

До:

**НАСТАВНО-НАУЧНИОТ СОВЕТ НА
ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ
УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО ТЕТОВО**

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ПО СИТЕ ОБРАЗОВНО-НАУЧНИ И СТРУЧНИ.
ОБЛАСТИ ПО ПРЕДМЕТИ: ПСИХОПАТОЛОГИЈА И ДРУГИ НА ФАКУЛТЕТ ЗА
МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО ТЕТОВО**

Повикувајќи се на член 172 од Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018“ и „Службен весник на Република Северна Македонија бр. 178/2021“), а врз основа на Уредбата за критериуми и постапка за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово и конкурсот објавен на: 18.11.2023 година во дневниот весник „Коха“ и „Слободен печат“ и на веб-страницата на Универзитет во Тетово, со одлука на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово со бр. архива 22-267/1 од 14.02.2024 година е именувана рецензентската комисија за избор на наставник по наставни предмети од областа на медицинските науки, односно по предметите: Психопатологија и други (30903, 30908 од класификацијата на научно - истражувачки подрачја, полиња и области според меѓународната класификација на Фраскати), а со рецензентската комисија составена од:

1. **Проф. Др. Славица Арсова Хаџи-Анѓелковска** (претседател), редовен професор на Медицинскиот факултет, Универзитетот Св. Кирил и Методиј, Скопје.
2. **Проф. Др. Гордана Станковска**, (член) редовен професор на Факултетот за медицински науки, Универзитет во Тетово, Тетово.
3. **Проф. Др. Сади Беџети**, (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 следниот:

ИЗВЕШТАЈ

Со датум 18.11. 2023 година во дневниот весник „Коха“ и „Слободен печат“ беше објавен конкурс за избор на наставник на Факултетот за медицински науки, односно по предметите: Психопатологија и други (30903, 30908).

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

1. д-р. Имран Мемеди

БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ПРОФЕСИОНАЛЕН РАЗВОЈ

Др. Имран Мемеди е роден на 01.08.1972 година во Гостивар. Основно образование завршил во село Чајле во 1987 година, додека средното образование го завршил во 1991 година во СОУ „Панче Поповски“ - Гостивар, насока Биотехнологија. Високите студии кандидатот ги започнал на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Свети Кирил и Методиј“ на насока Општа медицина, а дипломирал во 2003 година.

Во 2004 година е ангажиран како наставник по стручни предмети во ДСМУ „Панче Караѓозов“ во Скопје, со нередовен работен однос (part-time), истата година остварува редовен работен однос во ЈЗУ Психијатриска болница Скопје во Скопје, каде што посетувал многу курсеви и едукации од областа на психијатријата и медицинската психологија и се стекнал искуство во клиничката работа.

Во 2006 година кандидатот започнува со специјализација по психијатрија на Универзитетот „Свети Кирил и Методиј“, Медицински факултет, каде успешно ја заврши во 2010 година, со професионално звање специјалист по психијатрија.

Во 2016 година успешно ги завршува студиите од втор циклус, на насоката Клиничка и советодавна психологија, а потоа се запишува на трет циклус студии, на Факултетот за

медицински науки на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, на Студиската програма на Невролошки науки, каде што ја одбрани докторската теза од областа на невронауката, односно од областа на психијатријата и медицинската психологија, под раководство на надворешниот ментор проф. Др. Кнегиња Рихтер-Соколовска и интересен ментор Проф. Др. Ленче Милошева и успешно ги завршува трет циклус студии во 2022 година.

Во декември 2017 година со трансфер на редовниот работен однос е префрлен во Клиничката Болница Тетово каде работи и денес.

На Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово е избран како едукатор за специјализации од областа на Психијатрија и Ментално здравје во академската година 2023/2024.

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Од февруари 2018 година Д-р. м-р. Имран Мемеди, специјалист по психијатрија, ангажиран како асистент на Факултетот за медицински науки, каде што одржува практични часови по предметите Психијатрија, Медицинска психологија и Комуникации и комуникациски вештини, на студиската програма Општа медицина, Психијатрија на студиската програма Стоматологија. Ангажиран во вежбите по предметите Ментална хигиена со психијатрија и нега и Медицинска психологија со комуникациски вештини, на студиската програма за медицински сестри, акушерство и физиотерапија, каде што и продолжува да предава во моментов.

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, кандидатот д-р. Имран Мемеди од наставно-образовната дејност постигна вкупно 140.25 поени.

НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Покрај ангажирањето во наставниот процес, кандидатот Д-р Имран Мемеди учествувал на повеќе стручни и научни состаноци, областа на психијатријата, се занимавал со научно истражувачка работа од областа на медицината и има објавено повеќе научни трудови од областа на психијатријата и медицинската психологија во научни списанија, како автор и коавтор, учествувала во изработка на научни трудови и истражувања презентирани каково меѓународни научни публикации и на научни конференции кои се цитирани: во прилогот што следи.

1. Memedi, Imran and Miloseva, Lence (2020). Cognitive deficit, positive and negative symptoms in patients with schizophrenia. *Medical Journal MEDICUS*, 25 (3). pp. 399-404. ISSN 1409-6366 UDC 61.

2. Memedi, Imran and Miloseva, Lence (2021). The impact of cognitive functioning on the quality of life in patients with schizophrenia. *Medical Journal Medicus*, 26 (1). pp. 46-52. ISSN 1409-6366 UDC 61.

3. Dimitrovski D., Strankovska G., Memedi I. Haematological profile of healthy workers exposed to low dose radiation, *Journal of Natural Sciences Research*, ISSN 2224-3186 (paper) ISSN 2225-0921 (online), Vol 8, No 16, 2018, pp.(1519), Ebsco, The IC Impact factor values 5.58. <https://iiste.org/Journals/index.php/JNSR/article/view/43770/45103>

4. Stankovska G., Dimitrovski D., Memedi I., Ibraimi Z. Ethical Sensitivity and Global Competence among University Students. XVII Annual International Conference of the Bulgarian Comparative Education Society (BCES), Global Education in Practice: Teaching, Researching and Citizenship, Pomorie, Bulgaria, 11 – 14 June 2019, BCES Conference Books, 2019, Volume 17, Bulgarian Comparative Education Society, ISSN 1314-4693 9print), ISSN 2534-8426 (online), ISBN 978-619-07-9 (print), ISBN 978-619-7326-08-6 (online), pp. (132-138), EBSCO. <https://files.eric.ed.gov/fulltext/ED596917.pdf>

5. Stankovska G., Memedi I. Stress, Anxiety and Depression in Patients with Cardiovascular Diseases, International Congress on Natural, Health Sciences and Technology, 4-th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 15-17.05. 2019, Tetova State University of Tetovo, *International Journal of Medical Sciences, ACTA MEDICA*

BALKANICA, No. 9-10, 2020, pp.46-52, ISSN 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online)
<https://eprints.unite.edu.mk/557/>

6. Stankovska G., Memedi I. Knowledge and attitudes towards patients with dementia among high university students, WPA Thematic Congress, Dementia: Psychiatric and neurological challenges and perspectives, 15-15.05.2019, Ohrid.

