

Научный сотрудник лаборатории систематики и географии грибов (0.5 ставки)

Тематика и задачи исследования: Изучение видового разнообразия агарикоидных базидиомицетов лесных, луговых и болотных экосистем. Ревизия семейства Мусепасеае.

Основные должностные обязанности:

(1) Под руководством ответственного исполнителя (главного научного сотрудника, ведущего научного сотрудника, старшего научного сотрудника) проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы в соответствии с утвержденными методиками; (2) Проводит полевые работы, осуществляет сбор материала и определение видовой принадлежности; (3) Анализирует результаты отечественных и зарубежных исследований по исследуемой тематике; (4) Составляет разделы отчета по теме или ее разделу (этапу, заданию); (5) Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных семинарах.

Квалификационные требования:

- высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности «Биология», в том числе опыт научной работы в период обучения;
- не менее 2 научных публикаций: в том числе не менее 1 Scopus или Web of Science (Core Collection), и 1 Web of Science (RSCI) или РИНЦ;
- участие в числе авторов докладов в научных конференциях с международным участием;
- участие в качестве исполнителя работ по проектам Российского Фонда Фундаментальных Исследований, другим проектам;

Ожидаемые личные научные результаты в 2021–2025 гг.

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

Срок трудового договора (эффективного контракта): 5 лет.

Дополнительно:

- критерии оценки относятся к предстоящему периоду работы (2021-2025 гг.);
- рекомендуется прикреплять к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, выполненных тем и грантов за 2016-2020 гг.;
- в ходе конкурса проводится собеседование, которое включает информацию о перспективах личной научной деятельности (до 5 мин.).