

СТАНОВИЩЕ

от проф. д-р Георги Пенчев Георгиев – катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология”, Ветеринарномедицински факултет, Тракийски университет, Стара Загора, определен за член на Научно жури със заповед №2982/28.09.2022 на Ректора на Тракийски университет – град Стара Загора

относно: Конкурс за заемане на академичната длъжност „Доцент” по научната специалност „Морфология”, професионално направление 6.4 Ветеринарна медицина, област на висше образование 6.0 Аграрни науки и ветеринарна медицина за нуждите на катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология” при ВМФ на ТрУ – Стара Загора, обявен в Държавен вестник брой 56 от 19.07.2022 год.

I. Биографични данни

За участие в конкурса за ДОЦЕНТ към катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология” документи е подал един кандидат – главен асистент д-р Камелия Димчева Стаматова-Йовчева от същата катедра. Тя е родена на 07.07.1982 година. През 2001 год. завършва Гимназия с преподаване на западни езици град Сливен с френски и английски, а през 2007 год. висше образование, специалност Ветеринарна медицина във Ветеринарномедицинския факултет на Тракийски университет. През 2007 година след успешно издържан конкурс постъпва на работа в катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология” като асистент, а от 2017 год. е главен асистент. През 2016 година защитава дисертация на тема „Приложение на някои неинвазивни образноанатомични методи за макроскопско изследване на черния дроб при белия новозеландски заек“, за което и е присъдена образователната и научна степен „Доктор”. Д-р Стаматова владее френски и английски език. През 2012 година завършва курс по Образна анатомия в Медицински университет - София, а през 2014 година курс по Защита и хуманно отношение към опитни животни, използвани за научни и образователни цели.

На първото заседание на Научното жури, проведено на 07.10.2022 год. бях определен да изготвя становище и на електронен носител ми бяха предоставени материалите за участие в процедурата. Цялата документация е комплектована съгласно изискванията на ПРАСТУ, прецизно подредена и номерирана, което улеснява оценяването.

II. Изпълнение на минималните национални изисквания и на допълнителните изисквания за Ветеринарномедицински факултет, според ПРАСТУ

Група от показател и	Съдържание	Доцент	Гл.ас. Камелия Стаматова
А	Показател 1	50	<u>50</u>
Б	Показател 2	-	
В	Показатели 3 или 4	100	<u>127,1</u>
Г	Сума от показателите от 5 до 12	200	<u>217,8</u>
Д	Сума от показателите от 13 до 15	200	<u>405</u>
Е	Сума от показателите от 16 до 24	100	
Ж	Показател 25	30	<u>60</u>
З	Показател 26	30	<u>60</u>
И	Сума от показателите от 27 до 29	50	<u>340</u>
Й	Сума от показателите от 30 до 35	20	<u>100</u>

В обявения конкурс за заемане на академичната длъжност „Доцент” д-р Стаматова представя:

По група от показатели А – дисертационен труд за присъждане на ОНС „Доктор“

По група от показатели В – 10 публикации, които са реферирани и индексирани в световноизвестни база данни с научна информация.

По група показатели Г - общо 217,8 точки, получени от:

1. Статии и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация -общо 24
2. Статии и доклади, публикувани в нереферирани списания – общо 8
Хабилитираните съавтори, с които е работил са 25, повечето от ВМФ, но има и от АФ, от МФ на ТрУ, от Софийски университет, от Турция и Северна Македония.

По група показатели Д – общо 405 точки, получени от:

1. Цитирания в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни база данни с научна информация – 22.
2. Цитирания в монографии –4.
3. Цитирания в нереферирани списания с научно рецензиране –7.

По група показатели Ж – 60 точки, получени от представени 6 статии, публикувани в научни издания, реферирани в Web of Science, с общ IF=1.794.

По група показатели З – 60 точки, получени от представени 6 статии, публикувани в научни издания, реферирани в Scopus с общ SJR=1.430.

По група показатели И – 340 точки, получени от:

1. Участия на научни форуми в чужбина — общо 7 участия.
2. Участия на научни форуми в България – общо 6.
3. Участие в организиране на научен форум - 4.

По група показатели Й – общо 100 точки, получени от:

1. Членство на редакционните колегии на 1 списание, издавано в Турция.
Veterinary Journal of Mehmet Akif Ersoy University-Advisory Board.
2. Членство в научни, професионални организации и научни дружества – 4,
 1. Veterinary Anatomy Association of Turkey.
 2. Българско анатомично дружество.
 3. Съюз на ветеринарните лекари в България.
 4. Съюз на учените в България
3. Научни или професионални специализации – 3 в Турция и 1 в Македония.

