

СТАНОВИЩЕ

по конкурс за заемане на академична длъжност „доцент“
по професионално направление 5.13. **Общо инженерство**
специалност „**Организация и управление на производството**“, обявен в ДВ бр. 101 от 27.11.2025 г.
с единствен кандидат: **гл. ас. д-р Радослав Стефанов Костев**

Член на научно жури: **проф. д-р Милена Кирилова Лазарова–Мицева**

Становището е изготвено в качеството ми на член на научно жури, назначено със Заповед № ОЖ-5.13-01/14.01.2026 г. на Ректора на Технически университет–София на основание на решение на Факултетния съвет на Стопански факултет (Протокол №СФ-30/12.01.2026 г.) по предложение на Катедрения съвет на катедра „Мениджмънт и бизнес информационни системи“ (Протокол №72/15.12.2025 г.) и решение от първо заседание на научното жури, проведено на 03.02.2026 г.

1. **Обща характеристика на научноизследователската и научноприложната дейност на кандидата**

Единствен кандидат в конкурса за заемане на академична длъжност „доцент“ е гл. ас. д-р Радослав Костев, който участва в конкурса със 17 труда, в това число 1 монография и 16 научни публикации. Хабилизационният труд (монография), представен за участие в конкурса за АД „доцент“ е със заглавие „Effective Models of Implementation of Business Information Systems in the Public Sector“ (на английски език), с единствен автор кандидата в конкурса, издаден е през 2025 г. от Издателство на Технически университет–София и е с обем 172 страници. Структуриран е в 5 глави, съдържа 33 фигури и 14 таблици, цитирани са 157 литературни източника. Публикациите, представена за участие в конкурса за АД „доцент“ не са включени в списък публикации по защитения дисертационен труд. Представените 16 научни труда за участие в конкурса са публикувани в периода 2022–2026 г. и са включени в сборници с научни трудове на международни конференции, проведени в България (11 броя), както и в научни списания (5 броя). Четиринадесет публикации са на английски език, две са на български език. Пет от статиите са самостоятелни, останалите 11 са в съавторство, като кандидатът е първи автор в 5 от тях. Осем от публикациите са индексирани в Scopus, предстои индексирането на още една публикация представена на International Scientific Conference Management and Engineering (ISCME'25), проведена в периода 7–9 юни 2025 г. в гр. София. Четири публикации са индексирани в WoS, предстои индексирането на още една публикация, приета за публикуване в списание Entrepreneurship and Sustainability Issues. Две статии са публикувани в нереферирани издания с научно рецензиране. Съгласно приложената към материалите по конкурса авторска справка кандидата има 21 цитирания на 6 от публикациите му. Гл. ас. д-р Радослав Костев има образователна и научна степен „доктор“ по научна специалност „Администрация и управление (регионално развитие)“ в професионално направление 3.7. Администрация и управление присъдена на 9.06.2021 г. въз основа на защитена дисертация на тема „Значение на транспортен коридор № 9 за регионалното развитие на България“ в Университет за национално и световно стопанство. Кандидатът е ръководител на 2 научноизследователски проекта, финансирани от ФНИ към МОН и от НИС при ТУ–София.

Представените за участие в конкурса материали, свързани с научноизследователската и научноприложната дейност на кандидата по обем, структура и съдържание отговарят на областта на професионалното направление и специалността на конкурса. Всички критерии определени като минимално необходими точки за групите показатели за заемане на академичната длъжност "доцент" са изпълнени като по някои показатели значително са надвишени изискванията.

2. **Оценка на педагогическата подготовка и дейност на кандидата**

Гл. ас. д-р Радослав Костев има педагогически опит със стаж от 4 години като редовен преподавател в Технически университет–София. В периода 2021–2023 г. е заемал длъжността „асистент“ в катедра „Мениджмънт и бизнес информационни системи“ на Стопански факултет към ТУ–София, а от 2023 г. до сега заема длъжността „главен асистент“ в същата катедра. Съгласно представената към документите по конкурса справка, педагогическата дейност на кандидата се изразява в провеждане на занятия по дисциплини, свързани с информационен мениджмънт, информационни системи и технологии за управление в специалностите „Мениджмънт на бизнес информационни системи“, „Управление на

проекти“, „Индустриален мениджмънт“, „Стопанско управление“ за ОКС „бакалавър“ и „магистър“. Общият хорариум на проведените от него лекции в последните три години превишава повече от 10 пъти минималните изисквания за заемане на академична длъжност доцент в ТУ–София.

