

Прилог бр. 2

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАУЧЕН СОРАБОТНИК ВО СИТЕ НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) ДЕНТАЛНА ПАТОЛОГИЈА, РЕСТАВРАТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА И ЕНДОДОНЦИЈА НА СТОМАТОЛОШКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Стоматолошки факултет – Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коџа“ од 19.10.2024 година, за избор на научен соработник во сите научни звања во научната област (дисциплина) дентална патологија, реставративна стоматологија и ендодонција, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-2748/5, донесена на 75. редовна седница одржана на 8.11.2024 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Соња Апостолска, редовен професор на Стоматолошкиот факултет во Скопје, д-р Василка Ренцова, редовен професор на Стоматолошкиот факултет во Скопје и д-р Марина Ефтмоска, вонреден 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 научен соработник во сите научни звања во научната област (дисциплина) дентална патологија, реставративна стоматологија и ендодонција, во предвидениот рок се пријави ас. д-р Марија Андоновска.

1 БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката ас. д-р Марија Андоновска е родена на 20.3.1981, во Скопје. Средно образование завршила во Скопје во Медицинскиот училиштен центар „Д-р Панче Караџов“, отсек забни техничари. Со високо образование се стекнала на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, Стоматолошки факултет – Скопје, на 20.12.2006 година. Дипломирала на Стоматолошкиот факултет во Скопје во 2006 година, со просечен успех 8,17.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во 2011 година се запишала на втор циклус (магистерски) студии на Стоматолошкиот факултет во Скопје. Студиите ги завршила во 2013 година, со просечен успех 10,00. На 20.12.2013 година го одбршила магистерскиот труд на тема: „Радиолошка процена на витални и ендодонтски третирани потпорни заби на протетичка конструкција“.

Докторска дисертација пријавила на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, Стоматолошки факултет – Скопје, во 2016 година. Дисертацијата на тема: „Влијанието на средствата за иригација и материјалите за цементирање врз јачината на врската на композитното колче со дентинот“ ја одбршила на 16.6.2022 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Лидија Поповска, проф. д-р Соња Апостолска, проф. д-р Илијана Муратовска, проф. д-р Василка Ренцова и проф. д-р Марина Ефтмоска. Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на науки од научната област дентална патологија.

Во 2023 година е избрана во звањето асистент на Стоматолошкиот факултет во Скопје, во областа дентална патологија.

Во моментот е асистент на Катедрата за болести на забите и ендодонтот. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1296 од 1.12.2023 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтен бр. 1296 од 1.12.2023 година, како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

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

Научноистражувачка дејност

Д-р Марија Андоновска има објавено вкупно 19 научни трудови, од кои 3 научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание), 8 труда во меѓународни научни списанија и 8 труда во зборници од научни собири.

Д-р Андоновска учествувала како член во 2 национални научни проекта.

Други активности кои припаѓаат во научноистражувачката дејност, релевантни за изборот.

Називите на трудовите, проектите и сл. се наведуваат во табелата во Анекс 2 (член 3/член 4) од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Кандидатката д-р Марија Андоновска во 2011 година се вработила како доктор по стоматологија во Здравствен дом – Скопје, а во мај истата 2011 година во ЈЗУ Стоматолошки клинички центар „Св. Пантелејмон“ – Скопје, на Клиниката за болести на забите и ендодонтот. Стручниот испит го положила во 2008 година. Во 2018 година се стекнала со звањето специјалист по ендодонција и реставративна соматологија.

Ас. д-р Марија Андоновска активно е вклучена во стручно-апликативната работа на ЈЗУ Универзитетски стоматолошки клинички центар – Скопје. Врши стручна дејност како специјалист по ендодонција и реставративна стоматологија.

Кандидатката ас. д-р Марија Андоновска активно учествува во едукација на стажантите од областа дентална патологија, а активно е вклучена и во практичната настава на студентите на Стоматолошкиот факултет од оваа област.

