

**Список практик и копии аннотаций к рабочим программам практик,  
предусмотренный образовательной программой**

**Код и наименование образовательной программы:  
49.04.01 Физическая культура**

**Направленность: Научно-методическое обеспечение в физической культуре и спорте  
(биологические науки)**

<b>Блок 2.</b>	<b>Практики</b>
	<b>Обязательная часть</b>
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная)
Б2.О.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
	<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>
Б2.В.01(Н)	Научно-исследовательская работа
Б2.В.02(П)	Производственная практика (профессионально-ориентированная)
Б2.В.03(Пд)	Преддипломная практика

**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ  
Б2.О.01 (У) УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ)  
БЛОК.2. ПРАКТИКА. ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ**

**Направление подготовки 49.04.01 Физическая культура  
Направленность: Научно-методическое обеспечение в физической культуре и спорте  
(биологические науки)  
Год набора 2018**

**Доцент кафедры теории и методики физического воспитания,  
доцент, к.б.н., Черницына Наталья Валерьевна  
cherni62@mail.ru**

**1. Цель практики:**

обеспечение подготовки магистров в области физкультурного образования, владеющих технологиями профессиональной деятельности и способных к самостоятельной педагогической деятельности в сфере физической культуры и спорта.

**2. Задачи практики:**

- формирование у магистрантов представлений о содержании основных документов планирования учебного процесса;
- формирование навыков и умений в подготовке лекций, лабораторных, семинарских и практических занятий, выбора и структурирования их учебного содержания;
- овладение навыками самостоятельной подготовки и проведения лабораторных, семинарских и практических занятий;
- совершенствование аналитической и рефлексивной деятельности начинающих преподавателей.

**3. Место практики в структуре ОПОП магистратуры:**

Учебная практика (ознакомительная) является обязательным видом учебной работы, относится к блоку Б2.О.01(У) Практика. Обязательная часть.

**4. Сроки проведения практики:**

При очном и заочном обучении практика проводится во 2 семестре.  
Продолжительность практики: 4 недели. Сроки практики устанавливаются согласно учебному плану и календарному графику обучения на текущий учебный год.

**5. Коды формируемых компетенций: ПК-1, ПК-3.**

**Знать:**

- актуальные научные и практические проблемы физкультурно-спортивной деятельности;
- содержание основных документов планирования учебного процесса.

**Уметь:**

- осуществлять поиск информации из различных источников, в том числе из анализа специальной литературы, иных отчетных данных с целью оказания экспертной и методической помощи в области подготовки спортсменов;
- поддерживать учебную дисциплину во время занятия;
- разъяснять в простой и доступной форме правила и суть заданий.

**Владеть:**

- навыками подготовки учебных занятий, выбора и структурирования их содержания;
- навыками проведения лабораторных, семинарских и практических занятий;
- навыками использования контрольно-измерительных приборов.

**6. Содержание и структура практики:**

№ п/п	Раздела (этапы) практики	Описание вида производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и	Формы текущего контроля
-------	--------------------------	---	-------------------------

		<b>трудоемкость (в часах)</b>	
1	1 этап (организационный):	- получение индивидуального задания на практику; - инструктаж по технике безопасности (2 ч.);	- собеседование с руководителем практики от кафедры
2	2 этап (основной):	- ознакомление с документами планирования; - составление плана прохождения учебной практики (32 ч.) - подготовка к занятиям, разработка учебно-методических материалов, - проведение 1 лабораторного занятия; - разработка тестовых заданий для оценки знаний учащихся; - подготовка лекционного занятия с презентацией; - взаимопосещение учебных занятий (не менее 3), их анализ - (162 ч.)	- содержание документов планирования; - картотека литературных источников, использованных при подготовке к занятиям; - методические разработки к проведению занятий; - протоколы взаимопосещений занятий; - записи в дневнике
3	3 этап (заключительный):	- диагностика подготовленности к профессиональной деятельности начинающего педагога; - подготовка отчета по практике (18 ч.); - защита отчета по учебной практике (2 ч.).	- отчет; - протокол самодиагностики
	<b>ИТОГО:</b>	<b>216 часов</b>	<b>диф.зачет</b>

### **7. Форма аттестации по итогам практики:**

составление и защита отчета по учебной практике. Дифференцированный зачет.

