

Аннотации к рабочим программам практик  
ОПОП «Медико-биологическое обеспечение физической культуры и спорта»  
по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура

<b>Наименование дисциплины (модуля)</b>	<b>Б2.П1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности</b>
<b>Виды (типы), формы и способы проведения практики</b>	Вид практики: производственная (научно-педагогическая) практика Способ проведения: стационарная Форма проведения: дискретная
<b>Компетенции</b>	ПК-1 – способность применять в педагогической деятельности актуальные технологии, организационные формы, методы, приемы и средства обучения и воспитания с целью повышения качества образовательной деятельности ПК-2 – способность осуществлять учебно-методическое обеспечение образовательной деятельности с учетом новейших достижений педагогической науки и практики ПК-3 – способность применять в образовательной деятельности технологии педагогического контроля результатов обучения и воспитания, интерпретировать результаты и вносить коррективы в организацию образовательной деятельности и в повышение результативности образовательной деятельности ПК-4 – способность выполнять научные исследования в образовательной деятельности и использовать их результаты в целях повышения эффективности педагогической деятельности ПК-16 – способность выполнять научные исследования и использовать их результаты в целях повышения эффективности физкультурно-оздоровительной деятельности
<b>Краткое содержание</b>	Изучение ФГОС. Составление комплекса УМКД. Составление аннотации к дисциплине. Владение всеми видами контроля успеваемости. Проведение семинарских, практических, лабораторных занятий. Планирование и организация научной работы, организация конференций. Подготовка информационного листка, подготовка презентаций. Организация соревнований: подготовка плана соревнований, проведение мероприятия по олимпийскому образованию. Работа куратора группы, проведение бесед с обучающимися.
<b>Трудоемкость</b>	<b>9 з.е./ 324 / 6 недель</b>
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	<b>Зачет</b>

<b>Наименование дисциплины (модуля)</b>	<b>Б2.П2. Производственная практика НИР</b>
<b>Виды (типы), формы и способы проведения практики</b>	Вид практики: производственная (научно-исследовательская) практика Способ проведения: стационарная Форма проведения: дискретная
<b>Компетенции</b>	ПК-4 – способность выполнять научные исследования в образовательной деятельности и использовать их результаты в целях повышения эффективности педагогического деятельности ПК-7 – способность выполнять научные исследования и использовать их результаты в целях повышения эффективности культурно-просветительской деятельности в сфере физической культуры и спорта ПК-16 – способностью выполнять научные исследования и использовать их результаты в целях повышения эффективности физкультурно-оздоровительной деятельности ПК-25 – способность использовать традиционные и современные научные концепции, подходы и направления исследований в сфере физической культуры и спорта ПК-26 – способность разрабатывать и реализовывать проекты (программы и методологию) научных исследований в сфере физической культуры и спорта, с учетом текущего состояния и тенденций развития отрасли на основе междисциплинарных подходов ПК-27 – способность выявлять и анализировать актуальные научные и практические проблемы физкультурно-спортивной деятельности ПК-28 – способность выполнять научные исследования, с использованием современных информационных технологий и применять их результаты для повышения эффективности педагогической, тренерской, рекреационной, культурно-просветительской и организационно-управленческой деятельности в сфере физической культуры и спорта
<b>Краткое содержание</b>	Сбор, изучение и анализ материалов по теме исследования. Обоснование цели и задач исследования и подготовка развернутого плана работы на основе обработки, интерпретации и обобщения изученного материала. Разработка методологических и теоретических основ исследования (актуальность, научная и практическая значимость, принципы и методы работы). Написание текста ВК работы и его редактирование. Планирование научной работы. Организация научной работы. Организация конференций. Разработка презентаций. Составление библиографического списка источников, используемых в подготовке текста исследования. Подготовка и написание аннотации научно-исследовательской работы и проекта заявки для издательства к ее публикации.
<b>Трудоемкость</b>	<b>6 з.е./ 216ч/ / 4 недели</b>
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	<b>Зачет</b>

<b>Наименование дисциплины (модуля)</b>	<b>Б2.П3. Производственная, преддипломная практика</b>
<b>Виды (типы) формы и способы проведения практики</b>	Тип практики: производственная преддипломная. Формы проведения практики: дискретная Способы проведения практики: стационарная
<b>Компетенции</b>	<p>ОПК-3 – способность творчески решать многообразие современных научных проблем и практических задач в сфере физической культуры и спорта на основе развития теоретико-методологического мышления;</p> <p>ПК-4 – Способность выполнять научные исследования в образовательной деятельности и использовать их результаты в целях повышения эффективности педагогического процесса;</p> <p>ПК-16 – способность выполнять научные исследования и использовать их результаты в целях повышения эффективности физкультурно-оздоровительной деятельности;</p> <p>ПК-25 – способность использовать традиционные и современные научные концепции, подходы и направления исследований в сфере физической культуры;</p> <p>ПК-26 – Способность разрабатывать и реализовывать проекты (программы и методологию) научных исследований в сфере физической культуры, с учётом текущего состояния и тенденций развития отрасли на основе междисциплинарных подходов;</p> <p>ПК-27 – Способностью выявлять и анализировать актуальные научные и практические проблемы физкультурно-спортивной деятельности;</p> <p>ПК-28 – Способностью выполнять научные исследования, с использованием современных информационных технологий и применять их результаты для повышения эффективности педагогической, тренерской, рекреационной, культурно-просветительской и организационно-управленческой деятельности в сфере физической культуры.</p>
<b>Краткое содержание</b>	<p>Участие в установочной конференции, ознакомление с нормативно-правовыми документами, планирование индивидуальной научно-исследовательской работы на период практики, планирование работы в библиотеке, компьютерном портале библиотеки, лаборатории. Знакомство с требованиями, предъявляемыми к ВКР, ее оформлению, типологическими признаками как вида научного произведения.</p> <p>Информационный и библиографический поиск литературных источников по теме ВКР. Подбор, анализ и обобщение литературы, отражающей состояние проблемы по избранной теме. Уточнение задач, необходимых методов исследования, программы экспериментальных исследований.</p> <p>Участие в организации и подготовке научно-педагогических мероприятий: конференции, круглые столы, методологические семинары. Проведение научных исследований при помощи апробированных методик. Осуществление научного анализа выполненного исследования, обобщение и оформление результатов исследования, формулирование выводов.</p> <p>Подготовка доклада, тезисов, статьи. Выступление с сообщением или докладом на конференции, семинаре, круглом столе (по плану</p>

	<p>кафедры). Участие в научных конференциях вуза. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.</p> <p>Подготовка отчета по практике, выступление с презентацией и защитой материалов.</p> <p>Итогом работы является подготовка и защита магистерской выпускной квалификационной работы.</p>
<b>Трудоемкость</b>	<b>6 з.е./ 216ч/ / 4 недели</b>
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	<b>Зачет</b>