



ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ, АГРАРЕН ФАКУЛТЕТ

СТ А Н О В И Щ Е

От: проф. д-р Лилян Крумов Сотиров, пенсионер, Научна специалност „Генетика“.

Относно: конкурс за доцент по научна специалност „Специални отрасли (коне)“, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.3 Животновъдство, към катедра „Животновъдство - непрехивни животни и специални отрасли“ обявен в Държавен вестник, бр. 38/28.04.2023 г.

1. Информация за конкурса

Конкурсът е обявен за нуждите на катедра „Животновъдство - непрехивни животни и специални отрасли“, Аграрен факултет на ТРУ обявен в ДВ бр. 38/28.04.2023 г.

Участвам в състава на научното жури по конкурса съгласно Заповед № 2380/03.07.2023 г. на Ректора на ТРУ.

2. Кратка информация за кандидатите в конкурса

Гл. ас. д-р Радка Василева Влаева е родена на 15.03.1982 г. в град Казанлък. Завършва средното си образование в техникума по Ветеринарна медицина в гр. Ловеч през 2000 г. През същата година записва висше образование в специалност "Животновъдство" в Тракийски университет, Аграрен факултет, гр. Стара Загора. Дипломира се като бакалавър през 2010 г. През същата 2010 год. записва Магистърска степен в Тракийски университет, специалност „Коневъдство“, редовна форма на обучение, която приключва през 2011 г. Зачислена е като редовен докторант към катедра „Животновъдство – непрехивни и други животни“, секция „Коневъдство“ на 26.02.2012 г. През 2015 година успешно защитава докторска дисертация на тема: „Динамика в развитието на популацията коне от Чистокръвна английска порода – линейна структура и генетично разнообразие“, с научен ръководител проф. Георги Бързев. През септември 2015 г. е назначена като асистент в секцията по Коневъдство, а през март 2017 г. и като главен асистент към същата секция. От 2008 до 2012 година работи в Национална Асоциация по Коневъдство, където отговаря за воденето на племенните книги, както и за идентификацията и паспортизацията на конете от Чистокръвна арабска и Чистокръвна английска породи. От 2014 година усилено работи за развитието и утвърждаването на Български спортен кон като порода. Поддържа базата данни на породата, ежегодно участва в организиране на тестирането на млади коне и лицензирането на жребците в породата. По време на докторантурата си, д-р Влаева посещава Менделовия университет в Бърно, Чехия през 2013 г. и Warsaw University of Life Sciences в Полша през 2014 г. През 2022 г. провежда специализация в

Политехнически институт, Факултет за селско стопанство и ветеринарни науки, Португалегре, Португалия по програма Еразъм.

Автор е на 24 научни труда, от които една дисертация, статии свързани с дисертацията 4, книга на база дисертацията 1, съавтор на една монография и едно ръководство. Има участие в 7 научни и образователни проекта, 4 от тях университетски, два национални и един международен. Участвала е в 12 научни форума, от които 5 национални с международно участие и 7 международни в Азербайджан, Сърбия и Турция.

3. Изпълнение на изискванията за заемане на академичната длъжност

3.1. Изпълнение на изискванията по Приложение 8.1.

За да придобие академичната длъжност «Доцент» кандидатката гл. ас. д-р Радка Василева Влаева трябва да има минимален брой точки съгласно чл. 2б от ЗРАСРБ и допълнителните изисквания съгласно приложение 8.1 на ПРАСТрУ по основните показатели (А - Е) 400 и по допълнителните такива (Ж - Й) 145 или общо 545 точки. След направената проверка установих, че кандидатката има сумарно 672,24 точки, с което преизпълнява с 127,24 точки минималните национални изисквания за придобиване на академичната длъжност «Доцент».

4. Оценка на учебно-преподавателската дейност за всеки кандидат

Кандидатката е участвала в разработването на пет бакалавърски учебни програми по специалностите Зооинженерство и Агрономство и седем магистърски дисциплини по различни магистърски програми.

5. Кратка характеристика на представените научни трудове/публикации

В настоящия конкурс е представен списък на общо 24 научни труда, от които 1 дисертация за ОНС „Доктор”, 4 статии по дисертационния труд, 1 монография, 12 научни статии, отпечатани в пълен размер на английски език в научни издания реферирани и индексирани в световноизвестни база данни с научна информация и 2 статии, публикувани в нереферирани списания с научно рецензиране, както и в сборници с доклади от национални и международни конференции, проведени в България и чужбина. Научните трудове са публикувани в периода 2016-2022г. Представени са 11 цитирания в различни списания.

6. Синтезирана оценка на основните научни и научно-приложни приноси на кандидатите

Представената научна продукция има теоретичен и научно-приложен характер основно в четири области:

1. Линейна и фамилна структура. Популационен статус
2. ДНК анализ и вътрешнопородна диференциация при коне от Чистокръвна Английска порода
3. Развъдна политика – състояние, развитие, проблеми и перспективи на племенното коневъдство

4. Морфологична характеристика и фактори влияещи върху телесното развитие при магарета развъждани в България и Австрия. Тази част от научната продукция е фокусирана върху популационни и морфологични анализи при магаретата. Тези изследвания са оригинални поради това, че у нас изследванията при магаретата са повече от скромни. Особено интересна е колективната монография „Дунавска порода коне – минало, настояще и перспективи“ (2020), в която са представени неизвестни досега данни за създаването на тази порода коне.

7. Основни критични бележки и препоръки

Списъкът с приносите е твърде голям. Има възможности за обединяване на някои от посочените приноси и по този начин общия брой на приносите да се намали.

