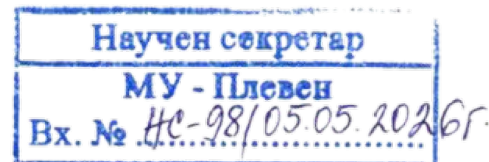


До председателя на научното жури
определено със заповед 713/24.02.2026г
на Ректора на Медицински Университет Плевен



СТАНОВИЩЕ

от

Проф. д-р Сергей Димитров Илиев, д.м.

Декан на факултет „Медицина“ МУ гр. Плевен

Ръководител катедра „Пропедевтика на хирургичните болести“

Относно: конкурс за заемане на академичната длъжност „Доцент“ по научната специалност „Обща хирургия“ към I-ва Клиника по хирургия в УМБАЛ „д-р Георги Странски“ – Плевен за нуждите на Катедра „Хирургически болести“ на Медицински университет – Плевен с единствен кандидат: д-р Тони Иванов Стоянов, д.м.

Сведение за процедурата:

Конкурс за заемане на академичната длъжност „Доцент“ по научната специалност „Обща хирургия“, област на висшето образование 7. „Здравеопазване и спорт“, професионално направление 7.1. „Медицина“ в I-ва Клиника по хирургия в УМБАЛ „д-р Георги Странски“, за нуждите на Катедра „Хирургически болести“ на Медицински университет – Плевен, публикуван в „Държавен вестник“ (бр. 10/27.01.2026 г.).

Процедурата е открита в съответствие със ЗРАСРБ, Правилника за приложението му и Правилника за развитие на академичния състав в МУ – Плевен (PL35 – V07 – 26.09.2022 г.).

На проведеното първо заседание на НЖ и с решение на Председателя на НЖ съм определен да изготвя становище. За участие в конкурса е подал документи само един кандидат – д-р Тони Иванов Стоянов, д.м.

Получих от научния отдел и разгледах всички материали, необходими за изготвяне на настоящото становище. Представените от кандидата документи съответстват изцяло на регламентирания изисквания за академичната

длъжност „Доцент“, позволяват всестранна оценка на научната, учебно-преподавателската и диагностично-лечебната дейност и нямат съществени пропуски.

Автобиографични данни на кандидата:

Д-р Тони Иванов Стоянов е роден на 29.11.1964 г. в гр. Ловеч. Завършва медицинско образование във ВМИ – Плевен (1984–1990 г.). Придобива специалност „Обща хирургия“ през 1995 г. През 2009 г. получава признание на професионалната си квалификация и на специалност „Обща и коремна хирургия“ в Кралство Испания. Сертифициран е като експерт по бариатрична и метаболитна хирургия от Испанското дружество SECO (2024 г.) и магистър по ендокринна онкологична патология към TECH Universidad (2024–2025 г.).

През 2015 г. защитава дисертационен труд на тема *„Клинично проучване на резултатите от хирургичното лечение при пациенти с болестно затлъстяване, оперирани с хирургичната техника Билиопанкреатична деривация с дуоденално превключване“* и придобива с което получава ОНС „доктор“ по „Обща хирургия“ в МУ – Плевен.

Професионалният път на д-р Стоянов се реализира в УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ – Плевен (1990–2009 г.) и Complejo Hospitalario Universitario de Albacete (2009–2012 г.). От 13.11.2018 г. до момента – работи в Секцията по бариатрична и ендокринна хирургия), Hospital General de Villarrobledo (2013–2018 г.) и Hospital de Hellín (2018 г.).

Заеманите от кандидата длъжности са: Началник на Хирургично отделение в МБАЛ „Проф. Параскев Стоянов“ – Ловеч (2017–2023 г. и от 01.10.2025г. до момента).

През 2007 и 2008 г. е участвал като хирург към контингента на НАТО в Афганистан (ISAF).

Проведени курсове за професионална специализация от кандидата:

1. Лапароскопска хирургия – I-во ниво, Медицински Университет - Плевен 2022г;
2. Поставяне на вакуумни превръзки, Българска Академия за лечение и изучаване на рани – 2025г;
3. Роботизирана хирургия, Basic Device First Assist training course, Certificate of Completion – 2025г;
4. GCP - обучение по Добра клинична практика- 2023, 2025г.

