

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

УТВЕРЖДАЮ
Директор по образовательной деятельности
_____ С.Т.Князев
«__» _____ 20... г.

ПРОГРАММА ПРАКТИК
49.04.01/33.01

Перечень сведений о рабочей программе практик	Учетные данные
Образовательная программа 1. Управление и технологии в сфере физической культуры и спорта	Код ОП 1. 49.04.01/33.01
Направление подготовки 1. Физическая культура	Код направления и уровня подготовки 1. 49.04.01

Программа практик составлена авторами:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Мясникова Татьяна Ивановна	к.п.н., профессор	профессор	физической культуры

Согласовано:

Управление образовательных программ

Р.Х. Токарева

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРАКТИК

1.1. Аннотация программы практик

Модуль включает следующие виды практик: Учебная практика – научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), Учебная практика – ознакомительная, Производственная практика – научно-исследовательская работа, производственная практика – преддипломная. Целью учебной практики – научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) является закрепление и углубление знаний основ методологии научного поиска в сфере физической культуры и спорта. Магистранты приобретают способность ориентироваться в проблематике современных направлений научно-исследовательской деятельности в сфере физической культуры и спорта, формируют умение самостоятельно вести поиск научной информации; осваивают основные методы научного исследования проблем в области физической культуры и спорта. Ознакомительная практика направлена на получение практической подготовки в различных видах профессиональной деятельности. Целью организации научно-исследовательской работы является создание условий для реализации творческого потенциала магистрантов в ходе ритмичного и планомерного взаимодействия с научным руководителем. Студенты выполняют все логические этапы научного исследования от его замысла и аргументации актуальности диссертационного исследования, определения его методов и разработки рабочей гипотезы до получения основных результатов с предварительными выводами. Преддипломная практика является завершающим этапом подготовки выпускников магистратуры. Ее целью является применение полученных при освоении образовательной программы знаний, умений и владения опытом профессиональной деятельности на аналитическом этапе научного исследования.

1.2. Структура практик, их сроки и продолжительность

Таблица 1.

№ п/п	Виды и типы практик	Объем практик	
		в неделях	в з.е.
1.	Учебная практика		
1.1	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	2	3
1.2	Учебная практика, ознакомительная	2	3
2.	Производственная практика		
2.1	Производственная практика, научно-исследовательская работа	14	21
2.2	Производственная практика, преддипломная	6	9
	Итого:	24	36

1.3. Базы практик, форма проведения практик

Таблица 2.

49.04.01/33.01 Управление и технологии в сфере физической культуры и спорта

№ п/п	Виды и типы практик	Форма проведения практики	Базы практики
1.	Учебная практика		
1.1	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Путем чередования, дискретно	<p>Практика проводится на основе договора(ов) в организации(ях), осуществляющей(щих) деятельность по профилю образовательной программы.</p> <p>Практика проводится в структурных подразделениях университета.</p> <p>Практика проводится на основе договора(ов) в организации(ях), осуществляющей(щих) образовательную деятельность.</p>
1.2	Учебная практика, ознакомительная	Путем чередования, дискретно	<p>Практика проводится на основе договора(ов) в организации(ях), осуществляющей(щих) деятельность по профилю образовательной программы.</p> <p>Практика проводится в структурных подразделениях университета.</p> <p>Практика проводится на основе договора(ов) в организации(ях), осуществляющей(щих) образовательную деятельность.</p>
2.	Производственная практика		
2.1	Производственная практика, научно-исследовательская работа	Путем чередования, дискретно	Практика проводится на основе договора(ов) в

			<p>организации(ях), осуществляющей(щих) деятельность по профилю образовательной программы.</p> <p>Практика проводится в структурных подразделениях университета.</p> <p>Практика проводится на основе договора(ов) в организации(ях), осуществляющей(щих) образовательную деятельность.</p>
2.2	Производственная практика, преддипломная	Путем чередования, дискретно	<p>Практика проводится на основе договора(ов) в организации(ях), осуществляющей(щих) деятельность по профилю образовательной программы.</p> <p>Практика проводится в структурных подразделениях университета.</p> <p>Практика проводится на основе договора(ов) в организации(ях), осуществляющей(щих) образовательную деятельность.</p>

1.4. Процедура организации практик

Порядок планирования, организации и проведения практик, структура и форма документов по организации практик и их аттестации регулируется отдельным положением.

