


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Практика	преддипломная
Способ и форма проведения	стационарная
Факультет	культуры и искусства
Кафедра	Связей с общественностью, рекламы и культурологии
курс	4

Направление (специальность): **51.03.01 «Культурология» (бакалавриат)**

Направленность (профиль/специализация): **Менеджмент культуры**

Форма обучения: **очная**

Дата введения в учебный процесс УлГУ: **«01» сентября 2023 г.**


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № **14** от **мая 2024** г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № **__** от **__** 20 **__** г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № **__** от **__** 20 **__** г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Мартыненко А.В.	Связей с общественностью, рекламы и культурологии	Кандидат культурологии

	СОГЛАСОВАНО
	Заведующий выпускающей кафедрой связей с общественностью рекламы и культурологии  /А.К. Магомедов « 10 » мая 2023 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

1. Цели и задачи практики

Цель преддипломной практики:

подготовка к написанию выпускной квалификационной работы на выбранную с научным руководителем тему.

Задачи:

1. Исследование явлений культуры через анализ культурных артефактов, предметов материальной культуры либо культурной деятельности.
2. Осуществление комплексного подхода к изучению феноменов культуры с использованием знаний, полученных из всех специальных курсов пяти лет обучения, навыков написания учебных рефератов и курсовых работ.
3. Освоение основных направлений исследования культуры: сравнительно-исторического, структурно-функционального, типологического, системного.
4. Освоение основных направлений исследования культуры: социологического, психологического, семиотического, герменевтического, структурного и др.
5. Овладение поуровневым анализом культуры.

2. Место практики в структуре ОПОП

Практика преддипломная относится к блоку Б2 Практики вариативной части УП подготовки бакалавров типу «производственная практика». Практика базируется на основе знаний, умений и компетенций, сформированных у обучающихся при изучении следующих дисциплин:

Иностранный язык

Философия

Психология и педагогика

Русский язык и культура речи

Основы предпринимательского права

Введение в специальность научно-образовательного кластера

Основы проектного управления

Основы научных исследований

Социальное предпринимательство

Основы программирования на Python

Технологии и продукты цифровой экономики

Университетский курс

Предпрофессиональный электив. Сохранение культурного наследия

История и теория культуры

Теория и история народной художественной культуры

История и теория театрального и хореографического искусства

Методология культуры

Социология культуры

Художественно-эстетические основания культурологии

Культурология образования

Искусствоведение


Культура цивилизаций, стран и регионов

Массовая и элитарная культура в современном мире

Семиотика

История изобразительных искусств

История культуры России


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

Теория и история кинематографа
 Теория и история культуры повседневности
 Цифровая культура
 Экономические основы культурной деятельности
 Управление информацией (контентом Интернет-ресурсов)
 Основы рекламы
 Профессиональный электив. Музееведение
 Профессиональный электив. Экскурсоведение
 Профессиональный электив. Культурный туризм
 Теория и история моды
 Менеджмент выставочной деятельности
 Социокультурное проектирование
 PR-технологии в сфере культуры
 Концепции современного искусства
 Методика преподавания культурологических дисциплин
 Soft skills тренинг
 Имиджелогия
 Межкультурные коммуникации
 Основы мировой музыкальной культуры
 Основы культурной нейронауки
 Методология трансдисциплинарных исследований
 История музеев мира
 Педагогика и психология искусства и творчества
 Анализ и интерпретация произведений культуры
 Маркетинг в сфере культуры
 Культура социальных групп и движений
 Визуальные методы исследования культуры
 История науки
 Основы делового общения
 Стилистика делового языка
 Туристское страноведение
 Комплексное страноведение
 Эпистемология культуры
 Философия культуры
 История архитектуры
 История декоративно-прикладного искусства и дизайна
 Мифология
 Социальное мифотворчество
 Продвижение в сети Интернет
 Культура массовых коммуникаций
 Ознакомительная практика
 Научно-исследовательская работа.


Компетентностные результаты будут полезны для Подготовки к сдаче и сдаче государственного экзамена. Выполнения и защиты ВКР.