Особена активност кандидатката покажува во дејностите од поширок интерес. Од 2014 до 2017 година, д-р Андоновска била потпретседател на Стоматолошката комора на Македонија, а во истиот период била и претседател на Комисијата за развој на стоматолошкиот здравствен систем на Република Македонија и член на издавачкиот совет на списанието Vox Dentarii. Била претседател на организацискиот одбор на 7. Меѓународен конгрес К4 на нови технологии во стоматологијата, „Естетска стоматологија – уметност и наука“, Скопје, 2014, и претседател на организацискиот одбор на Симпозиумот по повод 20 години од основањето на Стоматолошката комора на Македонија, „Современи стоматолошки методи и техники“, Скопје, 2015. Член е на: MSD, БАСС и ФДИ.

Оценка од самоевалуација

Кандидатката ас. д-р Марија Андоновска 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

Кандидат: Марија Миле Андоновска

Институција: Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје

Научна област: дентална патологија, реставративна стоматологија и ендодонција

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО 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 додипломски студии изнесува: 8,17. Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: 10.</p>	ДА
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: дентална патологија; поле: стоматологија; подрачје: медицински науки и здравство.</p>	ДА
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	ДА
31	<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: International Journal of Applied Dental Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: Index Copernicus 3. Наслов на трудот: Quality of life of children with bruxism treated with orthodontic appliances 4. Година на објава: 2017</p> <p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review 2. Назив на електронската база на списанија: Index Copernicus 3. Наслов на трудот: Терапија на детски бруксизам 4. Година на објава: 2017</p> <p>1. Назив на научното списание: Journal of Morphological Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: Index Copernicus 3. Наслов на трудот: Effect of irrigation agents, adhesive system and bond strength of composite post 4. Година на објава: 2021</p> <p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review 2. Назив на електронската база на списанија: Index Copernicus</p>	ДА

број	Рред.	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
		<p>3. Наслов на трудот: The effect of irrigation agents on the bond strength of the composite post with the dentin</p> <p>4. Година на објава: 2020</p> <p>1. Назив на научното списание: Serbian Dental Journal</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: SCIndeks, Medline</p> <p>3. Наслов на трудот: The impact of irrigation procedures on the bond strength of fiber posts cemented with two different adhesive techniques</p> <p>4. Година на објава: 2023</p>	
14		<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: Уверение за познавање на англиски јазик, Ц2</p> <p>3. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“, УКИМ, Скопје</p> <p>4. Датум на издавање на документот: 3.11.2023</p>	ДА
5		Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Соња Апостолска, претседател, с.р.
Проф. д-р Василка Ренцова, член, с.р.
Проф. д-р Марина Ефтимоска, член, с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Марија Миле Андоновска

Институција: Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје

Научна област: дентална патологија, реставративна стоматологија и ендодонција

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
1.	<p style="text-align: center;">Учесник во национални научни проекти*3</p> <p>1. „Анализа и евалуација на состојбата на оралното здравје и интервенциите кај пациенти од ЈЗУ УСКЦ „Св. Пантелејмон“ Скопје, 2012 – 2014 година.</p> <p>2. „Современи методи за конзервативна санација на деструирани заби“, одобрен од УКИМ, Стоматолошки факултет – Скопје; Одлука бр. 02-1853 од 17.12.2015 (09-64 од 13.1.2016 и 09-64/3 од 13.5.2016 од УКИМ)</p>	6
2.	<p style="text-align: center;">Трудови со оригинални научни резултати, објавени 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 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, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik и Реферативный журнал "Математика" или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Kapusevska B, Dereban N, Mijoska A, Petkov M, Naumovski B, Andonovska M, Shukov K. Non-vital teeth – a challenge for prosthodontic management. Malaya Journal of Biosciences 2014; 1(3):167-172.</p> <p>2. Капушевска Б, Шуков К, Бундевска Ј, Мијоска А, Андоновска М. Влијанието на техниката на четкање на забите врз орално хигиенскиот статус кај пациентите со фикснопротетички надоместоци. Македонски стоматолошки преглед 2016; 39(1):1-13.</p> <p>3. Капушевска Б, Шуков К, Бундевска Ј, Ставрева Н, Андоновска М, Дереван Н.З, Јуруковска Шотаровска В, Пејковска Шахпаска Б, Наумовски Б. Терапија на детски бруксизам. Македонски стоматолошки преглед 2017; 40(1-2):64-77.</p> <p>4. Kapusevska B, Dereban N, Bundevska J, Stavreva N, Pejkovska Shahpaska B, Andonovska M. Dental methods in the medical treatment of tension headache. Biolife 2018; 6(1):51-55.</p> <p>5. Andonovska M. The effect of irrigation agents on the bond strength of the composite post with the dentin. Macedonian Dental Review 2020; 43(4):137-142.</p> <p>6. Andonovska M. Effect of irrigation agents, adhesive system and bond strength of composite post. JMS 2021; 4(2):122-128.</p>	3 3 3 5 5

