

До
Председателя на Научното жури
назначено със Заповед №3371/26.11.2024 г.
по процедура за заемане на АД „Професор“
към катедра „Сестрински хирургични грижи“
Факултет „Здравни грижи“ на МУ – Плевен

СТАНОВИЩЕ

от

Проф. д-р Добромир Димитров Димитров, д.м.
катедра „Пропедевтика на хирургическите болести“
Факултет „Медицина“ на Медицински университет – Плевен,
Ректор на Медицински университет – Плевен

Относно: Конкурс за заемане на академична длъжност „Професор“ по обща хирургия, област на висше образование 7. „Здравеопазване и спорт“, професионално направление 7.1. „Медицина“, към катедра „Сестрински хирургични грижи“, Факултет „Здравни грижи“ на МУ – Плевен, за нуждите на Отделение по пластично-възстановителна и естетична хирургия на „УМБАЛ Д-р Георги Странски“ ЕАД, гр. Плевен, обявен в Държавен вестник бр. 90 от 25.10.2024 г.

Представям настоящото становище в качеството си на член на Научното жури по процедурата за оценяване на кандидата доц. д-р Пенчо Тончев Тончев, д.м., съгласно решение на Академичния съвет на МУ – Плевен (Протокол № 40 от 25.11.2024 г.), Заповед № 3371/26.11.2024 г. и решение на първото неприсъствено заседание на Научното жури.

За участие в обявения конкурс е представил документи и е допуснат един кандидат – доц. д-р Пенчо Тончев Тончев, д.м.

Сроковете за провеждане на конкурса и процедурата са в съответствие със Закона за развитие на академичния състав в Република България (ЗРАСРБ), Правилника за прилагане на ЗРАСРБ и Правилника за развитие на академичния състав в МУ – Плевен.

В срок и по законоустановения ред получих на хартиен и електронен носител документите на доц. д-р Пенчо Тончев Тончев, д.м., които са изцяло съобразени с горепосочените нормативни документи.

1. Кратки професионално-биографични данни

Доц. д-р Пенчо Тончев Тончев, д.м. е роден на 24 март 1968 г. в гр. Плевен. Завършва медицина във ВМИ – Плевен през 1994 г. с отличен успех. През 1995 г. след проведен конкурс е назначен за асистент в катедра „Пропедевтика на хирургическите болести“ във ВМИ – Плевен и във Втора клиника по хирургия на „УМБАЛ Д-р Георги Странски“ ЕАД, гр. Плевен. През 1999 г. придобива специалност „Хирургия“. През 2002 г. придобива магистърска степен по финанси, а през 2006 г. придобива магистърска степен по информатика във ВТУ „Св. Св. Кирил и Методий“. Доц. Тончев притежава и европейска диплома по клинично хранене от 2010 г. През 2012 г. защитава успешно дисертационен труд на тема „Хранителната йеюностома – показания и резултати при спешна и планова хирургия в горния коремнен етаж“ и придобива образователна и научна степен „Доктор“. През 2014 г., след спечелен конкурс, заема академичната длъжност „Доцент“ към катедра „Сестрински хирургични грижи“, Факултет „Здравни грижи“ на МУ – Плевен. През 2015 г. придобива магистърска степен по здравен мениджмънт в МУ – Плевен. От 2022 г. е ръководител на катедра „Сестрински хирургични грижи“ и началник на Втора клиника по хирургия на „УМБАЛ Д-р Георги Странски“ ЕАД, гр. Плевен, която обединява Отделение по детска хирургия и Отделение по пластично-възстановителна и естетична хирургия.

Владее английски език и руски език.

2. Научноизследователска дейност и наукометрични показатели

В настоящия конкурс доц. Тончев участва с 62 реални публикации и доклади в пълен текст, които се разпределят както следва: 38 статии в световни издания, реферирани и индексирани в световноизвестните бази данни Scopus и Web of Science, и 24 статии и доклади в пълен текст, публикувани в нереферирани списания с научно рецензиране. Общият IF от публикациите е 55.6, а SJR е 15.475. Според официалната справка за IF и SJR за периода 2009 г. - 2024 г., издадена от Библиотеката на МУ – Плевен, общият IF е 108.533, а SJR е 18.952.