### **8. Описание содержания отчета студентов по итогам прохождения практики:**

В ходе практики каждый магистрант составляет отчет о прохождении учебной практики, в котором обязательно отражает проделанную им работу. Отчет об учебной практике является итоговым документом, в котором магистрант отражает все пункты данной программы, делает замечания и предложения, связанные с работой предприятия (учреждения, организации).

Отчет должен состоять из:

- перечня компетенций, обеспечивающих подготовку магистранта по ФК;
- перечня дисциплин, входящих в учебный план;
- картотеки литературных источников, использованных при подготовке к занятиям;
- методических разработок к проведению лабораторных занятий, тестовых заданий и лекций;
- анализа посещенных занятий;
- записей в дневнике прохождения учебной практики,
- характеристики с места практики, подписанной и заверенной руководителем практики.

**Сроки сдачи отчетной документации:** для обучающихся очной формы обучения – в течение недели после официального окончания практики, для магистрантов заочной формы обучения – в течение 5 дней с начала выхода на очередную экзаменационную сессию.

В течение следующих 7 дней руководитель практики от Университета проверяет его и выставляет окончательную оценку по результатам защиты.

**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ  
Б2.О.02 (У) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (ПОЛУЧЕНИЕ  
ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)  
БЛОК.2. ПРАКТИКА. ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ**

**Направление подготовки 49.04.01 Физическая культура  
Направленность: Научно-методическое обеспечение в физической культуре и спорте  
(биологические науки)  
Год набора 2018**

**Доцент кафедры теории и методики физического воспитания,  
доцент, к.б.н., Черницына Наталья Валерьевна  
cherni62@mail.ru**

**1. Цель практики:**

овладение обучающимися основными приёмами ведения научно-исследовательской работы и формирование у них профессионального мировоззрения в области физической культуры и спорта

**2. Задачи практики:**

- формирование и развитие профессиональных знаний в сфере физической культуры, закрепление полученных теоретических знаний по дисциплинам магистерской программы посредством организации и проведения научно-исследовательской работы;
- овладение методами исследования, в наибольшей степени соответствующим профилю магистерской программы, совершенствование умений и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности;
- овладение необходимыми профессиональными компетенциями организации и проведения научно-исследовательской работы по избранному направлению профильной подготовки

**3. Место практики в структуре ОПОП магистратуры:**

Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) является обязательным видом учебной работы, относится к блоку Б2.О.02 (У) Практика. Обязательная часть.

**4. Сроки проведения практики:**

При очном обучении практика проводится в 4 семестре. При заочном обучении – в 3 семестре. Продолжительность практики: 4 недели. Сроки практики устанавливаются согласно учебному плану и календарному графику обучения на текущий учебный год.

**5. Коды формируемых компетенций: ПК-1, ПК-2, ПК-3.**

**Знать:**

- актуальные научные и практические проблемы физкультурно-спортивной деятельности;
- методы и методики научных исследований.

**Уметь:**

- осуществлять поиск информации из различных источников, в том числе из анализа специальной литературы, иных отчетных данных с целью оказания экспертной и методической помощи в области подготовки спортсменов;
- выполнять научные исследования с использованием современных технологий и применять их результаты для повышения эффективности деятельности в области физической культуры и спорта.

**Владеть:**

- современными технологиями поиска актуальной научной информации в области избранного вида спорта;
- методами обработки результатов исследований с использованием методов математической статистики, информационных технологий в сфере физической культуры и

спорта;  
 - навыками использования контрольно-измерительных приборов;  
 - навыками написания научных работ (статей, тезисов, рецензий).

