

Югозападен университет „Неофит Рилски“- Благоевград

СТАНОВИЩЕ

от проф. д-р Поля Стоянова Кацамунска, Професионално направление 3.7 Администрация и управление, Научна специалност „Организация и управление извън сферата на материалното производство”

Относно: Конкурс за заемане на академична длъжност ДОЦЕНТ в област на висшето образование 3. Социални, стопански и правни науки по професионално направление 3.8 Икономика (Финанси, парично обръщение, кредит и застраховка – Дигитална икономика: техники и инструменти за управление на риска), обявен от ЮЗУ „Неофит Рилски“ – Благоевград и обнародван в ДВ., бр. 37 от 26.04.2024 г.

Основание за представяне на становището: Участие в състава на Научно жури съгласно Заповед № 1199 от 25.06.2024 г. на Ректора на ЮЗУ „Неофит Рилски“ - Благоевград

I. Кратка информация за кандидата в конкурса

Конкурсът за академична длъжност „доцент“ е обявен за нуждите на Стопанския факултет на ЮЗУ „Неофит Рилски“ – Благоевград. В обявения конкурс участва един кандидат - д-р Мария Георгиева Паскалева. Преподавателската дейност на кандидата започва през 2016г. като гост-преподавател в катедра „Финанси и отчетност“ към Стопанския факултет, където по-късно през 2020 г. е назначена на длъжност „главен асистент“. Наред с това от началото на 2024 г. е започнала да трупа и административен опит като експерт "Образователни дейности" в ЮЗУ "Неофит Рилски"- Благоевград и като външен оценител по Програма „Еразъм+“ и „Европейски корпус за солидарност“ за периода 2021-2027 към Центъра за развитие на човешките ресурси. На кандидата е присъдена ОНС „Доктор“ по Финанси, парично обръщение, кредит и застраховка (Диплома № 0327 от 10.05.2018 г., издадена от ЮЗУ „Неофит Рилски“- Благоевград), а преди това е придобила последователно бакалавърска (2007-2011г.) и магистърска степен (2011-2012г.). Извън университета през 2011г. е работила за кратко в банковия сектор (УниКредит Булбанк-Благоевград) и като организатор на групови дейности с образователна цел в AUBG. Кандидатът владее свободно английски език (ниво C2) и има основни познания по гръцки език (ниво A2). Член е на Съюза на учените и на Съюза на икономистите в България. През периода 2016-2024г. е получавала отличия и награди за млад учен и изследовател.

II. Обобщени данни за научната продукция и дейността на кандидата

За участие в конкурса кандидатът е представила списък с научни публикации. В него са включени 1 монография (под печат), 22 научни студии, статии и доклади на български и английски език (самостоятелно или в съавторство), 1 публикуван университетски учебник в съавторство и 1 учебно пособие. От приложените разделителни протоколи на публикациите в съавторство е видно, че авторите имат равно участие. Разпределени по групи, научните публикации са както следва: Статии и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация - Scopus и/или Web of Science (4 бр.); Статии и доклади публикувани в нереферирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни томовете (9 бр.); Студии, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация - Scopus и/или Web of Science (5 бр.) и Студии, публикувани в нереферирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни томовете (4 бр.). От приложената справка за изпълнение на минималните национални изисквания за заемане на академичната длъжност „доцент“ се вижда, че кандидатът изпълнява и превишава тези изисквания. При минимален праг от 430 точки, кандидатът има 982.7 точки. Не са представени документи (във вид на служебни бележки) за участие и за внедрени разработки на кандидата, както за ползата от тях, и данни за получения икономически ефект.

Учебно-преподавателската дейност на кандидата включва нейният опит като хоноруван и щатен преподавател в катедра „Финанси и отчетност“ при Стопански факултет от 2016 г. до днес. От приложената справка за учебната натовареност на кандидата за учебната 2023/2024 г. е видно, че гл. ас. д-р Мария Паскалева има годишно натоварване от 240 ч. лекции и 45 ч. упражнения при обучението на студенти от различни специалности от ПН 3.8 Икономика и ПН 3.7. Администрация и управление. Като преподавател на основен трудов договор в Стопански факултет към ЮЗУ „Неофит Рилски“ - Благоевград кандидатът има трудов стаж над 6 години. Счита се, че кандидатът има преподавателски опит, както и необходимата степен на подготвеност за заемане на академичната длъжност по конкурса. При обявяване на конкурсната процедура е осигурена достатъчно аудиторна заетост на кандидата за хабилиране по учебни дисциплини в бакалавърска и магистърска степен за редовно и задочно обучение като Валутен и митнически контрол, Управление на риска, Блокчейн технологии, Финансови институции и системи и др. (общо над 460 ч. лекции и упражнения). Заслужава да се отбележи, активното участие на кандидата в множество различни проекти: като академичен наставник в Проект „Студентски практики – Фаза 2“ Проект № BG05M2OP001-2.013-0001 на