7. Stankovska G., Memedi I., Dimitrovski D., The Aspects of Humoral and Cellular Immunity in Schizophrenic Patients, 7th European Conference on Schizophrenia Research- Schizophrenia and other psychiatric disorder:Time for precision medicine?,24-28 September 2019, Berlin, Germany, Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci, Supplement 1 to Volume 269-2019, DOI 10.1007/s00406-019-01045-6, p.46

8. Stankovska G., Memedi I., Dimitrovski D. Coronavirus COVID-19 Disease, Mental health and psychosocial support, Society Register 2020/ 4(2033:48, ISSN 2544-5502, DOI:10.14746.sr.2020.4.2.03. <https://pressto.amu.edu.pl/index.php/sr/article/view/22506>

9. Stankovska G., Memedi I. Positive and negative symptoms, cognitive deficits and antipsychotic treatment in schizophrenic patients, 33rd ECNP congress(vitruial), 12-15.09.2020, Viena, Austria, European Neuropsychopharmacology, Vol. 40, Supplement 1, November 2020, Page S460, <https://doi.org/j.euroneuro.2020.09.598>

10. Stankovska G., Memedi I. The right to inclusive education for children with disabilities in the Republic of North Macedonia: Opportunities and challenges. Society Register 2020/ 4(4):209-226, ISSN 2544-5502, DOI:10.14746.sr.2020.4.4.10. <https://pressto.amu.edu.pl/index.php/sr/article/view/22124>

11. Stankovska G., Memedi I., Dimitrovski D. Loneliness and internet use among university students, ISCEST Journal - Current Studies in Comparative Education, Science and Technology, Volume 7, Issues 1 & 2, December 2020, ISSN 2465-7050 (print), Scopus.

<http://www.journal.iscest.org/wp-content/uploads/2021/02/STANKOVSKA-MEMEDI-DIMITROVSKI.pdf>

12.Stankovska G., Dimitrovski D., Ibraimi Z., Memedi I. Online learning, Social Presence and Satisfaction among University Students during the COVID-19 Pandemic, XVII

Annual International Conference of the Bulgarian Comparative Education Society (BCES), BCES Conference Books, New Challenges to Education lessons from Around the World,, Sophia, Bulgaria, 22 – 25 June 2021, Vol.19, pp.181-188, 2021, ISSN 1314-4693(print) ISSN 2534-8426(online) ISBN 978-619-7326-10-9 (online), EBSCO. https://issuu.com/cic_/docs/bces_2021

13. Stankovska G., Memedi I.,Dimitrovski D., Brahha R., Stress, anxiety and depression among university students during the COVID-19 pandemic, 8th Annual Internatioonal Conference of the International Society of Comparative Education, Science and Technology (ICEST), Nigeria, 01-03 December 2021

14. Stankovska G., Memedi I.,Dimitrovski D., Brahha R., Stress, anxiety and depression among university students during the COVID-19 pandemic, Current Studies in Comparative Education, Science and Technology, ISCEST Conference Journal, Vol. 8, Numbers 1-2, 2021, pp.40-50,ISSN 2465-7050.

<http://www.journal.iscest.org/wp-content/uploads/2022/03/GORDANA-STANKOVSKA-IMRAN-MEMEDI.pdf>

15. Stankovska G., Memedi I., Pandilovska Grncarovska S. Impact of COVID-19 on higher education: Challenges and opportunities, XX Annual International Conference of the Bulgarian Comparative Education Society (BCES), BCES Conference Books, Towards the next epoch of education, Sophia, Bulgaria, 20 – 24 June 2022, Vol.20, pp.181-188, ISSN 2534-8426 (online) ISBN 978-619-7326-12-3 (online), EBSCO, ERIC, and DOAJ (Directory of Open Access Journals).. <https://bces-conference.org/onewebmedia/181-188%20Gordana%20Stankovska%20et%20al.pdf>

16. Stankovska G., Dimitrovski D., Memedi I. The Relationship between Parenting Styles and Mental Health Problems among Adolescents, The I International Conference on Child Studies, University of Minho, Braga, Portugal, 2022.

17. Stankovska G., Memedi I., Nuhii N. Relationship between bulimia nervosa and psychological problems in period of adolescence: perfectionism, self-esteem and beyond. Book project "Eating Disorders", Preedy V.R. & Vinood B.P. (Eds.), Springer Nature: Holtzbrinck Publishing.

Согласно Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички позиции на Универзитетот во Тетово, кандидатот д-р. Иман Мемеди има остварено вкупно 70.48 поени од научно-истражувачката дејност.

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Кандидатот Д-р Мемеди Иман активно бил вклучен во стручно-апликативната работа, а по положениот специјалистички испит, неколку години бил раководител на "Одделението за акутни состојби во психијатријата" при ЈЗУ Психијатриската Болница Скопје - Скопје, а пак од 2017 година и во Клиничката Болница Тетово. Член е на Македонското лекарско друштво, Здружението на психијатри на Македонија и Здружение на лекари Албанци на Македонија.

ОБРАЗЕЦ ЗА ИЗБОРНИОТ ИЗВЕШТАЈ ВО ОБРАЗОВНО-НАУЧНИОТ ПОВИК

Образецот за Извештајот за избор во наставно-научниот повик е во прилог на следните прилози. Кандидатот д-р. Иман Мемеди има собрано вкупно 212.73 поени и за: наставно-образовна дејност 140.25, научно-истражувачка дејност 70.48 поени и стручно применувачка дејност 2 поени.

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	БОДОВИ
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	140.25
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	70.48
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	2
ВКУПНО	212.73

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на погоре изнесенiot преглед, како и од податоците во прилогот, Рецензентската комисија позитивно ги оценува активностите во наставно-образовната и научно-истражувачката и на дејност и констатира дека кандидатот д-р. Иман Мемеди, согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научно-наставни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, има акумулирано вкупно 212.73 поени, со ова го надмина минималниот број на бодови што мора да се постигнат за избор на наставно-научното звање: Доцент.

