

## СТАНОВИЩЕ

от Проф. д-р Румен Георгиев Бинев, д-р

ръководител на катедра „Вътрешни незаразни болести“ при ВМФ на ТрУ, гр. Ст. Загора, област на висшето образование 6.0 Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, определен за член на научно жури със заповед № 1716 от 10.07.2020 г. от Ректора на ТрУ, гр. Ст. Загора

**Относно** материалите, представени за участие в конкурс за заемане на академичната длъжност **"Професор"** по „Акушерство и гинекология на животните и болести на новородените животни“, област на висшето образование 6.0 Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, към катедра „Акушерство, репродукция и репродуктивни нарушения“ на ВМФ, обявен ДВ, бр. 52/09.06.2020 г.

По обявения конкурс се явява един кандидат – **доц. д-р Станимир Ангелов Йотов**, преподавател в катедра „Акушерство, репродукция и репродуктивни нарушения“ на ВМФ при ТрУ, гр. Ст. Загора.

**Доц. Станимир Йотов** е роден на 02.01.1969г., в гр. Средец, обл. Бургас. През 1996 г. завършва висшето си образование във Ветеринарномедицинския факултет при ТрУ, гр. Ст. Загора, с придобита квалификация ветеринарен лекар – магистър. До 19.07.1997 работи като ветеринарен лекар в ДВУ с. Мъглен, РВМС гр. Бургас. През същата година, след спечелен конкурс е назначен за асистент в катедра „Акушерство, репродукция и репродуктивни нарушения“ на ВМФ при ТрУ, гр. Ст. Загора. Последователно преминава през академичните длъжности ст. асистент (2000), гл. асистент (2004) и доцент (2009). През 2008 г. защитава дисертация, за присъждане на образователната и научна степен „Доктор“.

### I. Оценка на научно-изследователската дейност

За участие в конкурса за „Професор“, доц. д-р Станимир Йотов представя **48** публикуваните материали след първо хабилитиране, от които:

- **18** статии в научни списания в пълен текст, публикувани в **реферирани и индексирани** в световноизвестни бази данни с научна информация. От тях **12** са по Scopus (SJR) (с общ **Impact Rank – 1.851**) и **6** по Web of Science (с общ **IF – 7.411**). В **8**

от тях, кандидатът е **първи автор**, а в **3** публикации е **втори автор**.

- **14** статии в научни списания и сборници от конгреси или конференции в **пълен текст**, публикувани в **нереферирани** списания с научно рецензиране. В **9** от тях, кандидатът е **първи автор**, а в **2** - **втори автор**.

- **9** статии в суплементи на научни списания в **непълен текст**, публикувани в реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science). Не приемам посочения от кандидата „Списък с публикации“ общ IF (14.605), тъй като абстрактите не са равностойни на публикации в пълен текст.

- **5** статии в сборници от конгреси и конференции в **непълен текст**, публикувани в **нереферирани** списания с научно рецензиране.

Статиите публикувани в непълен текст, макар и да не са обект на минималните национални изисквания, могат да се определят като съществен принос в научноизследователската дейност на доц. Йотов.

Научните трудове на доц. Йотов се допълват от **1 монография** – „Оптимизиране на репродукцията при кози за мляко. Кота, Стара Загора, България, стр. 126, 2020. ISBN: 978-954-305-538-8 и **1 публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд** – Приложение на двуизмерната (B-mode) ехография в репродукцията на овцете. Кота, Стара Загора, България, стр. 106, 2011. ISBN: 978-954-305-329-2.

Общият брой **цитирания** след първа хабилитация, които доц. Йотов представя е **70**, от които:

- цитирания в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация – **38**, от тях **17** в **Web of Science** (общ IF – **21.664**) и **21** по **Scopus** (с общ SJR – **4.668**).

- цитирания в монографии и колективни томове с научно рецензиране – **5**.

- цитирания в **нереферирани** списания с научно рецензиране – **27**.

H-index (по **Scopus**) на кандидата = **4**.

Доц. Станимир Йотов отговаря напълно на минималните национални изисквания, касаещи научноизследователската дейност на кандидата, по следните група показатели – „А“ (успешно защитена дисертация за присъждане на ОНС „Доктор“) – **50** т., „В“ (монография) – **100** т., „Г“ – **242.86** т. при изисквани **200**, „Д“ – **760** т. при изисквани **250**, „Ж“ – **60** т. при изисквани **50**, „З“ – **110** т. при изисквани **50**.

