

## РЕФЕРАТ

### ЗА ИЗБОР НА ЕДНО ЛИЦЕ ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) СТОМАТОЛОШКА ПРОТЕТИКА НА КАТЕДРАТА ЗА СТОМАТОЛОШКА ПРОТЕТИКА НА СТОМАТОЛОШКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Стоматолошки факултет, кој е објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 21.2.2024 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област – стоматолошка протетика, како и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-870/1, донесена на ден 8.3.2024 година на 68. редовна седница, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Весна Коруноска Стевковска, редовен професор на Стоматолошкиот факултет во Скопје, д-р Никола Гиговски, редовен професор на Стоматолошкиот факултет во Скопје и д-р Сања Панчевска, редовен професор на Стоматолошкиот факултет во Скопје.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

## ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на наставник во сите наставно-научни звања во научната област (дисциплина) *стоматолошка протетика*, во предвидениот рок се пријавија 2 (двајца) кандидати, и тоа: вонреден професор д-р Сашо Јовановски и д-р Филип Тантуровски.

### 1. Вонр. проф. д-р Сашо Јовановски Биографски податоци и образование

Кандидатот проф. д-р Сашо Јовановски е роден на 7.7.1965 година, во Кавадарци. Средно образование завршил во Кавадарци, во гимназијата „Јосип Броз-Тито“. Со високо образование се стекнал на Стоматолошкиот факултет при УКИМ во Скопје. Дипломирал во 1991 година, со просечен успех 8,18.

Кандидатот активно се служи со англискиот и словенечкиот јазик.

Во учебната 1991/92 се запишал на втор циклус (магистерски) студии на Стоматолошкиот факултет во Скопје. Во 2002 година го одбрал магистерскиот труд на тема: „Компаративна анализа на прецизноста на рабното затворање на леани надградби изработени по директна и индиректна метода“.

Докторска дисертација пријавил на 31.3.2009 година на тема: „Процена на влијанието на површинската обработка на керамички надградби и нивниот ефект на фрактурната резистентност на ендодонтско третирани заби“ која ја одбрал на 6.7.2012 година, пред Комисијата во состав: проф. д-р Љубо Марион – Медицински факултет, Љубљана, Словенија; проф. д-р Лазе Трајковски – Машински факултет, Скопје; проф. д-р Елена Петкова; проф. Ерол Шабанов и проф. Драгољуб Велевски – Стоматолошки факултет, Скопје. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област *стоматолошка протетика*.

Во учебната 2013/2014 година завршил трет циклус студии на Медицински факултет, Универзитет во Љубљана, Словенија, каде што го завршил својот постдокторат.

На 27.3.2014 година е избран во звањето научен соработник на Стоматолошкиот факултет во областа стоматолошка протетика. Во септември 2019 год. е избран во виш научен соработник, додека на 7.9.2022 година е избран за вонреден професор на Катедрата за стоматолошка протетика при Стоматолошки факултет во Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот на УКИМ бр. 1266 од 15.8.2022 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 667/97, 731/99, 758/00, 763/00, 768/00, 802/02, 803/02, 826/03, 913/07, 945/08, 1032/12, 1071/14, 1123/16, 1167/18, 1197/2019 и 1266/2022 како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

## **Научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од последниот избор до денот на пријавата**

### **Наставно-образовна дејност**

Во рамките на наставно-образовната дејност на УКИМ, Стоматолошки факултет, кандидатот д-р Сашо Јовановски изведува настава и вежби на I, II и III циклус студии на студиската програма за доктори по дентална медицина.

### **Научноистражувачка дејност**

Д-р Сашо Јовановски има објавено вкупно 122 научни труда од областа стоматолошка протетика. 42 од нив се од последниот избор, од кои 2 научни труда се објавени во научни списанија со импакт-фактор, 12 труда во меѓународни научни списанија, 3 труда во меѓународни научни публикации и 25 труда во зборници од научни собири. Д-р Сашо Јовановски бил член во 3 меѓународни научни проекти.

### **Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес**

Д-р Сашо Јовановски активно е вклучен во стручно-апликативната работа на Стоматолошкиот факултет. Стручно усовршување во странство остварил со студиски престој во 1994 година, во Торонто, Канада, потоа во 2001 година на UMDNJ, New Jersey, USA; и во школските години 2008/2009; 2009/2010; 2010/2011; 2011/2012 и 2013/2014 година на Медицински факултет, Универзитет во Љубљана, Словенија. Од октомври 2013 до мај 2014 година на ЦМК, Медицински факултет, Универзитет во Љубљана, Словенија, се стекнал со следниве сертификати: PubMed: I, II, III и 3; EndNote I, II, III; Katalog CMK, Biomedicina Slovenica; Spletna orodja za povečanje odmevnosti raziskovalnega dela; Ovid Web Gateway (Medline, EMBASE, EBEM Reviews).

Во 2013/2014, како дел од постдокторските истражувања, д-р Сашо Јовановски бил назначен за раководител на истражувачкиот центар (Center of Dental Research, Department of prosthodontics и Center of Dental Research at Institut „Josef Stefan“, Chairman: Prof. Dr. Peter Jevnikar, Ljubljana, Slovenia).

Учесник е во следните проекти:

- меѓународен проект помеѓу Р Словенија и Р Македонија, со број на проектот 17-4520/1,
- меѓународен проект ERASMUS MUNDUS EXTERNAL COOPERATION WINDOW 2 BASILEUS PROJECT II со број на проектот: P2-0087 на Европската комисија помеѓу Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје и Универзитет во Љубљана, и
- меѓународниот проект ERASMUS MUNDUS EXTERNAL COOPERATION WINDOW 2 BASILEUS PROJECT IV, со број на проектот P2-0088 на Европската комисија, помеѓу Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје и Универзитет во Љубљана.

Многупати, активно и пасивно, има учествувало на стручни манифестации од републичко и меѓународно значење. Најчесто се јавува како автор, коавтор и соработник. Активно учествувал како член на пленарните комисии на XVIII и XXI балкански стоматолошки конгрес одржан во Скопје и Бања Лука.

Сето ова говори за неговото наставно-педагошко, клиничко и посебно, високо експериментално истражувачко искуство. Член е на FDI World Dental Federation од 2000 година под број 45010. Член е на IADR од 2014 година под број 780119.

Во 2019 доделена му е Благодарница по повод 60 години постоење на Стоматолошкиот факултет во Скопје. За посебни остварувања во 2022 година Благодарница му доделува и Универзитетскиот стоматолошки клинички центар.

### **Оценка од самоевалуација**

Кандидатот д-р Сашо Јовановски доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Стоматолошкиот факултет во Скопје.

