



До **Председателя** на Научното жури  
определено със Заповед № Р-2158/24.06.2024 г.  
на Зам. - Ректор НИД на МУ - гр. Пловдив.

## СТАНОВИЩЕ

Изготвено от проф. д-р Росен Господинов Коларов, дм – катедра по Обща и оперативна хирургия при Медицински университет - Факултет по медицина - гр. Варна.

*Относно: провеждане на конкурс за заемане на АД „ДОЦЕНТ” в област на висшето образование 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.2. Дентална медицина по научна специалност „Дентална образна диагностика“ към катедра по „Образна диагностика, дентална алергология и физиотерапия“ при ФДМ – гр. Пловдив, обявен в ДВ бр. 35 от 19.04.2024 г.*

Съгласно Заповед № Р-2158/24.06.2024 г. на Заместник Ректора по НИД на МУ – гр. Пловдив съм определен за член на Научното жури със задача за изготвяне на становище.

В конкурса участва д-р Петя Георгиева Хаджигеоргиева-Каназирска, дм - единствен кандидат. В момента е главен асистент към катедрата по „Образна диагностика, дентална алергология и физиотерапия“ на ФДМ, МУ-Пловдив.

Материалите по конкурса ми бяха предоставени в законоустановения срок, като комплекта документи е подреден съобразно правилника на МУ-Пловдив и е в съответствие с изискванията на ЗРАСРБ.

### **I. Биографични данни**

Д-р Петя Георгиева Хаджигеоргиева-Каназирска, дм е родена на 05.01.1982 г. в гр. Разлог.

През 2007 г. завършва Дентална медицина във ФДМ на МУ – Пловдив.

През 2014 г. д-р Каназирска придобива специалност по „Дентална образна диагностика“.

От 2008 г. до 2018 г. д-р Каназирска е асистент към катедрата по „Образна диагностика, дентална алергология и физиотерапия“ на ФДМ, МУ-Пловдив.

От 2018 г. до 2024 г. е избрана за главен асистент към същата катедра.

През 2017 г. д-р Каназирска успешно защитава дисертационен труд на тема: „**Диагностични възможности на конусно лъчевата компютърна томография при ретенция на третите молари на долна челюст**“ и придобива ОНС „Доктор“.

Д-р Каназирска е представила документ за общ трудов стаж като преподавател от 15 години и 8 месеца.

Последната атестационна оценка на д-р Каназирска е „много добра“.

Д-р Петя Каназирска членува в:

- Български зъболекарски съюз (БЗС),
  - БНДДМ (Българско Научно Дружество по Дентална Медицина).
- Владее английски език на добро ниво.

## II. Научно - изследователска дейност.

Д-р Петя Каназирска, дм участва в конкурса с 43 научни труда, разпределени както следва:

Публикации	Всичко
Общ брой публикации	21
Монографии	1
Дисертационен труд	1
Участия в национални конгреси и конференции	8
Участия в международни конгреси и конференции	12

### Монографичен труд:

Разработен е на тема: „Рентгеново изследване на ретинираните зъби“. Монографията е предназначена за широк кръг читатели - студенти, общопрактикуващи лекари по дентална медицина, специалисти по Дентална образна диагностика, орална хирургия, ортодонтия и има оригинален характер.

Приносът на монографичния труд се състои в това, че е направен подробен анализ на рентгеновите методи за изследване и тяхната информативна стойност при диагностиката на ретинираните зъби. Направен е алгоритъм на изследване с препоръки за избор на образно-диагностичен метод на изследване на ретинираните зъби, както и препоръки за последователност при анализа им с Конусно-лъчева компютърна томография.

### Научни публикации в списания:

Научните продукции включват 21 научни труда – публикации в престижни научни списания, от които:

14 публикации са в списания реферирани и индексирани в Scopus и Web of Science (от които 5 с Impact Factor);

7 публикации в нереферирани списания с научно рецензиране.

Според мястото на д-р Каназирска в авторския колектив при научните статии, разпределението е както следва:

Самостоятелен или първи автор	2
Втори автор	7
Трети и следващ автор	12

**Участия в национални и международни конгреси и конференции:**

Представени са 20 участия в национални и международни научни конгреси и конференции.