Рецензентската комисија врз основа на горенаведените податоци за општата дејност на кандидатот и врз основа на Законот за високото образование на Република Северна Македонија, согласно Уредбата за посебните критериуми за постапката за избор во наставно-научниот повикува, наставно-стручен и соработник на Универзитетот во Тетово, има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, кандидатот д-р. Иман Мемеди да биде избран на научно-наставниот звање Доцент за наставни предмети од областа на медицината, односно по предметите: **Психопатологија и други** (30903, 30908 од класификацијата на научно - истражувачки подрачја, полиња и области според меѓународната класификација на Фраскати).

Февруари, 2024 година, Тетово

Рецензентска комисија:

1. Проф. Др. Славица Арсова Хаџи-Анѓелковска (претседател)
2. Проф. Др. Гордана Станковска (член)
3. Проф. Др. Сади Беџети (член)

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Имран Басри Мемеди

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

Научна насока: Психопатологија (Општа медицина) и други.

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ –ДОЦЕНТ

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 8.37 за интегрираните студии.	Да
2	Научен степен - доктор на науки од научната област за која се избира: Назив на научната област: Медицински науки и здравство. Поле: Невронауки. Подрачје: Психопатологија и други.	Да
3	Објавени нај малку четири научни труда* во референтна научна публикација во согласност 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 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. Назив на научното списание: Current Studies in Comparative Education, Science and Technology 2. Назив на електронската база на списанија: Scopus 3. Назив на трудот: Stress, anxiety and depression among university students during the COVID-19 pandemic 4. Датум на објава: 2021	Да
3.2	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	Да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Medical Journal Medicus 2. Меѓународен уредувачки одбор од 17 членови, број и земји: САД, Израел, Турска, Косово, Германија, Албанија, Бугарија, Црна Гора, Македонија. 3. Назив на трудот: The impact of cognitive functioning on the quality of life in patients with schizophrenia. 4. Датум на објава: 2021 	
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: Society Register 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: Полска 3. Назив на трудот: Coronavirus COVID-19 Disease, Mental health and psychosocial support. 4. Датум на објава: 2020 	Да
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> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на зборникот: BCES Conference Books, 2. Назив на меѓународниот собир: XX Annual International Conference of the Bulgarian Comparative Education Society 3. Имиња на земјите: Бугарија, Велика Британија, Јужна Африка. 4. Назив на трудот: Impact of COVID-19 on higher education: Challenges and opportunities. 5. Датум на објава: 2022 	Да
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. Назив на документот: Уверение за англиски јазик 3. Издавач на документот: УГД-Штип 4. Датум на издавање на документот: 2017 	Да
5	<p>Има способност за изведување на високообразовна дејност</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на институцијата во која се стекнатите вештините и способностите за изведување високообразовна дејност во Факултет за медицински науки - Универзитет во Тетово. 2. Вид на обуката/искуството/образованието за стекнување на вештините и способностите за изведување високообразовна дејност, одржување на вежби во сите наставни програми од областа во Факултет за медицински науки - Универзитет во Тетово. 3. Период на стекнување на вештините за изведување високообразовна дејност во период од 2018-2024. 	Да

ОБРАЗЕЦ 2

ЗА ИЗБОРНИОТ ИЗВЕШТАЈ ВО ОБРАЗОВНО-НАУЧНИОТ ПОВИК

Кандидат: Имран Басри Мемеди

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

Научна насока: Психопатологија (Општа медицина) и други.

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Пресметка	Поени
1.	Одржување на вежби во прв циклус на студии		
	Академска 2017/2018 година - летен семестар		
1.1	Психијатрија-Општа медицина	$15 \times 15 \times 0.03 = 6.75$	6.75
1.2	Психијатрија-Стоматологија	$4 \times 15 \times 0.03 = 1.8$	1.8
	Академска 2018/2019 година - зимски семестар		
1.3	Медицинска психологија-Општа медицина	$6 \times 15 \times 0.03 = 2.7$	2.7
1.4	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	$10 \times 15 \times 0.03 = 4.5$	4.5
1.5	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	$8 \times 15 \times 0.03 = 3.6$	3.6
1.6	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Акушерство	$4 \times 15 \times 0.03 = 1.8$	1.8
	Академска 2018/2019 година- летен семестар		
1.7	Психијатрија-Општа медицина	$15 \times 15 \times 0.03 = 6.75$	6.75
1.8	Психијатрија-Стоматологија	$4 \times 15 \times 0.03 = 1.8$	1.8
	Академска 2019/2020 година - зимски семестар		
1.9	Медицинска психологија-Општа медицина	$6 \times 15 \times 0.03 = 2.7$	2.7
1.10	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	$10 \times 15 \times 0.03 = 4.5$	4.5
1.11	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	$8 \times 15 \times 0.03 = 3.6$	3.6
1.12	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Акушерство	$4 \times 15 \times 0.03 = 1.8$	1.8
	Академска 2019/2020 година- летен семестар		
1.13	Психијатрија-Општа медицина	$15 \times 15 \times 0.03 = 6.75$	6.75
1.14	Психијатрија-Стоматологија	$4 \times 15 \times 0.03 = 1.8$	1.8
	Академска 2020/2021 година-зимски семестар		
1.15	Медицинска психологија-Општа медицина	$2 \times 15 \times 0.03 = 0.9$	0.9
1.16	Ментална хигиена со психијатрија со нега - Инфермерија	$10 \times 15 \times 0.03 = 4.5$	4.5
1.17	Ментална хигиена со психијатрија со нега - Акушерство	$8 \times 15 \times 0.03 = 3.6$	3.6
1.18	Ментална хигиена со психијатрија со нега - Физиотерапија	$4 \times 15 \times 0.03 = 1.8$	1.8
	Академска 2020/2021 година- летен семестар		