Според направената цитатна справка, издадена от Библиотеката на МУ – Плевен, са регистрирани 206 цитирания в международните бази данни – Google Scholar, Web of Science и Scopus, като са изключени дублиранията и автоцитиранията, и 2 цитирания в български източници. В авторската справка за съответствие с минималните национални изисквания за заемане на академичната длъжност „Професор“ са включени 20 цитирания в базите данни Web of Science и Scopus, които носят 300 точки.

Хронологично представената научна активност на кандидата демонстрира тенденция на устойчивост в публикационната активност на доц. Тончев през цялата му кариера до момента.

Научните трудове на доц. Тончев са актуални, с голям научен интерес и практически принос. Основните направления, които определят същността на кандидата са:

- Планова хирургия;
- Спешна хирургия;
- Спешна медицина и смъртност;

- Урология;
- Гастроентерология;
- Генетични изследвания;
- Хранене и метаболизъм;
- Оценка на риска в хирургията;
- Редки клинични случаи;
- Вирусология;
- Клетъчна биология и колагенова обмяна;
- Дигитално здравеопазване и медицинско образование.

Доц. Тончев е участвал в редица научноизследователски проекти, финансирани от МУ – Плевен, както и в международни научни проекти. Той участва и като изследовател в научни проекти, финансирани от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ и Оперативна програма „Научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация“, съфинансирани от Европейския съюз.

3. Учебно-преподавателска дейност на кандидата. Научно ръководство на студенти, докторанти и специализанти

Общата учебна натовареност на доц. Тончев за последните три години (в еквивалентни часове) е 2691.2 екв. ч., разпределени както следва: учебна 2021/2022 година – 785.1 екв. ч., учебна 2022/2023 година – 732.3 екв. ч., учебна 2023/2024 година – 937.8 екв. ч. и учебна 2024/2025 година (към 17.12.2024 г.) – 236 екв. ч. Доц. Тончев участва в провеждането на лекционния курс и практическите упражнения на студентите от специалност „Медицина“ (англоезиково и българоезиково обучение), специалност „Медицинска сестра“, специалност „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“, специалност „Медицинска козметика“. Разработва и въвежда учебни материали и тестове за онлайн обучението по време на COVID-19 епидемията. Участва при провеждането на проблемно-базираното обучение на студентите по медицина. Той е научен ръководител на двама докторанти, един от които успешно е защитил дисертационен труд. Доц. Тончев води курс „Приложение на епидемиологията и биостатистиката в медицинското и научно изследване“ в докторантското училище към Центъра за обучение на докторанти, постдокторанти, специализанти и млади учени на МУ-Плевен.

4. Диагностично-лечебна и оперативна дейност на кандидата

Доц. Тончев въвежда модерните методи на ERAS – ускорено възстановяване след планова и спешна хирургия, като и методите на катетърна хранителна йеюностома при спешна и планова хирургия в горния ГИТ тракт, осъществявайки консултантска и експертна помощ в хирургичните звена на „УМБАЛ Д-р Георги Странски“ ЕАД, гр. Плевен. Обект на консултантската и хирургична дейност на доц. Тончев са пациенти с късо тънко черво, високо дебитни чревни фистули и т. нар. „абдоминални катастрофи“.

5. Допълнителна дейност и членства в научни организации

Доц. Тончев изготвя значителен брой рецензии на научни статии за различни чуждестранни и български научни списания. Доц. Тончев е член на редакционната колегия на университетското списание "Journal of Biomedical and Clinical Research". Той изготвя становища и рецензии в качеството си на член на научното жури при провеждането на конкурси за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности.

Доц. Пенчо Тончев е член на Българския лекарски съюз (БЛС); Българското хирургическо дружество (БХД); Българското дружество по парентерално и ентерално хранене (БУЛСПЕН), European Society of Enteral and Parenteral Nutrition (ESPEN) Association of Surgical Education (ASE).

Доц. Тончев притежава завидни умения в областта на компютърните науки. Участва активно при процесите, свързани с автоматизацията, дигитализацията, въвеждането на изкуствения интелект и оптимизацията на различни дейности и ресурси в сферата на медицината и образованието.

От 2004 г. администрира уебсайта на виртуалния университет ЕСПЕН (Европейска асоциация по парентерално и ентерално хранене) – Innutrition.com и е провел редица лекции по модули от обучителната програма на ЕСПЕН в България, Гърция, Сърбия, Испания.

