

СТАНОВИЩЕ

за конкурса за доцент по професионално направление
4.6 „Информатика и компютърни науки“, обявен в ДВ бр. 9 от 26.02.2018 г.
за нуждите на секция „Интелигентни системи“ на Института по
информационни и комуникационни технологии – БАН,
с единствен кандидат гл. ас. д-р Ирина Александрова Радева

от проф. Сотир Николов Сотиров,
Университет „Проф. д-р Асен Златаров“ - Бургас

Със Заповед № 45/26.03.2018 г. на Директора на Института по информационни и комуникационни технологии – БАН съм назначен за изготвянето на становище по конкурса за доцент по професионално направление 4.6 „Информатика и компютърни науки“ с единствен кандидат гл. ас. д-р Ирина Александрова Радева.

Според професионалната биография на д-р Ирина Радева, тя е родена на 29.04.1969 г. През 1995 г. е завършила Факултет „Финанси“ в Университета за национално и световно стопанство, а през 2012 г. е защитила дисертационен труд за придобиване на образователната и научна степен „Доктор“ в Института по информационни и комуникационни технологии – БАН. В периода 1991 - 1995 г. е работила като инспектор в Българска стопанска камара, от 1995 г. до 2000 г. е била консултант във фирми, а от 2001 г. до 2010 г. е била хоноруван асистент в Нов български университет. От 2000 г. е главен асистент в Института по информационни технологии - БАН.

От приложените документи се вижда, че д-р Ирина Радева има три основни направления в своята работа:

- Многокритериални методи за вземане на решения при решаване на задачи за икономическа клъстеризация на предприятия. В тази област тя е представила 11 публикации;
- Приложение на интеркритериалния анализ. Резултатите от изследванията са отразени в 8 публикации;
- Софтуерни решения. Описани са в 3 публикации.

И трите направления са съвременни и значими, което прави публикационната дейност на кандидата актуална.

Според представената справка гл. ас. д-р Ирина Радева участва в конкурса с 22 научни труда, както следва:

- 3 статии в чуждестранни списания и тематични сборници - [2], [9], [21],
- 14 статии в специализирани международни списания, издавани в България - [1], [3], [4], [5], [6], [7], [11], [12], [15], [16], [18], [19], [20], [22],
- 1 студия - [13],
- 2 доклади на международни конференции в чужбина - [8], [17].
- 2 доклади на международни конференции в България - [10], [14],

От тях 7 статии имат SJR-фактор, а 1 - импакт фактор (под печат).

Прави добро впечатление, че в голямата си част д-р Радева е единствен автор.

По този показател кандидата удовлетворява това минимално изискване на „Правилника за развитие на академичния състав в Института по информационни и комуникационни технологии – БАН”.

Общия брой на научните публикации на гл.ас. д-р Радева е 43.

Приемам представената в приложените документи „Справка за научни приноси”, с които гл.ас. д-р Ирина Радева участва в конкурса.

Гл.ас. д-р Ирина Радева е предоставила списък с 38 цитирания, 30 от които са включени в документите ѝ по конкурса, а 13 от тях са в специализирани международни списания. Считаю, че посочените цитирания са достатъчни, за да удовлетворят изискванията на ИИКТ - БАН за този показател. От предоставените документи се вижда че гл.ас. д-р Ирина Радева има 16 години и 11 месеца стаж като научен сътрудник III-I степен и главен асистент, с което също удовлетворява по-горе споменатите изисквания.

Гл.ас. д-р Ирина Радева е участвала в 23 научни проекти, от които е ръководила 6.

Считаю, че така показаните наукометрични показатели удовлетворяват изискуемите показатели от Закона за развитие на академичния състав в Република България, Правилника за прилагането му и „Правилника за развитие на академичния състав в Института по информационни и комуникационни технологии – БАН”.

Базирайки се на всичко казано по-горе изказвам **положителното си становище** към постигнатото от **гл. ас. д-р Ирина Александрова Радева** и препоръчвам на уважаемите членове на Научния съвет на Института, да гласуват положително за присъждането ѝ на академичната длъжност „**доцент**“ по професионално направление **4.6 „Информатика и компютърни науки“**.

26. IV. 2018 г.

(
глас)