1.19	Психијатрија - Општа медицина	15x15x0.03=6.75	6.75
1.20	Психијатрија -Стоматологија	5x15x0.03=2.25	2.25
	Академска 2021/2022 година-зимски семестар		
1.21	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Физиотерапија	4x15x0.03=1.8	1.8
1.22	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Физиотерапија	8x15x0.03=3.6	3.6
	Академска 2021/2022 година - летен семестар		
1.23	Психијатрија-Општа медицина	15x15x0.03=6.75	6.75
1.24	Психијатрија-Стоматологија	5x15x0.03=2.25	2.25
	Академска 2022/2023 година-зимски семестар		
1.25	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	10x15x0.03=4.5	4.5
1.26	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Физиотерапија	8x15x0.03=3.6	3.6
1.27	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	4x15x0.03=1.8	1.8
1.28	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Физиотерапија	5x15x0.03=2.25	2.25
1.29	Медицинска психологија со комуникациски вештини- Акушерство	4x15x0.03=1.8	1.8
1.30	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Инфермерија	8x15x0.03=3.6	3.6
	Академска 2022/2023 година - летен семестар		
1.31	Психијатрија -Општа медицина	15x15x0.03=6.75	6.75
1.32	Психијатрија-Стоматологија	1x15x0.03=0.45	0.45
	Академска 2023/2024 година-зимски семестар		
1.33	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	5x15x0.03=2.25	2.25
1.34	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Физиотерапија	4x15x0.03=1.8	1.8
1.35	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	4x15x0.03=1.8	1.8
1.36	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Акушерство	1x15x0.03=0.45	0.45
1.37	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Инфермерија	2x15x0.03=0.9	0.9
138	Медицинска психологија со комуникациски вештини- Физиотерапија	1x15x0.03=0.45	0.45
1.39	Психијатрија-Стоматологија	4x15x0,03=1.8	1.8
2.	Консултации со студенти		
	Академска 2017/2018 година - летен семестар		
2.1	Психијатрија - Општа медицина	75x0.002=0.15	0.15
2.2	Психијатрија-Стоматологија	60x0.002=0.12	0.12
	Академска 2018/2019 година - зимски семестар		
2.3	Медицинска психологија-Општа медицина	75x0.002=0.15	0.15
2.4	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
2.5	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.6	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
	Академска 2018/2019 година- летен семестар		
2.7	Психијатрија-Општа медицина	75x0.002=0.15	0.15

2.8	Психијатрија-Стоматологија	60x0.002=0.12	0.12
	Академска 2019/2020 година - зимски семестар		
2.9	Медицинска психологија-Општа медицина	90x0.002=0.18	0.18
2.10	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
2.11	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.12	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
	Академска 2019/2020 година- летен семестар		
2.13	Психијатрија-Општа медицина	75x0.002=0.15	0.15
2.14	Психијатрија-Стоматологија	60x0.002=0.12	0.12
	Академска 2020/2021 година-зимски семестар		
2.15	Медицинска психологија-Општа медицина	75x0.002=0.15	0.15
2.16	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.17	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Физиотерапија	60x0.002=0.12	0.12
2.18	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
2.19	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.20	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Физиотерапија	60x0.002=0.12	0.12
2.21	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
	Академска 2020/2021 година- летен семестар		
2.22	Психијатрија-Општа медицина	75x0.002=0.15	0.15
2.23	Психијатрија-Стоматологија	60x0.002=0.12	0.12
	Академска 2021/2022 година-зимски семестар		
2.24	Ментална хигиена со психијатрија со нега-Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.25	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Физиотерапија	60x0.002=0.12	0.12
2.26	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
2.27	Медицинска психологија со комуникациски вештини- Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.28	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Физиотерапија	60x0.002=0.12	0.12
2.29	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
	Академска 2021/2022 година - летен семестар		
2.30	Психијатрија -Општа медицина	75x0.002=0.15	0.15
2.31	Психијатрија -Стоматологија	60x0.002=0.12	0.12
	Академска 2022/2023 година-зимски семестар		
2.32	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.33	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Физиотерапија	60x0.002=0.12	0.12
2.34	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
2.35	Медицинска психологија со комуникациски вештини- Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.36	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Физиотерапија	60x0.002=0.12	0.12
2.37	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15

	Академска 2022/2023 година- летен семестар		
2.38	Психијатрија-Општа медицина	75x0.002=0.15	0.15
2.39	Психијатрија-Стоматологија	60x0.002=0.12	0.12
	Академска 2023/2024 година-зимски семестар		
2.40	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.41	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Физиотерапија	60x0.002=0.12	0.12
2.42	Ментална хигиена со психијатрија со нега -Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
2.43	Медицинска психологија со комуникациски вештини-Акушерство	60x0.002=0.12	0.12
2.44	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Физиотерапија	60x0.002=0.12	0.12
2.45	Медицинска психологија со комуникациски вештини - Инфермерија	75x0.002=0.15	0.15
2.46	Интерна скрипта од предавања	4x3=12	12
2.47	Интерна скрипта од вежби	3x1=3	3
	Вкупен број на остварени поени од научна - истражувачката дејност		70.48

НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Бр.	Назив на активноста:		Поени
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 ¹	5	
2.1	Stankovska G., Dimitrovski D., Memedi I., Ibraimi Z. Ethical Sensitivity and Global Competence among University Students. XVII Annual International Conference of the Bulgarian Comparative Education Society (BCES), Gloibal Education in Practice: Teaching, Researching and Citizenship, Pomorie, Bulgaria, 11-14 June 2019, BCES Conference Books, 2019, Volume 17, Bulgarian Comparative Education Society, ISSN 1314-4693 9print), ISSN 2534-8426 (online), ISBN 978-619-07-9 (print), ISBN 978-619-7326-08-6 (online), pp. (132-138), EBSCO.	5x0.6=3	3

2.2	Stankovska G., Memedi I., Dimitrovski D. Loneliness and internet use among university students, ISCEST Journal - Current Studies in Comparative Education, Science and Technology, Volume 7, Issues 1 & 2, December 2020, ISSN 2465-7050 (print), Scopus. http://www.journal.iscest.org/wp-content/uploads/2021/02/STANKOVSKA-MEMEDI-DIMITROVSKI.pdf	5x0.8=4	4
2.3	Stankovska G., Dimitrovski D., Ibraimi Z., Memedi I. Online learning, Social Presence and Satisfaction among University Students during the COVID-19 Pandemic, XIX Annual International Conference of the Bulgarian Comparative Education Society (BCES), BCES Conference Books, New Challenges to Education lessons from Around the World., Sophia, Bulgaria, 22 – 25 June 2021, Vol.19, pp.181-188, 2021, ISSN 1314-4693(print) ISSN 2534-8426(online) ISBN 978-619-7326-10-9 (online), EBSCO.	5x0.6=3	3
2.4	Stankovska G., Memedi I., Dimitrovski D., Brahma R., Stress, anxiety and depression among university students during the COVID-19 pandemic, Current Studies in Comparative Education, Science and Technology, ISCEST Conference Journal, Vol. 8, Numbers 1-2, 2021, pp. 40-50, ISSN 2465-7050. Scopus http://www.journal.iscest.org/wp-content/uploads/2022/03/GORDANA-STANKOVSKA-IMRAN-MEMEDI.pdf	5x0.6=3	3
2.5	Stankovska G., Memedi I., Pandilovska Grncarovska S. Impact of COVID-19 on higher education: Challenges and opportunities, XX Annual International Conference of the Bulgarian Comparative Education Society (BCES), BCES Conference Books, Towards the next epoch of education, Sophia, Bulgaria, 20 – 24 June 2022, Vol.20, pp.181-188, ISSN 2534-8426 (online) ISBN 978-619-7326-12-3 (online), EBSCO, ERIC, and DOAJ (Directory of Open Access Journals).. https://bcsc-conference.org/onewebmedia/181-188%20Gordana%20Stankovska%20et%20al.pdf	5x0.8=4	4
3	Труд со оригинални научни резултати со импакт-фактор, објавен во 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	6 + и.ф.	
3.1	Dimitrovski D., Strankovska G., Memedi I. Haematological profile of healthy workers exposed to low dose radiation, Journal of Natural Sciences Research, ISSN 2224-3186 (paper) ISSN 2225-0921 (online), Vol 8, No 16, 2018, pp.(1519) Ebsco. The IC Impact factor values 5.58. https://iiste.org/Journals/index.php/JNSR/article/view/43770/45103	6x0.8+5.5 8=10.38	10.38