Заклучение

Авторската справка за изпълнение на националните изисквания за заемане на академичната длъжност „Професор“ съгласно изискванията, посочени в Закона за развитие на академичния състав в Република България (ЗРАСРБ), Правилника за прилагане на ЗРАСРБ и Правилника за развитие на академичния състав в МУ – Плевен, доказва **1076.69** точки от всички наукометрични показатели, което надхвърля заложените минимални национални изисквания (табл. 1).

Таблица 1. Минимални изисквани точки по групи показатели за АД „Професор“

Група от показатели	Показател	Професор (брой точки)	Точки на доц. д-р Пенчо Тончев Тончев, д.м.
А	Показател 1	50	81.25
Б	Показател 2	-	-
В	Показател 3 или 4	100	110.69
Г	Сума от показателите от 5 до 9	200	377.53
Д	Сума от показателите от 10 до 12	100	300
Е	Сума от показателите от 13 до края	100	207.22
Общ брой точки		550	1076.69

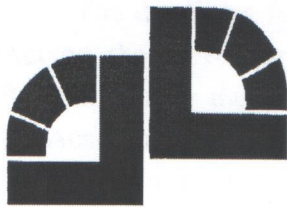
Кандидатът в конкурса е изграден лекар-специалист по хирургия, изявен преподавател и учен. Представените от него документи са в пълно съответствие с изискванията на Закона за развитие на академичния състав в Република България, Правилника за неговото приложение и Правилника за развитие на академичния състав в МУ – Плевен.

В качеството си на член на Научното жури по обявения конкурс по процедурата за заемане на академична длъжност „Професор“ по обща хирургия при МУ – Плевен, давам положително становище на кандидата и предлагам на уважаемите членове на Научното жури да дадат положителна оценка на доц. д-р Пенчо Тончев Тончев, д.м. за заемане на академичната длъжност „Професор“ по обща хирургия към катедра „Сестрински хирургични грижи“, Факултет „Здравни грижи“ на Медицински университет – Плевен, за нуждите на Отделение по пластично-възстановителна и естетична хирургия на „УМБАЛ Д-р Георги Странски“, гр. Плевен.

Дата: 03.02.2025 г.

Изготвил становището: **На основание чл. 59 от ЗЗЛД**

Проф. д-р Добромир Димитров, д.м.



DIALOGUE PLUS LTD

CONFERENCE INTERPRETERS, TRANSLATORS,
INFORMATION SPECIALISTS

OFFICE: 1000 Sofia, 22 Venelin Str., Tel.: (++359 2) 980 54 46

Fax:(++359 2)986 28 51 E-mail: dialog@dialog-bg.com, www.dialog-bg.com

Translation from Bulgarian

To

The Chairperson of the Scientific Jury,

appointed by Order No. 3371/ 26/11/2024

under the procedure for attaining of the AP of Professor

to the Department of Nursing Surgical Care,

Faculty of Healthcare, MU - Pleven

OPINION

by

Prof. Dobromir Dimitrov Dimitrov, MD., PhD.,
Department of Propedeutics of Surgical Diseases,
Faculty of Medicine, Medical University – Pleven,
Rector of Medical University – Pleven

Subject: Competition for attaining the academic position of Professor in General Surgery, higher education field 7. Healthcare and Sports, professional field 7.1. Medicine, to the Department of Nursing Surgical Care, Faculty of Healthcare, MU - Pleven, for the needs of the Department of Plastic, Reconstructive and Esthetic Surgery of “Dr. Georgi Stranski” UMHAT, city of Pleven, promulgated in State Gazette, issue 90 of October 25, 2024.

In my capacity as a member of the Scientific Jury in the evaluation procedure of the candidate, Assoc. Prof. Pencho Tonchev Tonchev, MD., PhD., I present this statement in accordance with the decision of the Academic Council of MU - Pleven (Protocol No. 40/ 25/11/2024), Order No. 3371/ 26/11/2024 and the decision of the first absentee meeting of the Scientific Jury.

One candidate, Assoc. Prof. Pencho Tonchev Tonchev, MD., PhD., has submitted documents to participate in the announced competition and has been approved.

The deadlines for conducting the competition and the procedure are in accordance with the Act on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria (ADASRB), the Regulations for the Implementation of the ADASRB and the Regulations for the Development of the Academic Staff in MU - Pleven.

