

## **Младший научный сотрудник лаборатории растительных ресурсов 0.5 ставки**

**Задача и тематика исследований:** Анализ оценки запасов дикорастущих видов полезных растений, представленных в сводке «Растительные ресурсы России» с целью выявления наиболее перспективных для дальнейшего изучения. В рамках разработки комплексной характеристики ресурсной значимости отдельных таксонов (модельных видов) и некоторых региональных флор проводить сравнительный анализ ценопопуляций модельных ресурсных видов на Северо-Западе России.

### **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 растительных ресурсов; (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. (5) выполняет обязанности члена редколлегии Ботанического журнала.

### **Квалификационные требования:**

- окончание аспирантуры, или высшее профессиональное образование и стаж работы по специальности не менее 3 лет;
- не менее 2 научных публикаций: в том числе не менее 1 Scopus или Web of Science (RSCI) и 1 РИНЦ;
- участие в качестве исполнителя работ по проектам Российского научного фонда, Российского Фонда Фундаментальных Исследований, программ приоритетных фундаментальных исследований РАН, федеральных программ и программ Минобрнауки России, другим проектам;

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

- не менее 2 научных публикаций: в том числе не менее 1 Scopus или Web of Science (RSCI) и 1 РИНЦ,
- не менее 1 выступлений с устным докладом на всероссийских или международных научных мероприятиях,

**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.).