С П Р А В К А

**За съответствие с минималните национални изисквания за ОНС „доктор“ за област**

 *4. Природни науки, математика и информатика*, *Професионално направление 4.3. Биологически науки*

на ………………………………………………………………………………………/ три имена/

/редовен/ /задочен/ /на самостоятелна подготовка/ докторант в катедра…………………….

 (Вярното се подчертава)

……………………………………………………………………….на Биологически факултет.

Таблица 1. Минимални изисквани точки по групи показатели за различните научни степени

| Група от показатели |  Съдържание | Минимален брой точки за ОНС Доктор | Точки, покрити от докторанта |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Показател 1 | 50 |  |
| Г | Сума от показателите от 1 до 4 | 30 |  |

Таблица 2. Брой точки по показатели:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Група от показатели | Показател | Брой точки | Точки, покрити от докторанта |
|  А | 1. Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен "доктор" | 50 |  |
|  Г | 1. Научна публикация в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus), извън хабилитационния труд\* | 25 за публ. в Q120 за публ. в Q215 за публ. в Q312 за публ. в Q410 за публ. виздание със SJR без IF6 за други# публ. |  |
|  | 2. Публикувана глава от книга или колективна монография | 15 |  |
|  | 3. Изобретение, патент или полезен модел, за което е издаден защитен документ по надлежния ред | 25 |  |
|  | 4. Публикувана заявка за патент или полезен модел | 15 |  |

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 (тридесет) съавтори кандидатът трябва да има доказан съществен принос. Съществен принос в дадена научна публикация се доказва по поне един от следните начини: (1) кандидатът е първи в списъка на съавторите, (2) кандидатът е посочен в публикацията като автор за кореспонденция, (3) кандидатът представи писмо от автора за кореспонденция на статията или от публично обявения ръководител на научния колектив, подготвил публикацията, в което се удостоверява конкретният съществен принос на кандидата в тази публикация. Наличието на писма, удостоверяващи съществен принос в статии с повече от тридесет съавтори, се проверява в процедурата по проверка на допустимостта на кандидатите. Съответствието между съдържанието на писмото и съдържанието на съответната публикация се удостоверява в писмен вид в рецензиите и становищата на членовете на научното жури.

\*Само за ПН 4.1, ПН 4.2 и ПН 4.3 се използват и квартилите (четвъртините) Q1, Q2, Q3 и Q4 съгласно метриката SJR (<https://www.scimagojr.com/>). При отчитане на публикация в списание, което се появява за съответната година и в квартилите на JCR и в квартилите на SJR, се използва по-високият от тези квартили.

**Забележка: Към справка задължително се прилага поименен списък с публикациите!**

Дата:………………………………….. Докторант:………………………./подпис/

Проверил:……………………………./подпис/

/…………………………………………../имена/