ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ Стара Загора Ветеринарно медицински факултет Вк. № 07 13 01 20 1

СТАНОВИЩЕ

от проф. дн Иван Динев Иванов, катедра "Обща и клинична патология", Ветеринарномедицински факултет, Тракийски университет, Стара Загора член на Научно жури на основание заповед №2790/23.10.2020 на Ректора на ТрУ, Ст. Загора, относно участие в:

конкурс за заемане на академична длъжност "Доцент" по научна специалност "Патология на животните" в Тракийски университет, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, обявен в Държавен вестник, бр. 68 от 31.07.2020 г.

Кандидати в обявения конкурс се явяват гл. ас. д-р Цанко Тодоров Христов и асистентите д-р Лазарин Великов Лазаров и д-р Красимир Тодоров Стоянчев, и тримата от катедра "Вътрешни незаразни болести" на Ветеринарномедицинския факултет при Тракийски университет, Стара Загора.

• Кратки биографични данни. Кандидатите в обявения конкурс за заемане на академична длъжност "Доцент" по научна специалност "Патология на животните" са възпитаници на Ветеринарномедицинския факултет при Тракийски университет, Стара Загора. Тримата започват работа като редовни асистенти в катедрата по "Вътрешни незаразни болести" на ВМФ приблизително в близка дистанция от време, съответно: дреговние в 1999 г., др. Лазаров 2000 г. и др. Христов 2001 г. От тогава до сега извеждат практически занятия по преподаваните дисциплини в катедрата и участват в дежурствата на клиничните структури на факултета.

Освен това, д-р К. Стоянчев посочва в биографичната си справка като свои основни дейности и отговорности работа с млади учени по научно-изследователска и проектна дейност в Тракийски университет и външни организации; работа със студенти по ветеринарна медицина по изследователски проекти и хуманно отношение към животните; администрация и управление на човешки ресурс, инфраструктура и сградова база, финансово бюджетна дейност, архив и поддържане на документация.

Д-р Л. Лазаров е секретар на ФС на ВМФ в мандата 2016-2020 г. Участва в редица форуми за повишаване качеството на образованието и обучението в страната и чужбина, включително преподаване по програграма Еразъм+. Провежда и специализация по ендоскопия на дребни животни във факултета по ветеринарна

медицина, Анкара, Турция.

Аналогични активи са отразени и в биографичната справка на д-р Ц. Христов. В секцията образование и обучение главно в периода 2018 – 2019 г. отбелязва участие в работни семинари в Обединеното кралство, Украйна и Гърция.

И тримата кандидати защитават дисертации за добиване на образователна и научна степен "Доктор" в близък интервал от време, съответно д-р Стоянчев в края на 2019 г., а д-р Лазаров и д-р Христов в началото на 2020 г. Участвали са в научни колективи или ca били ръководители на научни проекти на факултетско/университетско ниво. Имат завършен курс за професионална квалификация по педагогически минимум. Завършили са курсове по чуждоезиково обучение. Д-р Христов посочва владеене на английски език на ниво В1, д-р Лазаров английски и руски съответно на много добро/добро ниво и д-р Стоянчев английски на ниво B1 и немски език на нива G1 и G2.

• Описание на материалите за участие в конкурса. Съгласно правилата за развитие на академичния състав на Тракийски университет, Стара Загора, получените от мен документи и материали за изготвяне на становище напълно съответстват на изискванията.

Д-р К. Стоянчев представя за участие в обявения конкурс списък и копия на материали удостоверяващи наличието на общо 57 научни труда. Освен това е автор на дисертационен труд и участва самостоятелно или в съавторство в издаване на учебни помагала и монографии. Последните включват публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд и монография за която автора представи декларация, че се отказва от рецензиране непосредствено след като получихме документите на кандидатите за участие в конкурса, без да са посочени причини за това.

Д-р Л. Лазаров извън дисертационния труд, на базата на който е публикувана и книга, автореферата и свързаните с това публикации представя за участие в конкурса 76 научни труда. Като съавтор участва в издаване на 7 ръководства за упражнения на студенти.

Д-р Ц. Христов извън дисертационния труд, на базата на който също е публикувана и книга, автореферата и свързаните с това публикации представя за участие в конкурса 64 научни труда. Като съавтор участва в издаване на 3 ръководства за упражнения на студенти.