**Представени са още и 6 участия в национални научни или образователни проекти:**

1. Вътреуниверситетски проект № НО-04/2018 на тема “Хистологична и триизмерна оценка на измененията в костта при презервация на постекстракционни алвеоли с последващо възстановяване чрез импланти.” – 15 точки

2. Вътреуниверситетски проект № ДПДП - 3/ 2019 на тема “Рентгенографски анализ на алвеоларната кост при зъби с гингивална рецесия в кръстосана захарка”. – 15 точки

3. Вътреуниверситетски проект № НО-04/ 01.04.2019 на тема “Клинична и рентгенологична оценка на измененията в размерите на прекрепената гингива след вестибулопластика на обеззъбени алвеоларни гребени на долна челюст”. – 15 точки

4. Вътреуниверситетски проект № ДПДП- 11 / 2019 на тема “Оценка на способности за отстраняване на биокерамичен сийлър BIOROOT RCS за целите на повторно ендодонтско лечение” – 15 точки

5. Вътреуниверситетски проект № ДПДП- 02/ 2021г. на тема „Клинична и рентгенологична оценка на две минимално инвазивни системи за екстракция на зъби“ – 15 точки

6. Вътреуниверситетски проект № ДПДП- 03/ 2022г. на тема „Биомеханични проблеми при ендодонтски лекувани зъби след отстраняване на сепарирани инструменти“ – 15 точки

**Задължителната справка за импакт фактора на публикациите показва следното разпределение:**

От научните трудове на д-р Каназирска 14 са публикувани в списания реферирани и индексирани в Scopus и Web of Science, като 5 от тях са отпечатани в международни списания с импакт фактор.

Според изготвената справка за цитиранията на научните трудове на д-р Каназирска е видно, че те са цитирани общо 18 пъти, като 2 от тях са в монографии от български автори.

От представената по долу таблица следва, че д-р Петя Георгиева Хаджигеоргиева-Каназирска покрива задължителните наукометрични критерии, заложиени в Правилника на МУ – гр. Пловдив.

Таблица за самооценка по ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ МИНИМАЛНИ НАУКОМЕТРИЧНИ ПОКАЗАТЕЛИ НА МУ-ПЛОВДИВ ЗА НАПРАВЛЕНИЕ 7.2. ДЕНТАЛНА МЕДИЦИНА

ГРУПА	ПОКАЗАТЕЛИ	СТОЙНОСТ	ДОЦЕНТ	ПРОФЕСОР	ТОЧКИ НА КАНДИДАТ
А	1. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен "доктор"	50	50		50
Б	2. Дисертационен труд за присъждане на научна степен "доктор на науките"	100			
В	3. Хабилитационен труд - монография	100	100		100
	4. Хабилитационен труд - научни публикации (не по-малко от 10) в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация	60/п за всяка публикация			
Г	5. Публикувана монография, която не е представена като основен хабилитационен труд	100			
	6. Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен "доктор" или за присъждане на научна степен "доктор на науките"	40		23 статии, от които 14 в списания реферирани и в Scopus и/или Web of Science, в т. ч. 5 статии с IF	
	7. Публикации и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация	60/п или разпределени в съотношение на базата на протокол за приноса		7 публикации и и	219,8

	8. Публикации и доклади, публикувани в нереферирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни толове	30/n или разпределени в съотношение на базата на протокол за приноса	доклади, публикувани в нереферирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни толове		50,3
	9. Публикувана глава от колективна монография	20/n			
Д	10. Цитирания или рецензии в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация или в монографии и колективни толове	15	16 цитирания в списания, реферирани и в Scopus и/или Web of Science		240
	11. Цитирания в монографии и колективни толове с научно рецензиране	10	2 цитирания в монография		20
	12. Цитирания или рецензии в нереферирани списания с научно рецензиране	5	18 цитирания в нереферирани списания с научно рецензиране		90
Е	13. Придобита научна степен "доктор на науките"	40			
	14. Ръководство на успешно защитил докторант (n е броят съ ръководители на съответния докторант)	40/n	-		
	15. Придобита медицинска специалност	40	придобита специалност по Дентална образна		40

