

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:


ФИО: Щёкина Вера Витальевна


Должность: Ректор

Дата подписания: 02.11.2019 10:05:03

Уникальный программный ключ:

a2232a55157e576551a51096a15f3892af53989470420736ffbf573a434e57789

	МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Благовещенский государственный педагогический университет»
	ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА Научно-исследовательская работа

Утверждаю
Декан факультета
физической культуры и спорта
ФГБОУ ВО БГПУ
 О.В. Юречко

«22» марта 2019 г.

Рабочая программа дисциплины

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Направление подготовки

49.03.02 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА ДЛЯ ЛИЦ С ОТКЛОНЕНИЯМИ В
СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ

Профиль

АДАПТИВНОЕ ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Принята

на заседании кафедры теории
и методики физической культуры,
безопасности жизнедеятельности и здоровья
(протокол № 12 от «15» мая 2019 г.)

Благовещенск 2019

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
2. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	5
3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
4. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (НИР)	10
5. РУКОВОДСТВО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (НИР).....	10
6. ДИДАКТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ (ФОС) ДЛЯ КОНТРОЛЯ (САМОКОНТРОЛЯ) УСВОЕННОГО МАТЕРИАЛА	11
7. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	15
8. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ.....	16
9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА	18
10. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ	19

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1 Цель и задачи освоения НИР.

Цель организации научно-исследовательской работы: является формирование у студента общекультурных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ООП ВО по направлению подготовки «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья», профиль «Адаптивное физическое воспитание», а также подготовка студента, как к самостоятельной научно-исследовательской работе, основным результатом которой является написание и успешная защита выпускной квалификационной работы.

Задачи организации научно-исследовательской работы студента:

- углубление знаний в области педагогики, психологии, теории и методики физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры, выявление наиболее актуальных научно-исследовательских проблем в области физкультурного образования;
- проведение профориентационной работы среди студентов, позволяющей им выбрать направление и тему исследования.
- знакомство студентов с основными направлениями исследований, осуществляемых на кафедре теории и методики физической культуры, безопасности жизнедеятельности и здоровья, кафедре физического воспитания и спорта.
- обучение студентов навыкам академической работы, включая и проведение исследований, написание научных работ, проведения круглых столов, научных кружков;
- выработка у студентов навыков научной дискуссии и презентации исследовательских результатов;
- организация встреч студентов ведущими преподавателями и практиками;
- подготовка по результатам научных исследований статей, докладов, сообщений, публикаций;
- сбор необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы.

1.2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ООП:

-УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

- УК-1.2 Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи.

-ОПК-12. Способен проводить исследования по определению эффективности различных сторон деятельности в сфере адаптивной физической культуры с использованием современных методов исследования

- ОПК – 12.1 Анализирует и формулирует социально-значимые проблемы и процессы в области адаптивной физической культуры;
- ОПК – 12.2 Проводит научные исследования по определению эффективности различных сторон деятельности в сфере адаптивной физической культуры с использованием современных методов исследования и обеспечивает обработку результатов исследований с использованием методов математической статистики, информационных технологий, с предоставлением обобщений и выводов;
- ОПК – 12.3 Использует на практике результаты научных исследований

-ПК-3. Способен использовать в профессиональной деятельности методы научного исследования.

- ПК - 3.1 Оценивает эффективность применяемых методов оздоровительной физической культуры и методов спортивной тренировки в адаптивной куль-

- туре и спорте в отношении лиц с ограниченными возможностями здоровья (включая инвалидов) всех возрастных и нозологических групп, разработка путей совершенствования работы в данном направлении;
- ПК – 3.2 Разрабатывает краткосрочные и среднесрочные планы проведения мероприятий досугового и оздоровительного характера для лиц с ограниченными возможностями здоровья (включая инвалидов) всех возрастных и нозологических групп

В результате проведения научно-исследовательской работы (НИР) студент должен:
знать:

- избранную предметную область исследований;
- актуальные проблемы в сфере физической культуры и спорта;
- виды и типы научных исследований, принципы разработки и методологии, методики и правил организации, методы анализа и интерпретации полученных данных;
- основы методологии исследовательской деятельности;
- структуру и правила выпускной квалификационной работы;
- процедуру защиты выпускной квалификационной работы.

уметь:

- квалифицированно провести самостоятельное научное исследование в рамках ВКР;

- конструировать тему ВКР, аргументировать ее актуальность;
- формулировать гипотезу исследования;
- формулировать цель, задачи, объект и предмет исследования;
- разработать методологические основы исследования, выбрать релевантные методы его проведения;
- выступать с научными докладами и сообщениями;
- работать с различными источниками информации, в том числе с первоисточниками, грамотно их цитировать, оформлять библиографические ссылки, составлять библиографический список по проблеме;
- оформлять теоретические и экспериментальные результаты научно-исследовательской работы;

владеть:

- знаниями, касающимися объекта научных исследований из области физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры;
- навыками самостоятельной научно-исследовательской работы;
- релевантными методами и технологиями проведения научного исследования;

приобрести опыт:

- подготовки по результатам научных исследований;
- сбора необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы;
- обработки и использования психолого-педагогической информации в теории и методике физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

1.3. Место научно-исследовательской работы (НИР) в структуре ООП

«Научно-исследовательская работа» относится к блоку 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» для студентов очной формы обучения (Б.2. Н), основной образовательной программы по направлению 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья», профиль «Адаптивное физическое воспитание».

1.4. Объём дисциплины и виды учебной работы:

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы (две недели).

ОБЪЁМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры
Общая трудоёмкость	108	10
Аудиторные занятия	54	54
Лекции	2	2
Практические занятия	52	52
Самостоятельная работа	54	54
Вид итогового контроля:		Зачёт