

ПРИМЕНА ПРОФЕСИОНАЛНО-ПРИМЕНА

Бр.	Име на активност:	ОЗНАКИ
Д1	Член на Здружението на Фармацевти на Косово	1
	во целост	1

IV ДЕЈНОСТ СО ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Бр. Ред.	Име на активност:	Поени
III.1	Член на уредувачкиот одбор на меѓународното научно/стручно списание	1
	„Acta medica balkanica Vol.1 N0.1 ISSN2545-4110 Тетово. Македонија	1
III.2	Член на организацискиот или програмскиот совет на меѓународниот научен/стручен состанок	5
	First international scientific conference of Faculty of Medical sciences”Contemporary trends of medical sciences and the development dynamics of modern medicine”	1
	Second international scientific conference of Faculty of Medical sciences”Contemporary trends of medical sciences and the development dynamics of modern medicine”	1
	Third international scientific conference of Faculty of Medical sciences”Contemporary trends of medical sciences and the development dynamics of modern medicine”	1
	Fourth international scientific conference of Faculty of Medical sciences”Contemporary trends of medical sciences and the development dynamics of modern medicine”	1
	Fifth international scientific conference of Faculty of Medical sciences”Contemporary trends of medical sciences and the development dynamics of modern medicine”	1
III.3	Позиции	12
	Директор на аптека „Алба фарм“, Скопје	4
	Директор на фармацевтската компанија „Ема фарм“	4
	Директор на аптеки „Тина фарм“	4
Вкупно (III.1- III.2- III.3)		18

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ПОВИК	точка
ОБРАЗОВНО-НАСТАВНА ДЕЈНОСТ	142
ИСТРАЖУВАЧКО - НАУЧНА ДЕЈНОСТ	20
ПРОФЕСИОНАЛНО-ПРИМЕНА ДЕЈНОСТ	1
ДЕЈНОСТ СО ПОШИРОК ИНТЕРЕС	18
во целост	181

Тетово, 2023 година

Рецензентска комисија:

1.Проф. Др. Леонард Деда (претседател)

2.Проф. д-р Никола Лабачевски (член)

3.Проф.д-р Неџбедин Беадини (член)

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 **22-424/1** од **28.02.2023**, и врз основ на објавениот конкурс на 07.02.2023 во дневните весници “Коха и “Слободен Печат”, формирана е рецензентска комисија за избор на еден асистент, струки од областа Физиологија, Друго (30104, 30118 од класификацијата на сфери, полиња и истражувачки научни области според меѓународната фраскатијева класификација), во студиската програма: општа медицина, Факултет за Медицински Науки, Универзитет во Тетово, составен од:

1. **Проф. д-р Шеќибе Беадини (преседател)**, редовен професор во Факултетот за Медицински Науки, Универзитет во Тетово.
2. **Проф. д-р Сади Беџети (член)**, редовен професор во Медицински Факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, во Скопје;
3. **Доц. д-р Авди Назифи (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 07.02.2023 во дневните весници “Коха” и “Слободен Печат”, објавен е конкурс за избор на еден асистент, од областа Физиологија, друго (30104, 30118 од класификацијата на сфери, полиња и истражувачки научни области според меѓународната фраскатијева класификација), во студиската програма: општа медицина, Факултет за медицински науки, Универзитетот во Тетово.

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

1. **Д-р. Вјоса Џафери Мазлами**

БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ПРОФЕСИОНАЛЕН РАЗВОЈ

Вјоса Џафери Мазлами, родена е на 07 ноември 1991 година во Тетово. Основно училиште заврши во ОУ „Братство - Миѓени,, во Тетово, додека средно во општа гимназија во СОУ „Кирил Пејчиновиќ“, Тетово. Во 2010 година се запишува како студент по општа медицина на Факултетот за медицински науки при Државниот Универзитет во Тетово, кој го заврши во 2016 година и беше најдобар студент на генерација, со просек од 9,89.

За време на неговото студентско работење, таа исто така се занимавала со воннаставни активности со „научната група,, но и со повеќе невладини организации, како координаторка на активности за одбележување на Светските денови на здравјето и присуство на разни медицински конференции. Како резултат на максимална посветеност во студентските активности, но и како резултат на успех во студиите, во 2014 година таа ќе биде избрана за истакнат студент на Факултетот за медицински науки на Државниот универзитет во Тетово од страна на Исламскиот младински форум по повод Новата година „Хиџри,, 1436 г.

