


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

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета факультета
гуманитарных наук и социальных технологий
от «24» мая 2021 г., протокол № 6
Председатель **С.Н.Митин**
« 24 » мая 2021 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Управление проектами в профессиональной деятельности
Факультет	ФГНиСТ
Кафедра	Психология и педагогика
Курс	1

Направление (специальность) 39.04.01 Социология магистратура
код направления (специальности), полное наименование

Направленность (профиль/специализация) Социология культуры
полное наименование

Форма обучения **очная**

Дата введения в учебный процесс УлГУ: « 1 » сентября 2021 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20____ 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
Митин Сергей Николаевич	ПиП	д.п.н., профессор

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой ПиП, реализующей дисциплину	Заведующий выпускающей кафедрой ПиП
 /С.Н.Митин/ ФИО Подпись « 20 » мая 2021 г.	 /С.Н.Митин/ ФИО Подпись « 20 » мая 2021 г.

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

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: формирование у студентов целостной системы знаний о проектной деятельности в сфере молодежной политики, структуры создания и управления проектами в различных сферах жизнедеятельности общества, имеющие непосредственное отношение к молодежи и молодежным инициативам.

Задачи:

1. Освоение студентами понятий «проект», «управление проектом», рассмотрение специфика создания, обоснования и реализации проектов различной направленности.

2. Приобретение знаний в сфере практического применения знаний о проектной деятельности и управления проектами при реализации молодежных инновационных политических, экономических и социальных проектов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина «Управление проектами» относится к вариативной части Б1.В.ОД9. Дисциплина опирается на знания, умения и компетенции (входные), освоенные при изучении следующих дисциплин:


1. Управление проектами в профессиональной деятельности
2. Технология самоорганизации личности
3. Методологические проблемы научных исследований и профессиональной деятельности
4. Проектно-технологическая практика
5. Преддипломная практика
6. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Специальные требования к входным знаниям, умениям и компетенциям студента не предусматриваются.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
УК 2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Знать: основные принципы и методы организации, планирования и управления проектами; терминологию и основные нормы и стандарты, регулирующие деятельность организаций в области планирования и управления проектами; Уметь: разрабатывать и обосновывать концепцию проекта; осуществить системное планирование проекта на всех фазах его жизненного цикла Владеть: терминологией, основными нормами и стандартам, регулирующими деятельность организаций в

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


	области планирования и управления проектами;
УК 3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Знать: принципы разработки концепции и целей проекта; процедуру структуризации проекта; порядок разработки сметы проекта Уметь: управлять взаимодействиями в проекте применять полученные в процессе обучения знания в практической деятельности по планированию и организации проектов в организациях. Владеть: основными принципами управления проектами на основе процессов инициации, планирования, исполнения, контроля и завершения
УК 6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	Знать: основы исторического развития социологических методов, их влияния на постановку задач современной исследовательской деятельности, Уметь: формулировать задачи в области научно-исследовательской и практической деятельности с опорой на базовые знания методологии социально-гуманитарного знания, Владеть: навыками устного и письменного аргументированного изложения определенной точки зрения.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц (72 часов)

4.2. По видам учебной работы (в часах)

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения заочная)			
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам		
		1	2	3
Контактная работа обучающихся с преподавателем	48		48	
Аудиторные занятия:				
Лекции	16		16	
практические и семинарские занятия	32		32	
лабораторные работы (лабораторный практикум)	-		-	
Самостоятельная работа	24		24	
Текущий контроль (количество и вид: конт. работа, коллоквиум, реферат)	Тестирование опрос		Тестирование опрос	
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	Зачет		Зачет	
Всего часов по дисциплине	72		72	

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

4.3. Содержание дисциплины (модуля.) Распределение часов по темам и видам учебной работы:
Форма обучения – очная

Название и разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий				Самостоятельная работа	Проверка знаний
		Аудиторные занятия					
		лекции	практические занятия, семинар	Занятия в интерактивной форме			
Раздел 1. Общая характеристика управленческой деятельности							
Тема 1. Определение и соотношение понятий «проект» и «управление проектами». Основные признаки проекта. Окружение проекта.	18	4	8	-	6	-	
Тема 2. Жизненный цикл проекта, основные компоненты проекта.	18	4	8	-	6	-	
Раздел 2. Развитие и управление проектной деятельностью							
Тема 3. Логика управления проектами. Процессы управления проектами. Факторы определяющие переход на управление проектами.	18	4	8	-	6	-	
Тема 4. Структура знаний управления проектами. Планирование проекта. Реализация проекта.	18	4	8	-	6	-	
Итого	72	16	32	-	24	Зачет	

5. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Раздел 1. Общая характеристика управленческой деятельности

Тема 1. Определение и соотношение понятий «проект» и «управление проектами». Основные признаки проекта. Окружение проекта.