Научните публикации, със съответните оригинални и потвърдителни приноси, са в следните научни направления:

1. Образноанатомични изследвания
2. Остеологични изследвания
3. Макроскопски и микроскопски изследвания
4. Хистохимични и имунохистохимични изследвания
5. Клинико-анатомични изследвания

III. Учебно-преподавателска дейност

Главен асистент Камелия Стаматова има вече 15 години преподавателски стаж. През всичките тези години тя участва в провеждането на практически упражнения, семинари, колоквиуми и практически изпити по систематична анатомия и топографска анатомия със студентите по ветеринарна медицина от I, II и III курс на Ветеринарномедицинския факултет към Тракийския университет. През последните 5 години тя преподава същите дисциплини на студентите, обучавани на английски език. Д-р Стаматова се извява като стриктен преподавател с отлични познания по преподаваните дисциплини. Тя се ползва с авторитет сред студентите и колегите си, израз на което е избирането и за курсов ръководител на випуск 2022.

IV. Заключение

При сравняване на наукометричните показатели на д-р Стаматова с препоръчителните критерии на ВМФ за заемане на академичната длъжност „Доцент” е видно, че всички са изпълнени. Вземайки под внимание преподавателския стаж, богатата научна продукция, членството в редица научни организации и положителните личностни качества считам, че кандидатът напълно отговаря на изискванията на ЗРАСРБ и Правилника за развитие на академичния състав в Тракийския университет.

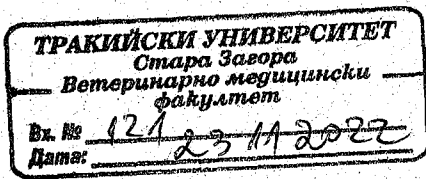
Всичко изразено в това становище ми дава основание убедително да препоръчам на уважаемото Научно жури да гласува положително за предлагането на ФС на ВМФ да избере главен асистент д-р Камелия Димчева Стаматова-Йовчева на академичната длъжност „ДОЦЕНТ” по научната

специалност „Морфология”, професионално направление 6.4 Ветеринарна медицина, област на висше образование 6.0 Аграрни науки и ветеринарна медицина за нуждите на катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология” при ВМФ на ТрУ – Стара Загора.

10.11.2022 год.
Стара Загора

Изготвил становището:
(проф. д-р

заличено съгл.
чл. 23 от ЗЗЛД



Statement

by prof. Georgi Penchev Georgiev, DVM - Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology, Faculty of Veterinary Medicine, Trakia University, Stara Zagora, appointed a member of a Scientific jury by order No. 2982/28 Sep 2022 by the Rector of Trakia University – Stara Zagora

concerning: Competition for holding the academic position “Associate professor” in the scientific specialty “Morphology”, professional area 6.4. Veterinary medicine, field of higher education 6. Agrarian sciences and veterinary medicine for the needs of the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University - Stara Zagora, announced in State Gazette No. 56 dated 19.July 2022

I. Biographical details

One candidate has submitted documents to participate in the competition for ASSOCIATE PROFESSOR at the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology – Chief Assistant professor Kameliya Dimcheva Stamatova-Yovcheva, PhD, from the same department. She was born on 07 July 1982. In 2001 she graduated from the Foreign Language School in Sliven with French and English and in 2007 higher education, majoring in Veterinary Medicine at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University. In 2007, after successfully passing a competition, she started work at the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology as an assistant and since 2017 she has been a chief assistant professor. In 2016 she defended a dissertation paper on “Application of some non-invasive image anatomical methods for macroscopic examination of the liver of the White New Zealand rabbit” and was awarded PhD educational and scientific degree. Dr. Stamatova has command of French and English. In 2012 she completed a course in Image Anatomy at the Medical University of Sofia and in 2014 a course on Protection and welfare of experimental animals used for scientific and educational purposes.

At the first session of the Scientific jury held on 07 Oct 2022 I was nominated to make a statement and was provided in electronic and paper form the materials for participation in the procedure. The entire documentation is organized pursuant to the requirements of the Rules for development of the academic staff at Trakia University, precisely ordered and numbered, which facilitates the evaluation.

