


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		



**УТВЕРЖДЕНО**

решением Ученого совета ИЭиБ  
от 20 июня 2024 г., протокол № 10 / 271

Председатель \_\_\_\_\_ И.Б.Романова

« 20 » июня 2024 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина:	<b>Организация инвестиций</b>
Факультет	Экономический
Наименование Кафедры:	Экономики и предпринимательства (Э и П)
Курс	2

Направление: 38.04.01 «Экономика» (степень – магистр)

Профиль: «Экономика и управление медицинской организацией»

Форма обучения: заочная

Дата введения программы в учебный процесс УлГУ: « 1 » \_\_ сентября \_\_\_\_ 2024 г.


Программа актуализирована на заседании кафедры ЭиП:

Программа актуализирована на заседании кафедры ЭиП:

Сведения о разработчиках:

ФИО	Аббревиатура кафедры	Ученая степень, звание
Лапочкина С.В.	ЭиОП	К.э.н., доцент

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой, реализующей дисциплину Э и П	Заведующий выпускающей кафедрой Э и П
 _____ Рожкова Е.В. ___/ Подпись _____ ФИО	 _____ Рожкова Е.В. ___/ Подпись _____ ФИО
« 18 » 06 ____ 2024 г.	« 18 » 06 ____ 2024 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

## 1. Цели и задачи освоения дисциплины

**Цели освоения дисциплины:** Рабочая программа учебной дисциплины «Организация инвестиций» предназначена для реализации государственных требований к содержанию и уровню подготовки выпускников магистратуры по направлению Экономика (профиль «Экономика и управление медицинской организацией») является единой для всех форм обучения. Учебная дисциплина «Организация инвестиций» изучается в **четвертом семестре** и является дисциплиной по выбору.

Основными задачами дисциплины являются:

- ✓ усвоение понятий теории экономики в сфере управления инвестиционными решениями в здравоохранении;
- ✓ изучение методов обоснования управленческих решений при организации инвестиционного процесса в здравоохранении;
- ✓ развитие навыков по технологии управления инвестиционными решениями в здравоохранении;
- ✓ совершенствование навыков внедрения методик диагностики инвестиционных проектов.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Организация инвестиций» входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений, является дисциплиной по выбору и имеет код Б1.В.ДВ.03.01.

Студент должен до начала ее изучения освоить содержание учебных дисциплин: Правовое обеспечение медицинской деятельности, Экономика медицинской организации, Экономическая теория (продвинутый курс), Управление государственными и муниципальными закупками в здравоохранении/Логистика и ценовая политика медицинской организации, Система медицинского страхования/Страхование здоровья, Стратегическое и оперативное управление медицинской организацией, Цифровая экономика, Маркетинг рынка медицинских услуг, Налоговое планирование и администрирование в медицинской организации/ Оптимизация налогообложения в здравоохранении, Планирование и прогнозирование в медицинской организации, Управление человеческими ресурсами в медицинской организации, Внутренний аудит, Анализ и диагностика рисков финансово-хозяйственной деятельности организации, Научно-исследовательская работа (получение навыков проектной деятельности), Проектная деятельность и пройти ознакомительную практику.


Дисциплина «Организация инвестиций» реализуется в одном семестре с дисциплинами: Управление инновациями в медицинской организации, Бизнес-планирование, Финансовый и управленческий учет/Управление затратами в медицинской организации, Практика по профилю профессиональной деятельности.

Знания и навыки, полученные в ходе изучения дисциплины «Организация инвестиций», являются базой для эффективного прохождения Преддипломной практики, подготовки и защиты выпускной квалификационной работы.

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

Перечень формируемых компетенций в процессе освоения материала по дисциплине (модулю) с указанием кода и наименования компетенций, соотнесенных с установленными разработчиком РПД индикаторами достижения каждой компетенции отдельно в соответствии с ФГОС ВО.