Раскрытие и определение понятий «проект» и «управление проектом». Освещение различных подходов и точек зрения к структурам и формам данных понятий.

Рассматриваются основные признаки проекта, их сущность и значение в процессе создания и осуществления проектной деятельности.


Раскрытие определения «окружения проекта». Рассмотрение ближнего окружения проекта: сферы сбыта, сферы финансов, сферы производства, сферы материального обеспечения, сферы инфраструктуры. Изучение дальнего окружения проекта: политических и экономических факторов, правовой сферы, науки и техники, культуры, природных и экологических факторов.

Тема 2. Жизненный цикл проекта, основные компоненты проекта.

Рассмотрение основных фаз протекания проекта: концепция, разработка, реализация, завершение. Стадии и этапы протекания проекта. Система компонентов проекта.

Раздел 2. Развитие и управление проектной деятельностью

Тема 3. Логика управления проектами. Процессы управления проектами. Факторы определяющие переход на управление проектами.

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

Изучение связывающей логики процесса управления проектом; способов достижения поставленных целей. Рассмотрение критериев успешности достижения поставленных целей; рычагов управленческого воздействия.

Определение понятия «процесс» и «процесс управления проектом». Изучение основных групп процессов управления проектами: процессы инициации, процессы планирования, процессы исполнения, процессы анализа, процессы управления, процессы завершения. Основные участники процесса управления проектом.

Изучение основных факторов определяющих переход на управление проектами: сокращение жизненного цикла продукта; глобальная конкуренция; «взрыв» объема знаний; увеличение доли корпораций малых размеров; усиление внимания клиент; быстрое развитие стран «третьего мира» и стран с закрытой экономикой и др. Эволюция систем управления проектом.

Тема 4. Структура знаний управления проектами. Планирование проекта. Реализация проекта

Определение специфики структуры процесса управления проектом. Управление содержанием проекта, Управление временем, Управление стоимостью, Управление качеством, Управление персоналом, Управление коммуникациями, Управление рисками, Управление интеграцией.

Общие вопросы планирования. Создание структуры разбиения работ, Планирование времени, Планирование затрат, Документирование плана проекта.

Мониторинг и контроль хода осуществления проекта, Осуществление корректирующих воздействий, Ведение переговоров, Разрешение конфликтов, Книга проекта, Общие вопросы завершения проекта.

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Раздел 1. Общая характеристика управленческой деятельности

Тема 1. Определение и соотношение понятий «проект» и «управление проектами». Основные признаки проекта. Окружение проекта. (4 часа)

Цель занятия: изучить основы управления проектами.

Содержание занятия:

1. Классификация базовых понятий управления проектами
2. Классификация типов проектов
3. Цель и стратегия проекта
4. Результат проекта
5. Управляемые параметры проекта
6. Окружение проектов.

Интерактивный семинар 1. Федеральные программы поддержки формирования карьеры молодых людей (2 часа)

Вопросы для обсуждения:

1. Основные федеральные программы в области карьерных стратегий молодежи
2. Основные этапы реализации программ.
3. Оценка эффективности федеральных программ в области карьерных стратегий молодежи.

Образовательные технологии: дискуссия


Тема 2. Жизненный цикл проекта, основные компоненты проекта. (4 часа)

Цель занятия: изучить механизмы управления проектом, структуру проектной деятельности.

Содержание занятия:

1. Проектный цикл

Форма А

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

2. Структуризация проектов
3. Функции и подсистемы управления проектами
4. Методы управления проектами
5. Организационные структуры управления проектами
6. Участники проекта

Раздел 2. Развитие и управление проектной деятельностью

Тема 3. Логика управления проектами. Процессы управления проектами. Факторы определяющие переход на управление проектами. (4 часа)

Цель занятия: изучить основы разработки и управления проектами.

