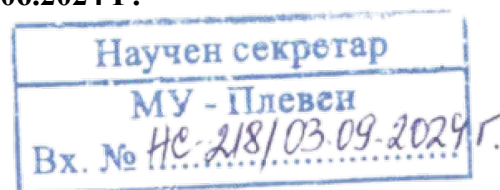


ДО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА НАУЧНОТО ЖУРИ

ОПРЕДЕЛНО СЪС ЗАПОВЕД №1778 ОТ 25.06.2024 Г.

НА РЕКТОРА НА МУ-ПЛЕВЕН

СТАНОВИЩЕ



От Доц. д-р Иван Ангелов Щърбанов, д.м., катедра „Детски болести“, МУ – Плевен

Относно: конкурс за заемане на академичната длъжност „Доцент“ в област на Висше образование 7. „Здравеопазване и спорт“ по професионално направление 7.1 „Медицина“ и научна специалност „Хематология и преливане на кръв“ за нуждите на Медицински университет– Плевен, база Научноизследователски институт, обявен в Държавен вестник бр. 37 от дата 26.04.2024 г.

Единствен кандидат: Доц. Д-р Велизар Стефанов Шиваров д.б., д.м.

В кариерното си развитие Доц. Шиваров е преминал всички нива на израстване в професионалната си квалификация. През 2003 г. е завършил МУ, МФ, София като магистър по медицина. Работи като научен сътрудник в СБАЛХЗ София, изследовател в университет Киото, постдокторант в университет Йейл, лекар, специализант и като подготвен специалист в Клинична хематология, медицински директор хематология и онкология в организация за клинични проучвания и изследовател в МУ Плевен, НИИ.

Следдипломната квалификация на Доц. Шиваров включва защитена дисертация с призната ОНС „Доктор“ от 2011 г., следдипломна квалификация по Здравен мениджмънт 2014 г., придобити специалности по Клинична имунология от 2011 г., Клинична хематология през 2019 г., курсове в България и чужбина по интерна, онкология и клинична хематология. Обобщава изследователски опит и 2023 г. защитава дисертация. Член е на Български лекарски съюз, European Hematology Association, American Society of Hematology, Scientific Committee for Lymphoid Neoplasia, Yale Alumni Association, Harvard Alumni Association, Ulm University Alumni Association.

Владее английски, френски и немски езици, писмено и говоримо.

С разширени компютърни умения, статистика и програмиране.

Приложената документация е съобразена с Минимални изисквания към научната и преподавателската дейност на кандидата за придобиване на академичната длъжност „доцент“.

Научна дейност на кандидата

Два успешно защитени дисертационни труда, съответно през 2011 г. и 2023 г. 10 международни статии, съответстващи на хабилитационен труд, с индивидуални точки по ППЗРАСРБ 124.5 и общ ИФ 21.411. 36 журнални статии в международни списания спрямо

78 общо за професионалната кариера. 31, несвързани с хабилитационни трудове, журнални статии. 1 глава от международни книги. 3 полезни модели. 1 обучителен материал. 6, свързани с хабилитационните трудове, публикации. 388 цитирания в чуждестранни източници по прегледани бази данни в Scopus и Web of Science, справка от МУ Плевен, Медицинска библиотека. 7 участия като рецензент или член на научно жури. 14 участия в национални и/или международни научни проекти. 5 патента общо за професионалната кариера. От 2006 г. до 2020 г. има получени 7 национални и чуждестранни награди, свързани с научните постижения на кандидата. 2 участия като редактор или като член на редакторския колектив в научни издания. Участие в научни проекти: в три международни и единадесет национални. Медицински мониторинг на клинични проучвания в хематологията: Мониторирание на повече от 20 клинични проучвания в областта на хематологията от всички фази на клинична разработка. 10 международни статии, съответстващи на хабилитационен труд.

Членува в следните научни и професионални организации: Български лекарски съюз, European Hematology Association, American Society of Hematology, Scientific Committee for Lymphoid Neoplasia, Yale Alumni Association, Harvard Alumni Association, Ulm University Alumni Association.

Учебно-преподавателска дейност на кандидата

Доц. Шиваров развива преподавателските си умения от 2003 г. до днес. Дейността му включва преподаване курсове и ръководство на дипломанти, задължителен курс “Фармакогенетика” за студенти, избираем курс “Имуногенетика” за студенти, ръководство на редовен докторант към Катедра по Генетика на Биологически факултет на Софийски университет, ръководство на докторант на самостоятелна подготовка към УСБАЛО, гр. София, ръководство на дипломант по магистърска програма „Онкология“ към Университета Улм, Улм, Германия

Разработени нови учебни програми: Курс по Имуногенетика към Катедра по Генетика на Биологически факултет на Софийски университет – на български и английски; Курс по Фармакогенетика към Катедра по Генетика на Биологически факултет на Софийски университет – осъвременен на български и английски.