Разбира се към комплекта материали на кандидатите са приложени и всички нормативни документи съгласно изискванията (дипломи за завършено висше образование, за научна степен, сведения за педагогическа и учебно преподавателска дейност и др.).

• Обща характеристика на дейността на кандидатите.

Научно изследователска дейност. Научните публикации, които представя д-р К. Стоянчев за участие в конкурса са резултат от творческата му дейност през периода 2001-2020 г. Преобладаваща част от тях са публикувани в научни списания. От тях в списания с импакт фактор — 6 бр. и в списания с импакт ранг — 7 бр. съгласно справка на ЦУБ на ТрУ. В сборници от доклади на научни конференции са публикувани 7 бр. работи. Съгласно списъка на цитиранията на научни публикации в SCOPUS и Web of Sciences е видно че д-р Стоянчев има 28 такива. В 9 от работите в този списък е водещ автор, а в 2 самостоятелен.

Научните приноси от представените научни публикаци на д-р Стоянчев може да бъдат групирани в няколко направления. Преобладаваща част от публикациите са в областта на незаразната патология по домашните животни. Доминиращи са проучванията свързани миопатии при птици. Акцентът е нутритивна мускулна дистрофия при някои видове птици. Проведените изследвания в тази сфера резултират в успешно защитен дисертационен труд. Друга група публикации отразяват приноси свързани с незаразни болести по свине, където също се проучват недоимъчни състояния дължащи се на дефицит на макро- и микроелементи и значението на хормоналната регулация като растежен фактор. Останалата част от публикационната активност на кандидата е свързана с приноси в областта на незаразната патология при еднокопитни, овце и домашни любимци (кучета и котки).

Д-р Л. Лазаров представя за участие в конкурса 76 научни публикации продукт на научно-изследователската му работа през периода 2001-2020 г. Близо половината от тях (36 бр.) са публикувани в чуждестранни (10 бр.) и български (26 бр.) издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация. От тях в списания с импакт фактор — 8 бр. и в списания с импакт ранг — 6 бр. съгласно справка на ЦУБ на ТрУ. В 13 от работите в този списък е водещ автор. В нереферирани издания са публикувани 40 труда, от които 23 бр. в сборници от доклади на научни

конференции. Съгласно списъка на цитиранията на научни публикации в SCOPUS и Web of Sciences е видно, че д-р Лазаров има 55 такива.

Д-р Лазаров групира научната си продукция в публикации касаещи интоксикации при животните, които са преобладаваща част (30 бр.), заболявания на панкреаса (13 бр.), хематологични изследвания (19 бр.) и група от работи отразяващи различни аспекти на ветеринарната патология, която той титулова "незаразна патология" (18 бр.). Доминиращи в групата на интоксикациите са публикациите свързани с прочвания върху микотоксикози при птици. Акцентира се върху ролята на афлатоксикозите след експериментално възпроизвеждане при различни видове. Освен клиничните прояви, основна значимост се отдава на проведените патологоанатомични и хистопатологични проучвания в тези експерименти, видно от съответния брой публикации.

Приносите произтичащи от публикациите във връзка с патология на панкреаса стоят в основата на дисертационния труд на кандидата. Основните приноси от извършените хематологични изследвания могат да бъдат групирани около установяването на референтни стойности за някои хематологични показатели при магарета. Останалата група публикации отразяват основно някои метаболитни нарушения при различни видове птици и зайци.

Д-р Ц. Христов представя за участие в конкурса 64 научни публикации, продукт на научно-изследователската му работа в периода 2004 — 2020 г. В реферирани и индексирани издания са публикувани 45 работи. От тях в списания с импакт фактор — 3 бр. и в списания с импакт ранг — 13 бр. съгласно справка на ЦУБ на ТрУ. В 15 от работите в този списък е водещ автор. В сборници от доклади на научни конференции са публикувани 17 работи. Съгласно списъка на цитиранията на научни публикации в SCOPUS и Web of Sciences е видно, че д-р Христов има 67 такива.