4	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	5	
4.1	Memedi, Imran and Miloseva, Lence (2020). Cognitive deficit, positive and negative symptoms in patients with schizophrenia. Medical Journal MEDICUS, 25 (3). pp. 399-404. ISSN 1409-6366 UDC 61.	5x0.9=4.5	4.5
4.2	Memedi, Imran and Miloseva, Lence (2021). The impact of cognitive functioning on the quality of life in patients with schizophrenia. Medical Journal Medicus, 26 (1). pp. 46-52. ISSN 1409-6366 UDC 61.	5x0.9=4.5	4.5
4.3	Stankovska G., Memedi I. Stress, Anxiety and Depression in Patients with Cardiovascular Diseases, International Congress on Natural, Health Sciences and Technology, 4-th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 15-17.05. 2019, Tetova State University of Tetovo, International Journal of Medical Sciences, ACTA MEDICA BALKANICA, No. 9-10, 2020, pp.46-52, ISSN 2545-4110 (Print) ISSN: 2545-4870 (Online) https://eprints.unite.edu.mk/557/	5x0.9=4.5	4.5
5	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД⁹	5	
5.1	Stankovska G., Memedi I., Dimitrovski D. Coronavirus COVID-19 Disease, Mental health and psychosocial support, Society Register 2020/4(2033:48, ISSN 2544-5502, DOI:10.14746.sr.2020.4.2.03. https://pressto.amu.edu.pl/index.php/sr/article/view/22506	5x0.8=4	4
5.2	Stankovska G., Memedi I. The right to inclusive education for children with disabilities in the Republic of North Macedonia: Opportunities and challenges. Society Register 2020/ 4(4):209-226, ISSN 2544-5502, DOI:10.14746.sr.2020.4.4.10. https://pressto.amu.edu.pl/index.php/sr/article/view/22124	5x0.9=4.5	4.5
6	Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД - коавтор	6	
6.1	Preedy V. (Ed). (2022). Eating Disorders Springer Nature. Stankovska G., Memedi I., Nuhii N. Relationship between bulimia nervosa and psychological problems in period of adolescence perfectionism, self-esteem and beyond.	6x0.8=4.8	4.8
7	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји	5	

7.1	Stankovska G., Memedi I., Dimitrovski D., The Aspects of Humoral and Cellular Immunity in Schizophrenic Patients, 7th European Conference on Schizophrenia Research-Schizophrenia and other psychiatric disorder:Time for precision medicine?,24-28 September 2019, Berlin, Germany, Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci, Supplement 1 to Volume 269-2019, DOI 10.1007/s00406-019-01045-6, p.46	3x0.8=4	4
7.2	Stankovska G., Memedi I. Positive and negative symptoms, cognitive deficits and antipsychotic treatment in schizophrenic patients, 33rd ECNP congress(vitrual), 12-15.09.2020, Viena, Austria, European Neuropsychopharmacology, Vol. 40, Supplement 1, November 2020, Page S460, https://doi.org/j.euroneuro.2020.09.598	5x0.9=4.5	4.5
8	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји	3	
8.1	Stankovska G., Memedi I.,Dimitrovski D., Brahma R., Stress, anxiety and depression among university students during the COVID-19 pandemic, 8th Annual Internatioonal Conference of the International Society of Comparative Education, Science and Technology (ICEST), Nigeria, 01-03 December 2021	3x0.6=1.8	1.8
8.2	Stankovska G., Dimitrovski D., Memedi I. The Relationship between Parenting Styles and Mental Health Problems among Adolescents, The I International Conference on Child Studies, University of Minho, Braga, Portugal, 2022.	3x0.8=2.4	2.4
9	Труд објавен во зборник на трудови на в.о. установа	2	
9.1	Stankovska G., Memedi I. Stress, Anxiety and Depression in Patients with Cardiovascular Diseases, International Congress on Natural, Health Sciences and Technology, 4-th International Scientific Conference of the Faculty of Medical Sciences, 15-17.05. 2019, Tetova State University of Tetovo, International Journal of Medical Sciences, ACTA MEDICA BALKANICA, 5 (9-10). pp. 46-52. ISSN 2545-4870 (Online) https://eprints.unite.edu.mk/557/	2x0.9=2.7	2.7
10	Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција		
10.1	Stankovska G., Memedi I. Knowledge and attitudes towards patients with dementia among high university students, WPA Thematic Congress, Dementia: Psychiatric and neurological challenges and perspectives, 15-15.05.2019, Ohrid.	1x0.9=0.9	0.9
	Вкупен број на остварени поени од научно-истражувачката дејност		70.48

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Бр.	Назив на активност:	Поени
5	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството	2
5.1	Психијатрија	1x2=2
	Вкупен број на собрани поени од стручно-применувачка дејност	2

Февруари, 2024 година, Тетово

Рецензентска комисија:

1. Проф. Др. Славица Арсова Хаци-Анѓелковска (претседател)
2. Проф. Др. Гордана Станковска (член)
3. Проф. Др. Сади Беџети (член)

**ДО:
НАСТАВНО - НАУЧЕН СОВЕТ НА ФАКУЛТЕТОТ
ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ
УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО**

ИЗВЕШТАЈ

**ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ПО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ПОВИЦИ
ПРЕДМЕТИ: ХИРУРГИЈА-УРОЛОГИЈА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО
УНИВЕРЗИТЕТОТ ВО ТЕТОВО**

Со одлука на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки на Универзитетот во Тетово архивски број 224494/1 од датум 14.02.2024 врз основа на објавениот конкурс на 17.11.2023 на дневниот печат „Коха“ и „Нова Македонија“, именувана е рецензентска комисија за избор на наставник од областа Ортопедски болести од областа: **Ортопедски болести (30215)** од класификацијата на научни области, области и истражување според меѓународната класификација на Fraskat) кое се состои од:

1. **Проф. д-р Зоран Божиновски** - претседател, редовен професор на Факултетот за медицински науки, Универзитет во Скопје, Скопје.
2. **Проф. д-р Кастриот Хаџиреџа** - член, редовен професор на Факултетот за медицински науки, Универзитет во Тетово, Тетово
3. **Доц. д-р Илбер Бесими**- член редовен професор на Факултетот за медицински науки, Универзитет во Тетово, Тетово.

