



СТАНОВИЩЕ

Относно: провеждането на конкурс за заемане на академичната длъжност „ДОЦЕНТ“ по научната специалност „Морфология“, област на висше образование 6.0. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, за нуждите на катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология“, на ВМФ, при Тракийски университет, обявен в ДВ бр. 7/24.01.2023 година, с единствен кандидат главен асистент д-р Давид Господинов Йовчев.

Изготвил становището: проф. д-р ИВАН БОРИСОВ ИВАНОВ - пенсионер, бивш университетски преподавател – редовен професор в катедра „Ветеринарна хирургия“ област на висше образование 6.0. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина и научна специалност Ветеринарна хирургия, определен за член на научно жури със заповед № 671 от 02.03.2023 год. на Ректора на Тракийски университет, гр. Стара Загора, проф. д-р Добри Янков.

I. Общо представяне на процедурата

Конкурсът е обявен за нуждите на катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология“ на ВМФ при Тракийски университет. По обявеният конкурс за академичната длъжност „ДОЦЕНТ“, документи е подал един кандидат – главен асистент д-р Давид Господинов Йовчев, от катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология“ на ВМФ при Тракийски университет.

Комплектът документи, представени от кандидата в настоящия конкурс, отговаря на изискванията на действащия в момента Закона за развитие на академичния състав в Република България (ЗРАСРБ), Правилника за неговото приложение (ППЗРАС) и Правилника за развитие на академичния състав в Тракийския университет. Всички представени документи по конкурсната процедура – 17 броя са правилно комплектувани, прецизно подредени и представени в пълният им обем.

Като член на научното жури декларирам, че ми е известна отговорността по чл. 313 от НК и чл. 58 от ЗВО. Становището е структурирано в съответствие със ЗРАСРБ и ППЗРАС.

II. Анализ на кариерния профил на кандидата и биографични данни

Главен асистент д-р **Давид Господинов Йовчев** е роден на 24.02.1981 година. Средното си образование завършва в Техникума по Ветеринарна медицина „Иван П. Павлов“ в град Стара Загора и през 1999 година се дипломира като „Ветеринарен техник“. През 2007 година завършва Ветеринарномедицинския факултет при Тракийски университет – Стара Загора и се дипломира като магистър по специалността „ветеринарна медицина“..

Научно-преподавателската дейност на д-р **Давид Господинов Йовчев** започва в катедра „ Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология “ на ВМФ при Тр У през 2008 година, когато чрез конкурсен изпит е избран за редовен асистент. През 2021 година е избран за главен асистент, която академична длъжност заема и сега.

През 2026 година е защитил дисертация на тема „Хистологично, хистометрично и хистохимично изследване на тънките черва при бронзовата пуйка (*Meleagris meleagris galloravo*), за което му е присъдена образователна и научна степен „Доктор“ по научната специалност „Морфология“.

Учебно-преподавателският и научен стаж на д-р **Давид Господинов Йовчев** е 15 години. През този период от време той е участвал в провеждането на практическо обучение на студентите по задължителната учебна дисциплина - „Цитология, хистология и ембриология“. От 2021 година изнася лекции пред студентите по същата учебна дисциплина.

Доктор **Йовчев** владее комуникативен и писмен френски език. Член е на Българското анатомично дружество, Турската асоциация по ветеринарна анатомия и Съюза на ветеринарните лекари в България.

III. Изпълнение на минималните национални изисквания за участие в конкурса за редовен „ДОЦЕНТ“ по област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина , професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина и научна специалност „Морфология“,

III. 1. Количествена характеристика на научните трудове

Кандидатът в конкурса за „Доцент“ д-р **Давид Господинов Йовчев** към документите си прилага списък (съобразно Приложение 8.2 на ВМФ), в който са включени **34 научни труда**, публикувани в научни списания и

сборници у нас и в чужбина. В този брой са включени и дисертационен труд за придъждане на образователна и научна степен „доктор“, който не подлежи на рецензиране и книга на базата на защитения дисертационен труд. На рецензиране подлежат **33 научни труда**.