Категоризираните групи от научни трудове в основна степен съвпадат с тези на др. Л. Лазаров: интоксикации при животните, отново преобладаваща част (36 бр.), вътрешна незаразна патология (10 бр.), онкологични заболявания (9 бр.) и хематологични изследвания (9 бр.). Работите в областта на токсикологията отразяват карбамидно отравяне при овце, отравяне с етилен гликол при кучета, антикоагулантен ротенцид при птици и отново доминират публикациите свързани с експериментално възпроизведени микотоксикози при птици, афла- и охратоксикози (22 бр.), където също се отдава важна значимост на проведените патологоанатомични и хистопатологични проучвания, потвърдено от съответния брой публикации. Също в съавторство с д-р

Лазаров е описан случай на спонтанна интоксикация с охратоксин и зеараленон при прасета. От групата публикации определена като вътрешна незаразна патология са описани видово специфични психични нарушения при преживни; проучвания при хронична бъбречна недостатъчност при кучета; екзокринна панкреасна недостатъчност при кучета, както и след експериментална провокация на такъв. Според мен найсъществен авторски принос имат публикациите от групата свързани с онкологични заболявания в областта на която е и успешно защитената дисертация на кандидата.

Учебно преподавателска дейност. Преките задължения на кандидатите са свързани с извеждане на практически занятия по преподаваните дисциплини в катедрата и участие в клиничните дежурствата. Представени са справки за изискуема годишна аудиторна заетост. И тримата участват в авторски колективи при издаване на ръководства за упражнения на студенти.

Приложение 8.2. Минимални национални изисквания към научната и преподавателската дейност на кандидатите за заемане на академичната длъжност "доцент"

ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Група от	Съдържание	Доцент	К. Стоянчев	Л. Лазаров	Ц. Христов
показатели					
A	Показател 1	50	50	50	50
Б	Показател 2	-			
В	Показатели 3 или 4	100	108.64	100.781	109.284
Г	Сума от показателите от 5 до 12	200	415.24	262.076	224.109
д	Сума от показателите от 13 до 15	200	1215	1270	1250
E	Сума от показателите от 16 до 24	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		r .	
Ж	Показател 25	30	70	80	40
3	Показател 26	30	50	120	120
И	Сума от показателите от 27 до 29	50	190	570	250
Й	Сума от показателите от 30 до 35	20	95	205	50

- Лични впечатления. По стечение на обстоятелствата, бих добавил може би и възрастова дистанция, не съм имал по-тесни контакти, както и професионални колаборативни отношения с колегите. Разбира се познавам кандидатите и представените справки във връзка с изискуемите показатели за участие в конкурс за заемане на академична длъжност определят характеристики на дисциплинирани и професионално отговорни колеги.
- Някои бележки: И тримата кандидати имат значителен брой публикации в съавторство, като особено преобладаващо е това между Д-р Лазаров и Д-р Ц. Христов (49 от посочените 76 в списъка на д-р Лазаров или прибл. 65%). Основно това е в групите публикации отразяващи изследвания върху микотоксикози при птици и антикоагулантни ротенциди при птици и кучета (вероятно това е било преди да бъде утвърдена комисия по етика към животните?). На мен ми е известно, че тук водещ изследовател е техния колега д-р И. Вълчев (не е кандидат в конкурса?). Освен това значима част от тези публикации отразяват патологията на макро- и микро- ниво, която е дело на д-р Н. Грозева (предимно водещ автор в тези публ.). Това прави невъзможно да се открои индивидуалния принос между конкурентите. Ето защо механичния брой работи се превръща в относително понятие в случая. Не бих пропуснал да отбележа и привлекателната сила на списанието Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, където се откриват значима част от публикациите на кандидатите в различни комбинации на съавторство между тях.

Също по отношение броя на публикациите, като критерий прави впечатление немалкия брой работи в сборниници с доклади от научни конференции, които не попадат в SCOPUS или Web of Sciences, съответно: д-р Стоянчев 12%, д-р Лазаров 30% и д-р Христов 26.5%. Въпреки че, е в съответствие с изискванията на Правилника за приложение на ЗРАСРБ, ако става въпрос за качество, си позволявам препоръка към кандидатите за стремеж към публикуване в реферирани и индексирани издания, което ще повиши както тяхната, така и институционалната атестационна оценка.