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

Предавање

На 17.11.2023 година во дневниот весник „Коха“ и „Нова Македонија“ беше објавен конкурс за избор на наставник на Факултетот за Медицински науки за предмети од областа на медицината, односно по предметот: Ортопедија-Ортопедски болести (30215).

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

1. **Др. сци. мед . Илир Шабани**

Илир Шабани е роден на 02.08.1977 година во с.Матејче- Куманово. Основното образование го завршил во родното село. Средното образование го завршил во Куманово општа гимназија „Гоце Делчев”.

Во 1996 година се запишува на Универзитетот во Скопје на Медицинскиот факултет.

Во 2003 година успешно ги завршува студиите и ја добива титулата доктор по општа медицина со просечен успех 8,53.

Кандидатот активно се служи со Англиски јазик.

Во 2005 година се вработува на Клиниката за Ортопедски болести –Скопје. На клиниката за Ортопедија ја продолжи својата пракса земајќи активно учество на сите дополнителни обуки развиени во клиниката кај истовремено специјализира.

На 10.06.2009 година успешно го одбрани специјалистичкиот испит и се стекна со звање Специјалист по Ортопедски болести-ортопедски хирург.

Во учебната 2007 се запишал на втор циклус (магистерски) студии на ортопедски болести. Студиите ги завршил на 2010 година, со просечен успех десет. На 2014 година го одбрал магистерскиот труд на тема: Споредба на постоперативни резултати кај пациенти со скршеница на вратот на бутната коска лекувани со биполарна и монополарна ендопротеза.

Докторска дисертација пријавил на 30.05.2018 година на Медицински факултет Скопје. Дисертацијата на тема: Проценка на ефикасноста од алендронатната терапија во редукцијата на перипротетичната коскена загуба во фемурот по вградување на тотална бесцементна ендопротеза на колк ја одбрал на 17.12.2021 година, пред Комисија во состав: Проф.д-р Даниела Ѓорѓиева(пртседател), Проф.д-р Роза Цолева Толевска (член), Проф.д-р Василчо Спиоров (член), Проф.д-р Бети Зафирова (член),и Проф.д-р Милан Самарџиски (ментор). Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област Ортопедски болести..

Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Илир Шабани активно е вклучен во стручно-применувачка работа на Клиниката за ортопедски болести Скопје .

Стручно усовршување во странство остварил со студиски престој во Анкара (1 месец) , Истанбул (1 месец),Берлин (2 недели),Словенија (2 недели),Хамбург(2 недели).

Има лиценца за вешто лице во областа ортопедија.

Субспецијалист по трауматологија од 2020 година.

Активност кандидатот покажува во дејностите од поширок интерес и вклучен е во работата на стручни комисији и работни групи:

- Комисија за проценка за додаток за попреченост;

- Претседател на Управен одбор на ТОАРИЛУЦ.
- Комисија за гранични лекови на МАЛМЕД

Научноистражувачка дејност

Д-р Илир Шабани има објавено 12 научни трудови од областа на ортопедијата, од кои научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание), трудови, во меѓународни научни списанија, трудови во меѓународни научни публикации и трудови во зборници од научни собири.

1. **Shabani I**, Samardziski M, Kamnar V, Popovski N, Gavrilovski A, Memeti Sh. Monitoring the reduction and maintenance of periprosthetic bone tissue in cementless primary hip endoprosthesis with alendronate therapy. Arch Pub Health 2021 Nov.20(cited 2022 Oct.9);13(2):69-77. Available from: <https://www.id-press.eu/aph/article/view/6002>

2. **Shabani I**, Gavrilovski A, Velkovski V, Atanasov N, memeti Sh, Belcishta A. Influence of alendronate therapy on the results of densitometric examination after implantation of total hip endoprosthesis. Arch Pub Health. 2021 Jun.20 (cited 2022 Oct.9);13(1):32-8. Available from: <https://www.id-press.eu/aph/article/view/5994>.

3. **Shabani I**, Samardziski M, Kamnar V, Atanasov N, Bogojevska-Doksevka M, Popovska D, Belcishta A. Efficacy of alendronate in preventing periprosthetic bone loss after implantation of a primary hip endoprosthesis. Open acces Macedonian Journal of medical sciences. 2022 Jul 21;10(B):1899-1902 .Aviable from : <https://doi.org/10.3889/oamjms 2022;6537>

4. Gavrilovski A, **Shabani I**, Velkovski V, Teodorova T, memeti Sh; Comparative analysis of hidden blood loss in total knee arthroplasty .Arch pub Helth, September 2021 DOI:10.3889/aph.2021.6013 License CCBY 4.0

5. Popovski N, Bozinovski Z, Gavrilovski A, **Shabani I**, Popovska H, Teodorova T; Posterior segmental instrumentation and fusion with high density all polyaxial pedicle scwconstruct in the treatment of adolescent idiopathic scoliosis-single center study;UDK 616.711-007.55-053.2/6; March 2021; www.researchgate.net/publication/352983071.

6. Popovski N, Atanasov N, Gramatikovski N, **Shabani I**, Samardziski M; Misdiagnosed Schwannoma of the medial plantar nerve of the foot. MOJ Orthop Reumatol 2017,9(1):00342

Volume 9 issue 1-septembar 20,2017 www.researchgate.net

7.Grujovska -Veta D,Georgieva D,Atanasov N,**Shabani I**,Angeleska L,Georgiev A,Bogdanska J. The most common disorders of the hand associated with carpal tunnel syndrome in adults.Arch Pub Health 2021;13(2).1-10.doi.org/10.3889/aph.2021.6014

8.**Shabani I**,Teodorova T,Atanasov N,Samardziski M.Two-case reports of a giant-cell hand tumor with pour outcome December 2016 www.reserchgate.net

9.Atanasov N, Puposka A,Samardziski M,Natalija D,Grujovska D, Dzoleva R, **Shabani I**.Analysis od clinical and ultrasonographic parameters in the stage of bone remodelling in surgical lengthening of lower leg.Acta orthopeda et traumatologica ,Mac.No8,December 2016.