От тях научните публикации в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация са **10 броя**. Статиите и докладите, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация са **13 броя**. В научни списания и сборници от конференции и конгреси в пълен текст, публикувани в нереферирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни токове – **9 броя**.

Публикувана е книга на базата на защитения дисертационен труд за присъждане на образователната и научна степен „Доктор“ озаглавена „Строеж и развитие на тънките черва при бронзовата пуйка (*Meleagris Meleagris Galloravo*), която е рецензирана от двама хабилитирани преподаватели от същата научна област.

От представената справка № 6 от ЦУБ при Тракийски университет от 22.02.2023 година) е видно, че **от 8 публикации – общият импакт фактор (IF) е 5,796**, а от включените в същата справка други **10 публикации общият импакт ранг (SJR) е 2,658**.

На **английски език** са публикувани **29 научни труда**, а на **български език 4 научни труда**. В списъка с публикациите представени за рецензиране са посочени **2 публикации** (№№ Г.7, 11 и 12) на които д-р Йовчев е **самостоятелен автор**, на **4** (№№ В.4, 3, Г.7, 3, 13, Г. 8, 9) от тях той е **водещ автор**, а на останалите **26 публикации** е **втори и следващ автор**.

Научната продукция на д-р Йовчев е в сътрудничество с **26 други хабилитирани преподаватели**, от които **9 професори** и **17 доценти** от същата и от други фундаментални и клинични научни области. Осем от хабилитираните съавтори на научните публикации на д-р Йовчев са от чужбина – САЩ, Австрия, Турция, Република Северна Македония и Швейцария, което е позитивен показател за съвместна международна научноизследователска дейност.

От приложение № 8.2. /справка–декларация/ за изпълнението на минималните национални изисквания за придобиване на научна степен и за заемане на академичната длъжност „Доцент“ във ВМФ на Тракийски университет е видно, че д-р **Давид Господинов Йовчев** набира достатъчен брой точки по всички показатели. При **норматив 680 точки** той **набира общо 802,6 точки**, като преизпълнява показателите от групите **В, Г, Д, Ж, З, И и Й**.

III.2. Тематични разпределения, оценка и анализ на научните трудове и научните направления.

Научните трудове на д-р **Йовчев** решават важни фундаментални научни, морфологични и клинично-приложни проблеми и правят съществени приноси в следните научни направления:

А/ Микрометрични изследвания на хранопровода, жлезистия и мускулестият стомах, дебелия черва и бурзата на Фабриций при бронзовата пуйка - (Научни трудове т. Г7- №№ 11, 12; т. Г8 -№№ 8,9).

Б/ Изследване на някои хистологични и хистохимични характеристики на хранопровода и тънките черва при бронзовата пуйка - (Научни трудове т. Г7- №№ 8 и 13).

В/ Макрометрични изследвания на жлезистия и мускулестият стомах при бронзовата пуйка и колхидския фазан - (Научни трудове т. В4- № 3 и т. Г7 -№ 3).

Г/ Приноси свързани с изследване ефектите от добавянето на селен, дихидрокверцетин и витамин Е върху оксидативния статус и производителността на пилета бройлери – (Научни трудове т. В4- №№ 8 и 9).

Д/ Научни трудове свързани с ефекта от добавянето на фитаза към диети с намалено съдържание на фосфор върху микроструктурата на тибията при пилета бройлери– (Научен труд т. Г7- №-2).

Е/ Хистологични и хистохимични характеристики на тазовата уретра при котарака - (Научен труд т. Г7- №1).

Ж/ Образноанатомични изследвания на някои вътрешни органи, отделителната и половата системи при заека и котарака - (Научни трудове т. В4 -№№ 1, 2, 7; т. Г-№7 и т. Г8 -№6).

З/ Приноси свързани с проучване съдържанието на тежки метали в метакарпалните кости при говедо - (Научен трудове т. В4 -№-5).