I. Compliance with the minimum national requirements and with the additional requirements for the Faculty of Veterinary Medicine, according to the Rules for development of the academic staff at Trakia University

Group of indicators	Content	Assoc. professor	Chief Assist.prof. Kameliya Stamatova
A	Indicator 1	50	<u>50</u>
B	Indicator 2	-	
C	Indicators 3 or 4	100	<u>127,1</u>
D	Sum total of indicators from 5 to 12	200	<u>217,8</u>
E	Sum total of indicators from 13 to 15	200	<u>405</u>
F	Sum total of indicators from 16 to 24	100	
G	Indicator 25	30	<u>60</u>
H	Indicator 26	30	<u>60</u>
I	Sum total of indicators from 27 to 29	50	<u>340</u>
J	Sum total of indicators from 30 to 35	20	<u>100</u>

In the announced competition for holding the academic position "Associate professor" Dr. Stamatova has submitted:

By group of indicators A – a dissertation paper for awarding PhD educational and scientific degree

By group of indicators C – 10 publications referenced and indexed in in world-renowned databases with scientific information.

In the announced competition for holding the academic position “Professor” Associate professor Rosen Dimitrov, DVM, has submitted:

By group of indicators A – a dissertation paper for awarding PhD educational and scientific degree

By group of indicators C – 10 publications referenced and indexed in in world-renowned databases with scientific information /Web of Science and Scopus/ with a total number of points 192.6.

By group of indicators D – a total of 217.8 points, obtained from:

1. Articles and reports, published in scientific journals, referenced and indexed in world-renowned databases with scientific information – a total of 24
2. Articles and reports published in non-referenced journals – a total of 8. The habilitated co-authors she has worked with a 25, the majority of them from the Faculty of Veterinary Medicine, but also from the Faculty of Agriculture, from the Faculty of Medicine at Trakia University, from Sofia University, from Turkey and North Macedonia.

By group of indicators E – a total of 405 points, obtained from:

1. Citations in scientific journals referenced and indexed in world-renowned databases with scientific information – 22.
2. Citations in monographs – 4.
3. Citations in non-referenced journals with scientific review – 7.

By group of indicators G – 60 points obtained from submitted 6 articles, published in scientific journals referenced in Web of Science, with total IF=1.794.

By group of indicators H – 60 points obtained from submitted 6 articles published in scientific journals referenced in Scopus with total SJR=1.430.

By group of indicators I – 340 points obtained from:

1. Participations in scientific forums abroad – a total of 7 participations.
2. Participations in scientific forums in Bulgaria – a total of 6.
3. Participations in the organization of a scientific forum – 4.

By group of indicators J – a total of 100 points, obtained from:

1. Membership in the editorial boards of 1 journal published in Turkey.
Veterinary Journal of Mehmet Akif Ersoy University-Advisory Board.
2. Membership in scientific, professional organizations and scientific societies – 4,
 1. Veterinary Anatomy Association of Turkey.
 2. Bulgarian Anatomical Society.
 3. Union of Veterinarians in Bulgaria.
 4. Union of Scientists in Bulgaria
3. Scientific or professional specializations – 3 in Turkey and 1 in Macedonia.

The scientific publications with the relevant original and affirmative contributions are in the following scientific areas:

1. Image anatomical studies
2. Osteological studies
3. Macroscopic and microscopic studies
4. Histochemical and immune histochemical studies
5. Clinical and anatomical studies

II. Teaching work

Chief Assistant professor Kameliya Stamatova has already 15 years of teaching experience. During all these years, she has participated in conducting practical exercises, seminars, colloquia, theoretical and practical exams in systematic anatomy and topographical anatomy with I, II and III year veterinary medical students at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University. In the last 5 years she has been teaching these subjects to the students trained in English. Dr. Stamatova is a strict lecturer with excellent knowledge of the subjects taught. He enjoys authority among students and colleagues, an expression of which is her election as a year supervisor of year 2022.

III. Conclusion

When comparing the Dr. Stamatova's scientometric indicators with the recommended criteria of the Faculty of Veterinary Medicine for occupying the academic position "Associate professor", it is evident that all of them are exceeded.

Taking into account the teaching experience, the rich scientific production, the membership in a number of scientific organizations and the positive personal qualities, I do reckon that the candidate fully complies with the requirements of the Law on development of the academic staff in the Republic of Bulgaria and the Rules for development of the academic staff at Trakia University.

Everything stated in this statement gives me reason to convincingly recommend to the esteemed Scientific jury to vote positively for the proposal to the Faculty Board of the Faculty of Veterinary Medicine to elect Chief Assistant professor Kameliya Dimcheva Stamatova-Yovcheva, PhD, to the academic position "ASSOCIATE PROFESSOR" in the scientific specialty "Morphology", professional area 6.4 Veterinary medicine, field of higher education 6.0 Agrarian sciences and veterinary medicine for the needs of the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University - Stara Zagora.

10 Nov 2022
Stara Zagora

Statement prepared by:
(prof. Georgi Penchev)

заличено съгл.
чл. 23 от ЗЗЛД