8. Заключение

Всичко написано от мен по-горе ми дава основание да препоръчам на уважаемото Научно жури да предложи на ФС на АФ да присъди на гл. ас. д-р Радка Василева Влаева научното звание „Доцент“ по научна специалност „Специални отрасли (коне)“, Аграрен факултет при Тракийски Университет, гр. Стара Загора.

Дата: 31.07.2023 г.

Подпис:

Място: Стара Загора



TRAKIA UNIVERSITY, FACULTY OF AGRICULTURE

STANOVISHTE

From: Prof. Dr. Lilian Krumov Sotirov, retired, Scientific specialty "Genetics".

Regarding: competition for associate professor in the scientific specialty "Special branches (horses)", field of higher education 6. Agricultural sciences and veterinary medicine, professional direction 6.3 Animal husbandry, at the department "Livestock breeding - non-ruminant animals and special branches" announced in the State Gazette, no. 38/28/04/2023

1. Information about the contest

The competition is announced for the needs of a department/faculty of TRU announced in SG no. 38/28/04/2023

I participate in the composition of the scientific jury for the competition according to Order No. 2380/03.07.2023 of the Rector of TRU.

2. Brief information about the candidates in the competition

Ch. assistant professor Dr. Radka Vasileva Vlaeva was born on March 15, 1982, in the city of Kazanlak. She completed her secondary education at the Technical School of Veterinary Medicine in the city of Lovech in 2000. In the same year, she enrolled in higher education in the "Animal Husbandry" specialty at the Trakia University, Faculty of Agriculture, Stara Zagora. She graduated as a bachelor in 2010. In the same year, 2010, she enrolled in a Master's degree at the Trakia University, majoring in "Horse breeding", a full-time form of education, which ended in 2011. She was enrolled as a full-time doctoral student in the "Livestock breeding - non-ruminant and other animals" department, section "Horse breeding" on 26.02.2012. In 2015, she successfully defended her doctorate dissertation on the topic: "Dynamics in the development of the English Thoroughbred horse population - linear structure and genetic diversity", with scientific supervisor Prof. Georgi Burzev. In September 2015, she was appointed as an assistant in the Horse Breeding section, and in March 2017, as the main assistant in the same section. From 2008 to 2012, she worked at the National Horse Breeding Association, where she was responsible for keeping the stud books and the identification and passporting of horses from Purebred Arabian and Purebred English breeds. Since 2014, she has been working hard for the development and validation of the Bulgarian sport horse as a breed. Maintains the breed database, and annually participates in organizing the testing of young horses and the licensing of stallions in the breed. During her doctoral studies, Dr. Vlaeva attended the Mendelian University in Brno, Czech Republic in 2013 and the Warsaw University of Life Sciences in Poland in 2014. In 2022, she did a specialization at the Polytechnic Institute, Faculty of Agriculture and Veterinary Sciences,

Portalegre, Portugal under the Erasmus program.

She is the author of 24 scientific works, of which one dissertation, 4 articles related to the dissertation, 1 book based on the dissertation, co-author of one monograph, and one guide. She has participated in 7 scientific and educational projects, 4 of them university, two national, and one international. She participated in 12 scientific forums, of which 5 were national with international participation and 7 international in Azerbaijan, Serbia, and Turkey.

3. Fulfillment of the requirements for occupying the academic position

3.1. Fulfillment of the requirements under Appendix 8.1.

In order to acquire the academic position "Docent", the candidate ch. assistant professor Dr. Radka Vasileva Vlaeva must have a minimum number of points according to Art. 2b of 3PACPB and the additional requirements according to Annex 8.1 of PRASTrU for the main indicators (A - E) 400 and for the additional ones (Ж - J) 145 or a total of 545 points. After the verification, I found that the candidate has a total of 672.24 points, which means that she exceeds the minimum national requirements for acquiring the academic position "Docent" by 127.24 points.

4. Evaluation of the educational and teaching activity for each candidate

The candidate has participated in the development of five bachelor's study programs in the specialties of Animal Engineering and Agronomy and seven master's disciplines in various master's programs.

5. Brief description of the presented scientific works/publications

In the current competition, a list of a total of 24 scientific works is presented, of which 1 dissertation for the Doctoral National Academy of Sciences, 4 articles on the dissertation work, 1 monograph, 12 scientific articles printed in full in English in scientific publications referenced and indexed in world-renowned scientific information databases and 2 articles published in non-refereed journals with scientific review, as well as in collections of reports from national and international conferences held in Bulgaria and abroad. The scientific works were published in the period 2016-2022. 11 citations in various journals are presented.

6. Synthesized evaluation of the main scientific and scientific-applied contributions of the candidates

The presented scientific output has a theoretical and scientific-applied character mainly in four areas:

1. Lineal and family structure. Population status
2. DNA analysis and interbreed differentiation in English Thoroughbred horses
3. Breeding policy - state, development, problems, and prospects of breeding horse breeding
4. Morphological characteristics and factors affecting body development in donkeys bred in Bulgaria and Austria. These studies are original because in our country research on donkeys is more than modest. The collective monograph "Danube breed of horses - past,

present and prospects" (2020) is particularly interesting, in which previously unknown data on the creation of this breed of horses are presented.

7. Main criticisms and recommendations

The list of contributions is too long. There are opportunities to combine some of the listed contributions and thus reduce the total number of contributions.

8. Conclusion

Everything written by me above gives me a reason to recommend to the respected Scientific Jury to propose to the FS of the AF to award ch. assistant professor, Dr. Radka Vasileva Vlaeva, the scientific title "Docent" in scientific specialty "Special branches (horses)", Faculty of Agriculture at the University of Trakia, Stara Zagora.

Date: July 31, 2023

Signature:

Place: Stara Zagora