Содержание занятия:

1. Разработка концепции проекта
2. Начальная (прединвестиционная) фаза проекта
3. Организационные структуры управления проектами
4. Организация офиса проекта
5. Проектное финансирование
6. Маркетинг проекта
7. Разработка проектной документации
8. Экспертиза проекта
9. Торги и контракты
10. Оценка эффективности инвестиционных проектов

Интерактивный семинар 2. Карьерные стратегии успешных людей (4 часа)

Вопросы для обсуждения:

1. Успешные люди в политике
2. Успешные люди в бизнесе
3. Успешные люди в сфере спорта и шоу-бизнеса.

Темы докладов:

1. Истории великих людей: секрет успехов
2. Через тернии к «звездам»
3. Методы достижения наивысших результатов.

Образовательные технологии: обсуждения докладов, дискуссия

Тема 4. Структура знаний управления проектами. Планирование проекта. Реализация проекта. (6 часа)

Цель занятия: изучить функции управления проектами.

Содержание занятия:

1. Планирование проекта
2. Управление стоимостью проекта
3. Контроль и регулирование проекта
4. Завершение проекта

Интерактивный семинар 3. Кадровое агентство и его роль в формировании карьерных стратегий молодежи. (6 часов)

Вопросы для обсуждения:

Структура и функции кадрового агентства


Программы по формированию карьеры в кадровом агентстве.

Результативность программ на примере кадрового агентства г. Ульяновска.

Образовательные технологии: обсуждения, дискуссия, кейсы

7.ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ (ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ)

Не предусмотрено

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

8. ТЕМАТИКА КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Не предусмотрено


9. ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ

Формулировка вопроса
Соотношение понятий «проект» и «управление проектами».
Управление временем проекта
Управление содержанием проекта
Разработка проектной документации: состав и порядок разработки
Структуризация проекта: принципы и последовательность
Календарные планы как инструмент планирования (назначение, общие понятия).
Основные и вспомогательные процедуры планирования.
Планирование содержания проекта.
Виды планов. Принципы планирования.
Процессы планирования, их место и роль среди процессов управления проектами.
Проектный анализ, его структура и назначение.
Цели проекта. Формирование идеи проекта.
Система компонентов проекта
Стадии и этапы протекания проекта.
Основные фазы протекания проекта.
Признаки проекта, их значение в процессе создания и осуществления проектной деятельности.
Использование пакетов прикладных программ в управлении проектами


10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

Форма обучения заочная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (<i>проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.</i>)	Объем в часах	Форма контроля (<i>проверка решения задач, реферата и др.</i>)
Тема 1. Определение и соотношение понятий «проект» и «управление проектами». Основные признаки проекта. Окружение проекта.	Проработка учебного материала, подготовка к экзамену	6	Обсуждение, экзамен
Тема 2. Жизненный цикл проекта, основные компоненты проекта.	Проработка учебного материала, подготовка к экзамену	6	Обсуждение, экзамен
Тема 3. Логика управления проектами. Процессы управления проектами. Факторы определяющие переход на управление проектами.	Проработка учебного материала, подготовка к экзамену	6	Обсуждение, экзамен
Тема 4. Структура знаний управления проектами. Планирование проекта. Реализация проекта.		6	
Итого		24	

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

11.

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

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

1. Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00725-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469084>

2. Шкурко, В. Е. Управление рисками проекта : учебное пособие для вузов / В. Е. Шкурко ; под научной редакцией А. В. Гребенкина. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 182 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05843-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/454911>

дополнительная:

1. Левушкина С.В., Управление проектами : Учебное пособие для вузов. / С.В. Левушкина - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 204 с. - ISBN 5-7567-0164-9 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5756701649.html>

2. Михалкина, Е. В. Организация проектной деятельности : учебное пособие / Е. В. Михалкина, А. Ю. Никитаева, Н. А. Косолапова. — Ростов-на-Дону : Издательство Южного федерального университета, 2016. — 146 с. — ISBN 978-5-9275-1988-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/78685.html>

учебно-методическая:

1. Методические указания для самостоятельной работы магистрантов (студентов) по дисциплине "Управление проектами в профессиональной деятельности" для всех направлений магистратуры всех форм обучения / сост. Ю. А. Ювица ; УлГУ, Институт экономики и бизнеса. - Ульяновск : УлГУ, 2020. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 357 КБ). - Текст : электронный. — URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2031>