Within the deadline and in accordance with the statutory procedure, I received the documents of Assoc. Prof. Pencho Tonchev Tonchev, MD., PhD., on paper and electronically, which are fully compliant with the above-mentioned regulatory documents.

1. Brief professional and biographical data

Assoc. Prof. Pencho Tonchev Tonchev, MD., PhD. was born on March 24, 1968 in Pleven. He graduated from the Higher Medical Institute - Pleven in 1994 with excellent results. In 1995, after a competition, he was appointed as an Assistant Professor in the Department of Propedeutics of Surgical Diseases at the Higher Medical Institute - Pleven and in the Second Clinic of Surgery at "Dr. Georgi Stranski" UMHAT - Pleven. In 1999, he obtained a specialty in Surgery. In 2002, he obtained a Master's degree in Finance, and in 2006, he acquired a Master's degree in Informatics at "St. Cyril and Methodius" University, Veliko Tarnovo. Assoc. Prof. Tonchev also has been holding a European Diploma in Clinical Nutrition since 2010. In 2012, he successfully defended a dissertation on the topic: "Feeding Jejunostomy - Indications and Results in Emergency and Elective Surgery in the Upper Abdominal Floor", and acquired the educational and scientific degree of Doctor (Ph.D.). In 2014, after winning a competition, he held the academic position of Associate Professor at the Department of Nursing Surgical Care, Faculty of Healthcare, MU - Pleven. In 2015, he obtained a Master's degree in Health Management at MU - Pleven. Since 2022, he has been the Head of the Department of Nursing Surgical Care and the Head of the Second Clinic of Surgery at "Dr. Georgi Stranski" UMHAT - Pleven, which unites the Department of Pediatric Surgery and the Department of Plastic, Reconstructive and Esthetic Surgery.

He is fluent in English and Russian.

2. Scientific research activity and scientometric indicators

In this competition, Assoc. Prof. Tonchev participates with 62 real publications and full-text reports, which are distributed as follows: 38 articles in world-class journals, refereed and indexed in the Scopus and Web of Science world-renowned databases, and 24 articles and full-text reports published in non-refereed peer-reviewed journals. The total IF of the publications is 55.6, and the SJR is 15.475. According to the official report on the IF and SJR for the period 2009 - 2024, issued by the Library of MU - Pleven, the total IF is 108.533, and the SJR is 18.952.

According to the citation reference issued by the Library of MU - Pleven, 206 citations were registered in the Google Scholar, Web of Science and Scopus international databases, excluding duplications and auto-citations, and 2 citations in Bulgarian literature sources. The author's report for compliance with the minimum national requirements for attaining the academic position of Professor includes 20 citations in the Web of Science and Scopus databases, with 300 scores.

The chronologically presented scientific activity of the candidate demonstrates a trend of sustainability in the publication activity of Assoc. Prof. Tonchev throughout his career to date.

The scientific works of Assoc. Prof. Tonchev are up-to-date, of great scientific interest and practical contribution. The main areas that define the essence of the candidate's works are:

- Elective surgery;

- Emergency surgery;
- Emergency medicine and mortality;
- Urology;
- Gastroenterology;
- Genetic studies;
- Nutrition and metabolism;
- Risk assessment in surgery;
- Rare clinical cases;
- Virology;
- Cell biology and collagen metabolism;
- Digital healthcare and medical education.

Assoc. Prof. Tonchev has participated in a number of research projects funded by MU - Pleven, as well as in international research projects. He also participates as a researcher in scientific projects funded by the "Science and Education for Smart Growth" Operational Program and the "Research, Innovation and Digitalization for Smart Transformation" Operational Program, co-funded by the European Union.

3. Educational and teaching activities of the candidate. Scientific supervision of students, doctoral students and postgraduates

The total academic workload of Assoc. Prof. Tonchev for the last three years (in equivalent hours) is 2691.2 eq. hours, distributed as follows: 785.1 eq. hours for the 2021/2022 academic year, 732.3 eq. hours for the 2022/2023, 937.8 eq. hours for the 2023/2024 academic year, and 236 eq. hours for the 2024/2025 academic year (as of 17/12/2024). Assoc. Prof. Tonchev participates in conducting the lecture course and practical exercises for English- and Bulgarian-speaking students in the specialties of Medicine, Nursing, Medical Rehabilitation and Ergotherapy, Medical Cosmetics. He developed and implemented teaching materials and tests for online learning during the COVID-19 epidemic. He has been participating in the implementation of problem-based learning for medical students. He was the scientific supervisor of two doctoral students, one of whom has successfully defended his dissertation. Assoc. Prof. Tonchev leads a course in the Application of Epidemiology and Biostatistics in Medical and Scientific Research at the Doctoral School at the Center for Training of Doctoral Students, Postdoctoral Fellows, Specialists and Young Scientists of MU - Pleven.

