**Конкурсы на замещение вакантных должностей ИФ ДФИЦ РАН**

**Должность:**

*главный научный сотрудник*

**Наименование:**

*Главный научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Фазовые переходы, критические и кроссоверные явления в моделях нелинейных и неоднородных спиновых и биологических систем»*

**Трудовые функции:**

*- Осуществление научного руководства исследованиями по самостоятельным направлениям фундаментальных и (или) прикладных исследований;*

*- Участие в формировании планов научно-исследовательских работ института и непосредственное участие в их реализации:*

*- Формулировка направления исследований, составление программ работ, определение методов и средств их проведения;*

*- Координация деятельности соисполнителей работ в руководимых им направлениях;*

*- Анализ и обобщение полученных результатов;*

*- Проведение научных экспертиз проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок;*

*- Определяет сферу применения результатов исследований;*

*- Участие в работе ученых, квалификационных, научных советов, редакционных коллегий научных журналов.*

*- Осуществление подготовки научных кадров (докторов и кандидатов наук) и повышение их квалификации.*

**Трудовая действия:**

*- Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке;*

*- Проводить научную экспертизу законченных исследований;*

*- Координировать процесс реализации исследовательских программ;*

*- Формировать стратегию проведения исследования;*

*-Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям;*

*- Выявлять перспективные направления исследований*

*- Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях;*

*- Представлять результаты проведенных исследований в научно-популярной форме посредством выступлений и публикаций в СМИ;*

*- Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук)*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- стаж научной работы не менее 5 лет;*

*- наличие не менее 10 публикаций в базах Web of Science / Scopus / РИНЦ за последние 5 лет:*

*- опыт руководства по самостоятельным темам в Центре, темами НИР по соглашениям с РФФИ, РНФ, РГНФ, ФЦП, региональными фондами, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, программам Минобрнауки России, российскими международными контрактами и т.п.*

*- очное участие в российских и зарубежных конференциях;*

*- наличие подготовленных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук)*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***45-65*

**Занятость:** Частичная занятость, 0.5 ставки

**Ученая степень и звание:**

*- Доктор физико-математических наук*

**Должностной оклад:** *16898 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Исследование моделей сложных систем и наноструктур»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** 1 ставка (полная занятость)

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *15180 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Исследование моделей сложных систем и наноструктур»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** 1 ставка (полная занятость)

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *15180 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Исследование моделей сложных систем и наноструктур»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** 1 ставка(полная занятость)

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *15180 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Исследование моделей сложных систем и наноструктур»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** Частичная занятость, 0.5 ставки

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *7590 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Исследование моделей сложных систем и наноструктур»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** Частичная занятость, 0.5 ставки

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *7590 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Фазовые переходы, магнитотранспортные, магнитокалорические и магнитоэлектрические явления в современных функциональных материалах»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** 1 ставка (полная занятость)

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *15180 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Фазовые переходы, магнитотранспортные, магнитокалорические и магнитоэлектрические явления в современных функциональных материалах»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** 1 ставка (полная занятость)

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *15180 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Развитие квантово-полевых методов и солитоны, фазовые переходы и критические явления, поиск принципиально новых эффектов геометрии и топологии в фермион-бозонных системах, метаматериалах, графеноподобных структурах и в спинорных конденсатах Бозе-Эйнштейна»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** 1 ставка (полная занятость)

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *15180 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Оптические, электрические свойства углеродных наноматериалов, полупроводников и ионных систем»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:** *30-55*

**Занятость:** 1 ставка (полная занятость)

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *15180 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*младший научный сотрудник*

**Наименование:**

*Младший научный сотрудник Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Исследование механизмов формирования, структуры, электрофизических и оптических свойств дисперсных, объемных и тонкопленочных материалов с нанокристаллической структурой на основе многокомпонентных композиций широкозонных оксидов»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы.*

*- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулировка выводов.*

*- Изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике*

*- Участие и выступление с докладами на научных семинарах.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