### ОБРАЗЕЦ 1

#### ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

##### 1. Кандидат: д-р Сашо Трајко Јовановски

Институција: Стоматолошки факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ЈЗУ Универзитетски стоматолошки клинички центар „Св. Пантелејмон“ – Скопје

Научна област: стоматолошка протетика

#### 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: 8,18. Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,71.	ДА
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: стоматолошка протетика, поле стоматологија, подрачје општествени науки (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
3.1.1.	1. Назив на научно списание: Materials and Tehnology Journal 2. Назив на електронската база на списанија: <a href="https://mater-tehnol.si/index.php/MatTech">https://mater-tehnol.si/index.php/MatTech</a> Journal Citations Reports, Thomson Reuters 2021 Меѓународен уредувачки одбор од 35 члена: Русија (1), Хрватска (2), Србија (2), Италија (2), Германија (1), Австралија (1), Словачка (1), Шведска (1), Словенија (23) 3. Наслов на трудот: <b>The bond strength of dental porcelan to cobalt-hromium alloys fabricated by casting milling and by selective laser melting: a comparative analysis.</b> M. Antanasova, A. Kosjan, B. Zuzek, <b>S. Jovanovski</b> , P. Jevnikar. 2019; 53-6: 845-852. Импакт фактор : 0.697/2019 година. 4. Година на објава: 2019	
3.1.2.	1. Назив на научното списание: INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC RESEARCH Меѓународен уредувачки одбор (16 члена: Индија-9; Бразил-1; Узбекистан-1; Турција-1; Јапонија-1; Ирак-1; САД-1; Саудиска Арабија-1) 2. Назив на електронската база на списанија: <a href="https://www.worldwidejournals.com/international-journal-of-scientific-research-(IJSR)/fileview/a-new-aesthetic-concept-for-teeth-restoration--case-report_March_2024_7982086132_8423147.pdf">https://www.worldwidejournals.com/international-journal-of-scientific-research-(IJSR)/fileview/a-new-aesthetic-concept-for-teeth-restoration--case-report_March_2024_7982086132_8423147.pdf</a>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. Наслов на трудот: <b>A new aesthetic concept for teeth restoration – case report.</b> Jovanovski A., Mijoska A., <b>Jovanovski S.</b> Volume - 13   Issue - 03   March - 2024   PRINT ISSN No. 2277 - 8179   DOI : 10.36106/ijsr. Импакт фактор: 5.862/2024</p> <p>4. Година на објава: 2024 година.</p>	
3.2.1.	<p>1. Назив на научното списание: Journal of Morphological Sciences</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор од 31 член: Македонија (12), Босна и Херцеговина (3), Бугарија (1), Полска (1), Хрватска (1), Ерменија (1), Србија (7), Црна Гора (2), Украина (1), САД (2)</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Prosthodontic treatment approach of common dental injuries during sport activities – case report.</b> A. Mijoska, <b>S. Jovanovski.</b> 2021;4(3):27-32 - <a href="http://www.jms.mk/jms/article/view/vol4no3-4">http://www.jms.mk/jms/article/view/vol4no3-4</a> - <a href="http://www.jms.mk/jms/article/view/vol4no3-4/article-181">http://www.jms.mk/jms/article/view/vol4no3-4/article-181</a></p> <p>4. Година на објава: 2021.</p>	
3.2.2.	<p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 31 член: Р Македонија 9; Англија 2; САД 1; Бугарија 6; Хрватска 5; Турција 1; Словенија 2; Србија 4; Норвешка 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Evaluation of the marginal fit in fixed prosthodontics.</b> Мијоска. А., <b>Jovanovski, S.,</b> Pancevska, S., Vajraktarova Valjakova, E., Jurukovska Sotarovska, V., Dastevski, B., Petkov, M., Naumovski, B., Srbinoska, D., Trpevska, V. 2021; 44 (2-3): 74-77 <a href="https://stomfak.ukim.edu.mk/wp-content/uploads/2022/10/7.Marginal-fit.pdf">https://stomfak.ukim.edu.mk/wp-content/uploads/2022/10/7.Marginal-fit.pdf</a></p> <p>5. Година на објава: 2021.</p>	
3.2.3.	<p>1. Назив на научно списание: Archives of Public Health</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор од 18 члена: Македонија (8), Бугарија (1), Србија (3), Израел (1), Германија (1), Австралија (1), Словачка (1), Романија (1), Косово (1)</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Evaluation of oral health status in geriatric patients.</b> A. Mijoska, G. Kovacevska, <b>S. Jovanovski,</b> E. B. Valjakova, B. Dastevski. M. Petkov, E. Z. Bilbilova, D. Srbinovska, V. Trpevska. 2022;14(1): 1-12 - <a href="https://www.id-press.eu/aph/article/view/6023/5570">https://www.id-press.eu/aph/article/view/6023/5570</a></p> <p>4. Година на објава: 2022.</p>	
3.2.4.	<p>1. Назив на научното списание: Journal of Dentistry Apolonia</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 12 члена: Р Македонија 7; Албанија 1; Косово 2; Хрватска 2.</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Restoration of four maxillary incisors</b> Salai Ramzi, Simonceska Marija, Slavkovska Domenika, Dejan Todorovski, Research Fellow Dr. Stavreva Natasha, <b>Prof. d-r Jovanovski Sasho.</b> 2022. UDK: 616.56-63 <a href="http://adj.mk/revista/EN/Apolonia/47.pdf">http://adj.mk/revista/EN/Apolonia/47.pdf</a></p> <p>4. Година на објава: 2022.</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.2.5	<p>1. Научноио сѝисание: <i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i></p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 21 член: Р Македонија 1; Холандија 1; Франција 2; САД 1; Полска 2; Русија 1; Хрватска 1; Ерменија 1; Шпанија 1; Србија 1; Црна Гора 1; Шведска 1; Германија 1; Италија 1; Мексико 1; Англија 1; Иран 1; Турција 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Influence of shoulder and chamfer marginal design and type of cement on fracture resistance of zirconia crowns. an in vitro study.</b> N. Stavreva, S. Panchevska, N. Tosheska Spasova, A. Mijoska, E.B. Valjakova, <b>S. Jovanovski</b>, B. Dastevski, B. Pejкова Shahpaska, E. Zabokova Bilbilova. Vol.44/2023. - <a href="https://keypublishing.org/jhed/wp-content/uploads/2023/09/15.-Full-paper-Natasha-Stavreva.pdf">https://keypublishing.org/jhed/wp-content/uploads/2023/09/15.-Full-paper-Natasha-Stavreva.pdf</a></p> <p>4. Година на објава: 2023.</p>	
3.2.6	<p>1. Сѝручно сѝисание: <i>VOX dentarii</i></p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 9 члена: Р Македонија 3; Словенија 1; Србија 1; Буџарија 1; Хрватска 1; Албанија 1; Косово 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Евалуација на дентален статус и орално здравје кај герижатриски пациенти во Република Македонија.</b> А. Мијоска, С. Јовановски, С. Панчевска, Н. Ставрева, Е. Бајрактарова Ваљакова, М. Петков, Б. Даштевски, В. Трпевска, Б. Пејкова Шахпаска. 2023 No. 54, 26-30. <a href="https://skm.mk/vox-dentarii/">https://skm.mk/vox-dentarii/</a></p> <p>4. Година на објава: 2023.</p>	
3.2.7	<p>1. Научноио сѝисание: <i>Knowledge International Journal</i></p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 109 члена: Р Македонија 33; Србија 22; Буџарија 31; Русија 3; Романија 1; Косово 9; Албанија 1; Полска 1; Босна и Херцеговина 1; Хрватска 2; Индија 1; САД 1; Италија 1; Украина 1; Филипини 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Influence of inner coronal dentin on the fracture strength of post-endodontic restored upper lateral incisors.</b> <b>S. Jovanovski</b>, A. Mijoska, A. Jovanovski, P. Jevnikar. 2024, Vol. 62.5.</p> <p>4. Година на објава: 2024.</p>	
3.2.8	<p>1. Научноио сѝисание: <i>MEDIS International Journal</i></p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 35 члена: Р Македонија 13; Србија 8; Буџарија 11; Хрватска 2; Црна Гора 1. )</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>New concept of frontal teeth restauration for excellent function and aesthetic.</b> <b>S. Jovanovski</b>, A. Jovanovski, A. Mijoska. Vol.3. No.1.</p> <p>4. Година на објава: 2024.</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.2.9	<p>1. <i>Научноио сѝисание: MEDIS International Journal</i></p> <p>2. <i>Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 35 члена: Р Македонија 13; Србија 8; Бујарија 11; Хрватска 2; Црна Гора 1. )</i></p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Application of botulinum toxin in conservative treatment of dysfunctions of masticatory muscles</b> A. Mijoska, S. Jovanovski. Vol.3. No.2. Мај 2024.</p> <p>4. Година на објава: 2024.</p>	
3.3.1.	<p>1. Назив на зборникот: UBT International BOOK of APSTRAKT 2021</p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: 10-th International Conference on BTI 20213.</p> <p>Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 23 члена: Англија 1; Швајцарија 1; Хрватска 1; Косово 16, Австрија 2, БИХ 1, Србија 1.</p> <p>4. Наслов на трудот: <b>Secondary caries susceptibility in prosthodontics correlated to marginal gap.</b> A. Mijoska, S. Jovanovski, V. Jurukovska-Shotarovska, B. Dashtevski, D. Srbinoska, Oktober 2021: 560.</p> <p>- <a href="https://knowledgecenter.ubt-uni.net/cgi/viewcontent.cgi?article=3832&amp;context=conference">https://knowledgecenter.ubt-uni.net/cgi/viewcontent.cgi?article=3832&amp;context=conference</a></p> <p>5. Година на објава: 2021</p>	
3.3.2.	<p>1. Назив на зборникот: UBT International BOOK of APSTRAKT 2021</p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: 10-th International Conference on BTI 2021.</p> <p>Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 23 члена: Англија 1; Швајцарија 1; Хрватска 1; Косово 16, Австрија 2, БИХ 1, Србија 1, Македонија.</p> <p>4. Наслов на трудот: <b>The effect of new internal ferrule design preparation on the fracture resistance of endodontically treated central incisors.</b> Sasho Jovanovski<sup>1,2</sup>, Vesna Jurukovska<sup>1</sup>, Aneta Mijoska<sup>1</sup>, Biljana Evrosimovska<sup>1</sup>, Ljubo Marion<sup>2</sup>. Oktober 2021: 552. 5.</p> <p>Назив на електронската база на списанијата: - <a href="https://knowledgecenter.ubt-uni.net/conference/2021UBTIC/all-events/412">https://knowledgecenter.ubt-uni.net/conference/2021UBTIC/all-events/412</a></p> <p>5. Година на објава: 2021</p>	
4	<p>Објавен рецензиран учебник, монографија, практикум или збирка задачи од научната област за која се избира ***</p> <p>1. Наслов на учебникот, монографијата, практикумот или збирката задачи: _____</p> <p>2. Место и година на објава: _____</p>	ДА
4.1	<p>1. Наслов на учебникот, монографијата, практикумот или збирката задачи: <b>СОВРЕМЕНИ ТЕРАПИСКИ ПОСТАПКИ КАЈ ЕНДОДОНТСКО ТРЕТИРАНИ ЗАБИ: ЗНАЧЕЊЕ НА</b></p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	ТЕРМИНОТ „FERRULE“. С. ЈОВАНОВСКИ, МОНОГРАФИЈА 2024. НУБ „Св. Климент Охридски“ – Скопје. 2. Место и година на објава: Скопје, февруари, 2024.	
5	Претходен избор во наставно-научно звање – ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР, 1. Датум: 15.8.2022 г. 2. Билтен на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје бр. 1266, од 15.8.2022.	ДА
6	Има способност за изведување на високообразовна дејност.	ДА