Поканен лектор в Модерно училище по акушерство и гинекология, МУ – Плевен (2023) и Harvard Medical School – Семинар за кариерно ориентиране към програма High-Impact Cancer Research (2021).

Съгласно приложената в документацията за участие в конкурса официална справка Доц. Шиваров има учебна натовареност, както следва:

За 2020/2021 г. – 690 учебни часа
За 2021/2022 г. – 270 учебни часа
За 2022/2023 г. – 120 учебни часа
За 2023/2024 г. – 120 учебни часа

Кандидатът има опит в обучение в електронна среда. Публикуван обучителен материал със заглавие „Методични насоки за диагностика на тумори на лимфоидната тъкан“. От 2014 г. до 2024 г. – 7 преподавани курсове и ръководство на дипломанти.

Диагностично-лечебна дейност на кандидата

В диагностично-лечебната дейност на Доц. Шиваров се вижда избрано научно-професионално амплуа, а не толкова участие като диагностик и лечител, като постдокторант в област онкология, клинична имунология и като хематолог. В клиничната си практика е бил ангажиран и е прилагал диагностично-лечебни методи и дейности, като:

- специализант в Отделение по Клинична хематология, УМБАЛ „Софиямед“, София, България
- лекар в отделение по Клинична хематология, УМБАЛ „Софиямед“, София, България
- лекар – специалист в Отделение по Клинична хематология, УМБАЛ „Софиямед“, София, България.

Има придобити специалности по Клинична имунология от 2011 г., Клинична хематология през 2019 г. Усвоени и въведени от него нови диагностично-лечебни методи в клиничната работа са медицински мониторинг на повече от 20 клинични проучвания в хематологията, разработени и внедрени 4 нови молекулярно диагностични методи.

След подробен прочит и анализ на представените материали в конкурса за доцент по Хематология към МУ-Плевен, считам, че кандидатурата на Доц, Д-р Велизар Шиваров д.б., д.м. е напълно закономерна. Като имам предвид и качествата му на изграден изследовател, гласувам „ЗА“ присъждането на академичната длъжност „Доцент“ по научната специалност „Хематология и преливане на кръв“ в МУ-Плевен.

03.09.2024г.

На основание чл. 59 от ЗЗЛД
.....

Доц. д-р И. Щърбанов, д.м.

TO THE CHAIRMAN OF THE SCIENTIFIC JURY
DETERMINED BY ORDER No. 1778 OF 25.06.2024
OF THE RECTOR OF MU-PLEVEN

OPINION

By Prof. Dr. Ivan Angelov Shtarbanov, MD, Department of Pediatric Diseases, MU - Pleven

Subject: competition for the academic position of "Associate Professor" in the field of Higher Education 7. "Health and Sports" in the professional field 7.1 "Medicine" and scientific specialty "Hematology" for the needs of the Medical University - Pleven, base Research Institute, announced in State Gazette no. 37 dated 26.04.2024

Sole candidate: Associate Professor Velizar Stefanov Shivarov, Ph.D, MD

In his career development, Associate Professor Shivarov has passed all levels of growth in his professional qualification. In 2003, he graduated the Medical University, Medical Faculty, Sofia as a Master of Medicine. He works as a research assistant at SBALHZ Sofia, a researcher at Kyoto University, a postdoctoral fellow at Yale University, a doctor, a specialist and as a trained specialist in Clinical Hematology, medical director of hematology and oncology in a clinical research organization and researcher at MU Pleven, Research Institute.

Associate Professor Shivarov's post-graduate qualification includes a defended dissertation with a recognized educational and scientific degree "Doctor" from 2011, postgraduate qualification in Health Management in 2014, acquired specialties in Clinical Immunology from 2011, Clinical Hematology in 2019, courses in Bulgaria and abroad in intern medicine, oncology and clinical hematology. Summarizes research experience and in 2023 defends a dissertation. He is a member of the Bulgarian Medical Association, European Hematology Association, American Society of Hematology, Scientific Committee for Lymphoid Neoplasia, Yale Alumni Association, Harvard Alumni Association, Ulm University Alumni Association.