#### 6. Содержание и структура практики:

№ п/п	Раздела (этапы) практики	Описание вида производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
1	1 этап (организационный):	- получение индивидуального задания на практику; - инструктаж по технике безопасности (2 ч.);	- собеседование с руководителем практики от кафедры
2	2 этап (основной):	- ознакомление с методами и методиками научных исследований; - изучение информационно-справочных и реферативных изданий по теме исследования; - практическое овладение методами и методиками исследования; - проведение исследования; - статистическая обработка результатов исследования; - подготовка публикации по результатам исследования (162 ч.)	- картотека литературных источников по теме научного исследования; - рецензия одной статьи, близкой к теме исследования; - картотека научных методик, - протоколы результатов исследования с их математико-статистической обработкой, дневник практики; - статья по результатам исследований
3	3 этап (заключительный):	- подготовка отчета по практике (50 ч.); - защита отчета по учебной практике (2 ч.).	- отчет
	ИТОГО:	216 часов	диф.зачет

#### 7. Форма аттестации по итогам практики:

составление и защита отчета по учебной практике. Дифференцированный зачет.

#### 8. Описание содержания отчета студентов по итогам прохождения практики:

В ходе практики каждый магистрант составляет отчет о прохождении учебной практики, в котором обязательно отражает проделанную им работу. Отчет об учебной практике является итоговым документом, в котором магистрант отражает все пункты данной программы, делает замечания и предложения, связанные с работой предприятия (учреждения, организации).

Отчет должен состоять из:

- картотеки литературных источников по теме научного исследования;
- рецензии одной статьи, близкой к теме исследования;
- картотеки научных методик, используемых при проведении исследования,
- протоколов результатов исследования с их математико-статистической обработкой,
- подготовленной статьи;
- записей в дневнике прохождения практики,
- характеристики с места практики, подписанной и заверенной руководителем практики.

**Сроки сдачи отчетной документации:** для обучающихся очной формы обучения – в течение недели после официального окончания практики, для магистрантов заочной

формы обучения – в течение 5 дней с начала выхода на очередную экзаменационную сессию.

В течение следующих 7 дней руководитель практики от Университета проверяет его и выставляет окончательную оценку по результатам защиты.

**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ  
Б2.В.01(Н) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА  
БЛОК 2. ПРАКТИКА. ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ УЧАСТНИКАМИ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

**Направление подготовки 49.04.01 Физическая культура  
Направленность: Научно-методическое обеспечение в физической культуре и спорте  
(биологические науки)  
Год набора 2018**

**профессор кафедры Теории и методики физического воспитания,  
д.б.н., доцент Стогов Максим Валерьевич, e-mail: stogo\_off@list.ru**

**Виды и объем занятий по дисциплине**

Виды занятий	Объём занятий, час				
	Очная/Заочная форма обучения				
	всего	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
Лекции					
Практические (семинарские) занятия					
Очная форма	<b>88</b>	16	32	16	24
Заочная форма	<b>26</b>	10	6	6	4
Лабораторные работы					
Самостоятельная работа					
Очная форма	<b>344</b>	92	148	56	48
Заочная форма	<b>390</b>	130	134	62	64
Домашние задания					
Промежуточный контроль					
Очная форма					
Заочная форма	<b>16</b>	4	4	4	4
Курсовой (ая) проект/работа					
Итого:					
Очная форма	<b>432</b>	108	180	72	72
Заочная форма	<b>432</b>	144	144	72	72
Итоговый контроль:		зачет	зачет	зачет	зачет

**Коды формируемых компетенций: УК-1; ОПК-7; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-3.**

**Цель - планируемые результаты изучения практики:**

овладение магистрантами основными приёмами ведения научно-исследовательской работы (НИР) и формирование у них профессионального мировоззрения в этой области, в соответствии с профилем избранной магистерской программы.

**Знать:**

- теоретические основы метода анализа, проблемных ситуаций в сфере физической культуры и спорта;
- основные тенденции развития физической культуры и массового спорта на современном этапе;
- основы организации научного исследования;
- основные методы научного исследования;
- современные научные актуальные научные и практические проблемы физкультурно-спортивной деятельности;

- современные технологии применимые для повышения эффективности деятельности в области физической культуры и спорта;
- методы поиска и сбора информации в избранном направлении научных исследований.

**Уметь:**

- определять научную проблему и планировать исследование;
- обобщать и внедрять в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию физической культуры и массового спорта;
- определять методологию исследования;
- пользоваться информационно-коммуникационными технологиями;
- выявлять и анализировать текущие научные и практические проблемы физкультурно-спортивной деятельности;
- выполнять научные исследования с использованием современных технологий;
- осуществлять поиск научной информации из различных источников в избранном направлении научных исследований.

