

ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ	
Стара Загора	
Ветеринарно медицински факултет	
Вх. №	652
Дата:	22.09.2019

СТ А Н О В И Щ Е

от проф. д-р Наско Йовчев Василев

катедра „Акушерство, репродукция и репродуктивни нарушения“, Ветеринарномедицински факултет, Тракийски университет, Стара Загора, назначен за член на научно жури със Заповед № 1873 от 26.06.2019 г. на Ректора на Тракийски университет, Стара Загора.

на материалите представени за участие в конкурс за заемане на академична длъжност „доцент“ по „Хранене и диететика“, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, научна област 6.0 Аграрни науки и Ветеринарна медицина.

В конкурсът за доцент обявен в Държавен вестник бр. 33 от 19.04.2019 година и в сайта на Тракийски университет за нуждите на катедра „Общо животновъдство“, на Ветеринарномедицински факултет, като кандидат участва гл. асистент д-р Крум Владимиров Неделков.

1. Кратки биографични данни

Крум Владимиров Неделков е роден на 22.03.1980 година. Дипломира се като Магистър по Ветеринарна медицина през 2005 г. в Тракийски университет, Ветеринарномедицински факултет, Стара Загора. През периода 2005 – 2006 г. работи като ветеринарен лекар във ветеринарна аптека, месокомбинат и кланица. След успешен конкурс е назначен за асистент в катедра „Общо животновъдство“, Ветеринарномедицински факултет, Тракийски университет (2006-2009 г.), старши асистент (2006-2009 г.) и за главен асистент през 2011 г. През 2013 г. защитава дисертация на тема „Хранителни и нехормонални методи за синхронизиране на еструса и увеличаване плодовитостта при овце“ за присъждане на образователна и научна степен „Доктор“. Ползва писмено и говоримо английски език, притежава добри дигитални компетенции и умения (приложени дипломи и сертификати).

2. Общо описание на представените материали

Цялостната научно-изследователска дейност на д-р Крум Неделков включва 57 научни труда, разпределени както следва: 34 научни публикации в реферирани списания, 20 доклади /резюмета/ публикувани в нереферирани списания, дисертация, монография и книга на база защитен дисертационен труд. Представените материали съответстват на изискванията на обявения конкурс.

Публикации в реферирани и индексирани научни списания с импакт фактор – 6 броя, в български и чуждестранни реферирани и индексирани списания с импакт ранг – 14 броя, в чуждестранни и български реферирани списания – 14 броя и в нереферирани списания – 20 броя.

Представени са самостоятелно монография и книга. Първи автор е в двадесет научни публикации и резюмета. С двама и повече съавтори 34 статии и резюмета. Всичко това ми дава основание да заключа, че д-р Неделков притежава определени умения, като работа в екип, колегиалност, организираност, компетентност за което е привличан в проучвания извършвани от междукатедрени и международни колективи.

Представената справка за изпълнение на минималните национални и допълнителни изисквания показва, че кандидатът покрива, а в голяма част и преизпълнява показателите (приложение 8.2.). За група „А“ – 50 т., група „В“ – 100 т., група „Г“ (публикувана книга на база защитен дисертационен труд за образователна и научна степен „доктор“; статии и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация) – 253,28 т. при минимални 200 т.. По показател цитирания или рецензии в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация или в монографии и колективни томове (Д) са отчетени 505 т. при минималните национални изисквания от 50 т. и за Ветеринарномедицински факултет от 200 т. Групи показатели „Ж“ и „З“ изискващи съответно 30 и 50 т. кандидата представя продукция за 50 и 100 точки. По отношение на показатели „И“ и „Й“ се изискват минимум по 20 т., д-р Неделков представя съответно 180 и 75 точки. Проведени са две специализации в Пенсилванския Щатски университет, колеж по Аграрни науки в департамента по Животновъдни науки (с обща продължителност 12 месеца).

Кандидатът е представил обобщена цифрова справка за учебната дейност изразяваща се в извеждането на практически занятия и изпити по три учебни дисциплини и годишен норматив от 360 учебни часа. Педагогическият опит, в

съчетание с теоретичната подготовка и притежаваните практически умения са изградили д-р Неделков, като уважаван преподавател.

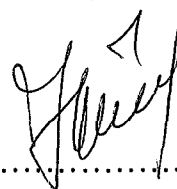
Научно-изследователската работа на д-р Неделков има очертан профил в областта на храненето на едри и дребни преживни животни. Проучванията са свързани с влиянието на храненето върху репродукцията при овце и подобряване на икономическите показатели в овцевъдството, както и оптимизирането на дажбите и подобряване ефективността на използваните фуражи при хранене на подрастващи преживни животни /агнета и телета/ с предварително определяне хранителния състав на фуражите.

Представената ми научна продукция от кандидатът за доцент отговаря на изискванията, посочени в ЗРАСБ и Правилника за Развитие на Академичния състав на Тракийски университет. Научноизследователската и преподавателска дейност показват, че д-р Неделков е изграден изследовател, преподавател и специалист.