4. Diagnostic, therapeutic and surgical activities of the candidate

Assoc. Prof. Tonchev has introduced the modern methods of ERAS (Enhanced Recovery after Surgery), both elective and emergency, as well as the methods of catheter feeding jejunostomy in emergency and elective surgery in the upper GI tract, providing consulting and expert assistance in the surgical units of "Dr. Georgi Stranski" UMHAT - Pleven. The object of Assoc. Prof. Tonchev's consulting and surgical activities are patients with short small intestine, high-flow intestinal fistulas and the so-called "abdominal catastrophes".

5. Additional activities and memberships in scientific organizations

Assoc. Prof. Tonchev has been preparing a significant number of reviews of scientific articles for various foreign and Bulgarian scientific journals. Assoc. Prof. Tonchev is a member of the editorial board of the Journal of Biomedical and Clinical Research university journal. He has been preparing opinions and reviews in his capacity as a member of the scientific jury in conducting competitions for acquiring scientific degrees and for attaining academic positions.

Assoc. Prof. Pencho Tonchev is a member of the Bulgarian Medical Association (BLS), the Bulgarian Surgical Society (BSS), the Bulgarian Society of Parenteral and Enteral Nutrition (BULSPEN), the European Society of Parenteral and Enteral Nutrition (ESPEN), the Association of Surgical Education (ASE).

Assoc. Prof. Tonchev possesses enviable skills in the field of computer science. He actively participates in processes related to automation, digitalization, the introduction of artificial intelligence, and the optimization of various activities and resources in the fields of medicine and education.

Since 2004, he has been administering the website of the ESPEN (the European Society of Parenteral and Enteral Nutrition) virtual university, llnutrition.com, and has conducted a number of lectures on modules from the ESPEN training program in Bulgaria, Greece, Serbia, and Spain.

Conclusion

The author's report on the fulfillment of the national requirements for attaining the academic position of Professor according to the requirements specified in the Act on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria (ADSRB), the Regulations for the Implementation of the ADSRB and the Regulations for the Development of the Academic Staff at MU - Pleven, proves **1,076.69** scores of all scientometric indicators, which exceeds the minimum national requirements (Table 1).

Table 1. Minimum required scores by group of indicators for attaining the AP of Professor

Group of indicators	Indicator	Professor (scores)	Assoc. Prof. Pencho Tonchev Tonchev, M.D., Ph.D. (scores)
A	Indicator 1	50	81.25
B	Indicator 2	-	-
C	Indicator 3 or 4	100	110.69
D	Sum of indicators 5 to 9	200	377.53
E	Sum of indicators 10 to 12	100	300
F	Sum of indicators 13 to final	100	207.22
Total scores		550	1,076.69

The candidate in the competition is a well-established doctor-specialist in surgery, a prominent lecturer and scientist. The documents presented by him are in full compliance with the requirements of the Act on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria, the

Regulations for its implementation and the Regulations for the Development of the Academic Staff in MU - Pleven.

As a member of the Scientific Jury of the announced competition for the procedure of attaining the academic position of Professor in General Surgery at MU - Pleven, I give a positive opinion to the candidate and propose to the esteemed members of the Scientific Jury to give a positive assessment to Assoc. Prof. Pencho Tonchev Tonchev, M.D., Ph.D., for attaining the academic position of Professor in General Surgery at the Department of Nursing Surgical Care, Faculty of Healthcare, Medical University - Pleven, for the needs of the Department of Plastic, Reconstructive and Esthetic Surgery of "Dr. Georgi Ştranski" UMHAT - Pleven.

Date: February 3, 2025

The statement was prepared by:
Prof. Dobromir Dimitrov, MD., PhD.

I, the undersigned Anastasiya Papaziyan hereby certify the truth of the translation made by me from Bulgarian language to English language of the enclosed document OPINION. The translation consists of 5 (five) pages.

Translator