•Заключение: Анализът на представените документи за участие в конкурса ми дава основание да изразя становище, че и тримата кандидати отговарят на условията да бъдат класирани за избор от ФС за заемането на академичната длъжност "доцент". На същото основание бих изразил мнение, че и тримата кандидати трябваше да защитят дисертации и да бъдат хабилитирани значително по-рано. За това говори научната продуктивност на всеки един от тях, тъй като очевидно надхвърля определените, като

минимални национални изисквания, както и изискванията на ВМФ дефинирани в приложение 8.2 за заемане на академична длъжност "доцент". В допълнение на това са и наличният хорариум за хабилитирани лица, както и опитът на кандидатите, като преподаватели и клиницисти в съответната научна специалност.

В този конкурс конкуренцията е между кандидати от едно звено. Съществува вероятност да бъде провален в опита за избор, тъй като всеки от конкурентите заслужава (видно от анализираните документи) и ще получи определен брой гласове. Това е рискът да не се получи необходимото "обикновено мнозинство". Макар че, една такава ситуация не е в противоречие със ЗРАСРБ и Правилника за неговото приложение евентуални огорчения, които биха последвали от такъв резултат биха могли да бъдат решение на катедрена политика и взаимен компромис между кандидатите.

Дори научното жури (НЖ) да степенува номинациите (съгл. чл. 82, ал.3, ПРАС, ТрУ) изборът ще бъде направен от Факултетния съвет. Изразявам лично мнение, че поради евентуална тенденциозност към вота спрямо, който и да е от кандидатите (членовете на ФС може, но не са длъжни да се съобразят със заключението на НЖ) решението на научното жури може да остане нищожно. Това вече се е случвало неведнъж в нашата практика, откакто е в сила настоящия ЗРАСРБ. Тази нормативна даденост обезмисля опитът за номиниране в последователност на кандидатите.

Въпреки това и колкото и да ми е трудно (предвид потенциала на кандидатите и мои лични, чисто човешки съображения за реализъм и свързаните емоционални преживявания), съгласно цитираните по-горе изисквания на ПРАС при ТрУ, НЖ следва да посочи определена класация предвид която ФС да направи избор. Във връзка с това, на база възможна комплексна оценка, произтичаща от направените анализи на документите за участие и на основание чл.82, ал. 1, (ПРАС, ТрУ) предлагам НЖ на своето второ заседание да класира кандидатите д-р Красимир Стоянчев, д-р Лазарин Лазаров и д-р Цанко Христов и ги предложи за избор от ФС за заемане на академичната длъжност "доцент" по обявения конкурс.

11. 01. 2021 г.

Ст. Загора

ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ Стара Загора Ветеринарно медицински факултет Ви. Во 4 202

Standpoint

by Prof. Ivan Dinev Ivanov, Department of General and Clinical Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, Thrakia University, Stara Zagora

Member of the Scientific Jury based on Order №2790/23.10.2020 of the Rector of Trakia University, Stara Zagora, regarding participation in:

competition for the academic position of "Associate Professor" in the scientific specialty "Animal Pathology" at the Thrakia University, field of higher education 6. Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, professional field 6.4. Veterinary medicine, published in the State Gazette, issue 68 of 31.07.2020

Candidates in the announced competition are Ch. Assistant Professor Dr. Tsanko Todorov Hristov and assistants Dr. Lazarin Velikov Lazarov and Dr. Krassimir Todorov Stoyanchev, all three from the Department of Internal Non-Infectious Diseases at the Faculty of Veterinary Medicine at the Thrakia University, Stara Zagora.

• Brief biographical data. The candidates in the announced competition for the academic position of "Associate Professor" in the scientific specialty "Animal Pathology" are graduates of the Faculty of Veterinary Medicine at the Thrakia University, Stara Zagora. The three began working as full-time assistants in the Department of Internal Non-Infectious Diseases of the Faculty of Veterinary Medicine approximately at a close distance, respectively: Dr. Stoyanchev in 1999, Dr. Lazarov in 2000 and Dr. Hristov in 2001. Since then so far they have been conducting practical classes in the taught disciplines in the department and participating in the shifts of the clinical structures of the faculty.