5. Магистърска програма по „Хирургия на затлъстяването“ към Universidad Francisco de Vitoria, Мадрид (2019–2020 г.)
6. Университетска специализация по хирургични процедури в общата и висцералната хирургия към European University Gasteiz (2022–2023 г.)

Членства: БЛС, БХД.

Владее испански, английски, френски и руски език.

Опит в клинични изпитвания:

Кандидатът е участвал в три мащабни научно-изследователски проекта: фаза III многоцентрово проучване за тигециклин vs. имипенем (Wyeth, 2002–2004 г.); фаза III проучване за Ceftobiprole Medocaril vs. ванкомицин (Johnson & Johnson, 2005–2006 г.); и международното проучване RIFT (2017 г.) на West Midlands Research Collaborative, отличено с постерна награда на ASiT/BAPS.

Научната ориентация на д-р Стоянове насочена към:

- I. Бариатрична и метаболитна хирургия;*
- II. Билиарна и панкреатична хирургия ;*
- III. Онкологична хирургия;*
- IV. Хирургия на гастроезофагеалната връзка;*
- V. Ендоскопска хирургия на коремната стена;*
- VI. Пластична хирургия;*
- VII. Спешна хирургия;*
- VIII. Хирургична паразитология.*

Оценка на количествените и качествените научни показатели:

Наукометрични показатели:

В конкурса кандидата участва като автор или съавтор на 29 научни труда в пълен текст. В 16 от тях като първи, в 4 като втори и в 5 като последен (водещ) автор. За хабилитационен труд са представени 10 публикации в издания, индексирани в Scopus и/или Web of Science – в пълно съответствие с изискването на МУ – Плевен за област 7.1. „Медицина“, което надвишава прага от 100 точки по група В (109,61 т.).

Кумулативният импакт-фактор на публикациите за периода 2016–2026 г. е **12,339**, а кумулативният SCImago Journal Rank (SJR) към 03.02.2026 г. – **2,792**.

Отделни публикации са в списания с висок SJR (British Journal of Surgery, Emergencias и др.). Общият брой цитирания, установени със справка на БИЦ при МУ – Плевен, е **110**, от които **97** в Scopus/WoS и **13** в Google Scholar и ResearchGate – многократно над изискуемия минимум от 10 цитирания за професионално направление 7.1.

Таблица на изпълнение на минималните задължителни изисквания

Обобщение на наукометричните показатели на кандидата спрямо минималните национални изисквания (МНИ) и вътрешните изисквания на МУ – Плевен за академичната длъжност „Доцент“ в професионално направление 7.1. „Медицина“. Д-р Тони Стоянов преизпълнява всички минимални национални и вътрешноуниверситетски изисквания за академичната длъжност „Доцент“.

Група показатели	Съдържание на групата (критерий)	Исискуем минимум (точки)	Постигнати от д-р Стоянов	Изпълнение
А	Показател 1 – Дисертационен труд за придобиване на ОНС „доктор“	50	50	Изпълнено
В	Показател 4 – Хабилизационен труд – равностойни научни публикации в Scopus/WoS (≥ 10 публикации за ОВО 7.)	100	109,61	Изпълнено
Г	Сума от показатели 5–9 – Научни публикации извън хабилизационния труд в реферирани и нереферирани издания	200	227,66	Изпълнено
Д	Сума от показатели 10–12 – Цитирания в Scopus/WoS и в нереферирани списания с научно рецензиране	50	55	Изпълнено
ОБЩО		400	442,27	Изпълнено

Научни приноси

1. Приноси с оригинален научен характер.

Дисертационният труд върху Билиопанкреатичната деривация с дуоденално превключване – едно от първите български клинични проучвания на метаболитните и хирургични резултати след BPD-DS, с анализ на усложненията и на нутритивния статус в българска кохорта.