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики студентов


В результате прохождения преддипломной практики обучающийся должен освоить следующие компетенции:

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		


Индекс и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
УК-1 способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	<p>Знать: основные категории культурологической науки</p> <p>Уметь: понимать специфику изучаемых культурных объектов и использовать современные методы для решения конкретных задач профессиональной деятельности</p> <p>Владеть: понятийно-категориальным аппаратом общепрофессиональных и специальных дисциплин, инструментарием культурологического анализа</p>
УК-2 способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	<p>Знать: подходы, модели, парадигмы, теории изучения культуры;</p> <p>Уметь: применять на практике знания о методах изучения культуры и техниках анализа текстов культуры;</p> <p>Владеть: навыками практической работы для выполнения исследований в соответствии с профилем</p>
УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	<p>Знать: основы деловой коммуникации, нормы, правила и особенности ее осуществления в устной и письменной формах на русском и иностранном(ых) языке(ах).</p> <p>Уметь: осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на русском и иностранном языке; выявлять и устранять языковые ошибки.</p> <p>Владеть: навыками устного представления результатов своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения; публичного выступления на русском языке, построения своего выступления с учетом аудитории и цели общения</p>
УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	<p>Знать: основы гуманистической психологии, приемы практической психологии, структуру личности, суть процессов социализации и инкультурации, значение образования в современном мире.</p> <p>Уметь: определять приоритеты собственного личностного и профессионального роста, выстраивать собственную образовательную траекторию развития.</p> <p>Владеть: навыками самодиагностики, самообразования, самомотивации, планирования; тайм-менеджментом.</p>
ОПК-1 способен применять полученные знания в области культуроведения и социокультурного проектирования в профессиональной деятельности и социальной практике	<p>Знать: основы информационной и библиографической культуры;</p> <p>Уметь: применять современные информационно-коммуникационные технологии с учетом основных требований информационной безопасности</p> <p>Владеть: навыками самостоятельной работы с литературой и источниками, в том числе и электронными базами данных</p>
ОПК-2 способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований	<p>Знать: специфику работы с профессиональной информацией;</p> <p>Уметь: находить нужную и достоверную информацию для решения исследовательских</p>

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

информационной безопасности	задач в профессиональной деятельности Владеть: современными образовательными и информационными технологиями, способами организации научно-исследовательской деятельности
ОПКу-1 способен выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития в профессиональной сфере	Знать: потенциал для самореализации в профессиональной сфере, свои сильные и слабые стороны; внутренние и внешние факторы, повышающие и снижающие эффективность саморазвития в профессиональной сфере. Уметь: оценивать свои возможности и способности на основе полученных знаний; Уметь соотносить свои силы и возможности со сложностью решаемых задач; самостоятельно определять стратегию профессионального саморазвития. Владеть: умением самостоятельно выбирать подходящие методы и средства для преодоления возникающих личностно-профессиональных барьеров в профессиональной деятельности; умением актуализировать накопленные знания, умения и использовать их в процессе реализации своих профессиональных функций.
ОПКу-2 способен использовать навыки проведения научных исследований и анализа полученных результатов в сфере профессиональной деятельности	Знать: основные этапы проведения научных исследований; требования к оформлению результатов научных исследований. Уметь: формулировать цель и задачи научного исследования; выбирать необходимые методы исследования; оформлять и защищать результаты исследования. Владеть: навыками осуществления информационного поиска и обработки необходимой информации; методами анализа явлений и процессов в сфере профессиональной деятельности и обобщения полученной информации по тематике исследования
ЦК-1 способен использовать инновационные продукты и технологии, анализировать данные и применять методы искусственного интеллекта	Знать: методы применения сквозных цифровых технологий, методы и технологии сбора, структурирования, анализа данных для построения новых организационных и управленческих моделей, продуктовых сервисов; основные сквозные технологии (новые производственные технологии; нейротехнологии и искусственный интеллект; технологии беспроводной связи; компоненты робототехники и сенсорики; квантовые технологии; системы распределенного реестра; технологии виртуальной и дополненной реальности) Уметь: в случае выбора между перспективными инновационными и устаревшими подходами легко выбирать новые идеи и методы и предпринимать конкретные действия для генерации и реализации инновационных идей и подходов, уметь анализировать, синтезировать и оценивать информацию для принятия решений и реализации своих действий; находить креативные способы решения проблемы, анализировать их плюсы и минусы, риски, выбирать оптимальное решение; распознавать непродуктивные ментальные модели и стереотипы и отказываться от них Владеть: навыками изменения решений при наличии новых аргументов или произошедших изменений, владеть

