С П Р А В К А

за изпълнение на минималните изисквания на ИИКТ за

|  |  |
| --- | --- |
| научна степен | **доктор на науки** |
| направление | **4.5. Математика; 4.6. Информатика и компютърни науки**задължително изтрийте излишното и оставете вярното направление! |
| трите имена на български |  |
| трите имена на английски  |  |

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. Целта е сумарно по групата да се съберат поне толкова точки колкото е минималният брой точки за групата (отразени във втора колона).

Публикациите и цитиранията, които са използвани в таблицата за академична длъжност, не могат да се използват в таблицата за научна степен и обратно.

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

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 не е наличен квартил за списанието, се използва наличният квартил за най-близката до нея 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 (как се доказва – вижте ППЗРАСРБ).

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

**Кандидатите за придобиване на научната степен „доктор на науките“ трябва да имат поне 15 публикации с IF/SJR и 50 цитирания в WoS/Scopus. Една монография, индексирана в WoS/Scopus се приравнява на 5 публикации с IF/SJR.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Група** | **Група мин. брой точки** | **Наукометричен показател** | **общоточкизагрупата** |
| А | 50 | 1. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен "доктор" (50 т.)

|  |  |
| --- | --- |
|  | 50 |

 |  |
| Б | 100 | 2. Дисертационен труд за присъждане на научна степен "доктор на науките" (100 т.)

|  |  |
| --- | --- |
|  | 100 |

 |  |
| Г | 100 | 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 | JCRквартил | бройточки |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 |
| 8.  Публикувана глава от книга или колективна монография (15 т.)

|  |  |
| --- | --- |
| описание  | бройточки |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

 |
| 9.  Изобретение, патент или полезен модел, за което е издаден защитен документ по надлежния ред (25 т.)

|  |  |
| --- | --- |
| описание  | бройточки |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

 |
| 10.  Публикувана заявка за патент или полезен модел (15 т.)

|  |  |
| --- | --- |
| описание  | бройточки |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

 |
| Д | 100 | 11.  Цитирания в научни издания, монографии, колективни томове и патенти, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science, Scopus, Zentralblatt, MathSciNet, ACM Digital Library, IEEE Xplore и AIS eLibrary)(6 т. за индексирани в Web of Science или Scopus;3 т. за индексирани в Zentralblatt, MathSciNet, ACM Digital Library, IEEE Xplore или AIS eLibrary)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| описание на цитирането (цитирана статия и цитиращ източник / цитиращи източници) | инд.база | бройточки |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

 |  |