Оригинален характер имат публикациите за усложненията след Laparoscopic Sleeve Gastrectomy (186 пациенти), за дългосрочните резултати от бариатричната хирургия и за влиянието на малабсорбционната бариатрична хирургия върху чернодробната функция, в които са представени собствени кохорти с дългосрочно проследяване.

Описани са редки случаи – интраторакален хиберном, двоен ductus cysticus, дуоденален гангликоцитен параганглиом, масивно кървене от аневризма на a. lienalis при бременност (публикувано в Emergencias), както и трудовете върху Enterobius vermicularis в диференциалната диагноза на острия апендицит.

2. Приноси с научно-приложен характер.

Сравнителният анализ на TAPP vs. TEP при лапароскопска ингвинална херниопластика; собствената серия от 53 лапароскопски фундопликации по Нисен при рефлуксна болест; публикациите върху рак на панкреаса; апендикуларни тумори; диафрагмални хернии при новородени и възрастни; бактериалната флора при остри холецистити; венозния застои при педикулизираните флапове.

Кандидата е участвал в многоцентровото проучване на Bhangu et al. (British Journal of Surgery, 2020) върху моделите за предсказване на риска при остър апендицит. Тези разработки имат непосредствена приложна стойност в ежедневната клинична практика на общия и висцералния хирург.

Учебно-преподавателска дейност:

Учебно-преподавателската активност на кандидата е свързана с МУ – Плевен и Universidad de Castilla-La Mancha – Albacete. За периода 1990-2009г. д-р Стоянов е асистент и по-късно хоноруван асистент в КХБ към МУ – Плевен, като е участвал в българо- и английското обучение на студентите от V и VI курс, в семестриалните и държавни изпити по хирургия, както и в теоретичното и практическо обучение на специализантите по хирургия. В периода 1995–2008 г. е водил избран лекционен курс по лапароскопска хирургия.

От 2018 г. до момента е академичен сътрудник на Факултета по медицина на Universidad de Castilla-La Mancha (Albacete), където води занятия по „Обща хирургия и пропедевтика“ (III курс), „Заболявания на храносмилателната система“ (IV курс) и „Заболявания на ендокринната система и метаболизма“ (V курс), ангажиран е с ротациите на студенти от VI курс и с обучението на испански специализанти от собствената и от външни болнични центрове. Кандидатът покрива напълно изискванията на МУ – Плевен за учебно-преподавателска дейност със студенти и специализанти.

Диагностично-лечебна дейност

Предоставени са официални справки от двете лечебни заведения, в които работи, и обхваща пълния обем на специалността „Обща хирургия“ – от планови операции на хранопровод, стомах, панкреас, хепатобилиарна система, дебело и право черво, до спешни интервенции и хирургия с висока степен на сложност (BPD-DS, Laparoscopic Sleeve Gastrectomy, лапароскопска фундопликация по Нисен, лапароскопска херниопластика по TAPP/TEP).

Заклучение:

Познавам д-р Тони Иванов Стоянов, д.м. още от студентските ни години. Винаги се е отличавал с вкус към иновациите и предизвикателствата в хирургията. В потвърждение на това е факта, че като началник на Хирургичното отделение в МБАЛ – Ловеч той въвежда Laparoscopic Sleeve Gastrectomy в практиката на регионално ниво – т.е. не само е носител на висококвалифицирана хирургична компетентност, но и е участва в нейното разпространяване в среда с по-ограничен достъп до съвременни оперативни методи.

Според анализа на представените от д-р Тони Иванов Стоянов, д.м. документи, научни трудове, учебно-преподавателска и диагностично-лечебна дейност той напълно покрива и надхвърля необходимите изисквания за заемане на академичната длъжност „Доцент“.

Поради всички изложени по-горе данни убедено давам своята положителна оценка и предлагам на уважаемото Научно жури да присъди на д-р Тони Иванов Стоянов, д.м. академичната длъжност „Доцент“ в област на висшето образование 7. „Здравеопазване и спорт“, професионално направление

7.1. „Медицина“, научна специалност „Обща хирургия“, за нуждите на Катедра „Хирургически болести“ при Медицински университет – Плевен.