In addition, Dr. K. Stoyanchev points out in his biographical reference as his main activities and responsibilities work with young scientists in research and design activities at the Thrakia University and external organizations; work with students of veterinary medicine on research projects and animal welfare; administration and management of human resources, infrastructure and building base, financial budget activity, archive and maintenance of documentation.

Dr. L. Lazarov is Secretary of the Faculty Council in the term 2016-2020. Participates in a number of forums to improve the quality of education and training in the country and abroad, including teaching under the Erasmus + program. He also specializes in endoscopy of small animals at the Faculty of Veterinary Medicine, Ankara, Turkey.

Similar assets are reflected in the biographical reference of Dr. Ts. Hristov. In the section education and training mainly in the period 2018 - 2019 he noted participation in workshops in the United Kingdom, Ukraine and Greece.

All three candidates are defending dissertations for obtaining the educational and scientific degree "Doctor" in the near future, respectively Dr. Stoyanchev at the end of 2019, and Dr. Lazarov and Dr. Hristov in early 2020. Participated are in research teams or have been leaders of research projects at the faculty / university level. They have completed a course for professional qualification at a pedagogical minimum. They have completed foreign language courses. Dr. Hristov indicates proficiency in English at level B1, Dr. Lazarov English and Russian respectively at a very good / good level and Dr. Stoyanchev English at level B1 and German at levels G1 and G2.

- Description of the materials for participation in the competition. According to the rules for the development of the academic staff of the Thracian University, Stara Zagora, the documents and materials I received for the preparation of an opinion fully comply with the requirements.
- Dr. K. Stoyanchev presents for participation in the announced competition a list and copies of materials certifying the existence of a total of 57 scientific papers. In addition, he is the author of a dissertation and participates independently or in co-authorship in the publication of textbooks and monographs. The latter include a published book based on a defended dissertation and a monograph for which the author submitted a declaration that he refuses to review immediately after we received the documents of the candidates for participation in the competition, without giving reasons.
- Dr. L. Lazarov outside the dissertation, on the basis of which a book was published, the abstract and related publications present for participation in the competition 76 scientific papers. As a co-author, he participated in the publication of 7 exercise manuals for students.

Dr. Ts. Hristov, outside the dissertation, on the basis of which a book was also published, the abstract and related publications present for participation in the competition 64 scientific papers. As a co-author, he participated in the publication of 3 exercise manuals for students.

Of course, all normative documents are attached to the set of materials of the candidates according to the requirements (diplomas for completed higher education, scientific degree, information for pedagogical and teaching activity, etc.).

• General characteristics of the candidates' activity.

Research activity. The scientific publications presented by Dr. K. Stoyanchev for participation in the competition are the result of his creative activity in the period 2001-2020. Most of them have been published in scientific journals. Of them in magazines with impact factor - 6 pcs. and in magazines with impact rank - 7 pcs. according to the reference of the Central Office of TrU. In proceedings of scientific conferences are published 7 issues. works. According to the list of citations of scientific publications in SCOPUS and Web of Sciences, it is evident that Dr. Stoyanchev has 28 such. In 9 of the works in this list he is a leading author, and in 2 an independent one.

The scientific contributions from the presented scientific publications of Dr. Stoyanchev can be grouped in several areas. Most of the publications are in the field of non-communicable pathology in domestic animals. Studies related to myopathies in birds are predominant. The focus is nutritional muscular dystrophy in some species of birds. The conducted research in this field results in a successfully defended dissertation. Another group of publications reflects contributions related to non-communicable diseases in pigs, which also examine deficient conditions due to macro- and micronutrient deficiencies and the importance of hormonal regulation as a growth factor. The rest of the candidate's publishing activity is related to contributions in the field of non-communicable pathology in equidae, sheep and pets (dogs and cats).

Dr. L. Lazarov presents for participation in the competition 76 scientific publications a product of his research work in the period 2001-2020. Nearly half of them (36 copies) were published in foreign (10 copies) and Bulgarian (26 pcs.) publications that are referenced and indexed in world-famous databases with scientific information. Of these in journals with impact factor - 8 pcs. and in magazines with impact rank - 6 pcs. according to the report of the Central Office of TrU. In 13 of the works in this list he is the lead author. 40 papers have been

published in non-refereed editions, of which 23 are published. in proceedings of scientific conferences. According to the list of citations of scientific publications in SCOPUS and Web of Sciences, it is evident that Dr. Lazarov has 55 of them.