МОН и като член на научен колектив в 2 проекта на ЮЗУ „Неофит Рилски“ - Благоевград. Особено добро впечатление прави участието на кандидата като изследовател в международни научни или образователни проекти, финансирани най-вече по програми на Европейската комисия.

III. Оценка на научните и на практическите резултати и приноси на представената за участие в конкурса творческа продукция

Публикациите на кандидата разглеждат най-актуалните въпроси, свързани с техники за управление на риска в дигиталната икономика, финансовите пазари и отношения. Монографичният труд на д-р Мария Паскалева на тема „Дигитална икономика: техники и инструменти“ на УИ „Неофит Рилски“ - Благоевград с ISBN 978-954-00-0371-9 (в обем от 218 с.) е важен за българската икономическа литература, защото се базира на последните достижения на икономическата наука в областта на дигиталните технологии. Наред с това, теоретичното и емпирично осмисляне на ролята и значението на дигиталната икономика в съвременните условия е все още недостатъчно изследвана и анализирана у нас. Разработката не само въвежда читателя в проблематиката на дигиталната икономика, но и проследява еволюцията на разбирането на понятието дигитална икономика в литературата като са открити три основни аспекта на дигиталната икономика - дигитална свързаност (възможност и средства за достъп до технологиите), дигитална грамотност (способност за използване на технологиите за намиране, оценяване, използване и създаване на информация ефективно и ефикасно) и дигитално включване. Анализът на автора води до основния извод, че дигитализацията има комплексно въздействие върху икономиката и положителни резултати са възможни, само ако икономическата среда спомага за реализирането на положителна трансформация.

Не по-малко значими са част от публикациите и изследователската дейност на кандидата по въпросите, които акцентират върху управлението на риска на финансовите пазари. В тях чрез приложението на различни иконометрични модели е разгледан и тестван разнообразен набор от техники за управление на различни видове риск, тествани са системи за ранно предупреждение за възникване на финансови кризи; изследвани са въздействията на финансовите условия върху различни европейски икономики.

Гл. ас. д-р Мария Паскалева кандидатства в конкурса като предлага общо 62 цитирания и позовавания на нейни публикации от български и чужди автори, които не включват автоцитати. Това са цитирания предимно в монографии и колективни томове с научно рецензиране и в неререферирани списания с научно рецензиране.

Публикациите на кандидата имат научноизследователска стойност, предложените трудове имат както теоретически, така и практически принос

и могат да се използват от широк кръг преподаватели, студенти и специалисти. Като цяло приемам изведените и открити от кандидата приноси, които са резултат от неговата научно-изследователската дейност. Те имат научен и научно-приложен характер, попадат в обхвата на научната област на конкурса и са отразени в две основни направления: управление на риска в дигиталната икономика и управление на риска на финансовите пазари. В тази връзка следва да се открият изводите и обобщенията на кандидата за значението на развитието на дигиталната икономика за ускоряване на икономическия растеж, което може да се разглежда като основна причина за провеждане на политика на дигитализация и модернизация в България. По достойнство следва да бъде оценено значението и ролята на криптовалутите, които авторът класифицира като основни инструменти в дигиталната икономика, както и изяснената взаимовръзка: дигитална икономика - криптовалута - изкуствен интелект - икономическо развитие.

Въз основа на гореизложеното считам, че постиженията на гл. ас. д-р Мария Паскалева са лично нейно дело и могат да бъдат използвани в практиката.

IV. Критични бележки и препоръки

Бих си позволила да отправя едно по-скоро пожелание, отколкото препоръка към д-р Мария Паскалева. Би било добре да активизира и задълбочи публикационната си дейност в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация. Това ще даде повече възможности международната общност да се запознае по-добре с нейните изследвания и резултати.

