

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении конкурса на замещение должности научного работника ИКИ РАН

1. Должность, подлежащая замещению по конкурсу:
старший научный сотрудник лаборатории 554 отдела 55, 1 ставка;
2. Дата окончания приёма заявок на участие в конкурсе 22 февраля 2023 г.,
3. Дата проведения конкурса – не позднее 1 марта 2023 г.
4. Место проведения конкурса – ИКИ РАН (г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 84/32);
5. Квалификационные требования к должности старшего научного сотрудника:

Наличие ученой степени (*с указанием каких наук, при необходимости может быть указано несколько значений*): кандидат биологических наук

Наличие научных трудов:

- а) публикации: да
- б) монографии: да
- в) охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности: да
(примечание: имеется ввиду наличие у кандидата изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, программ для ЭВМ, баз данных, топологий интегральных микросхем)

Требования к претенденту в части наличия опыта использования кандидатом результатов интеллектуальной деятельности (РИД):

- а) лицензирование: нет
- б) лицензирование за рубежом: нет
- в) отчуждение прав на РИД: нет
- г) коммерческое издание монографий: нет

Требования к претенденту в части наличия опыта развития организации:

- а) подготовка магистров и аспирантов: да
- б) создание лабораторий: нет
- в) подготовка кадров высшей квалификации: да
- г) создание УПК: нет

6. Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента:
Науки о Земле и смежные экологические науки.

7. Условия трудового договора:

а) Перечень трудовых функций:

Деятельность:

Проведение исследований;

Экспертиза научных (научно-технических) результатов;

Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов.

Трудовые функции:

Проведение исследований по новым или перспективным научным направлениям;

Методическое сопровождение исследования;

Сетевое взаимодействие с внутренним и внешним окружением в процессе проведения исследования.

Трудовые действия:

- Обращивать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
- Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем
- Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения
- Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений

- Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
- Разрабатывать методики, решения отдельных задач исследования
- Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя
- Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований
- Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке
- Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов
- Развивать, адаптировать, валидировать и применять для решения задач исследования биооптические алгоритмы обработки спутниковых данных
- На основе спутниковой и контактной информации определять параметры и видовой состав биологических компонент морской воды, типы и характеристики биогенных загрязнений
- Представлять ответственному исполнителю результаты проведения исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями
- Информировать сотрудников научной организации о результатах проведенного исследования через существующую в организации систему научных коммуникаций
- Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях
- Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях

б) срок трудового договора: 5 лет

в) должностной оклад: 26 084 рубля/месяц.

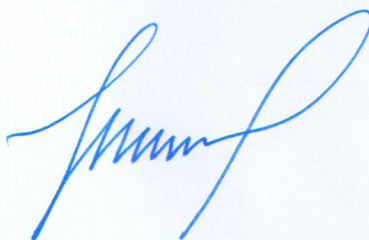
Оклад указан в соответствии со штатным расписанием из расчета 1 ставки и работы на условиях нормальной продолжительности рабочего времени 40 часов в неделю. Если режим работы отличается от 40-часовой рабочей недели, оплата труда осуществляется пропорционально отработанному времени;

г) возможный размер выплат стимулирующего характера, условия их получения:

в соответствии с положением о системе оплаты труда работников ИКИ РАН, коллективным договором

д) режим рабочего времени: 40-часовая рабочая неделя, с двумя выходными днями суббота и воскресенье.

Директор ИКИ РАН



А.А. Петрукович

