Младший научный сотрудник лаборатории популяционной биологии и биоморфологии

Тематика и задачи исследования: Изучение популяционных механизмов адаптации видов растений, произрастающих в смешанных лесах Новосибирской области, а также исследование половой дифференциации гинодиэцичных видов сибирской флоры.

Основные должностные обязанности:

Под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы.

Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы.

Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике.

Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных семинарах.

Требования к квалификации:

- высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности Ботаника, в том числе опыт научной работы в период обучения.
- наличие за последние 2 года не менее 3 научных статей в рецензируемых журналах из списка ВАК, 1 из которых за первым авторством.
- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, российских молодёжных конференциях.

Дополнительные показатели: курирование научных коллекций «живых» растений и (или) гербарных коллекций и экспозиций.

Ожидаемые научные результаты в 2019 – 2020 гг.:

- наличие не менее 3 научных статей в рецензируемых журналах из списка ВАК, 1 из которых за первым авторством.
- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, российских молодежных конференциях.

Заработная плата: должностной оклад 17752 руб., стимулирующие выплаты согласно «Положению об оплате труда».

Срок трудового договора: 2 года.

Дополнительно:

- рекомендуется прикрепить к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, выполненных тем грантов за 2014 2018 гг.
- в ходе конкурса проводится собеседование, которое включает информацию о перспективах личной научной деятельности (до 5 минут).