Во 2016 година беше избрана како најдобра студентка на својата генерација, при апсолвентската прослава за академската година 2015/2016.

Во 2016 година беше ангажирана како асистент по предметот физиологија на Факултетот за Медицински Науки при Државниот Универзитет во Тетово.

Во 2016 година ќе работи како професор по стручни предмети во ШМКМ „Никола Штејн“ Тетово.

Во 2019 се вработува како лекар во Клиничка Болница Тетово.

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

Во 2021 година се запишува специјализација по специјалност Гинекологија и акушерство на Универзитетот Свети Кирил и Методиј во Скопје.

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

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Д-р. Вјоса Џафери Мазлами 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, кандидатката д-р. Вјоса Џафери Мазлами, вкупно има реализирано **103.6** 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 кандидатката 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 на Универзитет во Тетово, кандидатката д-р. Вјоса Џафери Мазлами, вкупно има реализирано **36.4** поени од научно-истражувачка дејност.

ПРОФЕСИОНАЛНА – АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички повици на Универзитетот во Тетово, кандидатката д-р. Вјоса Џафери Мазлами има акумулирано 6 поени во оваа дејност.

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Во согласност со Правилникот и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитет во Тетово, кандидатката д-р. Вјоса Џафери Мазлами вкупно има реализирано 9 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. Кандидатката д-р. Вјоса Џафери Мазлами, вкупно има собрано **155** поени и тоа за: наставно-образовна дејност **103.6** поени, научно-истражувачка дејност **36.4** поени, професионална – апликативна дејност 6 и дејности од поширок интерес 9 поени.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	ПОЕНИ
НАСТАВНО ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	103.6
НАУЧНО ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	36.4
ПРОФЕСИОНАЛНА – АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	6
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	9
ВКУПНО	155

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 кандидатката Д-р. Вјоса Џафери Мазлами 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 **155** 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 кандидатката Д-р. Вјоса Џафери Мазлами 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, таа ги исполнува сите услови да се избере во звањето за кое конкурирала.

Рецензионата комисија има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за Медицински Науки на Универзитетот во Тетово, кандидатката **Д-р. Вјоса Џафери Мазлами** да биде избрана за **Асистент-соработник** за наставните предмети во областа на општа медицина.

Тетово, 2023

Рецензентска комисија

1. Проф. д-р Шеќибе Беадини

2. Проф. д-р Сади Беџети

3. Доц. д-р Авди Назифи

ПРИЛОГ

ЗА ИЗВЕШТАЈОТ НА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНОТО ЗВАЊЕ

Кандидатот: Вјоса Џафер Џафери Мазлами

Институција: Факултет за Медицински Науки, Универзитет во Тетово

Научно поле: Општа Медицина

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Бр.	Името на активноста	Пресметка	Поени
1	Спроведување на вежби и предавања во прв циклус на студии		95.6
1.1	Учебна година 2016/2017 - зимски семестар		
	Физиологија I (Општа медицина)	20x15x0.03	9
	Хумана Биологија (Физиотерапија)	8x15x0.03	3,6
1.2	Учебна година 2016/2017 - летен семестар		
	Физиологија II (Општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.3	Учебна година 2017/2018 - зимски семестар		
	Физиологија I (Општа медицина)	16x15x0.03	7.2
	Хумана Биологија (Физиотерапија)	8x15x0.03	3,6
1.4	Учебна година 2017/2018 - летен семестар		
	Физиологија II (Општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.5	Учебна година 2018/2019 - зимски семестар		
	Физиологија I (Општа медицина)	16x15x0.03	7.2
	Хумана Биологија (Физиотерапија)	8x15x0.03	3,6
1.6	Учебна година 2018/2019 - летен семестар		
	Физиологија II (Општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.7	Учебна година 2019/2020 - зимски семестар		
	Физиологија I (Општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.8	Учебна година 2019/2020 - летен семестар		
	Физиологија II (Општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.9	Учебна година 2020/2021 - зимски семестар		
	Физиологија I (Општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.10	Учебна година 2020/2021 - летен семестар		
	Физиологија II (Општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.11	Учебна година 2021/2022 - зимски семестар		
	Физиологија I (Општа медицина)	16x15x0.03	7.2
1.12	Учебна година 2021/2022 - летен семестар		
	Физиологија II (Општа медицина)	12x15x0.03	5.4
1.13	Учебна година 2022/2023 - зимски семестар		

