

## **Младший научный сотрудник отдела Ботанический музей**

**Тематика и задачи исследования:** Изучение позднемеловых флор Охотско-Чукотского вулканогенного пояса.

### **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 наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы; (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;  
— наличие не менее 3 научных публикаций;  
— участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодёжных конференциях российского уровня;  
— 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 2017–2022 гг.**

— не менее 3 публикаций в периодических изданиях, индексируемых системами РИНЦ, Scopus, Web of Science;  
— 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 (2017-2022 гг.);  
— рекомендуется прикреплять к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, выполненных тем и грантов за 2012-2017 гг.;  
— в ходе конкурса проводится собеседование, которое включает информацию о перспективах личной научной деятельности (до 5 мин.).