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

Кандидат: *Сашо Трајко Јовановски*

Институција: *Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје, ЈЗУ Универзитетски стоматолошки клинички центар „Св. Пантелејмон“ – Скопје.*

Научна област: стоматолошка протетика

**НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ**

Ред. број	Назив на активност (наставно-образовна):	Поени
	<b>ДОКТОРИ ПО ДЕНТАЛНА МЕДИЦИНА</b> <b>ПРАКТИЧНА настава</b>	
	<b>ПРЕТКЛИНИКА на фиксна протетика 1 и 2</b> (2019 до 2021/22) (4 години) (3 часа x 2 групи x 15 недели x 0,03) x 4 години = 10.8 (3 часа x 2 групи x 15 недели x 0,03) x 4 години = 10.8	21.6
	<b>КЛИНИКА на фиксна протетика I и II (1+6)</b> (2019 до 2023/24) (5 години) IX семестар (6 часа x 15 недели x 4 група x 0.03) x 5 год. = 54 XI семестар (6 часа x 15 недели x 4 група x 0.03) x 5 год. = 54	108.0
	<b>КЛИНИКА на фиксна протетика – Клиничка пракса</b> (2019 до 2023/24) (5 години) XI семестар (3 часа x 15 недели x 3 групи x 0.03) x 5 год. = 20.25 XII семестар (3 часа x 15 недели x 3 групи x 0.03) x 5 год. = 20.25	40.5
	<b>СТРУЧНИ ЗАБНИ ТЕХНИЧАРИ</b> <b>ПРАКТИЧНА настава</b>	
	<b>Технологија на фиксни протези – коронки</b> (2019 до 2021/22) (4 години) II семестар (12 часа x 15 недели x 1 групи x 0.03) x 4 год. = 21.6	21.6
	<b>Технологија на фиксни протези – мостови</b> (2019 до 2021/22) (4 години) II семестар (12 часа x 15 недели x 1 групи x 0.03) x 4 год. = 21.6	21.6
	<b>Стоматолошка керамика</b> 2021/22 до 2022/23 (2 години) VI семестар (3 часа x 15 недели x 2 група x 0.03) x 2 год. = 5.4	5.4
	<b>Технологија на заботехнички материјали 2</b> 2021/22 до 2022/23 (2 години) III семестар (3 часа x 8 недели x 4 групи x 0.03) x 2 години = 5.76	5.76
	<b>Одржување на настава од ВТОР циклус студии (*0,05)</b> 2021-22 / 2022-23 / 2023-24 За студенти од ВТОР циклус СЗТ - Интегрирање на заботехнички материјали, апарати и инструменти во практиката: - Апарати за леене, лемење и пунктирање на разни видови дентални легури - Современи заботехнички апарати, cad-cam технологија	0.15 0.15 0.15
	<b>Специјалистички предавања</b> - Општи гледишта на специјализацијата 2022-23 - Теоретска специјалистичка настава 2022-23 / 2023-24	0.05 0.10
	<b>Одржување настава од прв циклус на студии (0,04*)</b> 2021/22; 2022/23; 2023/24	



Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
	<b>За студенти од ПРВ циклус ДДМ</b> - ДИСФУНКЦИИ НА ТМЗ <b>12 часа x 3 години x 0.04 = 1.44</b>	1.44
	<b>Одржување настава од прв циклус на студии (0,04*)</b> 2021/22; 2022/23; 2023/24 <b>За студенти од ПРВ циклус СЗТ</b> ТЕХНОЛОГИЈА НА ЗАБОТЕХНИЧКИ МАТЕРИЈАЛИ 1 <b>15 часа x 3 години x 0.04 = 1.8</b>	1.8
	<b>Одржување настава од прв циклус на студии (0,04*)</b> 2021/22; 2022/23; 2023/24 <b>За студенти од ПРВ циклус СЗТ</b> ТЕХНОЛОГИЈА НА ЗАБОТЕХНИЧКИ МАТЕРИЈАЛИ 2 <b>15 часа x 3 години x 0.04 = 1.8</b>	1.8
	<b>Одржување настава од прв циклус студии (0,04*)</b> 2021/22; 2022/23; 2023/24 <b>За студенти од ПРВ циклус СЗТ</b> - АНАТОМИЈА И ФИЗИОЛОГИЈА НА ЦВАКАЛЕН СИСТЕМ <b>23 часа x 3 x 0.04 = 2.76</b>	2.76
	<b>Одржување настава од ТРЕТ циклус студии (*0,06)</b> <b>2022/23; 2023/24</b> - Постапки и третман за постигнување на современа естетика во фиксната протетика <b>3 x 2 часа x 2 година x 0.06 = 0.72</b> - Современи аспекти на планирање и реализација на фикснопротетски надоместоци <b>6 часа x 2 година x 0.06 = 0.72</b>	0.72 0.72
	<b>Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика (0,06*)</b>	
	- 2 (стажанти)* 0,06*5 (години)	0.6
	<b>Консултации со студенти (0,002*)</b> 20 студенти*0,002* 5 години	0.2
	<b>Консултации со студенти во рамки на здравствена клиничка пракса (0,2*)</b> 10*0,2*5 години	10
	<b>Ментор на специјалистичка работа (1,0*)</b> Решение бр. 08-104/2 од 8.5.2019 год. Решение бр. 08-225/2 од 8.5.2019 год. Решение бр. 08-229/2 од 8.5.2019 год. Решение бр. 08-297/4 од 29.1.2023 год. Решение бр. 08-134/5 од 14.9.2023 год.	5
	Ментор и едукатор на здравствена едукација 2*0,008*5 (години)	0.08
	<b>Член на Комисија за оцена или одбрана на специјалистичка работа (0,2*)</b> Пријава бр.08-467/1-3 од 18.12.2019 година Пријава бр.08-449/1-3 од 13.11.2019 година	0.2 0.2
	<b>Член на Комисија за селекција на здравствен работник со високо образование за вработување на неопределено време (0,2*)</b> Одлука бр. 03-2005/1 од 14.9.2023 година	0.2

Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
	<b>Член на комисија за оцена и селекција на здравствен работник со високо образование за спроведување на писмен испит (0,2*)</b> Одлука бр. 03-2166/1 од 5.10.2023 година	0.2
	<b>Член на Комисија за стручен надзор (0,2*)</b> Одлука бр. 13-344/1	0.2
	<b>Вкупно</b>	<b>251.18</b>

#### НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
	= Магистерски труд: „Компаративна анализа на прецизноста на рабното затварање на леани надградби изработени по директна и индиректна метода“ – Скопје, 2002.	
	= Докторската дисертација: „Процена на влијанието на површинската обработка на керамички надградби и нивниот ефект на фрактурната резистентност на ендодонтско третирани заби“ – Скопје, 2012.	
	= Постдокторат – Љубљана, 2014: Zirconia Oxide Ceramics	
	<b>Позитивно рецензирана монографија – автор (6*)</b> САШО ЈОВАНОВСКИ (уредник) Монографија: Современи терапевски постапки кај ендодонтско третирани заби: значење на терминот „Ferrule“, февруари 2024. НУБ „Св. Климент Охридски“ Скопје.	8
<b>1.</b>	<b>Труд со оригинални научни резултати објавен во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирани во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет (8+if)</b>	
<b>1.1.</b>	M. Antanasova <sup>1</sup> , A. Kocjan <sup>2</sup> , B. Žužek <sup>3</sup> , <b>S. Jovanovski</b> <sup>4</sup> , P. Jevnikar <sup>1</sup> THE BOND STRENGTH OF DENTAL PORCELAIN TO COBALT-CHROMIUM ALLOYS FABRICATED BY CASTING, MILLING AND BY SELECTIVE LASER MELTING: A COMPARATIVE ANALYSIS. Journal of Materials and technology 53 (2019) 6: 845-852.	8+0.638 = 8.638
<b>1.2.</b>	Jovanovski A., Mijoska A., <b>Jovanovski S.</b> A NEW AESTHETIC CONCEPT FOR TEETH RESTAURATION – case report Volume - 13   Issue - 03   March - 2024   PRINT ISSN No. 2277 - 8179   DOI: 10.36106/ijsr. Импакт фактор: 5.711/2024.	8+5.711 = 13.711
<b>2.</b>	<b>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирани во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет (5)</b>	
<b>2.1.</b>	A. Mijoska, <b>S. Jovanovski.</b> Prosthodontic treatment approach of common dental injuries during sport activities – case report. Journal of Morphological Sciences 2021;4(3):27-32	4.5
<b>2.2.</b>	A. Mijoska, G. Kovacevska, <b>S. Jovanovski</b> , E.B.Valjakova, B.Dastevski. M. Petkov, E.Z.Bilbilova, D.Srbinovska, V.Trpevska. Evaluation of oral health status in geriatric patients. Archives of Public Health 2022;14(1): 1-12	3