Dr. Lazarov groups his scientific production in publications concerning intoxications in animals, which are predominant (30), diseases of the pancreas (13), hematological tests (19) and a group of works reflecting various aspects of veterinary medicine. pathology, which he called "non-communicable pathology" (18 pcs.). Dominant in the group of intoxications are publications related to studies on mycotoxicosis in birds. Emphasis is placed on the role of aflatoxicosis after experimental reproduction in different species. In addition to the clinical manifestations, the main importance is given to the pathological and histopathological studies performed in these experiments, as evidenced by the corresponding number of publications.

The contributions arising from the publications in connection with the pathology of the pancreas are the basis of the dissertation of the candidate. The main contributions from the haematological tests performed can be grouped around the establishment of reference values for some haematological parameters in donkeys. The rest of the group of publications mainly reflects some metabolic disorders in different species of birds and rabbits.

Dr. Ts. Hristov presents for participation in the competition 64 scientific publications, a product of his research work in the period 2004 - 2020. In refereed and indexed editions 45 works have been published. Of them in magazines with impact factor - 3 pcs. and in magazines with impact rank - 13 pcs. according to the reference of the Central Library office of TrU. In 15 of the works in this list he is the lead author. 17 papers have been published in proceedings of scientific conferences. journals. According to the list of citations of scientific publications in SCOPUS and Web of Sciences, it is evident that Dr. Hristov has 67 of them.

The categorized groups of scientific papers mainly coincide with those of Dr. L. Lazarov: intoxications in animals, again the predominant part (36), internal non-communicable pathology (10), oncological diseases (9) and hematological research (9 pcs.). The work in the field of toxicology reflects urea poisoning in sheep, ethylene glycol poisoning in dogs, anticoagulant rotencide in birds and again dominates the publications related to experimentally reproduced mycotoxicosis in birds, afla- and ochratoxicosis (22), where significant importance is also given. of the performed pathological and histopathological examinations, confirmed by the respective number of publications. A case of spontaneous intoxication with ochratoxin and zearalenone in pigs has also been described in co-authorship with Dr. Lazarov. From the group

of publications defined as internal non-communicable pathology, species-specific mental disorders in ruminants have been described; studies in chronic renal failure in dogs; exocrine pancreatic insufficiency in dogs, as well as after experimental provocation of such. In my opinion, the most significant author's contribution are the publications from the group related to oncological diseases in the field of which is the successfully defended dissertation of the candidate.

Teaching activities. The direct obligations of the candidates are related to conducting practical classes in the taught disciplines in the department and participation in the clinical shifts. References for required annual auditorium employment are presented. All three participate in author teams in issuing exercise manuals to students.

Annex 8.2. Minimum national requirements for the scientific and teaching activity of the candidates for the academic position "Associate Professor"

FACULTY OF VETERINARY MEDICINE

Group of indicators	Contents	Associate Professor	K. Stoyanchev	L. Lazarov	Ts. Hristov
A	Indicator 1	50	50	50	50
Б	Indicator 2	_			
В	Indicators 3 or 4	100	108.64	100.781	109.284
г	Sum of indicators from 5 to 12	200	415.24	262.076	224.109
Д	Sum of indicators from 13 to 15	200	1215	1270	1250
E	Sum of indicators from 16 to 24	-			
Ж	Indicator 25	30	70	80	40
3	Indicator 26	30	50	120	120
И	Sum of indicators from 27 to 29	50	190	570	250
Й	Sum of indicators from 30 to 35	20	95	205	50

• Personal impressions. Coincidentally, I would add maybe age distance, I have not had closer contacts, as well as professional collaborative relationships with colleagues. Of course, I know the candidates and the reports submitted in connection with the required indicators for

participation in a competition for an academic position determine the characteristics of disciplined and professionally responsible colleagues.