По група показатели „И“, кандидатът представя **11** участията на научни форум в чужбина. Техният брой обаче би следвало да се редуцира на **8** (-60 т.), тъй като има

повторяемост (1.5., 1.6. и 1.7., както и 1.8. и 1.9.). В посочените 6 участията на научни форум в България също има едно повторение (2.4. и 2.5.) (-10 т.). Докладите от тях са отразени в „Списък с публикации“, съответно V4, V5, V6 и VI4. Независимо от направената редуция с 70 т., изпълнението на показателя е петкратно по-високо от изисквани 50 т.

По група показатели „Й“, доц. Йотов има 1 участие в университетски изследователски проект (№12,ВМФ,2020), 2 пъти е бил ръководител на университетски изследователски проекти (№10,ВМФ,2012 и № 6,ВМФ,2015), участник е в изпълнението на договор за консултативна помощ на „Експериментална база – Държавно предприятие“, ИЗ гр. Шумен, ССА, член е на ред. колегиите на сп. „Животновъдни науки“ и на сп. „Acta Veterinaria Eurasia“, член е на Български ветеринарен съюз, Българска асоциация на ветеринарните лекари за продуктивни животни и Европейската асоциация за репродукция на домашните животни (ESDAR). Показателите от тази група са изпълнени с 95 т., при необходими 20 т.

В оценката дейността на доц. Йотов могат да бъдат включени и 5 участия в Научно жури, направени рецензии за 3 списания („Bulgarian Journal of Veterinary Medicine“, „Small Ruminant Research“ и „Asian Pacific Journal of Reproduction“), на 2 монографии и 4 научни проекти.

*Приноси от научно-изследователската дейност.* Научно-изследователската дейност на доц. Йотов има ясно изразен профил по специалността на конкурса. Основните приноси (повечето от които оригинални) са свързани с физиология и патология на репродукцията при едрите преживни животни (крави и биволици), дребните преживни животни (овце и кози) и при мъжките животни.

## **II. Оценка на учебно-преподавателската дейност**

По отношение на учебно-преподавателската дейност, справката издадена от ветеринарномедицински факултет на Тракийски университет показва, че доц. Йотов има интензивна и разнообразна преподавателска дейност. Той е с 23 годишен преподавателски стаж, като провежда практически занятия по 13 дисциплини. От 11 г. участва в лекционните курсове на 7 дисциплини и още толкова на английски език на III-ти, IV-ти и V-ти курс. Ръководител е на дисциплините „Репродукция на животните“ и „Помощни репродуктивни технологии при продуктивните животни“. Провежда семестриални изпити и е включен в състава на подкомисията за защита на преддипломен стаж и държавната изпитна комисия. Участвал е в разработването и провеждането на

специализации, групови и краткосрочни индивидуални курсове за следдипломна квалификация. Учебно-преподавателската дейност може да се допълни с разработване учебните програми по преподаваните в катедрата дисциплини вкл., и тези на английски език, с рецензии на учебни програми („Наследствени болести на домашните животни“) и др. Дългогодишната, богата и разнообразна преподавателска дейност са оформили доц. Йотов като безспорно един от най-добрите преподаватели във ВМФ, а за студентите като увлекателен, интересен и любим лектор, еталон за висок професионализъм.

### III. Административна дейност

- Ръководител катедра – 2016-2020г.
- Член на ФС на ВМФ – в 3 последователни мандата от 2007г. до 2023г.

### IV. Заключение

Представената ми научна продукция на кандидатите за „Професор“ доц. д-р Станимир Ангелов Йотов, отговаря изцяло на минималните национални изисквания и допълнителните изисквания от Приложение 8.2., посочени в Правилника за развитие на академичния състав в Тракийски университет.

Цялостната оценка на научно-изследователската, преподавателската и клинична дейност на кандидата убедително показва, че той е утвърден и изградени изследовател, преподавател и клиницист.

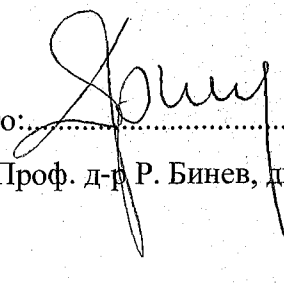
Комплексната ми оценка е **ПОЛОЖИТЕЛНА** и **препоръчвам на почитаемите членове на Научното жури да гласуват положително** и предложат на ФС на ВМФ за класиране и присъждане на доц. д-р Станимир Ангелов Йотов, академичната длъжност „Професор“ по „Акушерство и гинекология на животните и болести на новородените животни“, област на висшето образование 6.0 Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, към катедра „Акушерство, репродукция и репродуктивни нарушения“ на ВМФ, при ТрУ – гр. Стара Загора

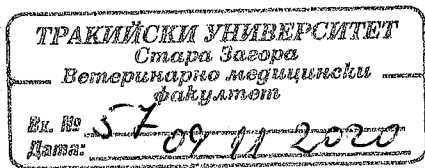
30. 10. 2020 г.

