

Научный сотрудник отдела Гербарий высших растений

Задача и тематика исследований: изучение высших сосудистых растений семейства Lamiaceae для целей систематики, географии и охраны.

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 по изучению растений семейства Lamiaceae, а также других семейств флоры внетропической Евразии;
- (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.

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 2013-2017 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 2018-2023 гг.

- не менее 3 публикаций, индексируемых РИНЦ, из них не менее 1, индексируемой системами Scopus и Web of Science,
- 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.