	Физиологија I (Општа медицина)	12x15x0.03	5.4
2	Консултации со студенти		7.2
2.1	Физиологија што ја практикувам (општа медицина)	150x12x0.002	3.6
2.2	Физиологија II пракса (општа медицина)	150x12x0.002	3.6
3	Член на комисија за одбрана на дипломската тема	10x0.1	1
	Вкупно бодови од наставно-образовната дејност		103.6

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	7.2
2.1	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
2.2	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
3	Труд со оригинални научни резултати објавен на зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор	16.8
3.1	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
3.2	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
3.3	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(2020) 70 EP581 DOI:10.1530/endoabs.70.EP581</i> , ISSN 1479-6848 (online).	1.8
3.4	Vjosa Xhaferi , Arijan Alili, Bekim Ismaili, Pranvera Ramadani. “Polycystic	1.8

	ovarian syndrome and obesity” <u>International Congress on Natural, Health Sciences and Technology- 4th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences</u> , pp.305-306 15-17 May, 2019, <i>Tetovo</i> , Macedonia. ISBN 978-608-217-078-7	
3.5	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Vjosa Xhaferi, Maligona Rexhepi, Ardit Haliti. “Efficacy and rationale behind combination of antioxidant therapy in men with oligoasthenozoospermia and elevated caspase-3 activity” . International Congress on Natural, Health Sciences and Technology (5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences) – Book of abstracts. ISBN: 978-608-217-101-2, pp. 284-285 18-19 May, Tetovo, 2022	1.8
3.6	Vjosa Xhaferi, Sheqibe Beadini, Ana Daneve Markova, Arian Alili & Vegim Zhaku . “Polycystic ovary syndrome and hyperinsulinemia” . International Congress on Natural, Health Sciences and Technology (5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences) – Book of abstracts. ISBN: 978-608-217-101-2, pp. 270-271 18-19 May, Tetovo, 2022	1.8
3.7	Sheqibe Beadini, Vegim Zhaku , , Nexhbedin Beadini, Vjosa Xhaferi, Maligona Rexhepi, Ardit Haliti. “Double combination of antioxidant formula can improve the oxidative stress status and motility in men with asthenozoospermia: double blind placebo controlled trial.” 3 rd Regional Congress of Physiological Society and the 5 th Congress of Croatian Physiological Society. Book of abstracts available at: http://www.hdf.hr/assets/program plitvice.pdf , 22-25, September, Plitvice, Croatia, 2022	1.8
3.8	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Vjosa Xhaferi, Maligona Rexhepi, Ardit Haliti, Drilon Miftari. “High levels of Malonaldehyde and Caspase-3 as major oxidative stress markers in infertile men, can be diminished with appropriate oral intake of combined antioxidant formula: one blind placebo controlled trial” . XXVII Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia – Book of abstracts ISSN 1409-6366 UDC 61, 28-30 October, Struga, 2022	1.8
3.9	Vjosa Xhaferi , Pranvera Ramadani “The association of ph in semen and infertility in men” 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
4	Учество на научен/стручен собир со реферат - орална презентација	7.6
4.1	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.	1.2
4.2	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
4.3	Vjosa Xhaferi , Arijan Alili, Bekim Ismaili, Pranvera Ramadani. “Polycystic	1.2