01.05.2026г.

С уважение: **На основание чл. 59 от ЗЗЛД**

Гр. Плевен

Проф. д-р Сергей Илиев, д.м.

To the Chairman of the Scientific Jury
Appointed by Order 713/24.02.2026
of the Rector of the Medical University of Pleven

STATEMENT

from

Prof. Sergey Dimitrov Iliev, MD, PhD

Dean of the Faculty of Medicine, Medical University – Pleven
Head of the Department of Propaedeutics of Surgical Diseases

Regarding: The competition for the academic position of "Associate Professor" in the scientific specialty "General Surgery" at the 1st Surgery Clinic of the University Multiprofile Hospital for Active Treatment (UMBAL) "Dr. Georgi Stranski" – Pleven, for the needs of the Department of Surgical Diseases at the Medical University – Pleven, with the sole candidate: **Dr. Toni Ivanov Stoyanov, MD, PhD.**

Information on the Procedure:

This competition for the academic position of "Associate Professor" in "General Surgery" (Higher Education Area 7. "Healthcare and Sports", Professional Field 7.1. "Medicine") was published in the State Gazette (No. 10/27.01.2026). The procedure has been opened in accordance with the Development of Academic Staff in the Republic of Bulgaria Act (ZRASRB), its Implementing Rules, and the Regulations for the Development of Academic Staff at MU – Pleven (PL35 – V07 – 26.09.2022).

At the first meeting of the Scientific Jury, and by decision of the Chairman, I was appointed to prepare this statement. Only one candidate, Dr. Toni Ivanov Stoyanov, MD, PhD, has submitted documents for participation. I have received and reviewed all materials necessary for this statement. The documents correspond entirely to the regulatory requirements for the position of "Associate Professor," allowing for a comprehensive evaluation of the candidate's scientific, teaching, and clinical activities.

Biographical Data:

Dr. Toni Ivanov Stoyanov was born on November 29, 1964, in Lovech. He graduated in medicine from the Higher Medical Institute – Pleven (1984–1990) and acquired a specialty in "General Surgery" in 1995. In 2009, his professional qualifications in

"General and Abdominal Surgery" were recognized in the Kingdom of Spain. He is certified as an expert in bariatric and metabolic surgery by the Spanish SECO Society (2024) and holds a Master's degree in Endocrine Oncological Pathology from TECH Universidad (2024–2025).

In 2015, he defended a doctoral dissertation on "Clinical study of the results of surgical treatment in patients with morbid obesity operated with the Biliopancreatic Diversion with Duodenal Switch (BPD-DS) technique," earning the educational and scientific degree of "Doctor" (PhD) in "General Surgery" at MU – Pleven.

Dr. Stoyanov's professional career has spanned UMBAL "Dr. Georgi Stranski" – Pleven (1990–2009) and the Complejo Hospitalario Universitario de Albacete (2009–2012). Since 2013, he has worked at the Hospital General de Villarrobledo (2013–2018) and the Hospital de Hellín (2018–present) in the Bariatric and Endocrine Surgery Section. He also served as Head of the Surgery Department at MHAT "Prof. Paraskev Stoyanov" – Lovech (2017–2023 and from 01.10.2025 to date). In 2007 and 2008, he served as a surgeon within the NATO contingent in Afghanistan (ISAF).

Specialized Courses:

- **Laparoscopic Surgery (Level I):** MU – Pleven (2022)
- **Vacuum-Assisted Closure (VAC):** Bulgarian Academy for Wound Healing (2025)
- **Robotic Surgery (Basic Device First Assist):** Certificate of Completion (2025)
- **Good Clinical Practice (GCP):** Training in 2023 and 2025
- **Master's in Obesity Surgery:** Universidad Francisco de Vitoria, Madrid (2019–2020)
- **University Specialization in General and Visceral Surgical Procedures:** European University Gasteiz (2022–2023)

He is a member of the Bulgarian Medical Association and the Bulgarian Surgical Society and is fluent in Spanish, English, French, and Russian.

