

ДОКЛАД

от проф. д-н Венко Николаев Бешков,
Председател на научно жури
за избор на академична длъжност „Професор” в научна област 4. Природни науки
математика и информатика, професионално направление 4.2. Химически науки, научна
специалност „Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология“ с кандидат
доц. д-р инж. Александър Георгиев Георгиев
в Институт по инженерна химия при БАН

Уважаеми колеги,
с настоящето ви представям резултата от проведения конкурс за академичната
длъжност професор за нуждите на лаб.“ Преносни процеси в многофазни среди” в
ИИХ-БАН.

Конкурсът със срок 2 месеца беше обявен въз основа на ваше решение от
25.03.2021 г. (Протокол № 3, т. 4.). Обявата беше обнародвана в бр. 37 на Държавен
вестник от 07.05.2021 г. Обявата беше качена на уеб-страниците на НАЦИД и на ИИХ.
По обявата беше заявена 1 кандидатура – на доц. д-р инж. Александър Георгиев
Георгиев. Документите бяха подадени в законния срок, на 01.07.2021г. Допустимостта
на документите беше потвърдена от комисия, назначена от директора на ИИХ в състав:
проф. Драгомир Янков, доц. Даниела Джонова-Атанасова, Катя Тенева.

Съставът на журито беше одобрен от вас на 17.06.2021 г. (Протокол № 9, т. 3)
въз основа на доклад на директора на ИИХ и след това беше назначено със заповед на
директора РД №15-339 от 01.07.2021 г. Журито се събра и се конституира в
определения от закона срок на 12.07.2021, при което за председател беше избран проф.
д-н Венко Николаев Бешков, а за рецензенти

1. проф. д-н Венко Николаев Бешков
2. проф. д-р инж. Илиа Кръстев Илиев
3. проф. д-р инж. Георги Иванов Вълчев.

Рецензиите и становищата по конкурса бяха изготвени в срок до 01.09.2021 и
бяха своевременно качени на уеб-страницата на ИИХ .

Научното жури се събра на второ заседание на 24.09.2021 г. с дневен ред
разглеждане на кандидатурата с изслушване на рецензиите и становищата по нея и
взимане на решение по кандидатурата.

Рецензиите и становищата бяха в подкрепа на кандидатурата. В тях се
съдържаха критични бележки и препоръки относно патенти и внедрявания на
приносите. След приключване на обсъждането журито единодушно гласува в подкрепа
на кандидатурата на доц. д-р инж. Александър Георгиев Георгиев за професор в ИИХ.

Кандидатът се представи на конкурса с една самостоятелна монография, 51
научни труда и 34 доклада на научни конференции у нас и в чужбина, без пълни
текстове. За участие в конкурса той е представил текстове на 15 труда. 13 от тях са в
списания с импакт-фактор, а 2 са реферирани в Scopus и имат SJR-индекс. Представени
са данни за участие в проекти, в 8 като ръководител и в 9 международни проекта, като
участник. Представен е списък от 542 цитата върху 11 труда. Сумарният му рейтинг
(съгласно възприетата методика в ИИХ) е 98.08 т. (за научна дейност – 96.96 т.) при
необходим минимум от 92 т. Справката в Scopus дава за Хирш-индекса стойността 11.
Наукометричните показатели и приносите на кандидата изпълняват националните
минимални изисквания и съответстват на ЗРАСРБ, Правилника за приложението му,
Правилника на БАН и вътрешните правила на ИИХ.

На основание гореизложеното ви предлагам да изберете доц. д-р инж. Александър Георгиев Георгиев за професор в лаб. “Преносни процеси в многофазни среди” на ИИХ-БАН.

София, 24.09.2021 г.

С уважение:

Председател на научното жури

проф. д-р Венко Николаев Бешков (ИИХ-БАН)

Членове на научното жури:

1. проф. д-р инж. Крум Ангелов Семков (ИИХ-БАН).....

2. доц. д-р инж. Даниела Боянова Джонова–Атанасова (ИИХ-БАН).....

3. доц. д-р Татяна Стефанова Петрова (ИИХ-БАН)

4. проф. д-р инж. Илия Кръстев Илиев (РУ А. Кънчев).....

5. проф. д-р Соня Стоянова Табакова (ИМ –БАН)

6. проф. д-р инж. Георги Иванов Вълчев (УХТ- Пловдив)