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
2.3.	N. Stavreva, S. Panchevska, N. Tosheska Spasova, A. Mijoska, E.B. Valjakova, <b>S. Jovanovski</b> , B. Dasteovski, B. Pejкова Shahpaska, E. Zabokova Bilbilova. INFLUENCE OF SHOULDER AND CHAMFER MARGINAL DESIGN AND TYPE OF CEMENT ON FRACTURE RESISTENCE OF ZIRCONIA CROWNS. AN IN VITRO STUDY. Journal of Hygienic Engineering and Design Vol.44/2023.	3
2.4.	<b>S. Jovanovski</b> , A. Mijoska, A. Jovanovski, P. Jevnikar. INFLUENCE OF INNER CORONAL DENTIN ON THE FRACTURE STRENGTH OF POST-ENDODONTIC RESTORED UPPER LATERAL INCISORS. Knowledge IJ, Vol. 62.5, 2024.	3
2.5	<b>S. Jovanovski</b> , A. Jovanovski, A. Mijoska. NEW CONCEPT OF FRONTAL TEETH RESTAURATION FOR EXCELLENT FUNCTION AND AESTHETIC MEDIS IJ, Vol.3. No.1. Mar 2024.	3
2.6	A. Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> . APPLICATION OF BOTULINUM TOXIN IN CONSERVATIVE TREATMENT OF DYSFUNCTIONS OF MASTICATORY MUSCLES, MEDIS IJ, 2024 Vol.3. No.2. MaJ 2024.	4.5
<b>3.</b>	<b>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 (5)</b>	
3.1.	Mijoska A., <b>Jovanovski S.</b> , Pancevska S., Bajraktarova Valjakova E., Jurukovska Sotarovska V., Dasteovski B., Petkov M., Naumovski B., Srbinoska D., Trpevska V. EVALUATION OF THE MARGINAL FIT IN FIXED PROSTHODONTICS. Macedonian Dental Review 2021; 44 (2-3): 74-77.	3
3.2.	Salai Ramzi, Simonceska Marija, Slavkovska Domenika, Dejan Todorovski, Research Fellow Dr. Stavreva Natasha, <b>Prof. d-r. Jovanovski Sasho</b> Doctor of Dental Medicine, dental specialist-prosthetics, Restoration of four maxillary incisors. Journal of Dentistry Apolonia; UDK: 616.56-63. 2022.	3
<b>4.</b>	<b>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)</b>	
4.1.	Jovanovski <sup>1,2</sup> , Vesna Jurukovska <sup>1</sup> , Aneta Mijoska <sup>1</sup> , Biljana Evrosimovska <sup>1</sup> , Lj. Marion <sup>2</sup> . THE EFFECT OF NEW INTERNAL FERRULE DESIGN PREPARATION ON THE FRACTURE RESISTANCE OF ENDODONTICALLY TREATED CENTRAL INCISORS. UBT 10-th International Conference on BTI 2021. Oktober 2021: 552.	3
4.2.	Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> , V. Jurukovska-Shotarovska, B. Dashtevski, D. Srbinoska, Oktober 2021: 560. SECONDARY CARIES SUSCEPTIBILITY IN PROSTHODONTICS CORRELATED TO MARGINAL GAP. UBT 10-th International Conference on BTI 20213. Oktober 2021: 560.	3
4.3.	A. Мијоска, <b>С. Јовановски</b> , С. Панчевска, Н. Ставрева, Е. Бајрактарова Ваљакова, М. Петков, Б. Даштевски, В.Трпевска, Б. Пејкова Шахпаска. Евалуација на дентален статус и орално здравје кај герижатриски пациенти во Република Македонија. VOX dentarii ОКТОМВРИ 2023; 26-30.	3

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
5.	<b>Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција</b>	
5.1.	Popovski J., Vlahovic Z., <b>Jovanovski S.</b> , Sutarov I. Use of nanotech on the dental implant surface warrants high osseointegration. BaSS Tirana 2019; OP179.	1
5.2.	<b>Sašo Jovanovski</b> , Aneta Mijoska, Vesna Jurukovska Shotarovska, Julie Popovski, Ljubo Marion. Novi koncept za postendodontsku protetsku restauraciju. III CSCG 2019: 70.	1
5.3.	<b>Sašo Jovanovski</b> Application of a new postendodontic restoration concept in pediatric dentistry. UDPSS IV CONGRESS BOOK of APSTRAKT November 2019: 78-79.	1
5.4.	A. Mijoska, G. Kovacevska, <b>S. Jovanovski</b> , J. Nikolovska, B. Dastevski, M. Petkov, E. B. Valjakova, O. Kokoceva Ivanovska, Lj. Simjanovska. Fluorescentna vizuelizacija Velscope aparatom za otkrivanje oralnih mukoznih Promena. PPS.36. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije 29.11 – 1.12.2019. Kosovska Mitrovica.	1
5.5.	<b>Sašo Jovanovski</b> , Vesna Jurukovska, Aneta Mijoska, Julie Popovski, Ljubo Marion FERRULE EFFECT – NOVI PRISTUP U SAVREMENOM PROTETIKOM. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije 29.11 – 1.12.2019. Kosovska Mitrovica.	1
5.6	Julie Popovski, <b>Sašo Jovanovski</b> NANO STRUKTURALNA POVRŠINA IMPLANTANTA–ZNAČAJNI UTICAJ ZA SEKUNDARNU STABILNOST. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije 29.11 – 1.12.2019, Kosovska Mitrovica .	1
5.7	<b>S. Jovanovski</b> , V. Jurukovska-Shotarovska, A. Mijoska, Lj. Marion, PRIMENA NOVOG KONCEPTA POSTENDODONTSKOG RESTAVRIRANJA U STOMATOLOGIJI. 20. Kongres Stomatologa Srbije 2021: 70-13.	1
5.8	<b>S. Jovanovski</b> <sup>1,2</sup> , Lj. Marion <sup>2</sup> . THE EFFECT OF NEW INTERNAL FERRULE DESIGN PREPARATION ON THE FRACTURE RESISTANCE OF ENDODONTICALLY TREATED CENTRAL INCISORS. UBT 10-th International Conference on BTI; Oktober 2021: 571/553.	1
5.9	Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> , V. Jurukovska-Shotarovska, B. Dashevski, D. Srbinska. SECONDARY CARIES SUSCEPTIBILITY IN PROSTHODONTICS CORRELATED TO MARGINAL GAP. UBT 10-th International Conference on BTI. Oktober 2021:560.	1
5.10	Mijoska A, <b>Jovanovski S</b> , Srbinska, Trpeska V, Valjakova BE. Evaluation of oral soft tissues at geriatric patients with dental prosthesis. OP. Latin American International conference on natural and applied sciences. 5-6.11.2021. Villahermosa, Mexico.	1
5.11	Mijoska A, <b>Jovanovski S</b> , Srbinska D, Trpeska V, Dashevski B, Petkov M. Velscope instrument for detection of oral soft tissue condition in prosthodontic patients. OP. Latin American International conference on natural and applied sciences. 05.-06.11.2021. Villahermosa, Mexico.	1
5.12	<b>S. Jovanovski</b> , S. Panchevska, A. Mijoska, A. Jovanovski, Lj. Marion. AESTHETIC RESTORATION OF ETT. 25-th BaSS MAJ2022:32.	1