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

	технологиями управления полным жизненным циклом данных; технологиями принятия решений, основанных на данных (культура и этика принятия решений на основе данных; встраивание процесса принятия решений на основе данных в бизнес-процессы организации; системы автоматического принятия решений, включая системы искусственного интеллекта); методиками обеспечения безопасности данных
ЦК-2 способен разрабатывать программы на языке Python для использования в сфере своей профессиональной деятельности	Знать: основные понятия языка программирования Python, методы описания структур данных и классы задач, формулируемых и решаемых на Python Уметь: разрабатывать программы на языке Python, применять изученные методы и структуры данных в соответствии с технологией разработки программ Владеть: навыками разработки, отладки и тестирования программ на языке Python для использования в сфере своей профессиональной деятельности
ПК-1 способен применять современные образовательные технологии, включая информационные, а также цифровые образовательные ресурсы	Знать: достижения отечественной и зарубежной науки в области культурологии и других областей социально-гуманитарного знания Уметь: использовать основы философских знаний для выработки исследовательской стратегии; Владеть: навыками формирования мировоззренческой позиции на основе философских знаний
ПК-2 способен планировать и осуществлять учебный процесс в соответствии с основной общеобразовательной программой	Знать: основные этапы и закономерности исторического развития общества Уметь: анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества Владеть: навыками применения знаний исторических закономерностей в исследовательской деятельности
ПК-3 способен разрабатывать рабочую программу по предмету, курсу на основе примерных основных общеобразовательных программ и обеспечивать ее выполнение	Знать: особенности разных стилей устной и письменной речи; Уметь: использовать тот или иной стиль грамотно и уместно в различных ситуациях культурной коммуникации; Владеть: нормами устной и письменной речи для точного выражения мыслей и идей в процессе культурной коммуникации.
ПК-4 способен разрабатывать и реализовывать проблемное обучение, осуществлять связь обучения по предмету (курсу, программе) с практикой, обсуждать с обучающимися актуальные события современности	Знать: основные категории культурологической науки Уметь: понимать специфику изучаемых культурных объектов и использовать современные методы для решения конкретных задач профессиональной деятельности Владеть: понятийно-категориальным аппаратом общепрофессиональных и специальных дисциплин, инструментарием культурологического анализа
ПК-5 готовность к использованию современного знания о культуре и социокультурной деятельности (концепций и инструментария) в организационно-управленческой работе	Знать: подходы, модели, парадигмы, теории изучения культуры; Уметь: применять на практике знания о методах изучения культуры и техниках анализа текстов культуры; Владеть: навыками практической работы для выполнения исследований в соответствии с профилем
ПК-6 способность применять на практике знание теоретических основ управления в социокультурно й сфере,	Знать: основы информационной и библиографической культуры; Уметь: применять современные информационно-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