1.5. Перечень планируемых к формированию в процессе прохождения практик результатов освоения образовательной программы – компетенций

В результате освоения программ практик у обучающихся будут сформированы следующие компетенции:

Таблица 3.

49.04.01/33.01 Управление и технологии в сфере физической культуры и спорта

№ п/п	Виды и типы практик	Компетенции
1.	Учебная практика	
1.1	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	<p>ПК-11 Способен обобщать и внедрять в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию физической культуры и массового спорта</p> <p>ПК-12 Способен проводить научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта с использованием современных методов исследования, в том числе из смежных областей знаний</p>
1.2	Учебная практика, ознакомительная	<p>ОПК-1 Способен применять в профессиональной деятельности фундаментальные знания в области гуманитарных наук (в соответствии с направленностью образовательной программы)</p> <p>ПК-2 Способен управлять взаимодействием заинтересованных сторон и обменом информацией в процессе деятельности в области физической культуры и массового спорта</p> <p>ПК-5 Способен формировать воспитательную среду при осуществлении физкультурно-спортивной деятельности</p> <p>ПК-6 Способен формировать общественное мнение о физической культуре как части общей культуры и факторе обеспечения здоровья, осуществлять пропаганду нравственных ценностей физической культуры и спорта, идей олимпизма, просветительно-образовательную и агитационную работу</p> <p>ПК-9 Способен планировать и осуществлять контроль мероприятий по медико-биологическому, обеспечению и антидопинговому сопровождению подготовки спортсменов</p> <p>ПК-10 Способен использовать методы психолого-методической поддержки спортсменов в период соревнований и контролировать организацию специальной психологической подготовки спортсменов</p>
2.	Производственная практика	

2.1	Производственная практика, научно-исследовательская работа	<p>ОПК-2 Способен к подготовке аналитической информации и разработке экспертных заключений и рекомендаций для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-11 Способен обобщать и внедрять в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию физической культуры и массового спорта</p> <p>ПК-12 Способен проводить научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта с использованием современных методов исследования, в том числе из смежных областей знаний</p>
2.2	Производственная практика, преддипломная	<p>ОПК-2 Способен к подготовке аналитической информации и разработке экспертных заключений и рекомендаций для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-3 Способен принимать стратегические решения, обеспечивать и контролировать эффективность деятельности в области физической культуры и спорта</p> <p>ПК-8 Способен обосновывать повышение эффективности деятельности в области физической культуры и массового спорта на основе проведения мониторинга и анализа собранной информации</p> <p>ПК-11 Способен обобщать и внедрять в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию физической культуры и массового спорта</p> <p>ПК-12 Способен проводить научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта с использованием современных методов исследования, в том числе из смежных областей знаний</p>

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИК

Таблица 4.

49.04.01/33.01 Управление и технологии в сфере физической культуры и спорта

№ п/п	Виды и типы практик	Перечень видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, выполняемых в период прохождения практик
1.	Учебная практика	

1.1	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Научно-исследовательский тип Профессиональные задачи: - планирование и выполнение прикладных работ теоретического, экспериментального, аналитического и/или проектного характера по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта.
1.2	Учебная практика, ознакомительная	Аналитический тип Профессиональные задачи: - обобщение и систематизация данных, установление тенденций и проблемных ситуаций в сфере физической культуры, массового спорта и подготовки спортивного резерва.
2.	Производственная практика	
2.1	Производственная практика, научно-исследовательская работа	Научно-исследовательский тип Профессиональные задачи: - обобщение и распространение передового опыта деятельности тренера-преподавателя.
2.2	Производственная практика, преддипломная	Научно-исследовательский тип Профессиональные задачи: - планирование и выполнение прикладных работ теоретического, экспериментального, аналитического и/или проектного характера по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта.

3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИК

49.04.01/33.01 Управление и технологии в сфере физической культуры и спорта

Электронные ресурсы (издания)

Учебная практика

1. Попков, В. Н.; Тестирование и оценивание : курс лекций.; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Омск; 2004; <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274887> (Электронное издание)

2. Попков, В. Н.; Эмпирическое исследование в физической культуре и спорте: (Методология. Опрос. Наблюдение. Эксперимент) : учебное пособие.; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Омск; 2011;

<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277331> (Электронное издание)

3. Шипилина, Л. А.; Методология психолого-педагогических исследований : учебное пособие.; ФЛИНТА, Москва; 2021; <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=93458> (Электронное издание)