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
5.13	V. Jurukovska Shotarovska, <b>S. Jovanovski</b> , M. Petkov, B. Evrosimovska, A. Mijoska. EVALUATION BETWEEN NON METAL POSTS AND DIFFERENT TYPES OF CEMENTS. 25 <sup>th</sup> BaSS MAJ2022:34.	1
5.14	M. Simoncheska, D. Slavkovska, A. Mijoska, V. Jurukovska Shotarovska, <b>S. Jovanovski</b> . ZIRCONIA IN EVERYDAY CLINICAL PRACTICE. 25 <sup>th</sup> BaSS MAJ 2022:38.	1
5.15	D. Slavkovska, D. Todorovski, M. Simoncheska, A. Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> . NEW ZIRCONIA POST AS A AESTHETIC OPTION FOR RESTORATION OF CERAMIC CROWNS. 25 <sup>th</sup> BaSS MAJ2022:39.	1
5.16	A. Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> , N. Stavreva, D. Srbinoska, V. Spirov. FULL-ARCH FIXED OVERDENTURE IN LOWER JAW – IMMEDIATE SOLUTION FOR EFFICIENT MASTICATION. 25 <sup>th</sup> BaSS MAJ2022:48.	1
5.17	D. Slavkovska, M. Simoncheska, S. Jovanovski. NEW ZIRCONIA POSTS FOR RESTAVRATION OF ENDODOTICALLY TREATED TEETH. Sept. MSD Ohrid, PP40; 2022:297.	0,5
5.18	M. Simoncheska, D. Slavkovska, A. Mijoska, S. Jovanovski USE OF ZIRCONIA CERAMICS IN THE AESTHETICS REGION. Sept. MSD Ohrid PP39; 2022:295.	0,5
5.19	<b>S. Jovanovski</b> , Lj. Marion. IMPACT STRENGTHENING OF 3Y-TZP DENTAL CERAMIC ROOT POSTS ON RESTORED ENDODONTICALLY TREATED MAXILLARY INCISORS. Sept. MSD Ohrid, 2022:195.	0,5
5.20	A. Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> , E. Bajraktarova Valjakova, N. Stavreva, M. Petkov, B. Dashtevski. BOTULINUM TOXIN IN CONSERVATIVE TREATMENT OF TMD – CASE REPORT. Sept. MSD Ohrid, 2022:203.	0,5
5.21	S. Jovanovski, A. Mijoska, Lj. Marion. New contemporary YTZP ceramic concept in experimental and clinical practice 21 Kongres Stomatologa Srbije OKT. 2022.	1
5.22	<b>S. Jovanovski</b> , A. Mijoska, Lj. Marion. NEW APPROACH TO AN AESTHETIC ALL CERAMIC CONCEPT FOR RESTORATION OF FRONTAL TEETH. UBT Knowledge International Center 2022:220.	1
5.23	A. Mijoska, S. Jovanovski, O. Kokoceva Ivanovska, D. Srbinoska, V. Trpevska. NEUROMODULATORS IN THE CONSERVATIVE TREATMENT OF TMD Presenter Information UBT IC 2022:234.	1
5.24	Д. Славковска, М. Симонческа, А. Мијоска, С. Јовановски. ПРИКАЗ СЛУЧАЈЕВА САВРЕМЕНЕ ЕСТЕТСКЕ РЕСТАВРАЦИЈЕ У СВАКОДНЕВНОЈ КЛИНИЧКОЈ ПРАКСИ 22. Конгрес стоматолога Србије НОВЕМБАР 2023:297.	1
5.25	М. Симонческа, Д. Славковска, А. Мијоска, Н. Ставрева, В. Јуруковска Шотаровска, С. Јовановски. УПОТРЕБА САВРЕМЕНЕ ЦИРКОНИЈЕВЕ КЕРАМИКЕ У ФРОНТАЛНОЈ РЕГИЈИ 22. Конгрес стоматолога Србије НОВЕМБАР 2023:295.	1
5.26	С. Јовановски, П. Јевникар, Љ. Марион ЕКСПЕРИМЕНТАЛНЕ РЕСТАВРАЦИЈЕ ФРОНТАЛНИХ ЕНДОДОНТСКО ТРЕТИРАНИХ ЗУБА 22. Конгрес стоматолога Србије НОВЕМБАР 2023:193.	1
6.	<b>Учество на научен/стручен собир со реферат усна презентација:</b>	

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
6.1.	Popovski, J., Vlahovic, Z., <b>Jovanovski, S.</b> , Sutarov, I. Use of nanotech on the dental implant surface warrants high osseointegration. BaSS Tirana 2019; OP179 (Oral presentation).	1
6.2.	<b>Sašo Jovanovski</b> , Aneta Mijoska, Vesna Jurukovska Shotarovska, Julie Popovski, Ljubo Marion. Novi koncept za postendodontsku protetsku restauraciju. III CSCG 2019: 70 (Oral presentation).	1
6.3.	<b>Sasho Jovanovski</b> APPLICATION OF A NEW POSTENDODONTIC RESTORATION CONCEPT IN PEDIATRIC DENTISTRY. UDPSS IV CONGRESS BOOK of APSTRAKT November 2019: 78-79. ( <i>usna prezentacija</i> )	1
6.4.	<b>S. Jovanovski</b> , V. Jurukovska-Shotarovska, A. Mijoska, Lj. Marion, PRIMENA NOVOG KONCEPTA POSTENDODONTSKOG RESTAVRIRANJA U STOMATOLOGIJI. 20. Kongres Stomatologa Srbije 2021: 70-OP13 (Oral presentation).	1
6.5.	<b>S. Jovanovski</b> <sup>1,2</sup> , Lj. Marion <sup>2</sup> . THE EFFECT OF NEW INTERNAL FERRULE DESIGN PREPARATION ON THE FRACTURE RESISTANCE OF ENDODONTICALLY TREATED CENTRAL INCISORS. UBT 10-th International Conference on BTI; Oktober 2021: 571/553 (Oral presentation).	1
6.6.	Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> , V. Jurukovska-Shotarovska, B. Dashtevski, D. Srbinoska. SECONDARY CARIES SUSCEPTIBILITY IN PROSTHODONTICS CORRELATED TO MARGINAL GAP. UBT 10-th International Conference on BTI. Oktober 2021: 560 (Oral presentation).	1
6.7.	Mijoska, A., <b>Jovanovski, S.</b> , Srbinoska, Trpeska V., Valjakova, B.E. Evaluation of oral soft tissues at geriatric patients with dental prosthesis. OP. Latin American International conference on natural and applied sciences. 05.-06.11.2021. Villahermosa, Mexico (Oral presentation).	1
6.8.	Mijoska, A., <b>Jovanovski, S.</b> , Srbinoska, D., Trpeska, V., Dashtevski, B., Petkov, M. Velscope instrument for detection of oral soft tissue condition in prosthodontic patients. OP. Latin American International conference on natural and applied sciences. 05.-06.11.2021. Villahermosa, Mexico (Oral presentation).	1
6.9.	<b>S. Jovanovski</b> , S. Panchevska, A. Mijoska, A. Jovanovski, Lj. Marion. AESTHETIC RESTORATION OF ETT. 25-th BaSS MAJ 2022: OP-32.	1
6.10	V. Jurukovska Shotarovska, <b>S. Jovanovski</b> , M. Petkov, B. Evrosimovska, A. Mijoska. EVALUATION BETWEEN NON METAL POSTS AND DIFFERENT TYPES OF CEMENTS. 25 <sup>th</sup> BaSS MAJ 2022: OP-34.	1
6.11	A. Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> , N. Stavreva, D. Srbinoska, V. Spirov. FULL-ARCH FIXED OVERDENTURE IN LOWER JAW – IMMEDIATE SOLUTION FOR EFFICIENT MASTICATION. 25 <sup>th</sup> BaSS MAJ 2022: OP-48.	1
6.12	<b>S. Jovanovski</b> , Lj. Marion. IMPACT STRENGTHENING OF 3Y-TZP DENTAL CERAMIC ROOT POSTS ON RESTORED ENDODONTICALLY TREATED MAXILLARY INCISORS. Sept. MSD Ohrid, 2022:195 (Oral presentation).	1