**Владеть:**

- навыками использования приемов научно-исследовательской работы в целях организации и проведения исследовательских и практических программ в области физической культуры и спорта;
- навыками внедрения практических программ в области физической культуры и спорта;
- навыками проведения научного исследования в рамках разрешения проблемных ситуаций;
- навыками применения теоретических знаний для решения проблем физкультурно-спортивной деятельности;
- навыками проведения научных исследований в области физической культуры и спорта с применением инновационных технологий;
- приемами поиска информации из различных источников.

**Место практики в структуре ОПОП магистратуры**  
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА» относится к Блоку 2 - практика.

**Структура научно-исследовательской работы**  
Общая трудоемкость НИР составляет 12 зачетных единиц или 432 часа  
Этапы НИР включают:  
1. Планирование НИР  
2. Освоение методологии исследования  
3. Сбор материала для написания ВКР  
4. Обработка эмпирических данных научного исследования и подготовка текста магистерской диссертации и доклада.

**Организация учебных занятий**

Обучение построено на основе системы аудиторных занятий и самостоятельной работы студентов.  
Виды аудиторных занятий: практические занятия.  
Виды внеаудиторной самостоятельной работы: ознакомление и выбор тематики исследования; составление и корректировка плана исследования; изучение состояния исследований по выбранной тематике научных исследований; подготовка обзора научной литературы по избранной тематике; составление отчета по НИР; сбор эмпирических данных и их первичная интерпретация; написание научной статьи; написание диссертации и подготовка научного доклада.



**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ  
Б2.В.02 (П) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОРИЕНТИРОВАННАЯ)  
БЛОК.2. ПРАКТИКА. ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ УЧАСТНИКАМИ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

**Направление подготовки 49.04.01 Физическая культура  
Направленность: Научно-методическое обеспечение в физической культуре и спорте  
(биологические науки)  
Год набора 2018**

**Доцент кафедры теории и методики физического воспитания,  
доцент, к.б.н., Нененко Н.Д.  
TMFV@ugrasu.ru**

**1. Цель практики**

- закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение практических умений и компетенций для оказания экспертной и методической помощи по установлению проблемы в осуществлении тренировочного и соревновательного процесса, предложению и обоснованию решения установленной проблемы.

**2. Задачи практики**

- получение целостной картины о будущей профессиональной деятельности;
- обобщать и внедрять в практическую деятельность передовой отечественный и зарубежный опыт в области осуществления тренировочного и соревновательного процесса;
- приобретение профессиональных навыков планирования, организации и проведении научного и медицинского обеспечения физической культуры и спорта;
- анализировать показатели выступлений спортивных команд и отдельных спортсменов в спортивных соревнованиях, а также их уровень специальной физической, функциональной, технической, психологической и других видов подготовленности, разрабатывать предложения по корректировке планов их подготовки;
- участвовать в подготовке текущих и перспективных планов тренировочного и соревновательного процессов по этапам подготовки спортсменов, а также проводить сравнительный анализ текущих и перспективных планов тренировочного и соревновательного процессов с результатами их выполнения;
- подготовка предложения по совершенствованию и спортивному перевооружению спортивного оснащения сборных команд.

**3. Место практики в структуре ОПОП магистратуры:**

Производственная практика (профессионально-ориентированная) относится к блоку 2 «Практики», к части, формируемой участниками образовательных отношений.

**4. Сроки проведения практики:**

Сроки практики устанавливаются согласно учебному плану и календарному графику обучения на текущий учебный год. При очном обучении практика проводится в 3 семестре, продолжительность практики – 4 недели. При заочном обучении практика проводится в 4 семестре, продолжительность практики – 4 недели.