4. Бабушкин, Г. Д.; Психодиагностика личности при занятиях физической культурой и спортом : учебное пособие.; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Омск; 2012; <http://www.iprbookshop.ru/65060.html> (Электронное издание)

Производственная практика

1. Попков, В. Н.; Научно-исследовательская деятельность : учебное пособие.; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Омск; 2007; <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298132> (Электронное издание)

2. Попков, В. Н.; Эмпирическое исследование в физической культуре и спорте : учебное пособие.; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Омск; 2011; <http://www.iprbookshop.ru/65009.html> (Электронное издание)

3. Шипилина, Л. А.; Методология профессионально-педагогических исследований : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 6.44.03.04; 6.44.04.04 – «профессиональное обучение (по отраслям)»; 6.44.06.01 – «образование и педагогические науки»; Издательство ОмГПУ, Омск; 2018; <http://www.iprbookshop.ru/105296.html> (Электронное издание)

4. Закирова, А. Ф.; Магистерская диссертация как научно-педагогическое исследование : учебное пособие.; Директ-Медиа, Москва, Берлин; 2017; <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482856> (Электронное издание)

5. Губа, В. П.; Теория и методика современных спортивных исследований : монография.; Спорт, Москва; 2016; <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461305> (Электронное издание)

Печатные издания

Учебная практика

1. Семенов, Л. А.; Введение в научно-исследовательскую деятельность в сфере физической культуры и спорта : учебное пособие для слушателей институтов и факультетов повышения квалификации, преподавателей, аспирантов и других профессионально-педагогических работников.; Советский спорт, Москва; 2011 (1 экз.)

2. Коренберг, В. Б.; Спортивная метрология : слов.-справ. : учеб. пособие для студентов вузов физ. культуры.; Советский спорт, Москва; 2004 (8 экз.)

3. Починкин, А. В.; Менеджмент в сфере физической культуры и спорта : учебное пособие для вузов, осуществляющих образовательную деятельность по направлению 032100 - "Физическая культура"; Советский спорт, Москва; 2013 (1 экз.)

Производственная практика

1. Железняк, Ю. Д.; Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте : [учебник] для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по направлению "Педагогическое образование профиль "Физическая культура"; Академия, Москва; 2013 (15 экз.)

2. Степанова, О. Н.; Маркетология спорта: инструментарий социолога (применение методов математической статистики для решения прикладных маркетинговых задач : учеб. пособие.; Советский спорт, Москва; 2003 (3 экз.)

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

Учебная практика

Теория и практика физической культуры. – URL: <http://sportlib.info/Press/TPFK/>
Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. - URL:
<http://sportlib.info/Press/FKVOT/>
Министерство спорта России. - URL: <https://minsport.gov.ru/>
Министерство физической культуры и спорта Свердловской области. - URL:
<https://minsport.midural.ru/>
Спорт: экономика, право, управление // Издательская группа "Юрист". -
<http://lawinfo.ru/catalog/magazines/sport-ekonomika-pravo-upravlenie/>

Производственная практика

Теория и практика физической культуры. – URL: <http://sportlib.info/Press/TPFK/>
Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. - URL:
<http://sportlib.info/Press/FKVOT/>
Министерство спорта России. - URL: <https://minsport.gov.ru/>
Министерство физической культуры и спорта Свердловской области. - URL:
<https://minsport.midural.ru/>
Спорт: экономика, право, управление // Издательская группа "Юрист". -
<http://lawinfo.ru/catalog/magazines/sport-ekonomika-pravo-upravlenie/>

Материалы для лиц с ОВЗ

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а также в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Учебная практика

Электронно-библиотечная система "Университетская библиотека онлайн" – URL:
www.biblioclub.ru
Электронно-библиотечная система IPRbooks. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. - URL: <https://elibrary.ru/>

Производственная практика

Электронно-библиотечная система "Университетская библиотека онлайн" – URL:
www.biblioclub.ru
Электронно-библиотечная система IPRbooks. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. - URL: <https://elibrary.ru/>

4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИК

Таблица 5

49.04.01/33.01 Управление и технологии в сфере физической культуры и спорта

№ п/п	Вид практики	Оснащенность организаций, предоставляющих места практики, оборудованием и техническими средствами обучения	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Учебная практика	Персональные компьютеры по количеству обучающихся Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет	Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES Google Chrome, Mozilla Firefox
2.	Производственная практика	Персональные компьютеры по количеству обучающихся Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет	Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES Google Chrome, Mozilla Firefox