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
6.13	A. Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> , E. Bajraktarova Valjakova, N. Stavreva, M. Petkov, B. Dashtevski. BOTULINUM TOXIN IN CONSERVATIVE TREATMENT OF TMD – CASE REPORT. Sept. MSD Ohrid, 2022:203 (Oral presentation).	1
6.14	<b>S. Jovanovski</b> , A. Mijoska, Lj. Marion. NEW APPROACH TO AN AESTHETIC ALL CERAMIC CONCEPT FOR RESTORATION OF FRONTAL TEETH. UBT Knowledge International Center 2022:220 (Oral presentation).	1
6.15	A. Mijoska, S. Jovanovski, O. Kokoceva Ivanovska, D. Srbinoska, V. Trpevska. NEUROMODULATORS IN THE CONSERVATIVE TREATMENT OF TMD Presenter Information UBT IC 2022:234 (Oral presentation).	1
7.	<b>постер:</b>	
7.1.	A. Mijoska, G. Kovacevska, <b>S. Jovanovski</b> , J. Nikolovska, B. Dasteovski, M. Petkov, E. B. Valjakova, O. Kokoceva Ivanovska, Lj. Simjanovska. Fluorescentna vizuelizacija Velscope aparatom za otkrivanje oralnih mukoznih Promena. PPS.36. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije 29.11-1.12.2019, PP. Kosovska Mitrovica.	0.5
7.2.	<b>Sašo Jovanovski</b> , Vesna Jurukovska, Aneta Mijoska, Julie Popovski, Ljubo Marion FERRULE EFFECT – NOVI PRISTUP U SAVREMENOM PROTETIKOM. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije 29.11-1.12.2019, PP. Kosovska Mitrovica.	0.5
7.3.	Julie Popovski, <b>Sasho Jovanovski</b> NANO STRUKTURALNA POVRŠINA IMPLANTANTA–ZNAČAJNI UTICAJ ZA SEKUNDARNU STABILNOST. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije 29.11-1.12.2019, PP. Kosovska Mitrovica.	0.5
7.4.	M. Simoncheska, D. Slavkovska, A. Mijoska, V. Jurukovska Shotarovska, <b>S. Jovanovski</b> . ZIRCONIA IN EVERYDAY CLINICAL PRACTICE. 25 <sup>th</sup> BaSS MAJ 2022: PP-38.	0.5
7.5.	D. Slavkovska, D. Todorovski, M. Simoncheska, A. Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> . NEW ZIRCONIA POST AS A AESTHETIC OPTION FOR RESTORATION OF CERAMIC CROWNS. 25 <sup>th</sup> BaSS MAJ2022: PP-39.	0.5
7.6.	D. Slavkovska, M. Simoncheska, <b>S. Jovanovski</b> . NEW ZIRCONIA POSTS FOR RESTAVRATION OF ENDODOTICALLY TREATED TEETH. Sept. MSD Ohrid, PP40; 2022:297.	0.5
7.7.	M. Simoncheska, D. Slavkovska, A. Mijoska, <b>S. Jovanovski</b> . USE OF ZIRCONIA CERAMICS IN THE AESTHETICS REGION. Sept. MSD Ohrid PP39; 2022:295.	0.5
7.8.	<b>S. Jovanovski</b> , A. Mijoska, Lj. Marion. New contemporary YTZP ceramic concept in experimental and clinical practice 21 Kongres Stomatologa Srbije OKT. PP.2022.	0.5
7.9.	Д. Славковска, М. Симонческа, А. Мијоска, С. Јовановски. ПРИКАЗ СЛУЧАЈЕВА САВРЕМЕНЕ ЕСТЕТСКЕ РЕСТАВРАЦИЈЕ У СВАКОДНЕВНОЈ КЛИНИЧКОЈ ПРАКСИ 22. Конгрес стоматолога Србије НОВЕМБАР 2023 ПП 297.	0.5
7.10.	М. Симонческа, Д. Славковска, А. Мијоска, Н. Ставрева, В. Јуруковска Шотаровска, С. Јовановски. УПОТРЕБА САВРЕМЕНЕ	0.5

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
	ЦИРКОНИЈЕВЕ КЕРАМИКЕ У ФРОНТАЛНОЈ РЕГИЈИ 22. Конгрес стоматолога Србије НОВЕМБАР 2023 ПП 295.	
7.11.	С. Јовановски, П. Јевникар, Љ. Марион ЕКСПЕРИМЕНТАЛНЕ РЕСТАВРАЦИЈЕ ФРОНТАЛНИХ ЕНДОДОНТСКО ТРЕТИРАНИХ ЗУБА 22. Конгрес стоматолога Србије НОВЕМБАР 2023 ПП 193.	0.5
<b>8.</b>	<b>Секциско предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество</b>	
8.1	<b>S. Jovanovski.</b> IN VITRO / IN VIVO ИСЛЕДУВАЊЕ ЗА ВЛИЈАНИЕТО НА НОВАТА FERRULE МЕТОДА НА ФРАКТУРНАТА ОТПОРНОСТ НА ЕНДОДОНТСКО ТРЕТИРАНИ КОРЕНИ РЕСТАВРИРАНИ СО ЦИРКОНИУМСКИ КОЛЧИЊА И РАЗЛИЧНИ МАТЕРИЈАЛИ ЗА НАДГРАДБА. Меѓународен симпозиум на здружението на спец по стоматолошка протетика, Велес, 2022. (Поканет предавач)	<b>3</b>
<b>9.</b>	<b>Пленарно предавање на научен-стручен собир со меѓународно учество</b>	
9.1	<b>С. Јовановски.</b> Примена на современи концепти за постигнување висока естетика и фрактурна отпорност на протетски реставрации во секојдневната клиничка практика. Симпозиум со меѓународно учество ДДДММ, Куманово, 14.10.2023 (Поканет предавач).	3
9.2	<b>С. Јовановски</b> МСД – ЗСП „Најнови искуства во стоматопротетичката клиничка пракса“, хибриден, Предавач на Симпозиумот на Здружение на специјалисти по стоматолошка протетика на Македонија, Велес, 16.4.2022 г.	3
9.3	<b>С. Јовановски</b> СКМ ДДДММ, Поканет предавач на Симпозиумот Имплато протетска терапија – Естетика и функција, на Здружението на ДДДММ, Куманово, 14.10.2023 г.	3
<b>10.</b>	<b>Учество на научен/стручен собир со реферат</b>	
	<b>Вкупно</b>	<b>122.849</b>

#### СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. Број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
	<b>Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството</b>	
	<b>Специјализација</b> во областа на медицинските науки и здравство: 19.3.1999 г. – Стоматолошка протетика, Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје	
	<b>Студиски престои во странство</b>	
	<b>Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир (*1)</b>	
	<b>Награда за научни постигнувања од струкова организација (*3)</b>	
	2019 – Благодарница за учество во работата на Стоматолошки факултет во Скопје	3
	2020 – Пофалница за несебичен ангажман и постигнати резултати во делот на извршување на работните задачи од ЈЗУ Универзитетски стоматолошки клинички центар „Св. Пантелејмон“ – Скопје	3



Ред. Број	Назив на активностa (стручно-апликативна):	Поени
	2022 – Благодарница од УНИВЕРЗИТЕТСКИ СТОМАТОЛОШКИ КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР, СКОПЈЕ.	3
	<b>Член на комисији и тела на државни и други органи (*1)</b> 1. Член на FDI World Dental Federation под број 45010. 2. Член на IADR под број 780119. 3. Член на Здружение на доктори специјалисти по стоматолошка протетика на Македонија (ЗДССПМ). 4. Член на Македонското стоматолошко друштво (МСД). 5. Член на Стоматолошката комора на Македонија. 6. Член на Балканската стоматолошка асоцијација (БаСС)	6
	<b>Вкупно</b>	<b>15</b>

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	251.18
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	122.849
СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ	
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	15
<b>Вкупно</b>	<b>389.029</b>

Рецензентска комисија

Проф. д-р Весна Коруноска-Стевковска, с.р.