**5. Коды формируемых компетенций:**

В результате прохождения данной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, общепрофессиональные и профессиональные компетенции:

**Планируемые результаты  
освоения ОПОП (компетенции),**

**Перечень планируемых результатов  
обучения**

достижение которых обеспечивает практика		
Коды компетенции	Содержание компетенций	
ПК-2	способностью выполнять научные исследования и использовать их результаты в целях повышения эффективности физкультурно-оздоровительной деятельности	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• современные инновационные научно-исследовательские технологии в области физической культуры и спорта;</li> <li>• теоретические основы тренерской деятельности;</li> <li>• междисциплинарную интеграцию комплекса наук, изучающих проблему подготовки спортсмена;</li> <li>• специфику планирования тренировочного процесса спортсменов различных специализаций и квалификаций, структуру годичных и многолетних циклов подготовки спортсменов;</li> <li>• формы представления научных результатов.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• выполнять научные исследования в области спортивной тренировки;</li> <li>• ориентироваться в специальной научной литературе;</li> <li>• творчески решать современные научные проблемы и практические задачи в области физической культуры и спорта;</li> <li>• подбирать адекватные методы и технологии для решения задач подготовки спортсменов различной квалификации и специализации;</li> <li>• составлять текущие и перспективные планы тренировочного и соревновательного процессов по этапам подготовки спортсменов;</li> <li>• проводить сравнительный анализ текущих и перспективных планов тренировочного и соревновательного процессов с результатами их выполнения.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• современными технологиями поиска и обработки актуальной научной информации в области избранного вида спорта;</li> <li>• навыками анализа тренировочного и соревновательного процесса и разработке методических рекомендаций по подготовке спортсменов.</li> <li>• способами повышения эффективности тренерского труда.</li> </ul>
ПК-4	способен выполнять анализ тренировочного и соревновательного процесса и выявлять причины его несовершенства	
ПК-5	способен предлагать и обосновывать решения проблем по вопросам медико-биологического сопровождения тренировочного и соревновательного процесса	

#### 6. Содержание и структура практики:

№ п/п	Этапы практики	Описание вида производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
-------	----------------	--	-------------------------

1	Организационный	<ul style="list-style-type: none"> <li>• установочная конференция (2 часа);</li> <li>• инструктаж по технике безопасности (2 часа);</li> <li>• составление дневника прохождения производственной практики, индивидуального плана работы в период прохождения практики (10 часов)</li> </ul>	Дневник по прохождению практики
2	Основной	<ul style="list-style-type: none"> <li>• знакомство с материально-технической базой объекта, научно-педагогическим, тренерским, медицинским составом спортивных команд (6 часов);</li> <li>• ознакомление с нормативно-правовыми документами, регламентирующими деятельность подразделений, участвующих в подготовке, научно и медицинском обеспечении спортсменов (10 часов);</li> <li>• изучение основных документов планирования и учета деятельности по научному и медицинскому обеспечению спортсменов (20 часов);</li> <li>• участие в разработке проектной документации по организации научного и медицинского обеспечения спортсменов (12 часов);</li> <li>• сбор эмпирических данных по определению физического развития, функционального состояния и физической подготовленности занимающихся сборных команд (60 часов);</li> <li>• обработка и анализ эмпирических данных в рамках научного и медицинского обеспечения физической культуры и спорта (40 часов);</li> <li>• наблюдение за тренировочным/соревновательным процессом спортсменов (12 часов);</li> <li>• участие в разработке отчетной документации по научному и медицинскому обеспечению спортсменов (12 часов).</li> </ul>	Отчет по практике
3	Заключительный этап	<ul style="list-style-type: none"> <li>• оформление отчетного материала по практике (24 часа);</li> <li>• самоанализ и самооценка результатов прохождения практик (4 часа);</li> <li>• участие в итоговой конференции, защита отчета (2 часа)</li> </ul>	Защита отчета по практике
	Итого	216 часов	Диф. зачет

### 7. Форма аттестации по итогам практики:

Формой промежуточной аттестации магистрантов по производственной (профессионально-ориентированной) практике является дифференцированный отчет.

Отчет о прохождении производственной практики магистрант обязан предоставить на кафедру: для обучающихся очной формы обучения – в течение недели после официального окончания практики, для магистрантов заочной формы обучения – в

течение недели с начала выхода на очередную экзаменационную сессию.

Дата и время итоговой конференции по практике (защиты отчета) устанавливаются заведующим кафедрой в соответствии с календарным графиком учебного процесса.

Итоги практики подводятся на итоговом собрании студентов.

