

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема»

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
высшего образования

программа подготовки кадров высшей квалификации (аспирантуры)
по направлению 49.06.01 Физическая культура и спорт
Направленность Теория и методика физического воспитания,
спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической
культуры

Зав. кафедрой  /Воронилкина И.М./

Декан  /Королева И.В./

Биробиджан, 2015

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

образовательной программы высшего образования

программа подготовки кадров высшей квалификации (аспирантуры)
по направлению 49.06.01 Физическая культура и спорт
направленность Теория и методика физического воспитания,
спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической
культуры

Квалификация, присваиваемая выпускникам: исследователь.
Преподаватель-исследовать

1. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

научно-исследовательская деятельность в области фундаментальных проблем общей теории физической культуры, теории и методики физического воспитания, спорта, профессионально-прикладной физической культуры и физической подготовки военнослужащих, оздоровительной физической культуры, адаптивной физической культуры, психологии физической культуры;

преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

Программа аспирантуры направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

2. Направленность образовательной программы

Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

3. Планируемые результаты освоения образовательной программы

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);

способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);

готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);

готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);

способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5);

способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6).

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями:

владением необходимой системой знаний в области теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (ОПК-1),

владением методологией исследований в области теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (ОПК-2),

владением культурой научного исследования, в том числе с использованием

новейших информационно-коммуникационных технологий (ОПК-3),

способностью к применению эффективных методов исследования в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (ОПК-4),

готовностью организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (ОПК-5),

готовностью к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-6),

способностью к самосовершенствованию на основе традиционной нравственности (ОПК-7),

способностью к принятию самостоятельных мотивированных решений в нестандартных ситуациях и готовностью нести ответственность за их последствия (ОПК-8).

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

способен выявлять противоречия и современные проблемные ситуации в различных видах спортивной деятельности и физической активности, формировать цели, задачи, методы исследования по разрешению данных проблемных ситуаций (ПК-1),

способен формулировать планы, программы, этапы исследования, использовать адекватные поставленным задачам методы исследования, в том числе, из смежных областей знаний, проводить научно-исследовательскую работу, интерпретировать результаты собственных исследований, выявлять их практическую значимость и научную новизну (ПК-2),

способен предлагать пути внедрения полученных результатов научных исследований в практику различных видов спортивной деятельности и физической активности (ПК-3),

способен разрабатывать планы по внедрению современных технологий, аппаратных средств, оборудования и тренажеров, программ инновационной деятельности в конкретном спортивно-оздоровительном или образовательном учреждении, регионе, субъекте Российской Федерации (ПК-4),

способен организовывать и систематизировать научно-методические исследования в области физического воспитания, спорта, оздоровительной и адаптивной физической культуры (ПК-5).

Сведения о научно-педагогических работниках (далее – НПР), реализующих программу аспирантуры:

Наименование элемента программы в соответствии с учебным планом	Характеристика НПР (фактическое значение)
Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок)	100 %
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу аспирантуры	100 %