He is fluent in English, French and German, written and spoken.

With advanced computer skills, statistics and programming.

The attached documentation complies with the Minimum requirements for the scientific and teaching activity of the candidate for the acquisition of the academic position "Associate Professor".

Scientific activity of the candidate

Two successfully defended dissertation theses, respectively in 2011 and 2023. 10 international articles corresponding to habilitation work, with individual points under PPZRASRB 124.5 and general IF 21.411. 36 journal articles in international journals against a total of 78 for professional career. 31, unrelated to habilitation theses, journal articles. 1 chapter from international books. 3 useful models. 1 training material. 6, related to habilitation theses, publications. 388 citations in

foreign sources according to reviewed databases in Scopus and Web of Science, reference from MU Pleven, Medical Library. 7 participations as a reviewer or member of a scientific jury. 14 participations in national and/or international scientific projects. 5 patents in total for the professional career. From 2006 to 2020, 7 national and foreign awards related to the candidate's scientific achievements have been received. 2 participations as an editor or as a member of the editorial team in scientific publications. Participation in scientific projects: in three international and eleven national ones. Medical monitoring of clinical trials in hematology: Monitoring of more than 20 clinical trials in the field of hematology from all phases of clinical development. 10 international articles corresponding to a habilitation thesis.

He is a member of the following scientific and professional organizations: Bulgarian Medical Association, European Hematology Association, American Society of Hematology, Scientific Committee for Lymphoid Neoplasia, Yale Alumni Association, Harvard Alumni Association, Ulm University Alumni Association.

Academic and teaching activity of the candidate

Associate Professor Shivarov has been developing his teaching skills since 2003 until today. His activity includes taught courses and supervision of graduate students, compulsory course "Pharmacogenetics" for students, optional course "Immunogenetics" for students, supervision of a full-time doctoral student at the Department of Genetics of the Faculty of Biology of Sofia University, supervision of a doctoral student of self-study at USBALO, City of Sofia, supervision of a graduate student in the Master's program "Oncology" at the University of Ulm, Ulm, Germany

New curricula developed: Course in Immunogenetics at the Department of Genetics of the Faculty of Biology of Sofia University - in Bulgarian and English; Course in Pharmacogenetics at the Department of Genetics, Faculty of Biology, Sofia University - updated in Bulgarian and English.

Invited lecturer at the Modern School of Obstetrics and Gynecology, MU - Pleven (2023) and Harvard Medical School - Seminar for Career Orientation to the High-Impact Cancer Research Program (2021).

According to the official reference attached to the documentation for participation in the competition, Associate Professor Shivarov has a study load as follows:

For 2020/2021 - 690 study hours

For 2021/2022 - 270 study hours

For 2022/2023 - 120 study hours

For 2023/2024 - 120 study hours

The candidate has experience in learning in an electronic environment. Published training material entitled "Methodological Guidelines for the Diagnosis of Lymphoid Tissue Tumors". From 2014 to 2024 – 7 taught courses and graduate guidance.

Diagnostic and therapeutic activity of the candidate

In the diagnostic and treatment activity of Associate Professor Shivarov, one can see a selected scientific and professional role, and not so much participation as a diagnostician and healer, as a postdoctoral fellow in the field of oncology, clinical immunology and as a hematologist. In his clinical practice, he was engaged and applied diagnostic and therapeutic methods and activities, such as:

- specializing in the Department of Clinical Hematology, UMBAL Sofiamed, Sofia, Bulgaria
- medical doctor in the Department of Clinical Hematology, " UMBAL Sofiamed, Sofia, Bulgaria
- medical doctor - specialist in the Department of Clinical Hematology, UMBAL Sofiamed, Sofia, Bulgaria

He has acquired specialties in Clinical Immunology in 2011, Clinical Hematology in 2019. New diagnostic and treatment methods learned and introduced by him in clinical work are medical monitoring of more than 20 clinical studies in hematology, 4 new molecular diagnostic methods have been developed and implemented.

After a detailed reading and analysis of the submitted materials in the competition for associate professor of Hematology at MU-Pleven, I believe that the candidacy of Associate Professor, Dr. Velizar Shivarov d.b., d.m. is completely legitimate. Bearing in mind his qualities as an accomplished researcher, I vote "FOR" the awarding of the academic position "Associate Professor" in the scientific specialty "Hematology and Blood Transfusion" at MU-Pleven.

03.09.2024г.

На основание чл. 59 от ЗЗЛД
.....

Assoc. Prof. I. Shtarbanov, MD, PhD