Представените научни трудове, както и направените приноси произтичащи от тях са резултат от многогодишната изследователска работа на д-р **Йовчев**.

Посочените научни приноси са базирани на внимателно обмислени и стриктно проведени научни изследвания, съвместно със специалисти от други сродни научни области. Най-висока оценка заслужават приносите свързани със строежа и развитието на тънките черва при бронзовата пуйка, които са подробно отразени и много добре онагледени в представаната от кандидата в конкурса книга написана на базата на защитен дисертационен труд. Приемам представаната от кандидата в настоящият конкурс гл. ас д-р **Йовчев** подробна авторска справка за научните приноси.

IV. Отражение с цитиране на публикациите на кандидата в националната и чуждестранна литература (публикационен имидж, цитируемост).

От приложенят към документите списък на цитиранията в SCOPUS и Web of Scieces (Справка на централна университетска библиотека при Тр У № 7 от 22.02.2023 година) на гл. ас. д-р **Йовчев** е видно, че има регистрирани **13 научни труда**, които са **цитирани 35 пъти** в чуждестранни списания, като една от статиите е цитирана **11 пъти**. Този факт се потвърждава и от справката за изпълнението на минималните национални изисквания (Приложение 8.2.), от което е видно, че по група показатели **Д** кандидата в конкурса за заемане на академичната длъжност „Доцент“ го изпълнява. При **норматив 200 точки** той **набира 240 точки**. Всичко това показва, че научните трудове на гл. ас. д-р **Йовчев** са **добре познати в специализираните научни среди**.

V. Учебно-преподавателска дейност.

Към настоящия момент **учебно-преподавателският стаж** на д-р **Йовчев** в катедрата по „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология“ е **15 години**.

От 2008 година до настоящия момент той участва в провеждането на практическо обучение на студентите по учебната дисциплина „Цитология, хистология и ембриология“.

От 2021 година гл. ас. д-р **Йовчев** изнася част от лекциите пред студентите по „Цитология, хистология и ембриология“.

Участва редовно в провеждането, на семестриални практични изпити..

От направената справка за учебно-преподавателската дейност на гл. ас. д-р **Йовчев** е видно, че изпълнява редовно учебният си хорариум.

VI. Участия в научни проекти.

Доктор **Йовчев** е участвал в **3 университетски научно-изследователски проекти**. Всички проекти в които е участвал са приключени и защитени успешно, като една част от научните публикации на участника в конкурса са резултат от изпълнението на задачите, именно по тези научни проекти.

VII. Участия в научни форуми.

Доктор Йовчев в справка декларацията за изпълнението на минималните национални изисквания за заемането на академичната длъжност „Доцент“ (Приложение 8..2) посочва, че има **3 участия на научни форуми в чужбина и 2 участия в България.**

VIII. Критични бележки и препоръки

1. Някои от представените за рецензиране научни трудове са с прекалено голям авторски колектив, което затруднява реалната обективна оценка
2. Справката за научните приноси би могло да бъде представена в по-синтезиран вид и да бъде посочено кои от приносите са оригинални и кои са потвърдителни.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Достойнства: Считам, че главен асистент д-р Давид Господинов – Йовчев, има изграден профил на учен, изследовател и преподавател. Като цяло оценявам положително професионалните качества и достойнства на д-р Йовчев кандидат в конкурса за академичната длъжност „ДОЦЕНТ“ по „Морфология“..

Наукометричните показатели, отговарящи на количествените и качествени критерии за заемане на академичната длъжност „ДОЦЕНТ“, направеният анализ и посочените научни факти доказват, че кандидата в конкурса е изграден специалист и преподавател с педагогичен и научен опит и достатъчен брой научни приноси. Комплексната ми оценка е ПОЛОЖИТЕЛНА.

Всичко това ми дава основание да препоръчам на членове на почитаемото Научно жури да оценят по достойнство научната продукция на главен асистент д-р Давид Господинов Йовчев, и предложат на ФС на ВМФ да и му бъде присъдена академичната длъжност “ДОЦЕНТ“ по „Морфология“, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, за нуждите на катедра „Ветеринарна анатомия, хистология и ембриология“ при ВМФ на Тракийски Университет.