Код и наименование реализуемой	Перечень планируемых результатов обучения по
--------------------------------	--

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

компетенции	дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК – 1 Способен к организации и контролю текущей деятельности медицинской организации	Знать: - ИД-1. пк1 - теорию и современную практику формирования и функционирования экономического субъекта; Уметь: - ИД-2. пк1 - решать задачи исследовательского и проектного характера, связанные с повышением эффективности организации на основе организации инвестиций; Владеть: - ИД-3. пк1 - навыками оценки соответствия результатов общим принципам, целям системы управления экономического субъекта
ПК – 4 Способен управлять рисками медицинской организации	Знать: - ИД-1. Пк4 - сущность и элементы организации инвестиций; - ИД-1.1 пк4 - принципы построения и совершенствования процесса управления рисками в области организации инвестиций Уметь: - ИД-2. Пк4 - анализировать и выносить суждение о применимости методик управления рисками в процессе организации инвестиций - ИД-2.1. пк4 - анализировать и научно обосновывать общую стратегию организации, социально-экономической системы, стратегии по отдельным видам и направлениям деятельности, проектам, процессам; Владеть: - ИД-3. Пк4 Навыками разработки и уточнения уровня ключевых индикаторов и предельно допустимого уровня организации инвестиций


#### 4.ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в 4 зачетных единицах

4.2. по видам учебной работы (в часах)

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения заочная)		
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам	
			(4семестр)
Контактная работа:	18*	18*	
Аудиторные занятия: лекции	8*	8*	
практические и семинарские занятия	10*	10*	
Самостоятельная работа	117	117	
Виды промежуточного контроля (экзамен, зачет)	Экзамен 9ч	Экзамен 9ч	
Всего	144	144	

\*работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

### 3.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма освоения заочная


Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий			Самост работа	Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия				
		лекции	Практические занятия, семинар	Интерак тивные		
1	2	3	4	5	6	
Тема 1. Формализация инвестиционного решения.	24	2	2		20	устный или письменный опрос, зачет
Тема 2. Экономическая оценка инвестиционных решений	24	2	2		20	устный или письменный опрос, зачет
Тема 3. Оценка рисков и хеджирование инвестиционного решения.	24	1	2		21	устный или письменный опрос, зачет
Тема 4. Источники инвестиционной деятельности: оценка и оптимизация	24	1	2		21	устный или письменный опрос, зачет
Тема 5. Инфляция в инвестиционных расчетах	24	1	2		21	устный или письменный опрос, зачет
Тема 6. Управление малыми группами при организации инвестиционных проектов	15	1		0	14	устный или письменный опрос, зачет
Итого:	144	8	10	0	117	
Всего: 144						

Форма итоговой аттестации по программе: **Защита инвестиционного кейса.**

## 5. Содержание курса

В качестве способов оценки степени освоения компетенций предлагается использование публичных защит тематических решений и ситуационных кейсов. Это позволит сформировать и закрепить необходимые компетенции, так как спровоцирует не только усвоение теоретического и практического материала, но и апробировать на практике полученные знания. *Технологии*, применяемые в рамках данной программы позволят применять дистанционное обучение, которое основано на использовании среды передачи информации (информационные коммуникационные сети), ситуационные кейсы, презентационные семинары

**Тема 1. 2 часа** Организация инвестиционного процесса – сущность

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

инвестиционного процесса. Инвестиционные ресурсы. Инвестиционные эффекты. Цель инвестиционного процесса. Формализация инвестиционного решения. Структура инвестиционного цикла. Особенности инвестиционного процесса в здравоохранении.

**Тема 2. 2 часа из них** Экономическая оценка эффективности инвестиций. Простые и динамический подход к оценке. Положительные характеристики простых методов. Дисконтирование денежных потоков. Показатель NPV, IRR, PP.

**Тема 3. 1 час** Фактор риска и инфляции в инвестиционных расчетах. Сущность и содержание экономической категории риск. Количественные и качественные методы оценки риска. Использование математической статистики, базового анализа чувствительности и экспертных оценок.

**Тема 4. 1 час** Классификация источников ресурсов, краткая характеристика каждого вида источника. принципы выбора источника из конкурентного инвестиционного решения. Показатель цены капитала: методика расчет и многовариантность подходов к расчетам.

