

Аннотации к рабочим программам практик ОПОП «Физическая реабилитация» по направлению подготовки 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)

Название	1.Производственная практика
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Производственная практика обучающихся магистратуры является важнейшей составной частью подготовки магистров, проводится в соответствии с учебными планами направлений магистерской подготовки. Форма- дискретная, Способы проведения учебной практики: стационарная и выездная
Компетенции	ОК-10- способен к эксплуатации современного оборудования и приборов в области курортной реабилитации и двигательной рекреации ПК-13-Способен самостоятельно разрабатывать комплексы физических упражнений и физических методов воздействия на организм человека в процессе реабилитационных мероприятий, проверять их эффективность и вносить коррективы
Краткое содержание	Основными видами работ, выполняемых магистрантами в период практики, являются: Организационная работа. Участие в установочном и заключительном собраниях и консультациях по практике, подготовка отчетной документации по итогам практики. Теоретическая работа предполагает ознакомление с научной литературой по заявленной и утвержденной теме исследования с целью обоснованного выбора теоретической базы предстоящей работы, методического и практического инструментария исследования, постановке целей и задач исследования, формулирования гипотез, разработки плана проведения исследовательских мероприятий
Трудоемкость	432 часа \8 недель
Форма промежуточной аттестации	Зачет 3-4 семестр

Название	2.Преддипломная практика
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Преддипломная практика обучающихся магистратуры является важнейшей составной частью подготовки магистров, проводится в соответствии с учебными планами направлений магистерской подготовки. Способ проведения- стационарная, выездная; Форма- дискретная Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы.
Компетенции	ОК-10- способен к эксплуатации современного оборудования и приборов в области курортной реабилитации и двигательной рекреации

	<p>ПК-13-Способен самостоятельно разрабатывать комплексы физических упражнений и физических методов воздействия на организм человека в процессе реабилитационных мероприятий, проверять их эффективность и вносить коррективы</p> <p>ПК-19- Способен разрабатывать планы, программы, этапы исследования, использовать адекватные поставленным задачам методы исследования, в то числе из смежных областей знаний, проводить научно-исследовательскую работу, интерпретировать результаты собственных исследований, выявлять их практическую значимость</p>
Краткое содержание	<p>Перед прохождением практики магистрант должен на основе индивидуального плана учебной и направления научно-исследовательской работы составить индивидуальную рабочую программу прохождения практики и утвердить ее у научного руководителя от кафедры.</p> <p>В процессе прохождения практики магистрант обязан в соответствии с программой практики:</p> <p>изучить деятельность объекта практики;</p> <p>собрать и проанализировать первичную информацию по объекту практики;</p> <p>провести системный анализ осуществления оздоровительно-коррекционной деятельности в области курортной реабилитации и двигательной рекреации, разработать практические комплексные подходы в решении конкретных дисфункциональных состояний.</p>
Трудоемкость	216 часа \6 недель
Форма промежуточной аттестации	Зачет 4-5 семестр

Название	4.НИР
Виды (типы), формы и способы проведения практики	Расширение и углубление знаний студентов в области методологии научного исследования, а также опыта практической работы для решения актуальных проблем адаптивной физической культуры, связанных с реализацией профессиональной деятельности в области курортной физической реабилитации и двигательной рекреации.
Компетенции	<p>ОК-5- Знать: методы исследования, сбора, обработки и использования современных информационных технологий;</p> <p>Уметь: практически использовать исследовательские методики и технологии в адаптивной физической культуре; Владеть: способностью интерпретации получаемых данных, к изменению научного и научно-производственного профиля своей профессиональной деятельности</p> <p>ОК-7- Знать: принципы организации исследовательских проектов в АФК; Уметь: практически использовать исследовательские методики и технологии в адаптивной физической культуре;</p>

	<p>Владеть: способностью использовать на практике умения и навыки в организации исследовательских и проектных работ, в управлении междисциплинарной командой и коллективом</p> <p>ПК-18- Знать: методы исследования, в том числе из смежных областей знаний, выявлять современные проблемы; Уметь: интерпретировать результаты собственных исследований, выявлять их практическую значимость</p> <p>Владеть: способностью разрабатывать планы, программы, этапы исследования, использовать адекватные поставленным задачам, проводить научно-исследовательскую работу;</p>
Краткое содержание	<p>Научно-методическая работа является важнейшей дисциплиной профессионального цикла, интегрирующей знания медико-биологической, психолого-педагогической и социальной областей и определяющей мировоззрение будущих специалистов по адаптивной физической культуре, роль и место средств и методов физической культуры в процессе курортной реабилитации и адаптивной двигательной рекреации (АДР).</p> <p>Преподавание учебного материала данной программы осуществляется в основных формах организации образовательного процесса: практические и семинарские занятия, самостоятельная работа, с оформлением индивидуального плана (Приложение 4) и требований к самостоятельной работе магистра (Приложение 5) в рамках которых рассматриваются следующие темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Актуальность применения средств физической реабилитации и адаптивной двигательной рекреации для людей с ослабленным здоровьем (висцеральных нарушениях, в ортопедии, травматологии, неврологии) и инвалидов. Современные проблемные ситуации в различных видах АФК, цели, задачи, методы исследования по разрешению данных проблемных ситуаций. • Методологии научного исследования для решения актуальных проблем адаптивной физической культуры, связанных с реализацией курортной физической реабилитации и двигательной рекреации. Методики оценки оздоровительной, экономической и социальной эффективности занятий физическими упражнениями, др. средствами физической реабилитации, а также - адаптивной двигательной рекреации. • Основные виды комплексной реабилитации в зависимости от: охватываемых сфер жизнедеятельности, степени восстановления, применяемых технологий, а также средства физической культуры и спорта в системе курортной физической реабилитации и двигательной рекреации.
Трудоемкость	648 часа \ 8 недель
Форма промежуточной аттестации	Экзамен