Стара Загора

Изготвил становището:.....

(Проф. д-р Р. Бинев, д-р)





## OPINION

by Prof. Rumen Georgiev Binev, DVM, PhD

head of Department of Internal Non-Infectious Diseases at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University, Stara Zagora, field of higher education 6.0 Agrarian sciences and veterinary medicine, professional area 6.4. Veterinary medicine, appointed a member of the scientific jury by order No. 1716 dated 10 July 2020 by the Rector of Trakia University, Stara Zagora

**Concerning** materials submitted for participation in a contest for holding the academic position "**Professor**" in „Obstetrics and gynaecology of animals and neonatal diseases”, field of higher education 6.0 Agrarian sciences and veterinary medicine, professional area 6.4. Veterinary medicine, at the Department of Obstetrics, reproduction and reproductive disorders at the Faculty of Veterinary Medicine, announced in the State Gazette, No. 52/09 June 2020.

In the announced contest there is one candidate - **Assoc.prof. Stanimir Angelov Yotov, DVM**, a lecturer in the Department of Obstetrics, Reproduction and Reproductive Disorders at the faculty of Veterinary Medicine at Trakia University, Stara Zagora.

**Assoc.prof. Stanimir Yotov** was born on 02 Jan 1969, in the town of Sredets, Burgas region. In 1996 he completed his higher education at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University, Stara Zagora, with qualification veterinary surgeon – Master’s degree. Until 19 July 1997 he worked as a veterinarian in the State Veterinary Unit in the village of Maglen, Regional veterinary Medical Union in Burgas. In the same year, after winning a competition, he was appointed an assistant professor at the Department of Obstetrics, Reproduction and Reproductive Disorders at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University, Stara Zagora. He successively passed through the academic positions of senior assistant professor (2000), chief assistant professor (2004) and associate professor (2009). In 2008 he defended a dissertation for awarding PhD educational and scientific degree.

### I. Assessment of the scientific research work

For participation in the contest for „Professor“, **Assoc.prof. Stanimir Yotov, DVM** presents **48** published materials following his first habilitation, of which:

- **18** articles in scientific journals **in full text**, published **in referenced and indexed** in

world renowned databases with scientific information. Of these **12** are in Scopus (SJR) (with **total Impact Rank - 1.851**) and **6** are in Web of Science (with **total IF - 7.411**). In **8** of these the candidate is **the first author**, and in **3** publications he is **the second author**.

- **14** articles in scientific journals and proceedings from congresses or conferences **in full text**, published in **non-referenced** journals with scientific reviewing. In **9** of these the candidate is **the first author**, and in **2** he is **the second author**.

- **9** articles in supplements of scientific journals **not in full text**, published in referenced and indexed in world renowned databases with scientific information (Web of Science). I do not accept the "List of publications" provided by the candidate with total IF (14.605) since abstracts are not equal to publications in full text.

- **5** articles in proceedings from congresses and conferences **not in full text**, published in non-referenced journals with scientific reviewing.

The articles published not in full text though not an object of the minimum national requirements, I do accept as a considerable contribution in Assoc.prof. Yotov's scientific research work.

Assoc.prof. Yotov's scientific works are supplemented by **1 monograph** – „Optimization of dairy goat reproduction”, Kota, Stara Zagora, Bulgaria, 126 p., 2020. ISBN: 978-954-305-538-8 and **1 published book based on a defended dissertation paper** – Application of two-dimensional (B-mode) sonography in sheep reproduction. Kota, Stara Zagora, Bulgaria, 106 p., 2011. ISBN: 978-954-305-329-2.

The total number of **citations** after first habilitation submitted by Assoc.prof. Yotov is 70, of which:

- citations in scientific publications referenced and indexed in world renowned databases with scientific information – **38**, of which **17** in **Web of Science (total IF - 21.664)** and **21** in **Scopus (SJR) (with total IR - 4.668)**.

- citations in monographs and collective volumes with scientific reviewing – **5**.

- citations in non-referenced journals with scientific reviewing - **27**.

H-index of the candidate = 4.