4 Май 2023 год.
Стара Загора

Изготвил становището чл. 23 от ЗЗЛД
/ Проф. д-р И. [име] н /

заличено съгл.

чл. 23 от ЗЗЛД

ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ	
Стара Загора	
Ветеринарно медицински факултет	
Въ. №	12
Дата:	30.05.2023

STATEMENT

Concerning: competition for holding the academic position “ASSOCIATE PROFESSOR” in the scientific specialty „Morphology”, field of higher education 6.0 Agrarian sciences and veterinary medicine, professional area 6.4. Veterinary medicine, for the needs of the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology, at the Faculty of Veterinary Medicine, at Trakia University, announced in State Gazette No. 7/24 Jan 2023, with only candidate Chief Assistant professor Dr. David Gospodinov Yovchev.

Statement prepared by: prof. IVAN BORISOV IVANOV, DSc – retired, former university lecturer – full-time professor at the Department of Veterinary Surgery, field of higher education 6.0 Agrarian sciences and veterinary medicine, professional area 6.4. Veterinary medicine and scientific specialty Veterinary surgery, appointed a member of a scientific jury by order No. 671 dated 02 Mar 2023 of the Rector of Trakia University, Stara Zagora, prof. Dobri Yarkov, DVM.

I. General presentation of the procedure

The contest is announced for the needs of the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology at the Faculty of Veterinary Medicine, Trakia University. In the announced contest for the academic position „ASSOCIATE PROFESSOR”, one candidate has submitted documents – **Chief Assistant professor Dr. David Gospodinov Yovchev**, from the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology at the Faculty of Veterinary Medicine, Trakia University.

As a member of the scientific jury I hereby declare that I am aware of the liability as per Art. 313 of the Criminal Code and Art. 58 of the Higher Education Act. The statement has been prepared in compliance with the Law on Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria and the Rules for implementing the Law on development of the academic staff.

The set of documents submitted by the candidate in the present competition complies with the requirements of the current Law on Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria, the Rules for its implementation and the Rules for development of the academic staff at Trakia University. All submitted documents in the competition procedure – 17 pcs. are correctly organised, accurately ordered and submitted in their full volume.

II. Analysis of the candidate's career profile and biographical data

Chief Assistant professor **Dr. David Gospodinov Yovchev** was born on 24 Feb 1981. He completed his secondary education at the Secondary Technical School in Veterinary Medicine "Ivan P. Pavlov" in Stara Zagora and in 1999 he got a degree as "Veterinary technician. In 2007 he completed the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University – Stara Zagora and got Master's degree in the major "Veterinary Medicine".

Dr. David Gospodinov Yovchev's research work started at the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University in 2008, when he was elected a full-time assistant professor with a contest exam. In 2021 he was elected a chief assistant professor, which position he has been holding until now.

In 2026 he defended a dissertation paper on "Histological, histometric and histochemical study of the small intestine in the bronze turkey (meleagris meleagris gallopavo), for which he was awarded PhD educational and scientific degree in the scientific specialty „Morphology”.

The teaching and research experience of **Dr. David Gospodinov Yovchev** is 15 years. During this period of time he has participated in conducting practical training of students in the mandatory academic subject - "Cytology, histology and embryology". Since 2021 he has been delivering lectures to students in the same academic subject.

Dr. Yovchev has command of communicative and written French. He is a member of the Bulgarian Anatomy Society, the Turkish Association of Veterinary Anatomy and the Union of Veterinarians in Bulgaria.

III. Compliance with the minimum national requirements for participation in the competition for full-time „ASSOCIATE PROFESSOR” in field of higher education 6.0 Agrarian sciences and veterinary medicine, professional area 6.4 Veterinary medicine and scientific specialty “Morphology”

III.1. uantitative characteristics of the scientific works

The candidate in the competition for "Associate professor" **Dr. David Gospodinov Yovchev** encloses a list to his submitted documents, in compliance with Annex 8.2 of the Faculty of Veterinary Medicine, containing **34 scientific works**, published in scientific journals and collections at home and abroad. This number includes the dissertation paper for awarding PhD educational and scientific degree, which is not subject to review and a book based on the defended dissertation paper. A total of **33 scientific works** are subject to review.