	<p>7. Apostolska S, Andonovska M, Rendžova V. The impact of irrigation procedures on the bond strength of fiber posts cemented with two different adhesive techniques. <i>Serbian Dental Journal</i> 2023; 70(2):61-68.</p> <p>8. Bajraktarova Miševska C, Bajraktarova Valjakova E, Kanurkova L, Curcieva Cuckova G, Georgieva S, Sotirovska Ivkowska A, Georgiev Z, Andonovska M. Morphological characteristics of the occlusal surface of the first permanent molars in individuals with Turner syndrome. <i>IOSR-JDMS</i>. 2016;15(1):44-8.</p>	<p>4</p> <p>3</p>
3.	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени 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 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. Kapusevska B, Dereban N, Kasimi N, Popovska M, Popovski V, Andonovska M, Mitic K, Tosevska N. Periodontal changes to the abutments of fixed partial dentures. <i>Journal of Advances in Biology (JAB)</i> 2014; 5(3):661-665. IF=1,041</p> <p>2. Kapusevska B, Dereban N, Tanatarec I, Dimitrovski O, Andonovska M, Spirov V, Dashtevski B, Mijoska A, Stavreva N, Jurukovska Shotarovska V, Bajraktarova Valjakova E, Petkov M, Baftijari F. Abbreviated method for fabrication of dentures with use of Eclipse material: case report. <i>WJPMR</i>, 2016; 2(2):66-70. IF=3.535</p> <p>3. Kapusevska B, Shabani G, Shukov K, Dereban N, Bundevska J, Pejkovska Shahpaska B, Shotarovska Jurukovska V, Naumovski B, Stavreva N, Mijoska A, Daci A, Andonovska M, Saqiri S, Bislimi F. Quality of life of children with bruxism treated with orthodontic appliances. <i>International Journal of Applied Dental Sciences</i> 2017; 3(3):162-166. IF=5.79</p>	<p>4.641</p> <p>7.135</p> <p>9.39</p>
4.	<p>Учество на научен/стручен собир со реферат постер презентација*0,5</p> <p>1. Капушевска Б, Дереван Н, Поповска М, Мијоска А, Петков М, Даци А, Андоновска М. Клинички и параклинички параметри за дијагноза на бруксизам. Трет сеалбански конгрес на стоматологијата со меѓународно учество „Стоматологијата во XXI век“, 2013:209.</p> <p>2. Kapusevska B, Bundevska J, Kovacevska G, Andonovska M, Stavreva N. Comparing the efficiency of using crowns with temporary or permanent cementing. <i>FDI 2014, Annual World Dental Congress</i>, 11-14 September New Delhi, Indija, 2014.</p> <p>3. Андоновска М, Поповски В, Капушевска Б, Стефановски С. Радиолошка процена на ендодонтски третирани потпорни заби на протетска конструкција. 7. Меѓународен конгрес на МСД, 11 – 14 јуни Охрид, 2015:287.</p> <p>4. Kapusevska B, Shukov K, Popovska M, Andonovska M, Stavreva N. The correlation between gingival inflammation and charter's tooth brushing technique on patients with fixed</p>	<p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p>