Добро впечатление прави активната работа на кандидата със студенти като ръководител на дипломни работи. Съгласно представената към документите по конкурса справка той е бил ръководител на 40 успешно защитили дипломанти в периода 2021–2025 г., от които 24 магистри и 16 бакалаври. Две от публикациите, представени за участие в конкурса са в съавторство със студенти, а една – с докторант. В допълнение гл. ас. д-р Радослав Костев е представил 4 сертификата за успешно преминати курсове по „Business Process Modeling and Design using BPMN 2.0“ (издаден от ERP Academy през март 2022 г.), „Работа с ArcGIS Online“ (издаден от ЕСРИ България през февруари 2023 г.), „QA Basics“ и „Implementing AI in Business“ (издадени от Софтуерен университет съответно през януари 2024 г. и август 2025 г.).

Всичко това ми дава основание да оценя педагогическата дейност и подготовка на гл. ас. д-р Радослав Костев като много добра, свидетелстваща за това, че кандидата е утвърден преподавател с опит и принос при организирането и провеждането на учебната дейност в катедра „Мениджмънт и бизнес информационни системи“ към СФ при ТУ–София.

3. Основни научни и научноприложни приноси

Научната дейност на гл. ас. д-р Радослав Костев е в областта на бизнес информационни системи, дигитализация и дигитална трансформация със специален фокус върху публичния сектор и обучението. Представените научни трудове за участие в конкурса съдържат приноси в тематичните направления „Обучение по бизнес информационни системи“, „Бизнес информационни системи в публичния сектор“ и „Приложение на информационни системи в бизнеса“. Приемам формулираните в авторската справка приноси, които могат да бъдат отнесени към категориите обогатяване на съществуващо научно знание и научни постижения за конкретни приложения в практиката, в това число разработване на оригинални концептуални рамки, модели и методологии за дигитализация и внедряване на бизнес информационни системи в публичния сектор, предложени модели за оценка на ефективността на бизнес информационни системи, включително ГИС-базирани и факторни подходи, както и решения за устойчиво управление и превенция на корупцията, създадени приложими методики и обучителни модели, включително с използване на генеративен изкуствен интелект, насочени към повишаване на управленските и дигиталните компетентности.

4. Значимост на приносите за науката и практиката

По обем и качество научноизследователската и научноприложната дейности на кандидата удовлетворяват изискванията на ЗРАСРБ и правилника за приложението му. Напълно са покрити минималните изисквания по количествени критерии на ТУ–София за заемане на академичната длъжност „доцент“. Научните изследвания са в актуална област и тематика, а постигнатите приноси обогатяват научната теория и имат приложна стойност в практиката, като също така са полезни при обучението на студенти и докторанти. Резултатите от активната дейност на кандидата са представени на редица национални форуми с международно участие.

5. Критични забележки и препоръки

Нямам критични бележки по представените от кандидата материали за участие в конкурса, те са добре оформени и са придружени с необходимите справки, удостоверения и други документи. Препоръката ми към него е да се ориентира в бъдеще към публикуване на резултати от научните си изследвания в международни научни конференции.