Комплексната ми оценка е положителна на основание на което, предлагам главен асистент Крум Неделков да бъде класиран и избран за „доцент“ по „Хранене и диететика“, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, научна област 6.0 Аграрни науки и Ветеринарна медицина.

10.09.2019 г.

Изготвил становището :.....



(проф. д-р Н. Василев)

STANDPOINT

by Prof. Nasko Vasilev Yovchev, DVM, PhD

Department of “Obstetrics, Reproduction and Reproductive Disorders”, Faculty of Veterinary Medicine, Trakia University, Stara Zagora, appointed as a member of the Scientific Jury by the Order № 1873/26.06.2019 of the Rector of Trakia University.

Of the materials submitted for participation in the competition for the conferral of the academic position Associate Professor in “Nutrition and Dietetics”, professional field 6.4. Veterinary Medicine, higher education field 6.0 Agricultural sciences and veterinary medicine.

In the competition for Associate Professor promulgated in the State Gazette issue no. 33 of 19.04.2019 and on the website of the Trakia University for the needs of the Department of

Animal Husbandry at Faculty of Veterinary Medicine, as a candidate participates Chief Assistant Professor Dr. Krum Vladimirov Nedelkov.

1. A brief biography

Krum Vladimirov Nedelkov was born on 22.03.1980. He graduated with a Master's Degree in Veterinary Medicine in 2005 at the Trakia University, Faculty of Veterinary Medicine, Stara Zagora. During the period 2005 - 2006 he worked as a veterinarian in a veterinary pharmacy, a meat factory and a slaughterhouse. After successful competition, he has been appointed on a position of Assistant Professor in the Department of Animal Husbandry, Faculty of Veterinary Medicine, Trakia University (2006-2009), Senior Assistant (2006-2009) and Chief Assistant in 2011. In 2013 he defended a dissertation on the topic of: "Nutritional and non-hormonal methods for oestrus synchronization and increasing the fertility rate of sheep," for a Doctor's degree. He is fluent in written and spoken English, possesses good digital competences and skills (attached are copies of diplomas and certificates).

2. A general description of the presented materials

Dr. Krum Nedelkov's overall research activity includes 57 scientific papers, distributed as follows: 34 scientific publications in peer-reviewed journals, 20 reports /abstracts/ published in non-referred journals, dissertation, monograph and book based on a defended dissertation. The submitted materials meet the requirements of the announced competition.

Papers in referred and indexed scientific journals with impact factor (IF) - 6, in Bulgarian and international referred and indexed journals with impact rank (SJR) - 14, in international and Bulgarian referred journals - 14, and in non-referred journals - 20.

A monograph and a book written by one author are presented. He is the first author in twenty scientific publications and abstracts. 34 articles and abstracts are presented with two or more co-authors. All of this leads me to conclude that Dr. Nedelkov possesses certain skills, such as teamwork, collegiality, and orderliness, competence for which he was involved in many studies conducted by inter-departmental and international teams.

The submitted inquiry-declaration for meeting the minimum national and additional requirements shows that the candidate covers, and to a large extent, exceeds the parameters (Annex 8.2.). For parameter group "A" - 50 points, parameter group "B" - 100 points, parameter group "Г" (published book on the basis of a dissertation for a Doctoral degree; articles and reports published in scientific journals, referred and indexed in world renowned

databases of scientific information) - 253,28 points with a minimum of 200 points. The group parameter for citations or reviews in scientific journals, referred and indexed in renowned global databases with scientific information or in monographs and collective volumes (Д), 505 points were reported at the minimum national requirements of 50 points and for the Faculty of Veterinary Medicine 200 points. For the parameter groups "Ж" and "З" requiring 30 and 50 points respectively, the candidate submitted output for 50 and 100 points. With regard to parameter groups "И" and "Й", a minimum of 20 points are required, while Dr. Nedelkov presented 180 and 75 points, respectively. Two specializations were conducted at the Pennsylvania State University, College of Agricultural Sciences, Department of Animal Science (12 months total).

The candidate has provided a summary numeral reference for the teaching activity, consisting of taking practical classes and exams in three courses and an annual norm of 360 hours. Pedagogical experience, combined with theoretical background and practical skills, have built Dr. Nedelkov as a respected lecturer.

Dr. Nedelkov's research work has an outlined profile in the field of ruminants and small ruminants nutrition. The studies are related to the impact of nutrition on sheep' reproduction and improvement of economic indicators in sheep farming, as well as optimizing rations and improving feed efficiency of young ruminants (lambs and calves) by preliminary determination of the nutritional composition of the feed.

The scientific production presented to me by the candidate for Associate Professor meets the requirements specified in the ADASRB and the Regulations for the Development of the Academic Staff of Trakia University. Research and teaching activities show that Dr. Nedelkov is an accomplished researcher, teacher and specialist.

My overall assessment is positive, on the basis of which I propose Chief Assistant Krum Nedelkov to be ranked and selected as an Associate Professor in "Nutrition and Dietetics", professional field 6.4. Veterinary Medicine, higher education field 6.0 Agricultural sciences and veterinary medicine.

10.09.2019

Undersigned:.....

(Prof. N. Vasilev, PhD)