	16. Участие в национален научен или образователен проект	15	диагностика		90
	17. Участие в международен научен или образователен проект	20	- 6 научни проекта (ВУП)		
	18. Ръководство на национален научен или образователен проект	30			
	19. Ръководство на международен научен или образователен проект	40			
	20. Публикуван университетски учебник или учебник, който се използва в училищната мрежа	40/n			
	21. Публикувано университетско учебно пособие или учебно пособие, което се използва в училищната мрежа	20/n			
	22. Обучение на стажанти, специализанти и докторанти (семинарни и практически занятия)	30	Обучение на специализант по Дентална образна диагностика		30
Ж	Преподавателска дейност:				
	Учебна натовареност (лекции и упражнения):		за последните 2 г. X 0.5 т/час 926 ч. X 0.5		463
	Академична длъжност:		гласистент-100 т. за 1 год		500
	<b>ОБЩО:</b>				<b>1893,1</b>

III. Приносите от научната продукция на д-р Каназирска са в следните направления:

1. Диагностични възможности на Конусно – лъчевата Компютърна томография при ретенция на третите молари на долна челюст - списък 11; публикации № 1,11; Автореферат на дисертационен труд за ОНС „доктор“- т.9

2. Монография „Рентгеново изследване на ретинираните зъби“ - т.10. Монографията е предназначена за широк кръг читатели - студенти, общопрактикуващи лекари по дентална медицина, специалисти по Дентална образна диагностика, орална хирургия, ортодонтия и има оригинален характер.

3. Приложение на Конусно – лъчевата Компютърна томография в ендодонтията – списък 11, публикации № 4,8,9,12; списък 12, публикация № 7

4. Образна диагностика в оралната хирургия и имплантология (тумори и тумороподобни заболявания в ЛЧО) - списък 11, публикации № 5,6,7,10,11,14; списък 12, публикация № 5.

5. Приложение на Конусно – лъчевата Компютърна томография в ортодонтската практика – монография т.10, списък 11, публикации № 1,7; списък 12, публикации № 3,4

#### **IV. Учебна натовареност и преподавателска дейност**

Учебната натовареност на д-р Каназирска е свързана с провеждането на практически упражнения по Образна диагностика на студенти от 4 и 5 курс, както и представяне на единични лекции пред студенти по същата специалност. Според представената справка учебната натовареност е достатъчна за заемане на академичната длъжност „Доцент“.

#### **V. Заключение**

Предоставените ми материали, за участие в конкурса за заемане на АД „Доцент“ по научна специалност „Дентална образна диагностика“ към катедра по „Образна диагностика, дентална алергология и физиотерапия“ при МУ – гр. Пловдив са в съответствие с чл. 29 от Регламента и Правилника на Университета. Документите са изготвени без пропуски.

Д-р Петя Георгиева Хаджигеоргиева-Каназирска, дм, отговаря на задължителните изисквания за заемане на академичната длъжност „Доцент“ съгласно Правилника на МУ – гр. Пловдив. Кандидатът е представил монографичен труд, резюмета на български и английски език на публикациите в цялото си развитие, справка за приносите, самооценка по задължителните количествени наукометрични критерии по чл. 49 от Правилника на МУ-гр. Пловдив.

Въз основа на всичко, изложено да тук, убедено давам своята **положителна оценка** и препоръчам на почитаемите членове на Научното жури да гласуват положително за

присъждане на АД „Доцент“ в област на висшето образование: 7. Здравеопазване и спорт. професионално направление 7.2. Стоматология, научна специалност „Дентална образна диагностика“ към катедрата по Дентална образна диагностика, дентална алергология и физиотерапия“, на д-р **Петя Георгиева Хаджигеоргиева-Каназирска, дм.**

Заличено на основание  
Чл.5 §1, б. "В" Регламент (ЕС)2016/679

15.07.2024г.  
гр. София

Изготвил становището:  
/Проф. д-р Росен Господинов Коларов, дм/