

## **Старший научный сотрудник лаборатории биохимии грибов**

**Задача и тематика исследований:** Изучение структурно-функциональной организации и таксономического разнообразия представителей Agaricomycetes Палеарктики и Юго-восточной Азии. Участие в работах по сохранению и развитию Коллекции культур базидиомицетов БИН РАН.

### **Основные должностные обязанности:**

1. Проводит в качестве ответственного исполнителя самостоятельные научные исследования и разработки в рамках научных направлений деятельности Лаборатории биохимии грибов;
2. Разрабатывает планы, программы, методологические подходы и методы проведения исследований и разработок;
3. Постоянно повышает свою квалификацию и принимает участие в подготовке молодых кадров и повышении их квалификации;
4. Принимает участие в подготовке базы данных коллекций живых растений.

### **Квалификационные требования:**

- ученая степень кандидата или доктора наук, либо стаж работы по специальности не менее 5 лет;
- показатели научной деятельности за 2018-2022 гг.:
- не менее 2 научных публикаций, индексируемых Российским индексом научного цитирования (РИНЦ);
- не менее 2 научных публикаций, индексируемых Web of Science (Core Collection), не менее 1 – Scopus, не менее 1 – WoS (RSCI);
- участие в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ и РГНФ, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки России, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

### **Ожидаемые личные научные результаты в 2022-2026 гг.**

- не менее 2 публикаций, индексируемых РИНЦ, не менее 2 – Web of Science (Core Collection), не менее 1 – Scopus, не менее 1 – WoS (RSCI);
- не менее 1 выступления с устным докладом на всероссийских или международных научных мероприятиях,
- участие не менее, чем в 1 проекте, поддержанном научными фондами, договорах, контрактах и т.п.

**Срок трудового договора (эффективного контракта): 5 лет**