находить и принимать управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовность нести за них ответственность	коммуникационные технологии с учетом основных требований информационной безопасности Владеть: навыками самостоятельной работы с литературой и источниками, в том числе и электронными базами данных
ПК-7 способен анализировать основные этапы и закономерности культурно-исторического развития общества для создания социально-культурных и художественно-творческих программ в социокультурной сфере	Знать: специфику работы с профессиональной информацией; Уметь: находить нужную и достоверную информацию для решения исследовательских задач в профессиональной деятельности Владеть: современными образовательными и информационными технологиями, способами организации научно-исследовательской деятельности
ПК-8 готовность к реализации направлений государственной культурной политики, связанной с сохранением и освоением художественно-культурного, культурно-исторического и природного наследия	Знать: достижения отечественной и зарубежной науки в области культурологии и других областей социально-гуманитарного знания Уметь: использовать основы философских знаний для выработки исследовательской стратегии; Владеть: навыками формирования мировоззренческой позиции на основе философских знаний
ПК-9 способность к реализации социально-культурных и художественно-творческих программ в социокультурной сфере	Знать: основные этапы и закономерности исторического развития общества Уметь: анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества Владеть: навыками применения знаний исторических закономерностей в исследовательской деятельности
ПК-10 готовность к участию в реализации форм культурно-досуговой деятельности	Знать: особенности разных стилей устной и письменной речи; Уметь: использовать тот или иной стиль грамотно и уместно в различных ситуациях культурной коммуникации; Владеть: нормами устной и письменной речи для точного выражения мыслей и идей в процессе культурной коммуникации.

4. Место и сроки проведения практики


Практика преддипломная проходит в 8 семестре (4 курс). Основной базой практики является кафедра связей с общественностью, рекламы и культурологии УлГУ. Если ВКР студента носит прикладной характер (по заказу предприятия), то могут проводиться полевые исследования, либо работа в соответствующих организациях и учреждениях культуры.

5. Объем практики в ЗЕ и ее продолжительность в неделях либо в академических часах в соответствии с РУП ВПО, ВО, СПО

Объем практики		Продолжительность практики
з.е.	часы	недели
6	216	4


6. Структура и содержание практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
1.	Подготовительный этап	<ul style="list-style-type: none"> водное организационное собрание по практике 	2	Отметка в журнале

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

		<ul style="list-style-type: none"> инструктаж по технике безопасности 		инструктажа по технике безопасности
2.	Проблематика исследования	<ul style="list-style-type: none"> Анализ исследуемой темы/проблемы с учётом глубины и объективности описание проблемной ситуации Анализ литературы и источников по теме ВКР Постановка научной проблемы Определение и формулирование объекта и предмета исследования; Обоснование новизны формулировка цели и задач исследования 	150	Отметка в журнале инструктажа по технике безопасности, тестирование, устный опрос
3.	Методология исследования	<ul style="list-style-type: none"> выработка и описание рабочей гипотезы исследования; выбор и обоснование методов исследования определение методологической схемы анализа феномена культуры на основе комплексного подхода для доказательства или опровержения рабочей гипотезы; 	30	Соответствующий раздел отчета по практике, тестирование, устный опрос
4.	Введение в ВКР	Написание и оформление текста введения в ВКР согласно методическим указаниям к ВКР	20	отчет по практике, тестирование, устный опрос
5.	Библиография	Составление предварительного библиографического списка по теме ВКР	6	Соответствующий раздел отчета по практике, тестирование, устный опрос
6.	Оформление отчетных материалов по практике	<ul style="list-style-type: none"> заполнение дневника по практике; составление и оформление отчета по практике; предоставление дневника и отчета по практике на кафедру 	6	Дневник и отчет по практике, тестирование, устный опрос
7.	Коллоквиум по результатам практики	<ul style="list-style-type: none"> собеседование по результатам практики с руководителем от кафедры выставление зачета 	2	Устный опрос, тестирование

7. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

используемые на практике

1. Изучение и систематизация научной, нормативной и профессиональной литературы, в том числе с использованием электронных библиотек и Интернет-ресурсов;
2. Сбор, обработка, анализ и систематизация информации, необходимой для разработки стратегии исследования
3. Использование специализированных компьютерных программ для систематизации и оформления отчетных материалов по практике.
4. Технологические и методические основания научного исследования

8. Формы промежуточной аттестации по итогам практики

Форма промежуточной аттестации по итогам практики - дифференцированный зачет, осуществляемый в форме индивидуального коллоквиума со студентами.