2. Митин С. Н. Методические рекомендации по курсу "Управление проектами в профессиональной деятельности" направление магистратуры "Социология", "Психология" / С. Н. Митин; УлГУ, ФГНиСТ. - Ульяновск : УлГУ, 2020. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Текст : электронный. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/1753>

Согласовано:

Директор научной библиотеки / Бурханова М.М. /  / 2021
Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

Форма

1 из 1

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

б) Программное обеспечение

СПС Консультант Плюс
Система «Антиплагиат.ВУЗ»
MicrosoftOffice 2016 или «Мой офис стандартный»
ОС MicrosoftWindows
Антивирус Dr.Web

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. IPRbooks : электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. - Саратов, [2021]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.2. ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. – Москва, [2021]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.3. Консультант студента : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2021]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. – Москва, [2021]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Букап. – Томск, [2021]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2021]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. Znanium.com :электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2021]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.8. ClinicalCollection : коллекция для медицинских университетов, клиник, медицинских библиотек // EBSCOhost : [портал]. – URL: <http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

1.9. Русский язык как иностранный :электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». – Саратов, [2021]. – URL: <https://ros-edu.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва :КонсультантПлюс, [2021].


3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2021]. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2021]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.3. «Grebennikon» : электронная библиотека / ИД Гребенников. – Москва, [2021]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Национальная электронная библиотека : электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ ; РГБ. – Москва,

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

[2021]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. SMARTImagebase // EBSCOhost : [портал]. – URL: <https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: <http://window.edu.ru/>. – Текст : электронный.

6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

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

Согласовано:

Зам.нач. УИТИТ
Должность сотрудника УИТИТ

Ключкова
ФИО

[Подпись]
подпись


17.05.21
дата

12 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:


Аудитории для проведения лекций и семинарских занятий, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе.

Учебная аудитория № 38 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (с набором демонстрационного оборудования для обеспечения предоставления иллюстративного материала в соответствии с рабочей программой дисциплины). Помещение укомплектовано: рабочее место преподавателя,	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 2) Помещение № 26
---	--

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

комплект ученической мебели на 44 посадочных места. Площадь 46, 5 кв.м. Технические средства: Видеопроектор, экран настенный, телевизор, доска аудиторная, стенды информационные, WI-FI	
<i>Учебная аудитория № 30</i> для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (с набором демонстрационного оборудования для обеспечения предоставления иллюстративного материала в соответствии с рабочей программой дисциплины). Помещение укомплектовано комплектом ученической мебели на 48 посадочных мест, рабочее место преподавателя. Площадь 50,4 кв.м. Технические средства: доска аудиторная, учебно-наглядные пособия, WI-FI, интернет	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 2) Помещение № 24
<i>Читальный зал научной библиотеки (аудитория 237)</i> с зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и оснащена компьютерной техникой с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС, экраном и проектором Площадь 220,39 кв.м.	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1), помещение №125
<i>Учебная аудитория 230</i> для самостоятельной работы студентов, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Компьютерный класс, укомплектованный специализированной мебелью на 32 посадочных мест и техническими средствами обучения (16 персональных компьютеров) с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 93,51 кв.м.	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1), помещение №114
<i>Учебная аудитория 226</i> для самостоятельной работы студентов, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Компьютерный класс, укомплектованный специализированной мебелью на 15 посадочных мест и техническими средствами обучения (10 персональных компьютеров), копировальными аппаратами, принтерами, сканерами, переплетной машиной, ламинатором, дыроколом, брошюровщиком с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 80,06 кв.м.	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1), помещение №116
<i>Библиографический отдел научной библиотеки (аудитория 224Б)</i> с зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 7 посадочных места и оснащена компьютерной техникой с	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки

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

доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 53,88 кв.м.	Свияги, д. 106 (корпус 1), помещение №119
<i>Отдел обслуживания научной библиотеки (аудитория 316)</i> с зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 10 посадочных места и оснащена компьютерной техникой с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 31,68 кв.м.	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1), помещение №78
<i>Читальный зал научной библиотеки (аудитория 237)</i> с зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и оснащена компьютерной техникой с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС, экраном и проектором. Площадь 220,39 кв.м.	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1), помещение №125

13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

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

Разработчик



подпись

профессор _Митин С.Н.

должность

ФИО

Форма А

Страница 12 из 12