10.Velkovski V,**Shabani I**,kamnar V,Gavrilovski A,Teodorova T,Bogojevska M,Popovska D,Samarxhiski M,Nikoliq E.Analysis of results after surgical application of bone marrow aspirate stem cell concentrate in the treatment of avascular necrosis of the femoral head.Contributions.sec.of med.sci.,XLIV1,2023.

11.Velkovski V,**Shabani I**,Kamnar V,Gavrilovski A,Teodorova T,Bogojevska M,Popovska D, Nikoliq E. Avascular necrosis of the femoral head in patient with lyme disease and devics optic neuritis .Arch pub health 2023;15(1)30.03.2023.

12. Книга : Ортопедски болести – одбрани поглавија (глава бр. 2) издадена 2021, Република Туркије ISBN 978-625-7254-69-4

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 на прв циклус изнесува: 8.53</p> <p>Просечниот успех на втор циклус изнесува: 10.</p> <p>Просечниот успех изнесува 10 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: ОРТОПЕДСКИ БОЛЕСТИ (30215), поле: Ортопедија , подрачје: Медицински науки и здравство.</p>	ДА
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда* во референтна научна публикација во согласност 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 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"> 1. Назив на научното списание MOJ Orthop Reumathol 2017,9(1):00342 Volume 9 issue 1 2. Назив на електронската база на списанија: ResearchGate_ Назив на трудот: Misdiagnosed Schwannoma of the medial plantar nerve of the foot. www.researchgate.net 	ДА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	3. Датум на објава: Септември 2017	
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: Arch Pub Health</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 13-Македонија, 1-Австрија, 1-Германиа _1 Турција</p> <p>3. Назив на трудот: Monitoring the reduction and maintenance of periprosthetic bone tissue in cementless primary hip endoprosthesis with alendronate therapy</p> <p>4. Датум на објава: ноември 2021</p>	ДА
3.2.1	<p>1. Назив на научното списание: Arch Pub Health</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји):13-Македонија, 1-Австрија, 1-Германиа _1.Турција</p> <p>3. Назив на трудот: Influence of alendronate therapy on the results of densitometric examination after implantation of total hip endoprosthesis</p> <p>4. Датум на објава: јуни 2021</p>	
3.2.2	<p>1. Назив на научното списание: Arch Pub Health</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 13-Македонија, 1-Австрија, 1-Германиа _1 Турција</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. Назив на трудот: Comparative analysis of hidden blood loss in total knee arthroplasty</p> <p>4. Датум на објава: септември 2021</p>	
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>	НЕ
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.</p>	НЕ
3.5	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p>	НЕ
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. Назив на документот: Потврда</p> <p>3. Издавач на документот: DaVinci Education Centre</p> <p>4. Датум на издавање на документот: 04.03.2019</p>	ДА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
5	<p>Има способност за изведување на високообразовна дејност</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на институцијата во која се стекнати вештините и способностите за изведување високообразовна дејност Медициски Факултет, Универзитет во Скопје. 2. Вид на обуката/искуството/образованието за стекнување на вештините и способностите за изведување високообразовна дејност Општа Медицина Ортопедија . 3. Период на стекнување на вештините за изведување високообразовна дејност 2013/2014. 	ДА

• НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Кандидатот Др сци. Мед Илир Шабани бил асистент по предметот Анатомска радиологија и Функционална дијагноза на локомоторен систем , како и едукатор на специјализанти по ортопедија, семејна медицина и физикална медицина и рехабилитација и во согласност со Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички повици на Универзитетот во Тетово, кандидатот Др.сци.мед.Илир Шабани од наставно-образовната дејност има остварено вкупно **39,8 бода**.

• 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.

Во согласност со Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања, кандидатот Др.сци.мед.Илир Шабани има реализирано вкупно **42 поени** од научно-истражувачката дејност

• ПРОФЕСИОНАЛНА ДЕЈНОСТ – ПРИМЕНА

Во согласност со Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички повици на Универзитетот во Тетово, кандидатот Др.сци.мед.Илир Шабани. во оваа активност има акумулирано **6 бода**.

• ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Во согласност со Правилникот и постапката за избор на наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички повици на Универзитетот во Тетово, кандидатот Др.сци.мед.Илир Шабани во оваа активност има акумулирано **4,8 бода**.

ОБРАЗЕЦ ЗА ИЗБОРЕН ИЗВЕШТАЈ НА НАСТАВНО-НАУЧЕН ПОВИК

Во следните прилози е приложен образецот за Извештајот за избор во наставно-научната струка. Кандидатот **Др.сци.мед.Илир Шабани** има собрано вкупно 90,6 бодови, и тоа: наставно-образовна дејност **39,8**, научно-истражувачка дејност **42 бода**, стручно-апликативна дејност **6 бода** и дејност од поширок интерес **4,8 бода**.

ОБРАЗЕЦ 2

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

Кандидат: Илир Исмет Шабани

(име, татково име и презиме)

**Институција: ЈЗУ Универзитетска клиника за ортопедски болести –
ТОАРИЛУЦ Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: ортопедски болести

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	Одржување на предавања и вежби на прв циклус на студии	
	Во учебната 2022/2023 година асистент по предметот Радиолошка анатомија (15x4x4x0,04)	9,6
	Во учебната 2022/2023 година асистент по предметот Функционална дијагноза на локомоторен систем (15x4x4x0,04)	9,6
2	Едукатор на здравствена едукација	
2.1	Мирајет Тела, специјализант по физикална и рехабилитациона медицина, во период од 2 месеци : 01.08.2020-30.09.2020	35x7x0.08=19.6
	(8 недели)	
	Владимир Нанчевски, специјализант по ортопедија, во период од 2 месеци : 01.03.2020-30.04.2020 ; (8 недели)	

	<p>Ангел Тасевски, специјализант по ортопедија, во период од 4 месеци : 01.11.2021-28.02.2021 (16 недели)</p> <p>Христина Ралева Павловска специјализант по семејна медицина во период од 1 недела: 18.05.2020 – 22.05.2020 (1 недела)</p> <p>Александра Кутановска специјализант по семејна медицина во период од 1 недела: 18.05.2020 – 22.05.2020 (1 недела)</p> <p>Славица Златановска специјализант по семејна медицина во период од 1 недела: 18.05.2020 – 22.05.2020 (1 недела)</p>	
3	Научно-популарна статија во стручно-методско списание – Vox medici (документ во прилог)	1
3.1	Вкупно	39,8

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
3	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	5
3.1	Gavrilovski Antonio, Shabani Ilir , Velkovski Vilijam, Todorova Teodora, Shaban Memeti	3

