

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Самарский федеральный исследовательский центр
Российской академии наук
(СамНЦ РАН)**

Объявляет конкурс на замещение вакантной должности:

Должность	Область исследований	Количество ставок
Главный научный сотрудник лаборатории гидробиологии ИЭВБ РАН – филиала СамНЦ РАН	Организация и проведение исследований по изучению биологического разнообразия экосистем Волжского бассейна. Прогнозирование изменений биологического разнообразия экосистем Волжского бассейна в условиях интенсивного воздействия природных и антропогенных факторов. Биоиндикация антропогенной трансформации экосистем Среднего Поволжья.	1,0

Главный научный сотрудник лаборатории исследования экосистем

Должностные обязанности.

1. Осуществляет научное руководство проведением исследований по важнейшим научным проблемам фундаментального и прикладного характера, в том числе по научно-техническим программам, непосредственно участвует в их проведении. Формулирует новые направления исследований и разработок, организует составление программы работ, определяет методы и средства их проведения.
2. Участвует в формировании планов научно-исследовательских работ, координирует деятельность соисполнителей, участвующих при совместном выполнении работ с другими учреждениями (организациями) в порученных ему заданиях.
3. Обобщает получаемые результаты, проводит научно-исследовательскую экспертизу законченных исследований и разработок.
4. Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок и обеспечивает научное руководство практической реализацией этих результатов.
5. Осуществляет подготовку и повышение квалификации научных кадров в соответствующей области знаний.

Должен знать:

Научные проблемы экологии и гидробиологии, отечественные и зарубежные достижения по этим вопросам; новейшие методы, средства и практику планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований, трудовое законодательство; организацию труда, производства и управления; правила и нормы охраны труда.

Требования к квалификации. Ученая степень доктора биологических наук. Научный авторитет в соответствующей области знаний. Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, патентов и изобретения научных отчетов, зарегистрированных в установленном порядке) в области экологии и гидробиологии; наличие опыта участия в российских и зарубежных научных конференциях в качестве докладчика; наличие опыта руководства исследованиями по программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральными программами и программами Минобрнауки России.

Заработная плата:

Должностной оклад главного научного сотрудника составляет – 39 843 рубля.

Работнику могут выплачиваться доплаты и стимулирующие выплаты за:

- опубликованные научные труды с грифом СамНЦ РАН;

- индекс цитируемости в информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ и др.);
- публикации в периодических, в том числе рецензируемых изданиях и сборниках статей;
- выступления с докладами на конференциях, «круглых столах», симпозиумах и т.п.;
- иные показатели научной деятельности.

Заработная плата выплачивается из расчета отработанного времени.

Социальный пакет: Ежегодный оплачиваемый отпуск– 56 календарных дней.

Рабочее место расположено в ИЭВБ РАН – филиале СамНЦ РАН, Самарская область, г. Тольятти, ул. Комзина, д.10

Контактная информация:

Дата начала приема документов: 19 февраля 2024 года, 9:00

Окончательная дата приема заявок: 19 апреля 2024 года, 17:00

Дата проведения конкурса: 23 апреля 2024 года

Место проведения конкурса: г. Самара, Студенческий переулок, д. 3А, 3 этаж каб.№19

Претендент на участие в конкурсе направляет в СамНЦ сведения в соответствии с формами, размещенными в разделе «Формы для участия в конкурсе».

Способы направления документов: нарочно, почтой России

Документы, поступившие позже указанного срока, не принимаются.

Претендент не допускается к участию в конкурсе в случаях:

- несоответствия квалификационным требованиям, предъявляемым по соответствующей должности;
- непредоставления установленных документов
- нарушения сроков подачи заявления.