	<p>prosthodontics. 20th BaSS congress, Bucharest 23rd-26th April. 2015:235.</p> <p>5. Kapusevska B, Dereban N, Dereban G, Andonovska M, Gaceva Cvetkova S, Kasami N, Dastevski B, Bajraktarova Valjakova E. Prothetic approach in patients with facial asymmetry. Albanian Dental Society Congress, Struga, R. Macedonia, 2016.</p> <p>6. Капушевска Б, Шуков К, Пејковска Шахпаска Б, Андоновска М, Гачева Цветкова С. Корелација меѓу денгалниот плак и четкањето на забите според charters-овата техника кај пациенти со фикснопротетички надоместоци. 1. Конгрес на Здружение на специјалисти по стоматолошка протетика при МСД со меѓународно учество, Охрид, 2016:112-113.</p> <p>7. Ставрева Н, Гугувчевски Љ, Капушевска Б, Андоновска М, Амбаркова В. Естетско-функционално решение при абразија во горна и долна вилица – приказ на случај. 1. Конгрес на Здружение на специјалисти по стоматолошка протетика при МСД со меѓународно учество, Охрид, 2016:152-153.</p> <p>8. Stavreva N, Andonovska M. Oral Health-Sex Correlation at Prosthetic Geriatric Population in Macedonia. FDI World Dental Congress, Poznan Poland 2016. International Dental Journal, 2016; 66 (1): 2-56:38. IF=0.967.</p> <p>9. Naumova-Trencheska M, Bajraktarova Misevska C, Kocinaj Emimi V, Arifi A, Andonovska M. Sella turcica as a predictor of dental anomalies: a cephalometric analysis. 5th Congress of Macedonian orthodontic society with international participation, 26 – 29 септември, Охрид, 2024:108-109.</p> <p>10. Kuzmanovski S, Mijoska A, Stavreva N, Andonovska M, Saveski M, Bajraktarova Valjakova E. Evaluacija jačine bondiračke sile nakon jetkanja hibridnih keramičkih restauracija u cilju bondiranja ortodontskih keramičkih bravica. 7. Меѓународни конгрес доктора стоматологије, 27-28 септември, Фоча, 2024:96.</p>	<p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p>
<p>5.</p>	<p>Апстракти објавени во зборник на конференција – меѓународна *1</p> <p>1. Kapusevska B, Bundevska J, Kovacevska G, Andonovska M, Stavreva N. Comparing the efficiency of using crowns with temporary or permanent cementing. FDI 2014, Annual World Dental Congress, 11-14 September New Delhi, Indija, 2014.</p> <p>2. Андоновска М, Поповски В, Капушевска Б, Стефановски С. Радиолошка процена на ендодонтски третирани потпорни заби на протетска конструкција. 7. Меѓународен конгрес на МСД, 11 – 14 јуни, Охрид, 2015:287.</p> <p>3. Kapusevska B, Shukov K, Popovska M, Andonovska M, Stavreva N. The correlation between gingival inflammation and charter’s tooth brushing technique on patients with fixed prosthodontics. 20th BaSS congress, Bucharest 23rd-26th April. 2015:235.</p> <p>4. Капушевска Б, Шуков К, Пејковска Шахпаска Б, Андоновска М, Гачева Цветкова С. Корелација меѓу денгалниот плак и четкањето на забите според charters-овата техника кај пациенти со фикснопротетички надоместоци. 1. Конгрес на Здружение на специјалисти по</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

	стоматолошка протетика при МСД со меѓународно учество, Охрид, 2016:112-113.	
	5. Ставрева Н, Гугувчевски Љ, Капушевска Б, Андоновска М, Амбаркова В. Естетско-функционално решение при абразија во горна и долна вилица – приказ на случај. 1. Конгрес на Здружение на специјалисти по стоматолошка протетика при МСД со меѓународно учество, Охрид, 2016:152-153.	1
	6. Stavreva N, Andonovska M. Oral Health-Sex Correlation at Prosthetic Geriatric Population in Macedonia. FDI World Dental Congress, Poznan Poland 2016. International Dental Journal, 2016; 66 (1): 2-56:38. IF=0.967.	1
	7. Naumova-Trencheska M, Bajraktarova Misevska C, Kocinaj Emimi V, Arifi A, Andonovska M. Sella turcica as a predictor of dental anomalies: a cephalometric analysis. 5th Congress of Macedonian orthodontic society with international participation, 26 – 29 септември, Охрид, 2024:108-109.	1
	8. Kuzmanovski S, Mijoska A, Stavreva N, Andonovska M, Saveski M, Bajraktarova Valjakova E. Evaluacija jačine bondiračke sile nakon jetkanja hibridnih keramičkih restauracija u cilju bondiranja ortodontskih keramičkih bravica. 7. Меѓународни конгрес доктора стоматологије, 27 – 28 септември, Фоча, 2024:96.	1
	Вкупно	69.1

