

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

Квалификационные требования к претенденту

№	Должность	Квалификационные требования	Оклад	Размер ставки	Кол-во единиц
1.	Директор НИИПФКС	Высшее профессиональное образование и стаж работы по специальности не менее 5 лет, при наличии ученой степени доктора (кандидата) наук - стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет.	84 947 руб. Стимулирующие выплаты по показателям эффективности работы (ценность и востребованность результата, высокий объем цитирований, организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов, высокая результативность работы (вклад в результативность организации))	1	1
2	<p>ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:</p> <p>Формирование научного коллектива Планирование и организация научных исследований в области физической культуры и спорта (спорт высших достижений) в рамках государственного задания Министерства спорта РФ. Координирование решений задач исследований в процессе его проведения. Экспертиза научных результатов. Руководство на основе действующих положений о научно-исследовательском учреждении, в целях получения новых результатов в соответствующем профиле и области науки. Обеспечение соблюдения требований и нормативов по организации труда. Определение направления научной, научно-технической деятельности учреждения (организации, подразделения). Утверждение в установленном порядке перспективных и годовых планов работ.</p> <p>Постановка задач исследования научному коллективу Осуществление научного руководства проведения исследований по важнейшим научным проблемам; Формулирование новых направлений исследований и разработок; Организация составления программ работ, определение методов и средства их проведения; Разработка проектов перспективных планов по направлениям исследований института; Обобщение получаемых результатов; Организация проведения научно-исследовательской экспертизы законченных исследований и разработок; Организация и контроль реализации мероприятий научно-методического обеспечения спортивных сборных команд Российской Федерации; Формирование направлений исследования, в рамках которых могут быть получены новые знания и (или) новые решения; Постановка задач исследований научному коллективу; Развитие компетенций научного коллектива организации; Формирование долгосрочных партнерских отношений между коллективами для проведения совместных исследований в рамках развития научного направления; Публикация результатов исследований в научных журналах и их представление на научных конференциях; Осуществление взаимодействия с Российской академией наук, Министерством спорта РФ и регионов, общероссийскими и региональными федерациями по видам спорта</p>				

3.	<p>ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:</p> <p>Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений</p> <p>Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования</p> <p>Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования</p> <p>Обосновывать актуальность и новизну темы исследования</p> <p>Формулировать основную гипотезу исследования</p> <p>Координировать решение задач исследования в процессе его проведения</p> <p>Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования</p> <p>Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования</p> <p>Координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования</p> <p>Формировать программу проведения исследования</p> <p>Обосновывать тематику новых исследований</p> <p>Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)</p> <p>Проводить научную экспертизу законченных исследований.</p> <p>Координировать процесс реализации исследовательских программ.</p> <p>Формировать стратегию проведения исследования</p> <p>Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям</p> <p>Выявлять перспективные направления исследований</p> <p>Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования</p> <p>Организовывать научную кооперацию между членами научных коллективов</p> <p>Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях</p> <p>Взаимодействовать с потенциальными потребителями с целью обеспечения практического использования полученных результатов</p> <p>Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук)</p> <p>Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов</p> <p>Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований</p> <p>Осуществлять экспертизу документов стратегического планирования в сфере науки и технологий (концепции, стратегии, государственные программы, федеральные целевые программы)</p>
4	<p>Требования к кандидату:</p> <p>Перечень знаний и умений:</p> <p>Кандидат должен иметь ученую степень доктора педагогических наук, а также ученую степень кандидата</p>

биологических или медицинских наук.

Опыт научной, научно-педагогической и административной работы в сфере спорта высших достижений — не менее 10 лет.

Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

Осуществляет в течение календарного года: — подготовку не менее 3 научной публикации в журналах, индексируемых в

российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Web of

Science, Scopus не менее- 2; РИНЦ- не менее -5 и др.); опубликованных монографий по проблемам

физической культуры и спорта высших достижений – не менее 1 за последние 5 лет; общее количество

опубликованных научных произведений – не менее 100; созданных результатов интеллектуальной

деятельности, учтенных в государственных информационных системах- не менее 3; участие в организации

выпуска научных журналов на должностях члена редакционного совета (коллегии); — подготовку не менее –

3 научно-методической рекомендации или научно-методического пособия; — издание не менее 2

материалов международных научных конференций, симпозиумов. Участвует в российских и зарубежных

научных конференциях в качестве докладчика. Число научных мероприятий (форум, конгресс,

конференция, симпозиум, круглый стол), участие в которых принял в качестве докладчика претендент – не

менее 3 за последние 5 лет; Участие в качестве руководителя НИОКР в области спортивной науки – не менее

1 за последний год. Руководство докторской диссертацией - не менее 1, кандидатской диссертацией – не

менее 2 должен знать: — научные проблемы соответствующей области знаний, науки и техники,

направления развития сферы физической культуры и спорта, 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; —

методы работы со следующим диагностическим оборудованием, применяемым для получения данных о

функциональных возможностях кардио-респираторной системы и нервно-мышечного аппарата

спортсменов: — миограф с поверхностными электродами и стационарный электроэнцефалограф; — силовой

диагностический комплекс Swim Force Test; — кардиодиагностический комплекс SC-200 SGHILLER (тредмил),

синхронизированная с газоанализатором Cosmed-K5; — гребной тренажер Concept2, синхронизированный с

газоанализатором Cosmed-K5; — диагностический комплекс с динамометрической платформой BERTEC 4

совместимой с комплексом OptoJumpNext; — диагностический комплекс по оценке координационных

способностей Optogait; — портативная система оценки кинематики циклических и ациклических локомоций

с динамометрической платформой BERTEC 4 ; — диагностический комплекс «Квантум ПРО»; —

диагностическо-реабилитационный комплекс «PEAKOP»; — система видеонализа Биософт 3D

синхронизированной с динамометрической платформой BERTEC 4; — тренажерно-измерительный комплекс

SwimSpeedometer; — тренажерно-измерительный комплекс VASASwim Ergometer; — формы экономического

стимулирования и материального поощрения работников; — основы действующего законодательства, в том

числе в сфере: науки и государственной научно-технической политики, включая порядок формирования

планов научных работ научных организаций, осуществляющих научные исследования за счет средств

	<p>федерального бюджета; образования; управления государственными и муниципальными закупками; научно-методического обеспечения спортивных сборных команд Российской Федерации; стратегических документов развития физической культуры и спорта в Российской Федерации; — правила и нормы охраны труда, техники безопасности, противопожарной защиты, санитарии и гигиены; — соответствующие ГОСТы, связанные с оформлением научной документации.</p> <p>Кандидат по конкурсной должности должен иметь опыт работы:</p> <p>Опыт работы в составе научных коллективов, решающих задачи: -по разработке и созданию новых технических средств для практики спорта;- по проблемам контроля и управления тренировочными нагрузками в циклических водных видах спорта.; - технологии построения тренировочного процесса; - Разработки научно-методических материалов по результатам зарубежных исследований. Опыт работы по организации комплексных научных групп по видам спорта. Опыт руководства научно-методического обеспечения сборных команд РФ по видам спорта. Опыт руководства научно-методического обеспечения сборных команд по зимним и летним видам спорта. Опыт организации работы новых спортивных объектов.</p>
5	ОТРАСЛЬ НАУКИ: Прочие гуманитарные науки
6	По итогам конкурса трудовой договор заключается сроком на 5 лет

Заявления и документы для участия в конкурсе на замещение должности директора НИИПФК принимаются на портале вакансий в сети "Интернет" по адресу "<http://ученые-исследователи.рф>"

Срок приема заявлений/заявок:

Срок подачи заявок с 6 марта 2024г. по 27 марта 2024г на портале вакансий в сети "Интернет" по адресу "<http://ученые-исследователи.рф>" . Дата проведения конкурса 29 марта 2024 года в 12-00 , место проведения конкурса: 350015 г. Краснодар ул. Буденного, 161 каб. 201