ОБРАЗЕЦ

Все данные подписывает соискатель

Анкета

научного сотрудника для прохождения по конкурсу

(показатели за последние пять лет, предшествующие конкурсу)

на должность старшего научного сотрудника лаборатории генетики

Фамилия, имя, отчество Петров Марк Иванович

Ученая степень, ученое звание канд. хим. наук, доцент

Научный стаж 10 лет

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  п/п | Показатель за последние пять лет,  предшествующих конкурсу | Кол-во | Примечание |
| **1** | **Публикации в журналах** | 10 | Список прилагается |
|  | Коэффициент уровня БС 1 | 2 |
|  | Коэффициент уровня БС 2 | - |
|  | Коэффициент уровня БС 3 | 1 |
|  | Коэффициент уровня БС 4 | 3 |
| **2** | **Монографии (имеющие международный книжный номер ISBN)** | нет | Список с указанием выходных данных, тиража, ISBN, объема (п.л.) |
|  | Монографии |  |
|  | Главы в монографиях |  |
| **3** | **Научные отчеты, зарегистрированные в установленном порядке в Единой государственной системе учета результатов научно-исследовательских работ гражданского назначения, выполняемых за счет средств федерального бюджета (ЕГИСУ НИОКТР)** | 2 | Список отчетов с указанием номеров гос. регистрации в ЕГИСУ НИОКТР прилагается |
| **4** | **Объекты интеллектуальной собственности** | нет | Список прилагается |
|  | Патенты на изобретение, полезную модель, промышленный образец |  |
|  | Патент на селекционное достижение |  |
|  | Свидетельство о государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин, баз данных и топологии интегральной микросхемы |  |
|  | Свидетельство об аттестации методик с информацией о внесении их в Федеральный реестр методик |  |
| **5** | **Гранты Президента, РФ, РНФ** | | Список прилагается |
|  | руководитель | 1 |
|  | исполнитель | - |
| **6** | **Соглашения (Минобрнаука)/ госконтракты/ договора** | |
|  | руководитель | - |
|  | ответственный исполнитель | - |
|  | исполнитель | - |
| **7** | **Темы ФНИР и конкурсные проекты по Программам Президиума и Отделения РАН** | |
|  | руководитель | - |
|  | ответственный исполнитель | - |
|  | исполнитель | 2 |
| **8** | **Число защитившихся под руководством (консультирование) претендента кандидатских и докторских диссертаций** | 1 | Список защитившихся соискателей с указанием их фамилий и инициалов, названий диссертаций, года защиты |

Дата Подпись

**Приложение к анкете научного сотрудника для прохождения по конкурсу (показатели за последние пять лет, предшествующие конкурсу) на должность старшего научного сотрудника лаборатории генетики Петрова Марка Ивановича, канд. хим. наук, доцент, научный стаж 10 лет (ВСЯ ИНФОРМАЦИЯ НОСИТ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ХАРАКТЕР И ПРИВЕДЕНА В КАЧЕСТВЕ ОБРАЗЦА)**

**При отсутствии данных в базах данных необходимо приложить принтскрин (скриншоты) публикации, участия в грантах и пр.**

**Для сотрудников ФИЦКИА УрО РАН обязательно для статей указывать ссылку на elibrary.ru (**https://elibrary.ru/item.asp?id=34873456) !!!

1. **Публикации в журналах** (указывается полные данные статьи, авторы, название, журнал, выходные данные, ссылка на DOI, ссылка на базу цитирования **elibrary.ru**)

* уровня БС 1

Zmitrovich I.V., Bondartseva M.A., Arefyev S.P., **Ezhov O.N.**, Wasser S.P. Profiles of little-known medicinal polypores: *Funalia trogii* (Agaricomycetes, Polyporaceae) // International Journal of Medicinal Mushrooms. 2023. Vol. 20. Is. 7. P. 657-664. **DOI:**10.1615/IntJMedMushrooms.2018026564. https://elibrary.ru/item.asp?id=34873456.

* уровня БС 2 – нет
* уровня БС 3

Bolshakov S.Yu., Volobuev S.V., Potapov K.O., Shiryaev A.G., Shiryaeva O.S., **Ezhov O.N.,** Rebriev Yu.A., Palamarchuk M.A., Khimich Yu.R., Borovichev E.A., Zmitrovich I.V. New species for regional mycobiotas of Russia. 3. Report 2018 // Микология и фитопатология. 2018. Т. 52. № 6. С. 386–397. [DOI:10.1134/S0026364818060028](https://doi.org/10.1134/S0026364818060028). https://elibrary.ru/item.asp?id=34873159.

* уровня БС 4 – нет

1. **Монографии: нет** (при наличии, указывается авторы, название, тираж, ISBN и пр. данные)
2. **Научные отчеты, зарегистрированные в установленном порядке в Единой государственной системе учета результатов научно-исследовательских работ гражданского назначения, выполняемых за счет средств федерального бюджета (ЕГИСУ НИОКТР) (**указывается название темы или гранта, годы выполнения и номер регистрации отчета !!!)

**Тема ФНИР** FUUW-2022-0036 «…………………………………………………….………» (2018-2021 гг.), № 218000000008-7

**Тема ФНИР** FUUW-2022-0057 «Исследование закономерностей пространственно-временных изменений лесных экосистем на приарктических территориях Европейского Севера России» № гос. регистрации 270011400384-2 (2022, 1 этап)

**Грант РНФ** 12-25-25687 «………………………….» № гос. регистрации 2705789544-2 (2024-2025 гг.)

1. **Объекты интеллектуальной собственности:** (при наличии название, авторы, даты и прочие данные) Пат. №2688207 РФ, МПК G01N 33/50. Способ выявления риска нарушения функционального состояния щитовидной железы у коренного и местного населения Арктической зоны Российской Федерации / Попкова В.А., Типисова Е.В., Горенко И.Н. заявитель и патентообладатель ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН. – №2018113232; заявл. 11.04.2018; пат. опубл. 21.05.2019. Бюл. № 15.
2. **Гранты Президента, РФ, РНФ** (принадлежность гранта, номер и название, годы выполнения и вид участия в проекте и номер регистрации гранта !!!!)

**Грант РФФИ № 18-54-45025 ИНД\_а «**Род Panus (Basidiomycota, Polyporales) в России и Индии: биоразнообразие, таксономия, метаболомный профиль, ресурсный и биотехнологический потенциал» № гос. регистрации 1355894786344-2 (2018-2020, исполнитель).

1. **Соглашения (Минобрнаука)/ госконтракты/ договора** принадлежность работы, номер и название, годы выполнения и вид участия в работе и номер регистрации !!!!)

**Тема** ФНИР FUUW-2022-0057 «Исследование закономерностей пространственно-временных изменений лесных экосистем на приарктических территориях Европейского Севера России» № гос. регистрации 122011400384-2 (2022-2024, исполнитель)

**…..**

**7. Число защитившихся под руководством (консультирование) претендента кандидатских и докторских диссертаций**

Петров И.И. «Таксономическая структура биоты хвойных лесов в условиях карстовых ландшафтов Беломорско-Кулойского плато», защита 15.12.2017 г. в диссертационном совете Д 002.211.02 при Ботаническом институте им. В.Л. Комарова РАН.

Дополнительные данные (при желании)

Дата Подпись