

## Научный сотрудник отдела Гербарий высших растений

**Задача и тематика исследований:** изучение высших сосудистых растений для целей систематики, региональной флористики и охраны; изучение флоры Северо-Запада России и других регионов Восточной Европы; анализ распространения адвентивных видов сосудистых растений в России; ведение Красных книг отдельных регионов европейской части 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 (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения в рамках следующего направления деятельности — систематика, филогения, эволюция и экология растений и грибов; современная и ископаемая флора и микобиота России и зарубежных стран: изучение флор Восточной Европы; охрана и рациональное использование растительного мира; (2) собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает результаты экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования; (3) участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации; (4) составляет отчеты по порученному разделу работ; (5) участвует в написании научных статей по полученным результатам.

### Квалификационные требования:

- ученая степень кандидата или доктора наук, стаж работы по специальности не менее 3 лет;
- показатели научной деятельности за 2018-2022 гг.:
  - не менее 4 научных публикаций: в том числе не менее 1 Web of Science, 1 Scopus, 1 Web of Science (RSCI) и 1 РИНЦ;
  - участие в числе авторов докладов в российских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах);
  - 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 4 научных публикаций: в том числе не менее 1 Web of Science, 1 Scopus, 1 Web of Science (RSCI) и 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 2018-2022 гг.;
- в ходе конкурса проводится собеседование, которое включает информацию о перспективах личной научной деятельности (до 5 мин.).