

Научный сотрудник лаборатории растительных ресурсов

Задачи и тематика исследований: Анализ таксономического разнообразия видов, представленных в сводке «Растительные ресурсы России» с целью выявления наиболее перспективных для дальнейшего изучения растений. Проведение сбора материалов по компонентному составу видов флоры России, опубликованных в мировой литературе с 2008 по 2017 годы. В рамках изучения морфологического и структурного разнообразия соцветий проведение выделения модельных видов, соцветия которых играют решающую роль в ресурсной значимости; разработка и освоение методик изучения анатомических особенностей соцветий в процессе их развития.

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 ответственного секретаря журнала растительные ресурсы.

Квалификационные требования:

- ученая степень кандидата или окончание аспирантуры, или высшее профессиональное образование и стаж работы по специальности не менее 3 лет;
 - показатели научной деятельности за 2012-2017 гг.:
- не менее 3 научных публикаций, индексируемых Российским индексом научного цитирования (РИНЦ), в том числе Web of Science или Scopus;
- 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 2017-2022 гг.

- не менее 3 публикаций, индексируемых РИНЦ, из них не менее 2, индексируемых системами Scopus и Web of Science,
- не менее 3 выступлений с устным докладом на всероссийских или международных научных мероприятиях,
- участие не менее чем в 3 проектах, поддержанных научными фондами, договорах, контрактах и т.п.

Срок трудового договора (эффективного контракта): 5 лет.

Дополнительно:

- критерии оценки относятся к предстоящему периоду работы (2017-2022 гг.);
- рекомендуется прикреплять к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, выполненных тем и грантов за 2012-2017 гг.;
- в ходе конкурса проводится собеседование, которое включает информацию о перспективах личной научной деятельности (до 5 мин.).