**Объявление о проведении конкурса**

**на замещение должностей научных работников**

**в Сахалинском государственном университете**

В Сахалинском государственном университете объявлен конкурс на замещение должностей научных работников в научно-исследовательских лабораториях Университета[[1]](#footnote-1)

1. Место проведения конкурса: Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Ленина, д. 290, аудитория № 15, корпус № 1 Сахалинского государственного университета (заседание конкурсной комиссии 17.04.2024 г., время заседания конкурсной комиссии будет объявлено дополнительно на сайте http://sakhgu.ru/).

2. Прием заявок для участия в конкурсе

2.1. Дата начала приема заявок для участия в конкурсе: 26.03.2024 г.

2.2. Электронный адрес СахГУ для подачи заявок: rector@sakhgu.ru

3. Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе

3.1. для должностей научных сотрудников: 15.04.2024 г.

3. Полные наименования должностей научных работников, на замещение которых объявляется конкурс:

Научно-исследовательская лаборатория химико-биологических исследований СахГУ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование должности | Размер ставки |
|  | ведущий научный сотрудник | 1,0 |

Береговой научно-технологический центр (БНТЦ) СахГУ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование должности | Размер ставки |
|  | Старший научный сотрудник | 1,0 |

1. Квалификационные требования к должности научных работников1, на замещение которых объявляется конкурс:

**4.1. ВЕДУЩИЙ Научный сотрудник**

4.1.1. Общие (обязательные) требования для замещения должности

4.1.2. Должностные обязанности.

- Осуществляет научное руководство проведением исследований по отдельным проблемам (темам, заданиям) науки и техники и возглавляет группу занятых ими работников или является ответственным исполнителем отдельных заданий научно-технических программ.

- Разрабатывает научно-технические решения по наиболее сложным проблемам, методы проведения исследований и разработок, выбирает необходимые для этого средства.

- Обосновывает направления новых исследований и разработок и методы их выполнения, вносит предложения для включения в планы научно-исследовательских работ.

-Организует составление программы работ, координирует деятельность соисполнителей при совместном их выполнении с другими учреждениями (организациями), обобщает полученные результаты.

- Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок и организует практическую реализацию этих результатов.

- Осуществляет подготовку научных кадров и участвует в повышении их квалификации.

* + 1. Должен знать
* научные проблемы по соответствующей области знаний, науки и техники, направления развития отрасли экономики, руководящие материалы вышестоящих и других органов, отечественные и зарубежные достижения по этим вопросам;
* новейшие методы, средства и практику планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований и разработок (оценки, патентно-информационного обеспечения, выпуска научно-технической документации и т.п.);
* формы экономического стимулирования и материального поощрения работников;
* трудовое законодательство; организацию производства, труда и управления; правила и нормы охраны труда.
  + 1. Требования к квалификации
* Высшее профессиональное образование по специальности математика, физика, физическая география, инженерная геология, геоморфология, палеология
* Ученая степень доктора географических наук, или кандидата географических наук, или кандидата физико-математических наук, кандидата географических наук по специальности геоморфология, эволюционная география.

**4.2. СТАРШИЙ НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК**

4.2.1. Общие (обязательные) требования для замещения должности

* + 1. Должностные обязанности.
* Осуществляет научное руководство группой работников при исследовании самостоятельных тем, а также разработок, являющихся частью (разделом, этапом) темы, или проводит научные исследования и разработки как исполнитель наиболее сложных и ответственных работ.
* Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований и разработок.
* Организует сбор и изучение научно - технической информации по теме, проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.
* Проверяет правильность результатов, полученных сотрудниками, работающими под его руководством.
* Принимает участие в повышении квалификации кадров.
* Внедряет результаты проведенных исследований и разработок.
  + 1. Должен знать.
* Научные проблемы по тематике проводимых исследований и разработок, руководящие материалы по соответствующим отраслям экономики, науки и техники, отечественную и зарубежную информацию по этим вопросам.
* Современные методы и средства планирования и организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений, в том числе с использованием электронно - вычислительной техники.
* Экономику соответствующей отрасли производства и организации труда.
* Трудовое законодательство.
* Правила и нормы охраны труда.
  + 1. Требования к квалификации.
* Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее 10 лет.
* Наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения.
* Наличие ученой степени доктора наук или кандидата наук.
* Участие в качестве исполнителя в научных проектах, отбор которых осуществляется на конкурсной основе.
  + 1. Специальные требования

Базовое образование: наличие высшего профессионального образования по профилю биология, экология, геоботаника, ботаника

Опыт работы по специальности не менее 5 лет.

Наличие специальных знаний, умений и навыков:

1. Знание основ общей экологии, экологии растений и геоботаники
2. Навыки организация и проведения экспедиционных полевых работ.
3. Знание специальных программ обработки полученных данных.
4. Опыт успешной грантовой деятельности (написание заявок, выполнение грантов, написание отчетов).
5. Наличие не менее 15 публикаций (научных статей, тезисов, докладов, патентов) по исследованиям в области биологии и экологии.

2 Источник: Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих» (утв. Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 №37) (ред. от 12.02.2014 с изменениями и дополнениями на 2018 год).

1. Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 августа 2021 г. N 715 "Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса";

   Положение о конкурсной комиссии и порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Сахалинский государственный университет» [↑](#footnote-ref-1)