Of these, the scientific publications in journals referenced and indexed world-renowned databases of scientific information are **10 pcs.** The articles and reports published in scientific journals referenced and indexed in world-renowned databases of scientific information are **13 pcs.** In scientific journals and proceedings from conferences and congresses in full text, published in non-referenced journals with scientific review or published in edited collective volumes - **9 pcs.**

A book has been published based on the defended dissertation paper for awarding PhD educational and scientific degree entitled “Structure and development of small intestines in the bronze turkey (*Meleagris Meleagris Gallopavo*)”, reviewed by two habilitated lecturers from the same scientific area.

From the submitted reference No. 6 from the Central University Library at Trakia University dated 22 Feb 2023) it is evident that **from 8 publications – the total impact factor (IF) is 5,796**, and from the other **10 publications** included in the same reference **the total impact rank (SJR) is 2,658.**

There are **29 scientific papers** published in **English** and **4 scientific works** are in **Bulgarian.** The list of publications submitted for review contains **2 publications** (No.No. **D.7**, 11 and 12), of which Dr. Yovchev is the **solo author**, of **4** (No.No. **C.4**, 3, **D.7**, 3, 13, **D.8**, 9), of these he is the **leading author**, and of the remaining **26 publications he is the second and subsequent author.**

The scientific production of **Dr. Yovchev** is in **collaboration with 26 other habilitated lecturers**, of which **9 professors** and **17 associate professors** of the same and other fundamental and clinical areas. Eight of the habilitated co-authors of **Dr. Yovchev’s** scientific publications are from abroad – the USA, Austria, Turkey, Republic of North Macedonia and Switzerland, which is a positive indicator of joint international research work.

From annex No. 8.2 /reference-declaration/ for compliance with the minimum national requirements for acquiring a scientific degree and holding the academic position “Associate professor” at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University, it is evident that **Dr. David Gospodinov Yovchev** scores a sufficient number of points on all indicators. At a **norm of 680 points** he has a **total of 802.6 points** and exceeds the indicators in groups **C, D, E, G, H, I** and **J.**

III.2. Thematic allotment, assessment and analysis of the scientific works and scientific areas.

Dr. Yovchev’s scientific works solve important fundamental scientific, morphological and clinical applied issues and make **significant contributions** in the following scientific areas:

A/ **Micrometric studies of the oesophagus, the glandular and muscular stomach, large intestine and bursa of Fabricius in the bronze turkey - (Scientific works item D7 - No.No. 11, 12; item D8 – No.No. 8, 9).**

B/ Studies of some histological and histochemical characteristics of the oesophagus and small intestine in the bronze turkey - (Scientific works item D7 – No.No. 8 and 13).

C/ Macrometric studies of the glandular and muscle stomach in the bronze turkey and Colchis pheasant - (Scientific works item C4 – No. 3 and item D7 – No. 3).

D/ Contributions related to studies of the effect of selenium, dihydroquercetin and vitamin E supplementation on the oxidative status and productivity of broiler chickens – (Scientific works item C4 – No.No. 8 and 9).

E/ Scientific works related to the effect of phytase supplementation to phosphorus-reduced diets on the tibia microstructure of broiler chickens – (Scientific work item D7 – No. 2).

F/ Histological and histochemical characteristics of the pelvic urethra in the cat - (Scientific work item D7 – No. 1).

G/ Image anatomical studies of some internal organs, the excretory and reproductive system in the rabbit and cat - (Scientific works item C4 – No.No. 1, 2, 7; item D – No. 7 and item D8 – No. 6).

H/ Contributions related to studies of the heavy metal content in the metacarpal bones of cattle - (Scientific works item C4 – No. 5).

