Приложение 2.3

Образец

Справка за изпълнение на минималните изисквания от

кандидат в конкурс за академична длъжност „главен асистент“

в ИМИ-БАН

|  |  |
| --- | --- |
| Име на кандидата | **Антони Красимиров Рангачев** |
| конкурс за | **главен асистент** |
| направление | **4.5. Математика** |

В левите колони на таблиците опишете конкретната дейност (име на дисертационния труд; библиографско описание на публикациите/цитиранията; данни за проекта и т.н.), а в десните колони – съответния брой точки, които носи.

Q1, Q2, Q3 и Q4 обозначават четирите квартила (четвъртини), в които *Journal Citation Reports* (JCR) на *Web of Science* групира научните списания с импакт-фактор (IF) във всяка научна област. При отчитане на публикация в списание, което се появява в повече от една научна област в базата данни *Web of Science*, се използва най-високият квартил за съответното списание за годината на публикуване. Ако за дадена публикация в годината на публикуване все още не е наличен квартил за списанието, се използва наличният квартил за предходната година.

Scimago Journal Rank (SJR) обозначава метриката на научните издания, реферирани в *Scopus*.

При отчитане на публикации с повече от 30 съавтори кандидатът трябва да има доказан съществен принос (вижте ППЗРАСРБ).

За публикациите задължително задавайте точното име на изданието (БЕЗ СЪКРАЩЕНИЯ), както и ISSN / ISBN.

За докторантите задължително изписвайте трите имена, тема на дисертацията и година на защита.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Група** | **Група  мин.  брой  точки** | **Наукометричен показател** | **общо точки за групата** |
| А | **50** | 1. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен "доктор" (50 т.)   |  |  | | --- | --- | | Локални обеми, цели затваряния и еквисингулярност | 50 | |  |
| Г | **30** | 5. Публикувана монография, която не е представена като основен хабилитационен труд (30 т.)   |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |
| 6. Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен "доктор" или за присъждане на научна степен "доктор на науките" (20 т.)   |  |  | | --- | --- | |  |  | |
| 7.  Научна публикация в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science, Scopus, Zentralblatt, MathSciNet, ACM Digital Library, IEEE Xplore и AIS eLibrary), извън хабилитационния труд  (50 т. за публ. в Q1; 40 т. за публ. в Q2; 30 т. за публ. в Q3; 24 т. за публ. в Q4; 20 т. за публ. в издание със SJR без IF;  12 т. за индексирани в посочените бази от данни)   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | описание на публикация | инд. база | IF или SJR | JCR квартил | брой точки | | Gaffney, T. and Rangachev, A, *The A\_f condition and relative conormal spaces for functions with non-vanishing derivative,* Int. J. Math. vol. 30, no. 10, (2019)  ISSN (online): 1793-6519 | WoS | 0.604 | Q3 | 30 | | Rangachev, A., *The evolving notion of multiplicity*, Proceedings of the Fifty First Spring Conference of the Union of Bulgarian Mathematicians, 89-99, 2022  ISSN 1313-3330 | Sco  pus |  |  | 12 | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 8.  Публикувана глава от книга или колективна монография (15 т.)   |  |  | | --- | --- | | описание | брой точки | |  |  | |  |  | |  |  | |
| 9.  Изобретение, патент или полезен модел, за което е издаден защитен документ по надлежния ред (25 т.)   |  |  | | --- | --- | | описание | брой точки | |  |  | |  |  | |  |  | |
| 10.  Публикувана заявка за патент или полезен модел (15 т.)   |  |  | | --- | --- | | описание | брой точки | |  |  | |  |  | |  |  | |

**Забележки:**

1) Не могат да се използват публикации и други доказателства по различните показатели, използвани за придобиване на образователната и научна степен "доктор".

2) От общия брой цитирания се изваждат тези, при които цитираната и цитиращата публикация имат поне един общ автор (т.е. автоцитатите).

3) „Монография" е публикувано научно издание, което съдържа пълно и всестранно изследване на определен предмет, проблем или личност, написано от един или от няколко автори, придържащи се към един и същ възглед. Монографията е научен труд, който не повтаря или обобщава съществуващото знание, който има научен редактор и/или научни рецензенти, притежава ISBN и е в обем не по-малък от 100 стандартни страници с 1800 знака на страница. Тя съдържа разгърнато съдържание, изчерпателна библиография, като в текста има позовавания на

други научни трудове (§ 1., т. 10 от Допълнителните разпоредби в ЗРАСРБ).

4) По отношение на монографиите с повече от един автор следва да е налице задължително разделителен протокол между авторите, като, за да се зачита трудът за монографичен, авторът следва да има самостоятелно брой страници, отговарящи на дефиницията за монография. При авторство на по-малък брой страници участието на съответния автор се счита за студия/статия. (Приложение към чл. 1а, ал. 1 от ППЗРАСРБ).

Дата: 12.01.2024 г. Подпис: