

Старший научный сотрудник лаборатории систематики и географии грибов

Задача и тематика исследований: изучение видового разнообразия, экологии и филогении грибообразных протистов (Mycetozoa) с использованием молекулярно-филогенетических, молекулярно-экологических, филогеографических и биоинформатических методов получения и анализа данных. Участие в работах по пополнению и качественному улучшению состояния коллекций микологического гербария БИН РАН.

Основные должностные обязанности:

- 1) Осуществляет в качестве ответственного исполнителя самостоятельные научные исследования по наиболее важным и сложным работам в рамках важнейших направлений деятельности лаборатории систематики и географии грибов БИН РАН, разрабатывает планы, программы, методологические подходы и методы проведения исследований;
- 2) принимает участие в подготовке базы данных последовательностей маркерных генов гербарных образцов микологического гербария БИН РАН;
- 3) постоянно повышает свою квалификацию и принимает участие в подготовке молодых кадров и повышении их квалификации;
- 4) анализирует результаты отечественных и зарубежных исследований по тематике исследований;
- 5) публикует результаты своих исследований в научных рецензируемых изданиях, а также докладывает о них на научных конференциях;
- 6) осуществляет работу ученого секретаря лаборатории систематики и географии грибов, включая документооборот между лабораторией и администрацией БИН РАН, а также подготовку годовых планов, научных отчетов и других документов.

Квалификационные требования:

- показатели научной деятельности за 2016-2020 гг.: 1 - в журналах, индексируемых Российским индексом научного цитирования (РИНЦ), 12 - Web of Science (Core Collection), 6 – Scopus.

- ученая степень кандидата или доктора наук, либо стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- участие в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ и РГНФ, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки России, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

Ожидаемые личные научные результаты в 2020-2024 гг.

- не менее 2 публикаций, индексируемых РИНЦ, не менее 2 - Web of Science (Core Collection), не менее 1 – Scopus, не менее 1 – WoS (RSCI);

- не менее 1 выступления с устным докладом на всероссийских или международных научных мероприятиях,

- участие 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 (2020-2024 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.).