

**Частная образовательная организация
высшего образования
«СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»
(ЧОО ВО СПИ)**

**КАФЕДРА ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫХ И СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН**



УТВЕРЖДАЮ

Проректор

ЧОО ВО СПИ

З.Н.Касумова

07.09.2018г.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

дисциплины **«Основы научно-методической деятельности в физической
культуре и спорте»**

индекс по ФГОС ВО (учебному плану) – **Б1.В.ДВ.9.2**

Направление подготовки

44.03.01 Педагогическое образование,

профиль:

«Физическая культура»

Год начала подготовки по УП- 2017

Дербент 2018

Цель дисциплины: формирование систематизированных знаний в области основ научно-методической деятельности в физической культуре и спорте, т.к. благоприятный эффект воздействия физических упражнений на организм может быть достигнут лишь при учете множества групп факторов (биологических, психологических, педагогических, социальных, медицинских и т.п.). Такой результат может получить только специалист по физической культуре, который владеет основными научно-методическими приемами, являющимися результатом научных достижений в области физической культуры и спорта. Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

Задачи дисциплины:

1. Формирование знаний современных научных концепций и методики научных исследований в области физической культуры и спорта;
2. Освоение основных методов научно-исследовательской работы, видов научных и методических работ в области физической культуры и спорта;
3. Формирование умений в организации научно исследовательской работы в процессе обучения в ВУЗе;
4. Формирование умений применять научные подходы в практической деятельности в области физической культуры и спорта.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Компетенции, включенные в дисциплину «Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте» направлены на совершенствование процесса профессиональной подготовки студентов посредством соединения учебного процесса с научно-методической подготовки бакалавров.

Выпускник должен обладать следующими СК компетенциями:

- применяет на практике основные учения в области физической культуры (СК-1);
- владеет приемами формирования через средства массовой информации, информационные и рекламные агентства общественного мнения о физической культуре как части общей культуры и факторе обеспечения здоровья (СК-4);

В результате изучения студент должен:

Знать:

- методы организации и проведения научно-исследовательской работы в физическом воспитании и спорте;
- основы методической деятельности в сфере физической культуры и спорта.

Уметь:

- организовывать и проводить научно-исследовательскую и методическую работу по проблемам физического воспитания, оздоровительной физической культуры и спортивной тренировки;

- применять навыки научно-методической деятельности для решения конкретных задач, возникающих в процессе физкультурно-спортивной деятельности;

Владеть:

- информацией об интеграционных процессах наука-производство, наука-образование, междисциплинарных связях в учебном процессе;

- навыками рационального применения учебного и лабораторного оборудования, аудиовизуальных средств, компьютерной техники, тренажерных устройств и специальной аппаратуры в процессе различных видов занятий.

Демонстрировать - способность и готовность к диалогу и восприятию альтернатив, участию в дискуссиях.

Ожидаемые результаты обучения - предполагают овладение студентами знаниями в полном объеме изучаемого курса, при необходимости использовать ценностный потенциал знаний при работе учителем физической культуры, а также решения оздоровительных задач стоящих перед образовательным процессом

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте» является дисциплиной по выбору вариативной части Блока – 1 учебного плана по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» профиль Физическая культура. Дисциплина изучается на кафедре ЕСЭд.

Дисциплина формирует у студентов научно-методической компетенции в осуществлении профессиональной деятельности, осуществляется теоретические обобщения практических навыков с целью решения конкретных задач, возникающих при проведении физкультурно-оздоровительных занятий, а также при подготовке и защите научным и по характеру курсовым работам и к выпускной квалификационной работы.

При выполнении студентами научно-исследовательской работы в виде курсовых и выпускных квалификационных работ используются знания, умения и виды деятельности, полученные при изучении таких дисциплин, как «Теория и методика физической культуры и спорта», «Гигиена физического воспитания и спорта», «Спортивная медицина», «Лечебная физическая культура и массаж».

Краткое содержание дисциплины:

Понятие о науке. Взаимосвязь научно-методической и учебной деятельности в профессиональном физкультурном образовании
Основные методы и виды научных исследований в области физической культуры и спорта, педагогическом вузе
Оформление научных исследований
Спортивная метрология. Основы теории измерений и их погрешностей.
Основы теории тестов и их оценок

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.