

ШУ „ЕПИСКОП КОНСТАНТИН ПРЕСЛАВСКИ“

СТАНОВИЩЕ

по конкурс за заемане на академична длъжност „професор“
в област на висшето образование 5. „Технически науки“, професионално направление 5.5.
„Транспорт, корабоплаване и авиация“ (Управление на кораби и корабоводене), учебна
дисциплина „Оперативно използване на електронни карти и информационни системи (ECDIS)“ за
нуждите на Департамент за следдипломна квалификация и обучение на чуждестранни студенти“
на ВВМУ „Н. Й. Вапцаров“ - Варна

Обявен в ДВ бр. 39/27.05.2022 г.
с кандидат: доц. д-р Николета Акоми

Член на научно жури: проф. д-р инж. Събин Иванов Иванов,
ШУ „Епископ Константин Преславски“

1. Обща характеристика на научно-изследователската и научно-приложната дейност на кандидата.

Единствен кандидат за участие в конкурса е доц. д-р Николета Акоми. Представената научна продукция, която е резултат от научноизследователската дейност на кандидата съдържа 12 публикации, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация. 17 публикации в нереперирани издания и вместо монография кандидатът е представил 19 публикации, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация.

Публикационната и научната дейност на кандидата отговаря на изискванията за заемане на академични длъжности във ВВМУ „Н. Й. Вапцаров“ и изпълнява минималните национални изисквания по чл. 26, ал. 2 и 3 от ЗРАСРБ за „професор“ в област на висшето образование 5. Технически науки.

2. Оценка на педагогическата подготовка и дейност на кандидата.

Кандидатът за „професор“ е утвърден преподавател, изнасящ лекции и упражнения по учебни дисциплини във Факултета по навигация и морски транспорт в Морският университет в Констанца. Всички са в направлението на конкурса.

Горепосочените факти са основание за категоричната преценка, че доц. д-р Николета Акоми притежава съвременни преподавателски качества и умения, които творчески прилага в своята академична дейност.

3. Основни научни и научно-приложни приноси.

Представените приноси са разделени на четири групи, като към всяка група са представени и нужните доказателства.

- Група 1 Управление на корабните баластни води.
- Група 2 Оперативна енергийна ефективност.
- Група 3 Безопасност на корабоплаването.

Група 4 Качествено образование.

Считам, че в представените ми трудове има елементи на научно-приложни и приложни приноси. Приемам доказателствата за оригиналност и достоверност, приложени в документите на кандидата.

4. Значимост на приносите за науката и практиката

Като се има в предвид, че:

- Голяма част от статиите на кандидата са публикувани в чуждестранни списания, индексирани в световно известни бази данни;
- Докладите са представени на авторитетни научни форуми в Румъния и чужбина;
- Са представени 102 цитирания (100 от които са в световно известни бази данни).

може да се направи извода, че резултатите от научноизследователската дейност на доц. д-р Николета Акоми се оценяват положително и се използват в професионалните среди.

5. Критични бележки и препоръки

Нямам критични бележки.

Приемам представените ми за становище документи на кандидата за изрядно подредени.

Препоръчвам кандидатът да продължи да публикува статии в списания с импакт фактор, включени в световните информационни системи за реферирание, индексирание и оценяване.

Още веднъж подчертавам, че в количествено отношение представените ми материали са достатъчни, за да дам становището си кандидата да бъде избран за „професор“.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Доц. д-р Николета Акоми удовлетворява изискванията за заемане на академични длъжности във ВВМУ „Н. Й. Вапцаров“, както и минималните национални изисквания, съгласно чл. 26, ал. 2 и 3 от ЗРАСРБ.

Въз основа на представените трудове, съдържащите се в тях приноси, намирам за основателно да предложа кандидатът **доц. д-р Николета Акоми** да бъде избрана и да заеме академичната длъжност „**професор**“ в област на висшето образование 5. „Технически науки“, професионално направление 5.5. „Транспорт, корабоплаване и авиация“ (Управление на кораби и корабоводене), учебна дисциплина „Оперативно използване на електронни карти и информационни системи (ECDIS)“ в Департамент за следдипломна квалификация и обучение на чуждестранни студенти на ВВМУ „Н. Й. Вапцаров“ - Варна.