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството Специјалист по ендодонција и реставративна стоматологија, 2018 година	2
Дејности од поширок интерес		
2.	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание Член на издавачкиот совет на списанието Vox Dentarii, 2014 – 2017	1
3.	Претседател на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир*2 1. Претседател на организацискиот одбор на 7. Меѓународен конгрес К4 на нови технологии во стоматологијата, „Естетска стоматологија – уметност и наука“, Скопје, 2014 2. Претседател на организацискиот одбор на Симпозиумот по повод 20 години од основањето на Стоматолошката комора на Македонија, „Современи стоматолошки методи и техники“, Скопје, 2015.	4
4.	Награда за научни постигнувања од струкова организација*3 1. Пофалница од Македонското стоматолошко друштво по повод 10 години од осамостојувањето 2. Благодарница од Стоматолошки факултет – УКИМ, по повод 60 години постоење, за придонес за унапредување на наставната и научната дејност на Стоматолошкиот факултет во Скопје, Скопје, 2019.	9

	3. Менаџмент и лидерство во здравството, Министерство за здравство на Република Македонија, 2007.	
5.	Директор Директор на Институт за јавно здравје, 2024 -	6
6.	Учество во комисии и тела на државни и други органи *1 1. Член на Балканската стоматолошка асоцијација – BaSS 2. Член на Светската стоматолошка федерација – FDI 3. Член на Здружението на специјалисти по болести на забите и ендодонтот 4. Член на Македонско стоматолошко друштво – МСД 5. Учество во комисии при Стоматолошката комора на Македонија за полагање на стручни државни испити за дипломирани стоматолози 6. Претседател на Комисија за развој на стоматолошкиот здравствен систем на Република Македонија, 2014 – 2017 7. Пратеник во Собрание на Република Македонија, 2006 – 2008 година 8. Член на Комисија за здравство при Собрание на Република Македонија, 2006 – 2008 година 9. Член на Комисија за образование, наука и спорт при Собрание на Република Македонија 2006 – 2008 година 10. Пратеник во Собрание на Република Македонија, 2008 – 2010 година 11. Член на Комисија за надворешна политика при Собрание на Република Македонија, 2008 – 2010 година 12. Член на Комисија за надзор над работата на УБК и на Агенција за разузнавање при Собрание на Република Македонија, 2008 – 2010 година 13. Член на Комисија за здравство при Собрание на Република Македонија, 2008 – 2010 година 14. Член на Комисија за европски прашања при Собрание на Република Македонија, 2008 – 2010 година 15. Член на Комисија за надворешна политика при Собрание на Република Македонија, 2008 – 2010 година 16. Член на Совет на Општина Ѓорче Петров, 2017 – 2021 17. Комисија за статут и прописи на Совет на Општина Ѓорче Петров, 2017 – 2021 18. Комисија за урбанизам и заштита на животната средина на Совет на Општина Ѓорче Петров, 2017 – 2021 19. Член на Совет на град Скопје, 2013 – 2017 20. Член на Комисија за образование на Совет на град Скопје, 2013 – 2017 21. Член на Комисија за социјална и здравствена заштита и заштита на децата на Совет на град Скопје, 2013 – 2017 22. Член на Комисија за спорт и млади на Совет на град Скопје, 2013 – 2017 23. Член на Комисија за урбанизам и сообраќај на Совет на град Скопје, 2013 – 2017 24. Член на Совет на град Скопје, 2021 – 2024 25. Член на Комисија за верификација на мандатни прашања за признанија, претставки и поплаки на Совет на град Скопје, 2021 – 2024 26. Член на Комисија за меѓународна соработка на Совет на град Скопје, 2021 – 2024	26

7.	Потпретседател на професионална/струкова комора Потпретседател на Стоматолошка комора на Македонија, 2014 – 2017	2
	Вкупно	50

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	69,1
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	50
Вкупно	119,1

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Соња Апостолска, претседател, с.р.
Проф. д-р Василка Ренцова, член, с.р.
Проф. д-р Марина Ефтимоска, член, с.р.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатката, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на ас. д-р Марија Андоновска.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Марија Андоновска 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 избрана во звањето научен соработник во научната област денгална патологија, реставративна стоматологија и ендодонција.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет во Скопје, ас. д-р Марија Андоновска да биде избрана во звањето научен соработник во научната област денгална патологија, реставративна стоматологија и ендодонција.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Соња Апостолска, с.р.
Проф. д-р Василка Ренцова, с.р.
Проф. д-р Марина Ефтимоска, с.р.