*- публикации*

*- охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности*

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт работы научной работы в период обучения.*

*- Наличие научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения и (или) программ для ЭВМ, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов)*

*- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях регионального, российского, зарубежного масштаба.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** 1 ставка (полная занятость)

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *15180 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*Инженер-исследователь*

**Наименование:**

*Инженер-исследователь Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Исследование моделей сложных систем и наноструктур»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя темы исследования выполнение экспериментов, измерений, наблюдений и т.п.*

*- Техническое обеспечение исследований, разработка предложений по его улучшению.*

*- Выполнение других поручений руководителя подразделения по организации и проведению научных исследований.*

*- Участие в семинарах подразделения и других научных мероприятиях, проводимых в институте.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование в соответствующей области науки.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** Полная занятость, 1 ставка

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *13761 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*Инженер-исследователь*

**Наименование:**

*Инженер-исследователь Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Фазовые переходы, магнитотранспортные, магнитокалорические и магнитоэлектрические явления в современных функциональных материалах»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя темы исследования выполнение экспериментов, измерений, наблюдений и т.п.*

*- Техническое обеспечение исследований, разработка предложений по его улучшению.*

*- Выполнение других поручений руководителя подразделения по организации и проведению научных исследований.*

*- Участие в семинарах подразделения и других научных мероприятиях, проводимых в институте.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование в соответствующей области науки.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** Полная занятость, 1 ставка

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *13761 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*Инженер-исследователь*

**Наименование:**

*Инженер-исследователь Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Исследование моделей сложных систем и наноструктур»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя темы исследования выполнение экспериментов, измерений, наблюдений и т.п.*

*- Техническое обеспечение исследований, разработка предложений по его улучшению.*

*- Выполнение других поручений руководителя подразделения по организации и проведению научных исследований.*

*- Участие в семинарах подразделения и других научных мероприятиях, проводимых в институте.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование в соответствующей области науки.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** Частичная занятость, 0.75 ставки

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *10321 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.

**Должность:**

*Инженер-исследователь*

**Наименование:**

*Инженер-исследователь Института физики – обособленного подразделения ДФИЦ РАН*

**Отрасль науки:**

*Естественные и точные науки*

*Физика и астрономия*

**Деятельность:**

*Проведение исследований по теме «Фазовые переходы, магнитотранспортные, магнитокалорические и магнитоэлектрические явления в современных функциональных материалах»*

**Трудовые функции:**

*- Под руководством ответственного исполнителя темы исследования выполнение экспериментов, измерений, наблюдений и т.п.*

*- Техническое обеспечение исследований, разработка предложений по его улучшению.*

*- Выполнение других поручений руководителя подразделения по организации и проведению научных исследований.*

*- Участие в семинарах подразделения и других научных мероприятиях, проводимых в институте.*

**Трудовая действия:**

*- 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;*

*- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.*

**Результаты интеллектуальной деятельности**

***Квалификационные требования:***

*- Высшее профессиональное образование в соответствующей области науки.*

**Регион:** *Республика Дагестан*

**Населенный пункт:** *Махачкала, Республика Дагестан*

**Желаемый возраст:***22-35*

**Занятость:** Полная занятость, 1 ставка

**Ученая степень и звание:**

**Должностной оклад:** *13761 рублей/месяц*

**Условия премирования:**

*- качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)*

*- высокая результативность работы (вклад в результативность организации)*

***Отдых:*** *Ежегодный основной отпуск*

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве** - *обязательное медицинское страхование*

**Контактная информация об ответственном лице за прием заявок –** Гамидова Маликат Гамидовна – специалист по кадрам 1кат. ИФ ДФИЦ РАН. Тел. +79882970323. E-MAIL: malikat-gamidova@yandex.ru

**Дата начала приема заявок** – 29.03.2021 г.

**Дата окончания приема заявок** – 09.04.2021 г.

**Дата проведения конкурса** – 12.04.2021 г.