• Some remarks: All three candidates have a significant number of co-authored publications, especially between Dr. Lazarov and Dr. Ts. Hristov (49 of the 76 mentioned in Dr. Lazarov's list or approximately 65%). This is mainly in the groups of publications reflecting studies on mycotoxicosis in birds and anticoagulant rotencides in birds and dogs (probably this was before the animal ethics committee was approved?). I know that their leading researcher here is their colleague Dr. I. Valchev (I wonder why he is not a candidate in the competition). In addition, a significant part of these publications reflect the pathology at the macro- and micro-level, which is the work of Dr. N. Grozeva (mostly leading author in these publications). This makes it impossible to distinguish the individual contribution among competitors. That is why the mechanical number of works becomes a relative concept in this case. I would not forget to mention the attractiveness of the Journal of Mountain Agriculture on the Balkans, which reveals a significant part of the candidates' publications in various combinations of coauthorship between them.

Also in terms of the number of publications as a criterion, the considerable number of publications in proceedings with reports from scientific conferences, which do not fall into SCOPUS or Web of Sciences, is impressive, respectively: Dr. Stoyanchev 12%, Dr. Lazarov 30% and Dr. Hristov 26.5%. Although it is in accordance with the requirements of the Regulations for application of the Academic Development Act, if it is a question of quality, I allow myself a recommendation to the candidates for publication in refereed and indexed editions, which will increase both their and the institutional attestation assessment.

• Conclusion: The analysis of the submitted documents for participation in the competition gives me reason to express an opinion that all three candidates meet the conditions to be selected by the Faculty Council for the academic position of "Associate Professor". On the same basis I would express the opinion that and the three candidates had to defend their dissertations and be habilitated much earlier. This is evidenced by the scientific productivity of each of them, as it significantly exceeds the minimum national requirements, as well as the requirements of the FVM defined in Annex 8.2 for the academic position of "associate professor". In addition, there are the available hours for habilitated persons, as well as the experience of the candidates, as lecturers and clinicians in the respective scientific specialty.

In this competition the competition is between candidates from one unit. It is likely to fail in the selection attempt, as each of the competitors deserves (evident from the analyzed documents) and will receive a certain number of votes. This is the risk of not getting the necessary "simple majority". Although, such a situation is not in contradiction with the Academic Staff Development Act and the Regulations for its implementation, possible resentments that would result from such a result could be a decision of departmental policy and mutual compromise between the candidates.

Even if the scientific jury (SJ) ranks the nominations (according to art. 82, para. 3, Regulations for the development of the academic staff at Trakia University) the choice will be made by the Faculty Council. I express my personal opinion that due to possible bias towards the vote towards any of the candidates (members of the FC may, but are not obliged to comply with the conclusion of the SJ), the decision of the scientific jury may remain null and void. This has already happened more than once in our practice since the current Academic Staff Development Act came into force. This normativeness makes the attempt to nominate in the sequence of candidates meaningless.

However, and no matter how difficult it is for me (given the potential of the candidates and my personal, purely human considerations of realism and related emotional experiences), according to the above-mentioned requirements of Regulations for the development of the academic staff at Trakia University SJ should indicate a certain ranking in view of which Faculty Council to make a choice. In this regard, based on a possible complex assessment arising from the analyzes, I would suggest that scientific jury rank the candidates in the following sequence: Dr. Krassimir Stoyanchev, Dr. Lazarin Lazarov and Dr. Tsanko Hristov. However, if my assessment coincides with that of the majority of the other members of the scientific jury, I could consider that I have somehow managed to overcome subjectivism in such an ethically difficult competition, which is too often delicately rejected the proposal for participation. Not at the moment I accepted.

However, and as difficult as it is for me (given the potential of the candidates and my personal, purely human considerations of realism and related emotional experiences), according to the above-mentioned requirements of Regulations for the development of the academic staff at Trakia University SJ should indicate a certain ranking given which Faculty Council to make a choice. In connection with this, on the basis of a possible complex assessment, arising from the analyzes of the documents for participation and on the grounds of

art. 82, para. 1, (Regulations for the development of the academic staff at Trakia University) I propose SJ at its second meeting to rank the candidates Dr. Krassimir Stoyanchev, Dr. Lazarin Lazarov and Dr. Tsanko Hristov and propose them for election by the Faculty Council to hold the academic position of "Associate Professor" in the announced competition.

11.01.2021

St. Zagora