Дифференцированный зачет проводится на основе контроля выполнения индивидуальных заданий путем наблюдения за деятельностью обучающегося в период прохождения практики, анализа документов, подтверждающих выполнение им всех заданий в соответствии с ПП (дневник и отчет о прохождении практики), оценивая сформированность всех компетенций по данному виду практики, используя ФОС по практике.

Время проведения промежуточной аттестации: в течение трех дней по окончании срока практики в соответствии с УП.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики


а) Список рекомендуемой литературы

основная:

1. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 221 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513258> (дата обращения: 24.08.2023).
2. Горелов, Н. А. Методология научных исследований : учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева, Д. В. Круглов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 390 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16519-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/531217> (дата обращения: 24.08.2023).
3. Дрецинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрецинский. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 349 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16977-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532136> (дата обращения: 24.08.2023).

дополнительная:

1. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

13313-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510937> (дата обращения: 24.08.2023).

2. Лебедев, С. А. Методология научного познания : учебное пособие для вузов / С. А. Лебедев. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 153 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00588-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/512482> (дата обращения: 24.08.2023).
3. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02890-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514435> (дата обращения: 24.08.2023).

учебно-методическая

Мартыненко А. В. Методические рекомендации преддипломной практики студентов направления «Культурология» / А. В. Мартыненко. - Ульяновск : УлГУ, 2021. - 8 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11320> . - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Гл. библиотекарь

Должность сотрудника научной библиотеки

Шевякова И.Н.


ФИО



подпись

11.05.2023

дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

б) Программное обеспечение

СПС Консультант Плюс
Система «Антиплагиат.ВУЗ»
Microsoft OfficeStd 2016 RUS или «МойОфис Стандартный»
ОС Microsoft Windows
Антивирус Dr.Web Enterprise Security Suite

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2023]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2023]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2023]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». – Москва, [2023]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Mega-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:


Инженер ведущий / Щуренко Ю.В.
Должность, сотрудник УИИТ

ФИО

подпись

19.05.2023

дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Для прохождения практики потребуется ПК или доступ к ПК с выходом в Интернет.

11. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ОВЗ) И ИНВАЛИДОВ

Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест прохождения практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется с учетом состояния здоровья и требований к их доступности для данной категории обучающихся. При определении мест и условий (с учётом нозологической группы и группы инвалидности обучающегося) прохождения учебной и производственной практик для данной категории лиц учитываются индивидуальные особенности обучающихся, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При определении места практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места на практику предоставляются профильной организацией в соответствии со следующими требованиями:


- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению-слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания; наличие видеоувеличителей, луп;

- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению-слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;

- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху-слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;

- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху-глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения индивидуального задания;

- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место); механизмы и устройства, позволяющие изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула; оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

Условия организации и прохождения практики, подготовки отчетных материалов, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике обеспечиваются в соответствии со следующими требованиями:

- Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период практики устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося указанных категорий. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

- Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.

- Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.



В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей

Подпись разработчика



доцент А.В. Мартыненко

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п/п а) Список рекомендуемой литературы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1	Магомедов А.К.		27.05.2024
2	Внесение изменений в п/п в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 2	Магомедов А.К.		13.05.2024

Приложение 1


Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

4. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 221 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538032>.
5. Горелов, Н. А. Методология научных исследований : учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева, Д. В. Круглов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 390 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16519-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536410>.
6. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 349 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16977-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539139>.

дополнительная:

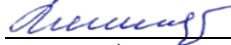
Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

4. Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы: учебное пособие для вузов / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 229 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13916-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539991>.
5. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования: учебник для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 163 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17663-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539084>.

учебно-методическая


1. Мартыненко А. В. Методические рекомендации по преддипломной практике студентов направления «Культурология» / А. В. Мартыненко. - 2021. - 8 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11320>.

Согласовано:

Специалист ведущий / Шевякова И.Н. /  / 27.05.2024
Должность сотрудника научной библиотеки / *ФИО* / *подпись* / *дата*

Приложение 2

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа практики		

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2024]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

3. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Инженер ведущий



Щуренко Ю.В.13.05.2024