Во время защиты (в форме свободного собеседования) магистрант должен уметь анализировать проблемы, решения, которые изложены им в отчете; обосновать сделанные им выводы и предложения, их законность и эффективность, отвечать на все вопросы по существу отчета.

Руководитель практики от организации оформляет отзыв-характеристику о результатах прохождения практики и выставляет итоговую оценку.

При выставлении оценки учитывается:

- отношение магистранта к практике (деловая активность, ответственность, дисциплинированность);
- уровень теоретической и практической подготовленности;
- качество составления проектной, научной и отчетной документации;
- объем и качество проведенных эмпирических исследований, организационной и научно-методической работы.
- владение материалом, проработанность доклада, культура выступления и дискуссии во время итоговой конференции.

Магистранты, не выполнившие программу практики без уважительной причины или получившие итоговую неудовлетворительную оценку (незачет), могут быть отчислены из Университета, как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном нормативными документами Университета.

#### **8. Описание содержания отчета студентов по итогам прохождения практики:**

В ходе производственной практики каждый обучающийся составляет отчет о прохождении практики, в котором обязательно отражает проделанную им работу. Без отчета практика не засчитывается.

Представленный для проверки отчет должен иметь следующие элементы:

- индивидуального задания по практике;
- дневника прохождения практики;
- титульного листа отчета;
- содержательной части отчета по практике;
- отзыва-характеристики с места практики, подписанная и заверенная руководителем практики.

**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ  
Б2.В.03 (Пд) ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА  
БЛОК.2. ПРАКТИКА. ЧАСТЬ, ФОРМИРУЕМАЯ УЧАСТНИКАМИ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

**Направление подготовки 49.04.01 Физическая культура  
Направленность: Научно-методическое обеспечение в физической культуре и  
спорте (биологические науки)  
Год набора 2018**

**Доцент кафедры теории и методики физического воспитания,  
доцент, к.б.н., Нененко Н.Д.  
TMFV@ugrasu.ru**

**1. Цель практики**

- развитие профессиональных компетенций в рамках научно-исследовательской деятельности по средствам осуществления теоретического и эмпирического исследования по теме ВКР и предоставление полученных результатов в формате предзащиты.

**2. Задачи практики**

- повышать профессиональную компетенцию в области выявления научных проблем и способов их решения в области физической культуры и спорта;
- внедрять инновационные и современные компьютерные технологии в практику научных исследований в области физической культуры и спорта;
- разрабатывать программы научных исследований и методологию их реализации;
- приобретение умений анализировать и обобщать полученные результаты в ходе научно-исследовательской работы в виде законченных разработок (тезисов, статей, ВКР);
- повышать качество коммуникативных умений в рамках подготовки к публичному выступлению в формате предзащиты на заседании кафедры.

**3. Место практики в структуре ОПОП магистратуры:**

Преддипломная практика является обязательным видом учебной работы, относится к блоку 2 «Практики», к части, формируемой участниками образовательных отношений.

**4. Сроки проведения практики:**

Сроки практики устанавливаются согласно учебному плану и календарному графику обучения на текущий учебный год. При очном обучении практика проводится в 4 семестре, продолжительность практики – 4 недели. При заочном обучении практика проводится в 5 семестре, продолжительность практики – 4 недели.

**5. Коды формируемых компетенций:**

В результате прохождения данной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, общепрофессиональные и профессиональные компетенции:

Планируемые результаты освоения ОПОП (компетенции), достижение которых обеспечивает практика		Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
Коды компетенции	Содержание компетенций	
ОПК-8	способен проводить научные исследования	<b>Знать:</b>