Assoc.prof. Stanimir Yotov complies fully with the minimum national requirements concerning the candidate's scientific research work, by the following groups of indicators – „A“ (successfully defended dissertation for awarding PhD educational and scientific degree) – 50 points, „C“ (monograph) – 100 points, „D“ – 242.86 points with required 200, „E“ – 760

points with required 250, „G“ – 60 points with required 50, „H“ – 110 points with required 50.

By group of indicators „I“, the candidate presents 11 participations in scientific forums abroad. However, their number should be reduced to 8 (-60 points), since there is repetition (1.5., 1.6. and 1.7., as well as 1.8. and 1.9.). In the presented 6 participations in scientific forums in Bulgaria there is also one repetition (2.4. and 2.5.) (-10 points). The reports from these are given in „List of publications“, V4, V5, V6 and VI4, respectively. Regardless of the reduction by 70 points, the compliance with the indicator is five times higher than the required 50 points.

By group of indicators „J“, Assoc.prof. Yotov has 1 participation in a university research project (No.12, Faculty of Veterinary Medicine, 2020), 2 times he was the leader of university research projects (No.10, Faculty of Veterinary Medicine, 2012 and No. 6, Faculty of Veterinary Medicine, 2015), a participant in the execution of an agreement for consulting aid for „Experimental base – State enterprise“, Industrial area town of Shumen, Agricultural Academy, a member of the editorial boards of the journal “Animal husbandry sciences“ and journal „Acta Veterinaria Eurasia“, a member of the Bulgarian Veterinary Union, the Bulgarian Farm Animal veterinary Association and the European Society for Domestic Animal reproduction (ESDAR). The indicators by that group are completed with 95 points, at necessary 20 points.

The assessment of Assoc.prof. Yotov’s work way be supplemented by 5 participations in a Scientific jury, written reviews for 3 journals „Bulgarian Journal of Veterinary Medicine“, „Small Ruminant Research“ and „Asian Pacific Journal of Reproduction“), of 2 monographs and 4 scientific projects.

*Contributions from the scientific research work.* Assoc.prof. Yotov’s research work has a clearly defined profile in compliance with the specialty of the contest. The main contributions (most of them original) relate to reproduction physiology and pathology of large ruminants (cows, buffaloes), small ruminants (sheep and goats) and male animals.

## **II. Assessment of the teaching work**

Regarding the teaching work, the reference issued by the Faculty of Veterinary Medicine of Trakia University shows that Assoc.prof. Yotov has an intensive and diverse teaching activity. He has 23 years of teaching experience, conducting practicals in 13 subjects. For 11 years he has been involved in the lecture courses of 7 subjects and as many in English in the 3<sup>rd</sup>, 4<sup>th</sup> and 5<sup>th</sup> year. He is key lecturer in the subjects "Animal

Reproduction" and "Assisted Reproductive Technologies in Productive Animals". He conducts semester exams and is a member of the subcommittee for defense of pre-diploma internship and the state examination board. He has participated in the development and implementation of specializations, group and short-term individual courses for postgraduate qualification. The teaching work can be supplemented with the development of curricula for the subjects taught at the department, including those in English, with reviews of the curricula ("Hereditary diseases of domestic animals"), etc. The long, rich and diverse teaching work has modelled Assoc.prof. Yotov as undoubtedly one of the best lecturers at the Faculty of Veterinary Medicine, and for the students as a fascinating, interesting and favourite lecturer, a standard for high professionalism.

### III. Administrative work

- Head of department – 2016-2020
- Member of the Faculty Board of the Faculty of Veterinary Medicine – in 3 successive offices from 2007 to 2023

### IV. Conclusion

The scientific production of the candidate for "Professor" Assoc.prof. Stanimir Angelov Yotov, DVM, presented to me fully complies with the minimum national requirements and the additional requirements of Annex 8.2. stipulated in the Rules for development of academic staff at Trakia University.

The overall assessment of the candidate's research, teaching and clinical work convincingly shows that he is an established and accomplished researcher, lecturer and clinician.

**My overall assessment is POSITIVE and I do recommend to the esteemed members of the Scientific jury to vote positively and propose to the Faculty Board of the Faculty of Veterinary Medicine to rank and award Assoc.prof. Stanimir Angelov Yotov, DVM with the academic position "Professor" in Obstetrics and Gynecology of Animals and Neonatal Diseases", field of higher education 6.0 Agricultural sciences and veterinary medicine, professional area 6.4. Veterinary medicine, at the Department of Obstetrics, Reproduction and Reproductive Disorders at the Faculty of Veterinary Medicine, at Trakia University - Stara Zagora**

30 Oct 2020  
Stara Zagora

Opinion prepared by.....  
(Prof. R. Binev, DVM, PhD)

