

**Главный научный сотрудник  
лаборатории интродукции лекарственных и пряно-ароматических растений**

**Тематика и задачи исследования:** Исследования адаптации растений к контрастным условиям обитания на популяционном и организменном уровнях.

**Основные должностные обязанности:**

Осуществляет научное руководство исследованиями по выявлению механизмов адаптации растений к разнообразным условиям произрастания, включая фундаментальные исследования по биоморфологии, популяционной биологии и структуре ценопопуляций лекарственных и пряно-ароматических видов растений. Непосредственно участвует в исследовании структурно-функциональной организации растений, в изучении морфологических и популяционных механизмов адаптации растений в природных и интродукционных условиях произрастания, в изучении онтогенетической структуры ценопопуляций и их устойчивости, в разработке методов структурного анализа и создания устойчивых популяций при интродукции лекарственных и пряно-ароматических видов растений, предлагает новые подходы и обоснования направлений исследований в области биоморфологии и популяционной биологии растений; организует разработку новых научных проектов; координирует деятельность соисполнителей работ по изучению биологии и структуры ценопопуляций лекарственных и пряно-ароматических видов растений; анализирует и обобщает полученные результаты отечественной и мировой науки в соответствующей области; определяет сферу применения результатов исследований, полученных под его руководством, и обеспечивает научное руководство их практической реализацией. Участвует в формировании планов научно-исследовательских работ Института и принимает непосредственное участие в их реализации, проводит научную экспертизу текущих и завершенных проектов и бюджетных тем, участвует в работе ученых, квалификационных, научных советов, редакционных коллегий научных журналов.

**Квалификационные требования:**

- ученая степень доктора наук;
- наличие за последние 2 года не менее 5 научных статей в рецензируемых журналах из списка ВАК и индексируемых в базах WoS/Scopus.
- руководство исследованиями или их частями по государственным заказам, грантам (РНФ, РФФИ и др.), программам исследований РАН или ее отделений, федеральным программам, программам Минобрнауки РФ и т.п., российским и международным контрактам (договорам, соглашениям).

**Дополнительные требования:**

- наличие других научных трудов (монографий, патентов на изобретения);
- участие в российских и зарубежных конференциях;
- подготовка кандидатов и докторов наук;
- участие в образовательной деятельности;
- проведение экспертиз по заказу органов государственной власти;
- курирование научных коллекций «живых растений и (или) гербарных коллекций и экспозиций.

**Ожидаемые личные научные результаты в период 2017-2019 гг.**

- наличие за последние 2 года не менее 5 научных статей в рецензируемых журналах (2 за первым авторством), 2 из которых в журналах, индексируемых в базах WoS/Scopus, остальные в журналах из списка ВАК;
- руководство исследованиями или их частями по государственным заказам, грантам (РНФ, РФФИ и др.), программам исследований РАН или ее отделений, федеральным программам, программам Минобрнауки РФ и т.п., российским и международным контрактам (договорам, соглашениям).

**Заработная плата:** оклад 32880 руб., стимулирующие выплаты согласно «Положению об оплате труда».

**Срок трудового договора:** 2 года

**Дополнительно:**

- рекомендуется прикреплять к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, выполненных тем и грантов за 2012-2016 гг.;
- в ходе конкурса проводится собеседование, которое включает информацию о перспективах личной научной деятельности (до 5 мин.).