The submitted scientific works, as well as the resulting contributions made are the result of many years of research of Dr. Yovchev.

The stated scientific contributions are based on carefully considered and strictly conducted research, jointly with specialists from other related scientific areas. The highest rating should go to contributions related to the structure and development of the small intestine in the bronze turkey, carefully described and very well illustrated in the book submitted by the candidate in the competition written on the basis of a defended dissertation paper. I do accept the detailed author reference about scientific contributions submitted by the candidate in the present competition **Chief Assist.prof. Dr. Yovchev.**

IV. Reflection with citations of the candidate's publications in the national and foreign literature (publication image, citability).

In the list of citations in SCOPUS and Web of Sciences of **Chief Assist.prof. Dr. Yovchev** enclosed to the documents (Reference by the Central University Library of Trakia University No. 7 dated 22 Feb 2023) it is evident that he has **13** registered **scientific works cited 35 times** in foreign journals, one of the articles having been cited **11 times**. This fact is confirmed by the reference on the compliance with the minimum national requirements (Annex 8.2.), which reveals that by group of indicators **E** the candidate in the competition for holding the academic position "Associate professor" exceeds it. At a **norm of 200 points** he

scores 240 points. All that shows that the scientific works of Chief Assist.prof. Dr. Yovchev are well-known among the specialized scientific community.

V. Teaching work.

As at this moment the **educational and teaching experience of Dr. Yovchev** at the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology is **15 years.**

Since 2008 to the present moment he has participated in conducting practical training of undergraduate students in the academic subject "Cytology, histology and embryology".

Since 2021 **Chief Assist.prof. Dr. Yovchev** has delivered to the students part of the lectures in "Cytology, histology and embryology".

Hd regularly takes part in conducting semester practical exams.

The reference on the teaching work of Chief Assist.prof. Dt. Yovchev shows that he regularly completes his teaching amount of hours.

VI. Participations in scientific projects.

Dr. **Yovchev** has participated in **3 university research projects.** All projects he has taken part in have been completed and successfully defended and some of the scientific publications of the participant in the competition are the result of fulfilling the tasks in these scientific projects.

VII. Participations in scientific forums.

Dr. Yovchev in the reference-declaration for compliance with the minimum national requirements for holding the academic position "**Associate professor**" (Annex 8.2) states that he has **3 participations in scientific forums abroad and 2 participations in Bulgaria.**

VIII. Critical notes and recommendations

1. Some of the scientific works presented for reviewing have too large author's team, which makes the objective assessment difficult.
2. The reference about the scientific contributions could be presented in a more concise way stating which of the contributions are original and which are affirmative ones.

CONCLUSION

Merits: I do reckon that **Chief Assistant professor Dr. David Gospodinov Yovchev** has an established image of a scientist, researcher and lecturer. In general, I assess **positively** the professional qualities and merits of **Dr. Yovchev**, a candidate in the competition for the academic position “ASSOCIATE PROFESSOR” in “Morphology”.

The scientometric indicators corresponding to the quantitative and qualitative criteria for holding the academic position “ASSOCIATE PROFESSOR”, the analysis made and the indicated scientific facts prove that the candidate in the competition is a well-established specialist and lecturer with pedagogical and scientific experience and a sufficient number of scientific contributions. My overall assessment is **POSITIVE**.

All this gives me reason to recommend to the members of the honourable Scientific jury to evaluate with dignity the scientific production of **Chief Assistant professor Dr. David Gospodinov Yovchev**, and to propose to the **Faculty Board of the Faculty of Veterinary Medicine** to be awarded the academic position “ASSOCIATE PROFESSOR” in “Morphology”, field of higher education 6.0 Agrarian sciences and veterinary medicine, professional area 6.4. Veterinary medicine, for the needs of the Department of Veterinary Anatomy, Histology and Embryology at the Faculty of Veterinary Medicine at Trakia University.

4 May 2023
Stara Zagora

Statement prepared by:.....
/Prof. Dr. Iv. Bori

заличено съгл.

чл. 23 от ЗЗЛД