V. Заключение

Въз основа на посоченото по-горе, считам, че единственият кандидат по обявения конкурс за академичната длъжност „доцент“ – д-р Мария Георгиева Паскалева отговаря на изискванията на ЗРАСРБ. След запознаване с представените в конкурса материали и научни трудове, анализ на тяхната значимост и съдържащи се в тях научни, научно-приложни и приложни приноси, давам своята положителна оценка и препоръчам на Научното жури да избере д-р Мария Георгиева Паскалева да заеме академичната длъжност „доцент” в професионално направление 3.8 Икономика (Финанси, парично обръщение, кредит и застраховка – Дигитална икономика: техники и инструменти за управление на риска).

Дата:
22 юли 2024 г.

Член на журито:
(проф. д-р Поля Кацамунска)

South-West University “Neofit Rilsky” - Blagoevgrad

REVIEW

Written by: Prof. Polya Stoyanova Katsamunska, PhD, Professional area 3.7 Administration and Management, Scientific specialty: Organization and Management Outside the Field of Material Production

Regarding: Competition for the academic position of ASSOCIATE PROFESSOR in the field of higher education 3. Social, Economic and Legal Sciences in professional area 3.8 Economics (Finance, Money Circulation, Credit and Insurance - Digital economy: Techniques and Tools for Risk Management), announced by SWU "Neofit Rilski" – Blagoevgrad and promulgated in the State Gazette, no. 37/26.04.2024

Reasons to present the opinion: Member of the Scientific Jury according to Order No. 1199 of June 25th, 2024 of the Rector of the SWU "Neofit Rilski" - Blagoevgrad

I. Brief information about the applicant in the competition

The competition for the academic position "associate professor" has been announced for the needs of the Faculty of Economics at the SWU "Neofit Rilski" - Blagoevgrad. One applicant takes part in the announced competition - Dr. Maria Georgieva Pascaleva. The applicant's teaching career began in 2016 as a visiting lecturer in the Department of Finance and Accountability at the Faculty of Economics, where later in 2020 she was appointed to the position of "chief assistant professor". In addition, since the beginning of 2024, she has gained administrative experience as an Educational Activities Expert at the SWU "Neofit Rilski" - Blagoevgrad and as an external evaluator under the "Erasmus+" and "European Solidarity Corps" programmes for the period 2021 -2027 at the Center for the Development of Human Resources. The applicant was awarded PhD in Finance, Money Circulation, Credit and Insurance (Diploma No. 0327 dated from May10th, 2018, issued by the SWU "Neofit Rilski" - Blagoevgrad), and before that, she was awarded a bachelor's degree (2007-2011) and a master's degree (2011-2012). Outside the university, in 2011 she worked for a short time in the banking sector (UniCredit Bulbank - Blagoevgrad) and as an organizer of group activities for educational purposes at AUBG. The applicant is fluent in English (level C2) and has basic knowledge of Greek (level A2). She is a member of the Union of Scientists and the Union of Economists in Bulgaria, and in the period 2016-2024 she received certificates and awards for young scientist and researcher.

II. Summary data on the applicant's scientific output and activity

In order to participate in the competition, the applicant submitted a list of scientific publications. It includes 1 monograph (now printing), 22 scientific studies, articles and reports in Bulgarian and English (independently or in co-authorship), 1 published university textbook in co-authorship and 1 handbook. From the attached protocols of the co-authored publications, it is clear that the authors have equal participation. Distributed by group, the scientific publications are as follows: articles and papers published in scientific journals, referenced and indexed in world-famous databases with scientific information - Scopus and/or Web of Science (4 pieces); articles and papers published in non-refereed peer-reviewed journals or published in edited collective volumes (9 pieces); studies published in scientific publications, referenced and indexed in world-renowned scientific information databases - Scopus and/or Web of Science (5 pieces) and studies published in non-refereed peer-reviewed journals or published in edited collective volumes (4 pieces). From the attached report on the fulfillment of the minimum national requirements for holding the academic position "Associate Professor", it can be seen that the applicant fulfills and exceeds these requirements. With a minimum of 430 points, the applicant has 982.7 points. Neither documents (in the form of official notes) have been submitted for implemented developments of the applicant and for any possible benefit of them, nor data on the obtained economic effect.