Проф. д-р Никола Гиговски, с.р.

Проф. д-р Сања Панчевска, с.р.

## 2. Кандидат: д-р Филип Зоран Тантуровски

### Биографски податоци и образование

Кандидатот д-р Филип Тантуровски е роден на 17.7.1988 год., во Скопје. Средно образование завршил во СУГ „Раде Јовчевски Корчагин“ во Скопје. Со високо образование се стекнал на Стоматолошкиот факултет во Скопје на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Дипломирал на 21.6.2012 година, со просечен успех 8,88 и стекнува право на стручен назив дипломиран доктор по стоматологија. Стручен испит има положено на 12.7.2013 год. и се стекнал со лиценца за работа и вршење дејност од стоматолошка здравствена заштита. II циклус студии завршил со просечен успех 10,00, а со одбраната на магистерскиот труд со наслов „Состојбата на хигиената во оралната празнина кај пациенти со фиксни и мобилни протетски помагала“, на 22.9.2014 година, се стекнува со научниот назив магистер на стоматолошки науки. Со звањето специјалист по стоматолошка протетика се има стекнато на 27.11.2017 година. На 16.3.2022 година, завршил III циклус студии, со просечна оценка 9,57 и со одбраната на докторскиот труд со наслов „Спирометриска процена на респираторниот капацитет кај корисниците на тотални протези“ се стекнал со научниот назив доктор на стоматолошки науки – стоматолошка протетика.

Д-р Филип Тантуровски во своите биографски податоци има наведено дека зборува англиски, германски, албански и турски јазик.

Во 2011 и 2012 год. кандидатот со свои трудови учествувал на два конгреси за студенти по дентална медицина, како и на други конгреси и симпозиуми на доктори по дентална медицина, во 2015 и 2016 год. и има објавено неколку трудови во списанија со меѓународен уредувачки одбор.

Кандидатот посочува дека ги има совладано компјутерските вештини како Microsoft office (Word, Exell и Power Point), Adobe Photoshop, Corel Draw, и Web-вештини.

Во биографските податоци д-р Филип Тантуровски наведува дека работи 5 години во Приватна здравствена установа – Ординација по општа стоматологија „ДЕНТИН“ – Скопје.

### ОБРАЗЕЦ 1

#### ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

### 3. Кандидат: д-р Филип Зоран Тантуровски

Институција: Приватна здравствена установа – Ординација по општа стоматологија „ДЕНТИН“ – Скопје

Научна област: стоматолошка протетика

#### ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ДОЦЕНТ/ НАУЧНО ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОРАБОТНИК

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: 8,88                      Просечниот успех на втор циклус изнесува: 10,00                      Просечниот успех изнесува _____ за интегрираните студии.</p>	ДА
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p>	ДА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	Назив на научната област: стоматолошка протетика, поле стоматологија, подрачје општествени науки (медицински науки и здравство).	
3	Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	НЕ
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> <p>1. Назив на научното списание: _____</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: _____</p> <p>3. Наслов на трудот: _____</p> <p>4. Година на објава: _____</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: _____</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): _____</p> <p>3. Наслов на трудот: _____</p> <p>4. Година на објава: _____</p>	
	<p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 31 член: Р Македонија 9; Англија 2; САД 1; Бугарија 6; Хрватска 5; Турција 1; Словенија 2; Србија 4; Норвешка 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Spirometric evaluation of respiratory capacity at users of total dentures (review)</b></p> <p>4. Година на објава: 2020</p>	
	<p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 31 член: Р Македонија 9; Англија 2; САД 1; Бугарија 6; Хрватска 5; Турција 1; Словенија 2; Србија 4; Норвешка 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: <b>Impact of complete removable dentures on the respiratory tract airflow</b></p> <p>4. Година на објава: 2020</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
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: _____</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____</p> <p>3. Наслов на трудот: _____</p> <p>4. Година на објава: _____</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Наслов на книгата: _____</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____</p> <p>3. Издавач, година и место на издавање/објавување: _____</p>	
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: _____</p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: _____</p> <p>3. Имиња на земјите: _____</p> <p>4. Наслов на трудот: _____</p> <p>5. Година на објава: _____</p>	
3.6	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p> <p>1. Наслов на преведеното капитално дело: _____</p> <p>2. Година на објава: _____</p> <p>3. Издавач, место на издавање и година: _____</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 (солидно познавање на јазикот во контекст на говорни вештини)</p> <p>2. Назив на документот: уверение за познавање англиски јазик</p> <p>3. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“ – Скопје</p> <p>4. Датум на издавање на документот: 7.11.2023 година</p>	ДА
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност.	ДА

## ОБРАЗЕЦ 2

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

**Кандидат:** д-р Филип Зоран Тантуровски

**Институција:** Приватна здравствена установа – Ординација по општа стоматологија „ДЕНТИН“ – Скопје

**Научна област:** стоматолошка протетика

**НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ**

**НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ**

Ред. број	Назив на активност:	Поени
	Магистерски труд: „Состојбата на хигиената во оралната празнина кај пациенти со фиксни и мобилни протетски помагала“, Скопје, 2014 год.	
	Докторската дисертација: „Спирометриска процена на респираторниот капацитет кај корисниците на тотални протези“, Скопје, 2022 год.	
	<b>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</b>	<b>5</b>
1.	Tanturovski, F., Bajevska, J., Bajevska, J. <b>Spirometric evaluation of respiratory capacity at users of total dentures (review)</b> , Macedonian Dental Review, 2020; 43 (2): 67-73.	4.0
2.	Tanturovski, F., Bajevska, J. <b>Impact of complete removable dentures on the respiratory tract airflow</b> , Macedonian Dental Review, 2020; 43 (2): 74-84.	4.5
	<b>Вкупно</b>	<b>8.5</b>

### СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	Завршена специјализација во соодветната област (стоматолошка протетика)	2
2	Потврда за работа со компјутерски програми за канцелариско работење	1
	<b>Вкупно</b>	<b>3</b>

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
<b>НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ</b>	/
<b>НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ</b>	8.5
<b>СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ</b>	3
<b>Вкупно</b>	<b>11.5</b>

**ЧЛЕНОВИ НА КОМИСИЈАТА**

**Проф. д-р Весна Коруноска-Стевковска, с.р.**

**Проф. д-р Никола Гиговски, с.р.**

**Проф. д-р Сања Панчевска, с.р.**

## **ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ**

Врз основа на доставената документација, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува целокупната дејност на д-р Сашо Јовановски и на д-р Филип Тантуровски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот д-р Сашо Јовановски, Комисијата заклучи дека д-р Сашо Јовановски поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избран во звањето редовен професор во научната област *стоматолошка протетика*.

Комисијата, врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот д-р Филип Тантуровски, заклучи дека истиот поседува научни и стручни квалитети, но не ги исполнува општите и посебните услови предвидени со Законот за високото образование и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет во Скопје, **вонреден професор д-р Сашо Јовановски** да биде избран во звањето **редовен професор** во научната област стоматолошка протетика.

## **ЧЛЕНОВИ НА КОМИСИЈАТА**

**Проф. д-р Весна Коруноска-Стевковска, с.р.**

**Проф. д-р Никола Гиговски, с.р.**

**Проф. д-р Сања Панчевска, с.р.**