

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины (модуля)

Основы спортивной тренировки

49.04.01 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Направленность (профиль) программы:

Профессиональное образование в сфере физической культуры и спорта

Квалификация: магистр

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения учебной дисциплины являются формирование у магистрантов навыки методологически грамотного осмысления конкретно-научных проблем с видением их в мировоззренческом контексте истории науки.

2. Место дисциплины в структуре ОП бакалавриата (магистратуры)

Дисциплина «Основы спортивной тренировки» (Б1.В.03) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1. Дисциплина изучается 1 курс 2 семестр и 2 курс 3 семестр.

Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Для успешного освоения дисциплины магистрант должен иметь базовую подготовку по дисциплинам: философия, психология, история, основы научно-исследовательской деятельности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Основы спортивной тренировки

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций обучающегося:

Коды компетенции	Результаты освоения ОП Содержание компетенций	Индикатор достижения компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК-2	Способен реализовывать индивидуальный подход в определении и форм физкультурно-оздоровительной деятельности для различных групп населения на основе современных знаний в области физической культуры и спорта и смежных медико-биологических дисциплин	ПК-2.1. Знает возрастные особенности обучающихся, особенности обучения одаренных обучающихся и обучающихся с проблемами и трудностями в обучении, вопросы индивидуализации обучения. ПК-2.2. Умеет разрабатывать научно-методические и учебные материалы для реализации образовательных программ с учетом	Знать: возрастные особенности обучающихся, особенности обучения одаренных обучающихся и обучающихся с проблемами и трудностями в обучении, вопросы индивидуализации обучения. Уметь: разрабатывать научно-методические и учебные материалы для реализации образовательных программ с учетом индивидуальных особенностей занимающихся.

		индивидуальных особенностей занимающихся.	
--	--	-------------------------------------------	--

4. Общая трудоемкость дисциплины 186 часов (6 зачетных единиц).

5. Разработчик: к.п.н., доц. Кочкаров Э. Э.