Clinical Trial Experience:

The candidate participated in three major research projects: a Phase III multicenter study for Tigecycline vs. Imipenem (Wyeth, 2002–2004); a Phase III study for Ceftobiprole Medocaril vs. Vancomycin (Johnson & Johnson, 2005–2006); and the international RIFT study (2017) by the West Midlands Research Collaborative, which received a poster award at ASiT/BAPS.

Scientific Focus:

Dr. Stoyanov's research is directed toward bariatric and metabolic surgery, biliary and pancreatic surgery, oncological surgery, gastroesophageal junction surgery, abdominal wall endoscopic surgery, plastic surgery, emergency surgery, and surgical parasitology.

Evaluation of Scientific Indicators:

Dr. Stoyanov participates in the competition with 29 full-text scientific works. He is the first author of 16, second author of 4, and corresponding/senior author of 5. For his habilitation work, he presented 10 publications indexed in Scopus and/or Web of Science, exceeding the MU – Pleven requirement for Group V with 109.61 points (threshold 100).

The cumulative impact factor (2016–2026) is **12.339**, and the cumulative SCImago Journal Rank (SJR) is **2.792**. His work has appeared in high-impact journals such as the *British Journal of Surgery* and *Emergencias*. He has **110 total citations** (97 in Scopus/WoS), significantly exceeding the required minimum of 10.

Fulfillment of Minimum Requirements:

Group	Criterion	Minimum Points	Points Achieved	Status
A	Indicator 1 (PhD Dissertation)	50	50	Fulfilled
B	Indicator 4 (Habilitation Work - 10 pubs)	100	109.61	Fulfilled
G	Indicators 5–9 (Other Publications)	200	227.66	Fulfilled
D	Indicators 10–12 (Citations)	50	55	Fulfilled
TOTAL		400	442.27	Fulfilled

Scientific Contributions:

1. **Original Contributions:** His dissertation on BPD-DS is one of the first Bulgarian clinical studies on metabolic and surgical outcomes of this technique. He has published original data on complications following Laparoscopic Sleeve Gastrectomy (186 patients) and the long-term effects of malabsorptive surgery on liver function. He has also documented rare clinical cases, such as

intrathoracic hibernoma and massive splenic artery aneurysm bleeding during pregnancy.

2. **Applied Contributions:** These include comparative analyses of TAPP vs. TEP for inguinal hernia, a series of 53 laparoscopic Nissen funduplications, and research on pancreatic cancer, appendiceal tumors, and bacterial flora in acute cholecystitis. His participation in the Bhangu et al. (BJS, 2020) multicenter study on appendicitis risk prediction has direct clinical value.

Teaching and Clinical Activity:

Dr. Stoyanov has extensive teaching experience at MU – Pleven (1990–2009) and currently serves as an Academic Associate at the Faculty of Medicine, Universidad de Castilla-La Mancha (Albacete) since 2018. He teaches General Surgery, Digestive System Diseases, and Endocrine/Metabolic Diseases to 3rd, 4th, and 5th-year students, and supervises 6th-year rotations and residents.

Clinically, he covers the full scope of "General Surgery," from elective high-complexity esophageal and hepatobiliary procedures to emergency interventions and advanced bariatric surgery.

Conclusion:

I have known Dr. Toni Ivanov Stoyanov since our student years. He has always demonstrated a drive for innovation. Notably, as Head of Surgery in Lovech, he introduced Laparoscopic Sleeve Gastrectomy to the region, bringing modern surgical methods to areas with more limited access.

Based on the analysis of his scientific work, teaching, and clinical expertise, he fully meets and exceeds the requirements for the position of "Associate Professor." I confidently give a positive assessment and recommend that the Scientific Jury award **Dr. Toni Ivanov Stoyanov, MD, PhD**, the academic position of "**Associate Professor**" in the specialty of "General Surgery" at the Medical University – Pleven.

01.05.2026

Pleven

Respectfully, / **На основание чл. 59 от ЗЗЛД** /

Prof. Sergey Iliev, MD, PhD