25.08.2022 г.

гр. Шумен

ЧЛЕН НА ЖУРИТО:

/проф. д-р инж. Събин Иванов/

SHUMEN UNIVERSITY "BISHOP KONSTANTIN PRESLAVSKI"

OPINION

on a competition for academic position "Professor"
in the field of higher education 5. "Technical Sciences", professional direction 5.5. "Transport, shipping and aviation" (Ship management and ship keeping), training discipline "Operational use of electronic maps and information systems (ECDIS)" for the needs of the Department for Postgraduate Qualification and Training of Foreign Students" of the HNMS "Nikola Yonkov Vaptsarov" – Varna

Published in the State Gazette issue 39/27.05.2022
with candidate: Associate Professor Dr. Nicoletta Akomi

Member of a scientific jury: Prof. Dr. Eng. Sabin Ivanov Ivanov,
Shumen University "Bishop Konstantin Preslavski"

1. General characteristics of the applicant's research and research activities.

The only candidate to participate in the competition is Assoc. Prof. Dr. Nicoletta Akomi. The presented scientific production resulting from the applicant's research contains 12 publications referenced and indexed in world-renowned databases of scientific information, 17 publications in unrefered publications and instead of a monograph the candidate has submitted 19 publications, referenced and indexed in world-renowned databases of scientific information.

The publication and scientific activity of the applicant meets the requirements for taking academic positions in HNMS "Nikola Yonkov Vaptsarov" and fulfills the minimum national requirements under Art. 26, para. 2 and 3 of the LDASRB for "Professor" in the field of higher education 5. "Technical Sciences".

2. Evaluation of the pedagogical training and activity of the applicant.

The candidate for "Professor" is an established lecturer giving lectures and exercises in educational disciplines at the Faculty of Navigation and Maritime Transport at the Maritime University of Constanta. They're all in the direction of the contest.

The above facts justify the firm assessment that Assoc. Prof. Dr. Nicoletta Akomi possesses modern teaching qualities and skills that she creatively applies in her academic activity.

3. Main scientific and scientifically applied contributions.

The contributions submitted are divided into four groups and each group is presented with the necessary evidence.

- Group 1 Ship ballast water management.
- Group 2 Operational energy efficiency.
- Group 3 Safety of Navigation.
- Group 4 Quality education.

I believe that there are elements of scientifically applied and applied contributions in the works presented to me. I accept the evidence of originality and credibility attached to the applicant's documents.

4. Importance of contributions to science and practice

Given that:

- Many of the candidate's articles are published in foreign magazines indexed in world- renowned databases;

- The reports are presented in authoritative scientific forums in Romania and abroad;

- 102 citations are submitted (100 of which are in world-renowned databases).

it can be concluded that the results of the research of Assoc. Prof. Dr. Nicoletta Akomi are positively evaluated and used in professional environments.

5. Critical notes and recommendations

I don't have critical notes.

I accept the documents submitted to me for the opinion of the candidate as orderly.

I recommend that the applicant continue to publish articles in magazines with impact factor included in the global information systems for referral, indexing and evaluation.

Once again, I stress that, in quantitative terms, the materials presented to me are sufficient to give my opinion that the candidate should be selected as a "professor".

CONCLUSION

Assoc. Prof. Dr. Nikoleta Akomi satisfies the requirements for holding academic positions in HNMS "N. Y. Vaptsarov", as well as the minimum national requirements, pursuant to Art. 26, para. 2 and 3 of the LDASRB.

On the basis of the submitted works, the contributions contained therein, I find it reasonable to propose that the candidate Assoc. Prof. Dr. Nicoletta Akomi be elected and to take the academic position of "**Professor**" in the field of higher education 5. "Technical Sciences", professional field 5.5. "Transport, Shipping and Aviation" (Ship Management and Shipbuilding), training discipline "Operational use of electronic maps and information systems (ECDIS)" in the Department for Postgraduate Qualification and Training of Foreign Students of HNMS "N. Y. Vaptsarov".

25.08.2022

Shumen

MEMBER OF THE JURY:

/Prof. Dr. eng. Sabin Ivanov/