

Старший научный сотрудник лаборатории Общей геоботаники (0.5 ставки)

Задача и тематика исследований:

Проведение полевых и камеральных исследований флоры, растительности, типологии, закономерностей географического распространения, экологии и динамики развития болотных массивов Российской Федерации. Изучение пространственной организации растительного покрова болот методами геоботанического картографирования. Владение современными методами геоботанических исследований и статистической обработки данных.

Основные должностные обязанности:

(1) Осуществляет руководство группой работников, выполняющих плановые исследования, или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования и разработки по наиболее сложным и ответственным работам в рамках важнейших направлений деятельности лаборатории Общей геоботаники; (2) разрабатывает планы и методические программы проведения исследований и разработок; (3) принимает участие в подготовке и повышении квалификации кадров; (4) выдвигает предложения по применению результатов исследований и разработок, проведенных с его участием; (5) проводит экспертную деятельность в области болотоведения.

Квалификационные требования:

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

— показатели научной деятельности за 2014-2018 гг.:

— не менее 3 научных публикаций, индексируемых Российским индексом научного цитирования (РИНЦ), из них не менее 1, индексируемой Scopus или Web of Science;

— 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 2019-2024 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 не менее чем в 1 проекте, поддержанном научными фондами, договорах, контрактах и т.п.

Дополнительно:

— критерии оценки относятся к предстоящему периоду работы (2019-2023 гг.);

— рекомендуется прикреплять к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, выполненных тем и грантов за 2014-2018 гг.;

— в ходе конкурса проводится собеседование, которое включает информацию о перспективах личной научной деятельности (до 5 мин.).