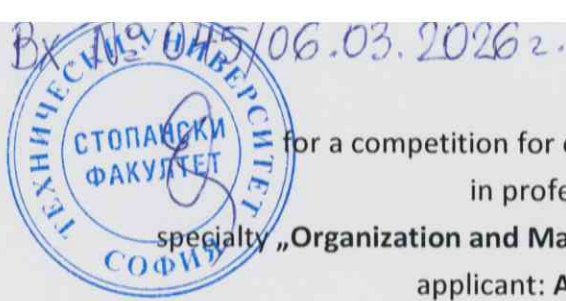
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Въз основа на запознаването с представените научни трудове, тяхната значимост, съдържащите се в тях научни, научноприложни и приложни приноси, както и изпълнението на всички изисквания на ЗРАСРБ и ППЗРАСРБ и на Правилник за условията и реда за заемане на академични длъжности в ТУ–София намирам за основателно да предложа гл. ас. д-р инж. Радослав Стефанов Костев да заеме академичната длъжност „доцент“ в професионалното направление 5.13. Общо инженерство по специалността „Организация и управление на производството“.

Дата: 04.03.2026 г.

ЧЛЕН НА ЖУРИТО:

/проф. д-р Милена Лазарова–Мицева/



STATEMENT

for a competition for obtaining an academic position „Associate Professor“
in professional field **5.13. General Engineering**
specialty „**Organization and Management of Production**“, announced in SG №101/27.11.2025

applicant: **Assist. Prof. PhD. Radoslav Stefanov Kostev**

Jury member: **Prof. PhD Milena Kirilova Lazarova-Mitseva**

The statement is prepared in my capacity as a member of a Scientific Jury as confirmed by Order №ОЖ-5.13-01/14.01.2026 of the Rector of the Technical University–Sofia based on decisions of the Faculty Council of the Faculty of Management (Protocol №СФ-30/12.01.2026) and the Department Council of the Department “Management and Business Information Systems” (Protocol №72/15.12.2025) and a decision of the first meeting of the Scientific Jury from 03.02.2026.

1. Overall characteristics of the candidate's research and applied research activity

The only candidate in the competition for obtaining an academic position “Associate Professor” is Assist. Prof. PhD Radoslav Kostev, who submitted 17 research works for participation in the competition, including 1 monograph and 16 scientific papers. The habilitation thesis (monograph) submitted for participation in the competition for the academic degree of “Associate Professor” is titled “Effective Models of Implementation of Business Information Systems in the Public Sector”, written in English, single authored by the candidate, published in 2025 by the Technical University of Sofia Publishing House, comprising 172 pages. The monograph is structured in 5 chapters, contains 33 figures and 14 tables, and cites 157 references. The scientific papers submitted for participation in the competition for the position of “Associate Professor” are not included in the list of the publications related to the candidate’s PhD thesis. Sixteen scientific papers submitted for the competition are published between 2022 and 2026 and are included in the proceedings of international conferences held in Bulgaria (11 papers) and in scientific journals (5 papers). Fourteen of the publications are in English and two are in Bulgarian. Five of the papers are single authored by the applicant and the other 11 papers are co-authored with the candidate being the first author in five of them. Eight of the publications are indexed in Scopus and one publication presented at the International Scientific Conference Management and Engineering (ISCME'25), held on June 7-9, 2025, in Sofia, is pending indexing in Scopus. Four publications are indexed in WoS and one publication accepted for publication in Journal Entrepreneurship and Sustainability Issues is pending indexing in WoS. Two of the papers are published in peer-reviewed journals not indexed in Scopus or WoS. According a reference submitted for participation in the competition, 6 of the publications of the applicant has 21 citations. Assist. Prof. Radoslav Kostev obtained a PhD degree in the scientific specialty “Administration and Management (Regional Development)” in professional field 3.7. Administration and Management awarded on 9.06.2021 on the basis of a defended dissertation on the topic “The Importance of Transport Corridor No. 9 for the Regional Development of Bulgaria” at the University of National and World Economy. The candidate is the leader of two research projects, one of them funded by the National Science Fund at the Ministry of Education and Science and the other by the Research and Development Sector of the Technical University of Sofia.

Based on the presented documents and the applicant’s research papers submitted for participation in the competition, his research activities can be evaluated as corresponding to the professional field and the specialty of the competition. All of the criteria defined as minimum required points for the groups of indicators for obtaining an academic position “Associate Professor” are fulfilled and some of them significantly exceed the requirements.

