

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ,
СПОРТА И ТУРИЗМА»

Квалификационные требования к претенденту

№	Должность	Квалификационные требования	Перечень трудовых функций, знаний и умений	Размер ставки	Кол-во единиц	Оклад Руб.
1.	Младший научный сотрудник НИИПФКС	<p>- Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры - без предъявления требований к стажу работы.</p> <p>При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.</p>	<p>Должностные обязанности. Под руководством ответственного исполнителя проводить научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы научного исследования в соответствии с утвержденными методиками. Участвовать в выполнении экспериментов, проводить наблюдения и измерения, составлять их описание и формулировать выводы. Получать научно-техническую информацию, изучать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследований. Составлять отчеты (разделы отчета) по теме научного исследования или ее разделу (этапу, заданию). Участвовать во внедрении результатов исследований и разработок.</p> <p>Должен знать: цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по этим</p>	0,25	1	25 109 – без ученой степени, 28 876 - имеющие ученую степень кандидата наук. Стимулирующие выплаты по показателям эффективности работы.

			исследованиям и разработкам; современные методы планирования и организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений, обобщения и обработки информации, в том числе с применением электронно-вычислительной техники; основы трудового законодательства и организации труда; правила и нормы охраны труда.			
2.	Младший научный сотрудник НИИПФКС	<p>- Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры - без предъявления требований к стажу работы.</p> <p>При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.</p>	<p>Должностные обязанности. Под руководством ответственного исполнителя проводить научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы научного исследования в соответствии с утвержденными методиками. Участвовать в выполнении экспериментов, проводить наблюдения и измерения, составлять их описание и формулировать выводы. Получать научно-техническую информацию, изучать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследований. Составлять отчеты (разделы отчета) по теме научного исследования или ее разделу (этапу, заданию). Участвовать во внедрении результатов исследований и разработок.</p>	0,25	1	25 109 – без ученой степени, 28 876 - имеющие ученую степень кандидата наук. Стимулирующие выплаты по показателям эффективности работы.

			<p>Должен знать: цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по этим исследованиям и разработкам; современные методы планирования и организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений, обобщения и обработки информации, в том числе с применением электронно-вычислительной техники; основы трудового законодательства и организации труда; правила и нормы охраны труда.</p>			
3.	<p>Младший научный сотрудник НИИПФКС</p>	<p>- Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры - без предъявления требований к стажу работы.</p> <p>При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения. Владеть иностранными языками не менее двух, с навыками перевода публикаций отраслевого характера. Владеть методикой научного и</p>	<p>Должностные обязанности. Под руководством ответственного исполнителя проводить научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы научного исследования в соответствии с утвержденными методиками. Участвовать в выполнении работ в рамках отдельных разделов выполняемой темы, проводить анализ новых российских и зарубежных публикаций и трудов, переводить на русский (английский, немецкий язык) материалы научных и технических текстов, описывать полученные в итоге проведенной работы материалы, составлять и</p>	0,5	1	<p>25 109 – без ученой степени, 28 876 - имеющие ученую степень кандидата наук. Стимулирующие выплаты по показателям эффективности работы.</p>

	<p>технического перевода. Иметь опыт работы с программами на уровне, достаточном для перевода научных и технических текстов.</p>	<p>формулировать выводы. Изучать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике. Составлять отчеты (разделы отчета) по теме научного исследования или ее разделу (этапу, заданию). Участвовать во внедрении результатов исследований и разработок. Обобщать научные (научно-технические) результаты, полученные в процессе решения научно-исследовательских задач. Владеть иностранными языками не менее двух, с навыками перевода на русский (английский, немецкий язык) публикаций отраслевого характера. Владеть методикой научно-технического перевода. Должен знать: цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по этим исследованиям и разработкам; современные методы планирования и организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений, обобщения и обработки информации, в том числе с применением электронно-вычислительной техники; основы трудового законодательства и организации труда; правила и нормы охраны труда.</p>			
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

4.	Младший научный сотрудник НИИПФКС	<p>- Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры - без предъявления требований к стажу работы.</p> <p>Опыт работы со спортсменами различной квалификации (спортивных сборных команд России и региона) за последние 5 лет.</p> <p>Опыт применения следующих методов исследования с использованием специального оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - антропометрия с использованием биоимпедансного анализатора обменных процессов и состава тела (ABC-02 «МЕДАСС», InBodi), измерения и оценки параметров внешнего дыхания (газоанализатор К-5 Cosmed, Спиролан –М), - оценка функционального состояния спортсменов гребцов при использовании программно-аппаратных комплексов; - владение методами статистики и опыт их применения в анализе результатов научных исследований в сфере физической культуры и спорта. <p>Опыт проведения исследований и работы с диагностическим (стационарным или мобильным)</p>	<p>Должностные обязанности. Под руководством ответственного исполнителя проводить научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы научного исследования в соответствии с утвержденными методиками. Участвовать в выполнении экспериментов, проводить наблюдения и измерения, составлять их описание и формулировать выводы. Изучать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике. Составлять отчеты (разделы отчета) по теме научного исследования или ее разделу (этапу, заданию). Участвовать во внедрении результатов исследований и разработок.</p> <p>Должен знать: цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по этим исследованиям и разработкам; современные методы планирования и организации исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений, обобщения и обработки информации, в том числе с применением электронно-вычислительной</p>	1	1	25 109 – без ученой степени, 28 876 - имеющие ученую степень кандидата наук. Стимулирующие выплаты по показателям эффективности работы.
----	-----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	оборудованием в рамках научных исследований в области физической культуры и спорта.	техники; основы трудового законодательства и организации труда; правила и нормы охраны труда.			
По итогам конкурса трудовой договор заключается сроком на 5 лет					

Заявления и документы для участия в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника принимаются в печатном виде по адресу 350015 г. Краснодар ул. Длинная 181, каб. 13 НИИПФКС. В электронном виде на e-mail: nii@kgufkst.ru с пометкой «**Для конкурса на замещение должностей научных работников**».

Срок приема заявлений/заявок:

Заявления и документы для участия в конкурсе на замещение должности *младшего научного сотрудника* принимаются с 7 февраля 2024 г. по 9 апреля 2024 г. (но не позднее чем в течение 15 календарных дней со дня подачи претендентом на имя руководителя организации заявления на участие в конкурсе). Дата проведения конкурса 11 апреля 2024 года в 12⁰⁰, место проведения конкурса: 350015 г. Краснодар ул. Буденного, 161 каб. 201.