	по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта с использованием современных методов исследования, в том числе из смежных областей знаний	<ul style="list-style-type: none"> <li>• современные инновационные научно-исследовательские технологии в области физической культуры и спорта;</li> <li>• методологию и принципы научного исследования;</li> <li>• формы представления научных результатов.</li> </ul> <b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• творчески решать современные научные проблемы и практические задачи в области физической культуры и спорта;</li> <li>• ориентироваться в специальной научной литературе;</li> <li>• выполнять научные исследования с использованием современных информационных технологий;</li> <li>• систематизировать, обобщать и анализировать полученные результаты, грамотно представлять их;</li> <li>• формулировать выводы, полученные в результате эмпирического исследования, практические результаты по их использованию;</li> <li>• оформлять научную работу.</li> </ul> <b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• методами и приемами научного исследования в области физической культуры и спорта;</li> <li>• навыками критического осмысления и анализа информации;</li> <li>• организации и оценки научно-исследовательской деятельности;</li> <li>• технологии написания выпускной квалификационной работы.</li> </ul>
ПК-1	способен выявлять и анализировать актуальные научные и практические проблемы физкультурно-спортивной деятельности	
ПК-2	способностью выполнять научные исследования и использовать их результаты в целях повышения эффективности физкультурно-оздоровительной деятельности	
ПК-3	способен осуществлять поиск информации из различных источников, в том числе из интервью, анализа специальной литературы, статистических сборников, иных отчетных данных с целью оказания экспертной и методической помощи в области подготовки спортсменов	
ПК-5	способен предлагать и обосновывать решения проблем по вопросам медико-биологического сопровождения тренировочного и соревновательного процесса	

#### 6. Содержание и структура практики:

№ п/п	Этапы практики	Описание вида производственной работы на практике, включая самостоятельную работу	Формы текущего
-------	----------------	---	----------------

		<b>студентов и трудоемкость (в часах)</b>	<b>контроля</b>
1	Организац ионный	<ul style="list-style-type: none"> <li>• установочная конференция (2 часа);</li> <li>• инструктаж по технике безопасности (2 часа);</li> <li>• составление дневника прохождения преддипломной практики (18 часов)</li> </ul>	Дневник по прохождению практики
2	Основной	<ul style="list-style-type: none"> <li>• характеристика состояния проблемы, определение структурно-логического аппарата исследования (15 часов);</li> <li>• оформление обзора литературы (25 часов);</li> <li>• описание использованных научных методик по теме ВКР, описание способов статистической обработки эмпирических данных (10 часов);</li> <li>• осуществление научного анализа выполненного исследования, обобщение и оформление результатов исследования, формулирование выводов (70 часов);</li> <li>• библиографическое описание источников литературы (10 часов);</li> <li>• подготовка к выступлению с докладом на предзащите (10 часов).</li> </ul>	Отчет по практике
3	Заключите льный этап	<ul style="list-style-type: none"> <li>• подготовка отчета по практике (52 часа);</li> <li>• предзащита ВКР на заседании кафедры (2 часа).</li> </ul>	Предзащита ВКР
	Итого	216 часов	Диф. зачет

### **7. Форма аттестации по итогам практики:**

Аттестация в виде итоговой оценки по преддипломной практике осуществляется на основании полученной оценки за отчетную документацию (выставляется руководителем практики) и оценки за предзащиту (выставляется кафедральной комиссией во главе с заведующим кафедрой).

Отчет о прохождении практики магистрант обязан предоставить на кафедру: для обучающихся очной формы обучения – в течение недели после официального окончания практики, для магистрантов заочной формы обучения – в течение недели с начала выхода на очередную экзаменационную сессию

Дата и время защиты отчета устанавливаются заведующим кафедрой в соответствии с календарным графиком учебного процесса. Итоги практики подводятся на итоговом собрании студентов.

Во время защиты (в форме свободного собеседования) студент должен уметь анализировать проблемы, решения, которые изложены им в отчете; обосновать сделанные им выводы и предложения, их законность и эффективность, отвечать на все вопросы по существу отчета. По результатам производственной практики студент получает дифференцированную оценку.

Студенты, не выполнившие программу практики без уважительной причины или получившие итоговую неудовлетворительную оценку (незачет), могут быть отчислены из Университета, как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном нормативными документами Университета.

### **8. Описание содержания отчета студентов по итогам прохождения практики:**

В ходе преддипломной практики каждый обучающийся составляет отчет о прохождении практики, в котором обязательно отражает проделанную им работу. Без отчета практика не засчитывается.

Представленный для проверки отчет должен иметь следующие элементы:

- индивидуального задания по практике;
- дневника прохождения практики;
- титульного листа отчета;
- содержательной части отчета по практике;
- отзыва-характеристики с места практики, подписанная и заверенная руководителем практики.