

## **Научный сотрудник лаборатории лишенологии и бриологии**

**Задача и тематика исследований:** Изучение биоразнообразия лишайников Арктики, Сибири и Дальнего Востока; проведение молекулярных и хемотаксономических исследований отдельных групп лишайников, в том числе *Arctoparmelia*, *Flavocetraria*, *Ochrolechia*.

### **Основные должностные обязанности:**

(1) Проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам) проектов и тем в качестве ответственного исполнителя под руководством руководителя темы и самостоятельно осуществляет исследования и эксперименты в рамках направлений деятельности лаборатории лишенологии и бриологии; (2) получает, анализирует и обобщает результаты экспериментов с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования; (3) составляет отчеты по порученному разделу работ; (4) участвует в написании научных статей по полученным результатам.

### **Квалификационные требования:**

- ученая степень кандидата наук, стаж работы по специальности не менее 3 лет;
- показатели научной деятельности за 2017-2021 гг.:
  - не менее 4 научных публикаций: в том числе не менее 2 Web of Science, 1 Scopus, 1 РИНЦ;
  - участие в числе авторов докладов в российских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах) не менее 5;
  - участие в качестве руководителя и исполнителя работ по проектам Российского Фонда Фундаментальных Исследований и руководителя гранта Президента РФ.

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

- не менее 4 научных публикаций: в том числе не менее 2 Web of Science, 1 Scopus, 1 РИНЦ;
- не менее 1 выступления с устным докладом на всероссийских или международных научных мероприятиях,
- участие в не менее чем в 1 проекте, поддержанном научными фондами, договорах, контрактах и т.п.

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

### **Дополнительно:**

- критерии оценки относятся к предстоящему периоду работы (2022-2026 гг.);
- рекомендуется прикреплять к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, выполненных тем и грантов за 2017-2021 гг.;
- в ходе конкурса проводится собеседование, которое включает информацию о перспективах личной научной деятельности (до 5 мин.).