The applicant's teaching activities include her experience as a part-time and full-time lecturer in the Department of Finance and Accountability at the Faculty of Economics from 2016 to the present. From the attached report on the applicant's academic workload for the academic year 2023/2024, it is clear that the Chief Assist. Prof. Dr. Maria Pascaleva has had an annual workload of 240 hours of lectures and 45 hours of seminars in teaching students of various specialties from professional area 3.8 Economics and professional area 3.7. Administration and Management. As a lecturer in the Faculty of Economics at SWU "Neofit Rilski" - Blagoevgrad, the applicant has more than 6 years of work experience. I believe that the applicant has teaching experience, as well as the necessary degree of preparation to hold the academic position according to the competition. When the competition procedure was announced, sufficient number of lectures and seminars were ensured in academic disciplines in the bachelor's and master's degree for full-time and part-time studies such as Currency and Customs Control, Risk Management, Blockchain Technologies, Financial Institutions and Systems, etc (over 460 hours of lectures and seminars in total). It is worth noting the active

participation of the applicant in many different projects: as an academic mentor in the Project "Student Practices - Phase 2" Project No. BG05M2OP001-2.013-0001 of the Ministry of Education and Culture and as a member of the scientific team in 2 projects of SWU "Neofit Rilski" - Blagoevgrad. I was deeply impressed by the applicant's participation as a researcher in international scientific and educational projects, financed mostly by programmes of the European Commission.

III. Evaluation of the scientific and practical results and contributions of the creative production submitted for participation in the competition

The applicant's publications address the most current issues related to risk management techniques in the digital economy and financial markets. The monographic work of Dr. Maria Pascaleva on the topic "Digital Economy: Techniques and Tools" at SWU "Neofit Rilski" - Blagoevgrad with ISBN 978-954-00-0371-9 (consisting of 218 pages) is important for the Bulgarian economic literature, because it is based on the latest achievements of economic science in the field of digital technologies. In addition, the theoretical and empirical understanding of the role and importance of the digital economy in modern conditions is still insufficiently researched and analyzed in our country. The development not only introduces the reader to the issues of the digital economy, but also traces the evolution of the understanding of the concept of digital economy in the literature, highlighting three main aspects of the digital economy - digital connectivity (possibility and means of access to technologies), digital literacy (ability to using technology to find, value, use and create information effectively and efficiently) and digital inclusion. The author's analysis leads to the main conclusion that digitalization has a complex impact on the economy and positive results are possible only if the economic environment helps to realize a positive transformation.

No less significant are some of the applicant's publications and research activities on issues that emphasize risk management in financial markets. A diverse set of techniques for managing different types of risk was examined and tested in them; early warning systems for the occurrence of financial crises were tested; the impacts of financial conditions on various European economies are explored using the application of various econometric models.

Chief Assoc. Prof. Dr. Maria Pascaleva applied to the competition by offering a total of 62 citations and references to her publications by Bulgarian and foreign authors, which do not include self-citations. These are citations primarily in peer-reviewed monographs and collective works and in non-refereed peer-reviewed

journals.

The applicant's publications have research value, the proposed works have both theoretical and practical contributions and can be used by a wide range of lecturers, students and professionals. In general, I accept the contributions brought out and highlighted by the applicant, which are the result of her research activity. They have a scientific and scientific-applied nature, fall within the scope of the scientific field of the competition and are reflected in two main scientific areas: risk management in the digital economy and risk management in financial markets. In this regard, the applicant's conclusions and summaries about the importance of the development of the digital economy for accelerating economic growth should be highlighted, which can be considered as the main reason for conducting a policy of digitization and modernization in Bulgaria. The importance and the role of cryptocurrencies, which the author classifies as the main tools in the digital economy, as well as the clarified interrelationship: digital economy - cryptocurrency - artificial intelligence - economic development, should be estimated highly.

Based on the above, I believe that the achievements of Chief Assist. Prof. Dr. Maria Pascaleva are her personal work and can be used in the practice.

IV. Critical notes and recommendations

I would allow myself to make a wish rather than a recommendation to Dr. Maria Pascaleva. It would be good to be more active in her scientific work and publish in referenced and indexed in world-renowned databases with scientific information. This will provide more opportunities for the international community to become familiar with her research and scientific conclusions.

V. Conclusion

Based on the above, I believe that the only applicant for the announced competition for the academic position of "Associate Professor" - Dr. Maria Georgieva Paskaleva meets the requirements in the Law on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria. After getting acquainted with the materials and scientific works presented in the competition, analyzing their significance and the scientific and applied contributions contained in them, I give my positive assessment and recommend to the Scientific Jury that Dr. Maria Georgieva Paskaleva be elected to the academic position "Associate Professor" in professional area 3.8 Economics (Finance, Money Circulation, Credit and Insurance - Digital Economy: Techniques and Tools for Risk Management).

Date:

July 22nd, 2024

Member of the jury:

(Prof. Polyana Katsamunskaya, PhD)