2. Evaluation of the applicant's pedagogical training and activities

Assist. Prof. PhD Radoslav Kostev has 4 years of pedagogical experience as a full-time lecturer at the Technical University of Sofia. From 2021 to 2023 he has the position of “Assistant” at the department “Management and Business Information Systems” of the Faculty of Management at TU–Sofia, and since 2023 till now he is an Assistant Professor at the same department. According to a reference submitted for participation in the competition for obtaining an academic position “Associate Professor” the pedagogical activities of the applicant comprise teaching courses related to information management, information systems and management technologies in the bachelor and master degree specialties “Management and Business Information Systems”, “Project Management”, “Industrial Management”, “Business Management”.

The total number of lecture hours conducted by the applicant in the last three years exceeds more than ten times the minimum requirements for obtaining an academic position "Associate Professor" at TU–Sofia.

His active work with students as diploma thesis supervisor also gives a very good impression about his pedagogical activities. According to a reference submitted for participation in the competition to the competition he was a diploma thesis supervisor of 40 successfully graduated students in the period 2021-2025, including 24 master and 16 bachelor students. Two of the publications submitted for the competition are co-authored with students, and one with a PhD student. In addition Assist. Prof. PhD Radoslav Kostev has presented four certificates for successfully completed courses on "Business Process Modeling and Design using BPMN 2.0" (issued by ERP Academy in March 2022), "Working with ArcGIS Online" (issued by ESRI Bulgaria in February 2023), "QA Basics" and "Implementing AI in Business" (issued by Software University in January 2024 and August 2025, respectively).

All the above said gives me a reason to evaluate the pedagogical training and activities of Assist. Prof. PhD Radoslav Kostev as very good that also provides an evidence that the applicant is a well-established lecturer with broad experience and significant contribution to the organization and conduction of the academic activities at the Department "Management and Business Information Systems" in the Faculty of Management at the TU–Sofia.

3. Main scientific and applied research contributions

The scientific and applied research activities of Assist. Prof. PhD Radoslav Kostev are in the field of business information systems, digitization and digital transformation with a special focus on the public sector and education. The scientific papers submitted for participation in the competition contain contributions in the thematic areas of "Business Information Systems Education", "Business Information Systems in the Public Sector" and "Application of Information Systems in Business". The main scientific and applied research contributions as formulated by the applicant are relevant and significant and can be related to the categories of enrichment of existing scientific knowledge and scientific contributions to the practice in specific practical applications, including original conceptual frameworks, models and methodologies for digitization and implementation of business information systems in the public sector, models for evaluating the effectiveness of business information systems, including GIS-based and factor approaches, as well as solutions for sustainable management and prevention of corruption, applicable methodologies and training models, including the use of generative artificial intelligence aimed at improving management and digital competencies.

4. Significance of the research contributions in science and practice

The scientific and applied research activities and contributions of the applicant completely satisfy the requirements of the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria Act and the Regulations on the Implementation of the Act. The minimum requirements according to quantitative criteria of the Regulations for the Implementation of the Act in the TU–Sofia for awarding an academic position "Associate Professor" are fully satisfied. His research activities fall in relevant and important scientific fields, his research contributions enrich the scientific theory and have applied practical value as well as useful applications in graduate and PhD students training. The results and contributions of the research activities of the applicant are presented at numerous national conferences with international participation.

5. Critical remarks and recommendations

I don't have any critical remarks on the materials submitted for participation in the competition, they are very well prepared and are accompanied with all the required references, certificates and other documents. My recommendation to him is to focus on publishing the results of his research activities in international scientific conferences

CONCLUSION

Based on the presented documents and the applicants research papers, scientific and design projects, the significance of the scientific and applied contributions as well as the fulfillment of all requirements of the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria Act and the Regulations on the Implementation of the Act and the Regulations for the Implementation of the Act in TU–Sofia, I am convinced of my positive assessment and therefore I propose Assist. Prof. PhD Radoslav Stefanov Kostev to obtain the academic position of "Associate Professor" in the professional field 5.13. General Engineering, specialty "Organization and Management of Production".

Date: 04.03.2026

JURY MEMBER:

/ Prof. PhD Milena Lazarova–Mitseva /