	ovarian syndrome and obesity” <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	
4.4	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Nexhbedin Beadini, Vjosa Xhaferi, Maligona Rexhepi, Ardit Haliti. “Efficacy and rationale behind combination of antioxidant therapy in men with oligoasthenozoospermia and elevated caspase-3 activity” . International Congress on Natural, Health Sciences and Technology (5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences) – Book of abstracts. ISBN: 978-608-217-101-2, pp. 284-285 18-19 May, Tetovo, 2022	1.2
4.4	Vegim Zhaku , Sheqibe Beadini, Vjosa Xhaferi, Maligona Rexhepi, Ardit Haliti, Drilon Miftari. “High levels of Malondialdehyde and Caspase-3 as major oxidative stress markers in infertile men, can be diminished with appropriate oral intake of combined antioxidant formula: one blind placebo controlled trial” . XXVII Professional Medical Meeting by Association of Albanian Medical Doctors in Macedonia – Book of abstracts ISSN 1409-6366 UDC 61, 28-30 October, Struga, 2022	1.2
4.5	Vjosa Xhaferi, Sheqibe Beadini, Ana Daneve Markova, Arian Alili & Vegim Zhaku . “Polycystic ovary syndrome and hyperinsulinemia” . International Congress on Natural, Health Sciences and Technology (5 th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences) – Book of abstracts. ISBN: 978-608-217-101-2, pp. 270-271 18-19 May, Tetovo, 2022	1.2
5	Учество на научен/стручен собир со реферат - постер презентација	2.4
5.1	Vjosa Xhaferi , Pranvera Ramadani “The association of ph in semen and infertility in men” 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
5.2	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 DOI:10.1530/endoabs.70.EP581</i> , ISSN 1479-6848 (online).	1.2
6	Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција	3.4
6.1	Vjosa Xhaferi , Pranvera Ramadani “The association of ph in semen and infertility in men” 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	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
6.3	Vjosa Xhaferi , Vegim Zhaku, Mimoza Bafqari-Bakiji. “Diabetic Dyslipidemia” . 3 rd International Scientific Conference of the Faculty of	0.8

	Medical Sciences & 2 nd Annual Albanian Congress of Trauma and Emergency Surgery”. pp.104, 8-10 November 2018, <i>Ohrid</i> , North Macedonia.	
6.4	Vjosa Xhaferi , Arijan Alili, Bekim Ismaili, Pranvera Ramadani. “Polycystic ovarian syndrome and obesity” <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	0.8
6.5	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).	0.6
	Вкупно поени од научно-истражувачка дејност	36.4

ПРОФЕСИОНАЛНА - АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Бр.	Име на активност:	Pikët
2	Учество во промотивни активности на факултетот/институцијата	1
2.1	Презентација на академската понуда на Универзитетот во Тетово во средните училишта за учебната 2021/2022 година	0,5
2.2	Презентација на академската понуда на Универзитетот во Тетово во средните училишта за учебната 2022/2023 година	0,5
4	Клиничка или научно-апликативна студија од областа на медицинските и здравствените науки	5
4.1	Клиничка студија „Мултицентрична, отворена, паралелна група, рандомизирана, контролирана студија која го споредува iGlarLixi наспроти премикс инсулин кај пациенти со дијабетес тип 2 кои не успеале да постигнат гликемиска контрола на базалниот инсулин и оралните антидијабетични агенси. Каде што учествував како истражувач во клиничката студија на Sanofi-Aventis Groupe, 54 Rue la Boetie, 75008 Paris 01/03/2019 – 01/03/2020	5
	Вкупно бодови од дејноста од општ интерес	6

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Бр.	Дејност	Pikët
1	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	5
1.1	Првата меѓународна научна конференција „Современите трендови на медицинските науки и развојната динамика на модерната медицина“,	1

	Факултет за медицински науки , Универзитет во Тетово, 3-4 јуни 2016 г.	
1.2	Втора меѓународна научна конференција „Здравствените предизвици на 21 век“, Факултет за медицински науки , Универзитет во Тетово, 13 - 14 октомври 2017 г.	1
1.3	Третата конференција меѓународна научна конференција, Факултет за медицински науки , Универзитет во Тетово, 8 - 10 ноември 2018 г.	1
1.4	Четврта конференција меѓународна научна конференција, Факултет за медицински науки , Универзитет во Тетово, 15 - 17 мај 2019 г.	1
1.5	Редовен член на Здружението на лекари Албанци на Северна Македонија	1
2	Водечка позиција	1
2.1	Раководител на студиска програма по Fizioterapija, Факултет за медицински науки, март 2019 година – актуелна.	1
3	Студиски престој	3
3.1	Студиски престој “7 th South East European Immunology School (SEEIS) 2015” ,Crna Gora, 16-19.10.2015 .	1
3.2	Двонеделен студиски престој на Универзитетот во Тракија, Едрене, Турција. 17.07.2011-29.07.2011.	1
3.3	Двонеделен студиски престој на Универзитетот во Тракија, Едрене, Турција. 04.08.2017-16.08.2017.	1
	Вкупно поени од дејности од поширок интерес	9

Тетово, 2023

Рецензентска комисија

1. Проф. д-р Шеќибе Беadini

2. Проф. д-р Сади Беџети

3. Доц. д-р Авди Назифи