	;Comparative analysis of hidden blood loss in total knee arthroplasty; Archives of public health,September 2021 DOI: 10.3889/aph.2021.6013	
3.2	Shabani I , Samardziski M, Kamnar V, Popovski N, Gavrilovski A, Memeti S. Monitoring the reduction and maintenance of periprosthetic bone tissue in cementless primary hip endoprosthesis with alendronate therapy. Arch Pub Health 2021 Nov. 20 [cited 2022 Oct. 9];13(2):69-77. Available from: https://www.idpress.eu/aph/article/view/6002	3
3.3	Shabani I , Gavrilovski A, Velkovski V, Atanasov N, Memeti S, Belchishta A. Influence of alendronate therapy on the results of densitometric examination after implantation of total hip endoprosthesis. Arch Pub Health. 2021 Jun. 20 [cited 2022 Oct. 9];13(1):32-8. Available from: www.idpress.eu/aph/article/view/5994	3
3.4	Popovski N., Bozinovski Z., Gavrilovski A., Shabani I , Popovska H., Todorova T.; POSTERIOR SEGMENTAL INSTRUMENTATION AND FUSIONWITH HIGH DENSITY ALL POLYAXIAL PEDICLE SCREW CONSTRUCT IN THE TREATMENT OF ADOLESCENT IDIOPATHIC SCOLIOSIS – SINGLE CENTER STUDY; UDK 616.711-007.55-053.2/.6; March 2021;	3
3.5	Shabani I ,Samardziski M,Kamnar V,Atanasov N,Bogojevska-Doksevska M,Popovska D,Belcishta A.Efficacy of alendronate in preventing periprosthetic bone loss after implantation of a primary hip endoprosthesis.Open acces Macedonian Journal of medical sciences.2022Jul 21;10(B):1899-1902 .Aviable from : https://doi.org/10.3889/oamjms.2022;6537	3
3.6	Popovski N,Atanasov N,Gramatikovski N,Shabani I,Samardziski M;Misdiagnosed Schwannoma of the medial plantar nerve of the foot. MOJ Orthop Reumathol	3

	2017,9(1):00342 Volume 9 issue 1-septembar 20,2017 www.researchgate.net	
3.7	Grujovska -Veta D,Georgieva D,Atanasov N, Shabani I ,Angeleska L,Georgiev A,Bogdanska J. The most common disorders of the hand associated with carpal tunnel syndrome in adults.Arch Pub Health 2021;13(2).1-10.doi.org/10.3889/aph.2021.6014	4
3.8	Shabani I,Teodorova T,Atanasov N,Samardziski M.Two-case reports of a giant-cell hand tumor with pour outcome December 2016 www.reserchgate.net	3
3.9	Atanasov N, Puposka A,Samardziski M,Natalija D,Grujovska D, Dzoleva R, Shabani I . Analysis od clinical and ultrasonographic parameters in the stage of bone remodelling in surgical lengthening of lower leg.Acta orthopeda et traumatologica ,Mac.No8,December 2016.	4
3.9.1	Velkovski V,Shabani I,kamnar V,Gavrilovski A,Teodorova T,Bogojevska M,Popovska D,Samarxhiski M,Nikoliq E.Analysis of results after surgical application of bone marrow aspirate stem cell concentrate in the treatment of avascular necrosis of the femoral head.Contributions.sec.of med.sci.,XLIV1,2023.	3
3.9.2	Velkovski V, Shabani I ,kamnar V,Gavrilovski A,Teodorova T,Bogojevska M,Popovska D,Samarxhiski M,Nikoliq E.Analysis of results after surgical application of bone marrow aspirate stem cell concentrate in the treatment of avascular necrosis of the femoral head.Contributions.sec.of med.sci.,XLIV1,2023.	3
4	Секциско предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество	
4.1	4-ти Конгрес на МАДОТ со меѓународно учество Охрид 26-29.04.2018 Перипростетични фрактури на фемур	2
	Вкупно	42

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	Специјализација по ортопедија	2
2	Супспецијализација по трауматологија	2
3	Воведување нова клиничка метода во областа на медицинските науки и здравството по прв пат во институцијата: Реконструкција на колен зглоб со тотална ендопротеза тип ААР	1
4	Експертски активности: евалуација, стручна ревизија, вешти наоди, супервизија: - Вешти наоди како судски вештак од областа на ортопедијата	1
	Вкупно	6

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Ред. број	Назив на активност:	Поени
Дејности од поширок интерес		
1	Член на лекарска комора на Македонија	0,3
2	Студиски престој во странство - до три месеци: - Студиски престој во Анкара, Турција 2011 - Студиски престој во Берлин, Германија 2012 - Студиски престој во Истанбул, Турција 2015	1,5

3	Член на стручна комисија за сузбивање и спречување на интрахоспитални инфекции при ЈЗУ ТОАРИЛУЦ	1
4	Благодарница од Лекарска комора на Република Северна Македонија за особен придонес и ангажираност при справување со пандемијата предизвикана од корона вирусот COVID 19	1
5	Претседател на комисија за проценка на потреба од додаток за мобилност	1
	Вкупно	4,8

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	39,8
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	42
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	6
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	4,8
Вкупно	92,6

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на погоре изнесениот преглед, како и од податоците во прилогот, Рецензентската комисија позитивно ги оценува активностите во наставно-образовната, научно-истражувачката дејност и дејноста од поширок интерес и констатира дека кандидатот Др.сци.мед Илир Шабани согласно Уредбата за критериумите и постапката за избор на наставно-научни, научно-наставни, научни, наставно-стручни и соработнички повици на Универзитетот во Тетово, има собрано вкупно **92,6 поени** од стручни референци, со ова го надмина минималниот број на бодови што мора да се постигнат за избор во наставно-научна струка : **Насловен Доцент од областа Ортопедски болести**

Рецензентска комисија врз основа на горенаведените податоци за општата дејност на кандидатот и согласно Законот за високо образование на Република Северна Македонија, согласно Уредбата за посебни критериуми за постапката за избор на наставно-научни, наставни повици - стручен и соработник на Универзитетот во Тетово, има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот во Тетово, кандидатот **Др.сци.мед. Илир Шабани** да биде избран во научното наставно **звање Насловен Доцент** од областа на Ортопедски болести (**30215**) од класификацијата на научни области, области и истражувања според меѓународната класификација на Фраскат) .

Рецензентска комисија:

1. Проф. д-р Зоран Божиновски претседател
2. Проф. д-р Кастриот Хаџиреџа-член
3. Доц. д-р Илбер Бесими-член

Тетово, Март 2024