**Тема 5. 1 час** Практическая иллюстрация инвестиционной диагностики. Описание по разделам инвестиционного проекта. Выбор методики оценки инвестиционного решения. Расчет показателей инвестиционной диагностики.


**Тема 6. 1 час** Управление малыми группами при организации инвестиционных проектов в здравоохранении.

## 6. Темы практических и семинарских занятий

(форма проведения – семинар, практическое занятие)

№ п/п	Тема дисциплины	Темы занятий семинарского типа	Часы
1	Формализация инвестиционного решения.	Анализ понятийного аппарата и практика целеполагания	2
2	Экономическая оценка инвестиционных решений .	Расчет цены капитала на базе финансовой отчетности Расчет показателей инвестиционной диагностики: ЧТС, ВНД, Т окупаемости,	2
3	Оценка рисков и хеджирование инвестиционного решения.	Рассмотрение хозяйственной ситуации по оценке рисков	2
4	Источники инвестиционной деятельности: оценка и оптимизация	Рассмотрение ситуации по оценке различных источников	2
5	Инфляция в инвестиционных расчетах	Рассмотрение ситуации по оценке влияния инфляции	2
6	Управление малыми группами при организации инвестиционных проектов	Деловая игра «Работа малой проектной группы»	

**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии, для самостоятельного изучения).

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

1. Расчет цены капитала на базе финансовой отчетности
2. Освоение методики инвестиционной экспертизы
3. Расчет показателей инвестиционной диагностики: ЧТС, ВНД, Т окупаемости,
4. Рассмотрение хозяйственной ситуации по оценке рисков
  1. Формирование механизма управления инвестиционной деятельностью
  2. Мозговой штурм по обоснованию приоритетности направлений инвестиционной политики
  3. Поиск взаимосвязи таких экономических категорий, как планирование, стратегия, политика, механизм.
  4. Сравнительная характеристика процессов принятия управленческих решений в инвестиционной сфере.
  5. Сравнительная характеристика теологического и директивного подхода к инвестиционному планированию.
  6. Формирование механизма управления рисками на предприятии
  7. Обоснование выбора источника финансирования в РФ на современном этапе развития экономики

**7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ (ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ)**  
по данной дисциплине не предусмотрены.


**8. Тематика контрольных работ, рефератов**

Темы рефератов:

1. Дисконтирование, как элемент инвестиционной диагностики
2. Управление источниками финансирования инвестиционного проекта
3. Управление инвестиционными рисками в инвестиционной сфере
4. Обоснование ставки дисконта при инвестиционных расчетах
5. Влияние инфляции на расчеты эффективности инвестиционного проекта
6. Инвестиционное планирование, как элемент внутрифирменного планирования
7. Бизнес-план и его роль при обосновании инвестиционного решения
8. Формирование денежного потока при расчете чистой текущей стоимости
9. Метод аннуитета при оценке инвестиционного проекта
10. Инвестиционные риски: диагностика и управление
11. Обоснование ставки дисконта
12. Использование цены капитала в инвестиционных расчетах
13. Классификация источников финансирования
14. Расчет метода дерева решений при оценке рисков


**9. Вопросы к экзамену**

Индекс компетенции	№ задания	Формулировка вопроса
ПК -1	Вопросы	1. Сущность и цель инвестиционного процесса в здравоохранении
		2. Определение управления инвестициями
		3. Определение инвестиционного проекта

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

		<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Структура инвестиционного цикла</li> <li>5. Инвестиционная стадия инвестиционного проекта.</li> <li>6. Эксплуатационная стадия инвестиционного проекта, мониторинг экономических показателей.</li> <li>7. Сущность и цель инвестиционного процесса в здравоохранении</li> <li>8. Определение управления инвестициями</li> <li>9. Определение инвестиционного проекта</li> <li>10. Структура инвестиционного цикла</li> </ol>
ПК-4	Вопросы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Связь ставки дисконтирования и цены капитала, средневзвешенная цена капитала.</li> <li>2. Показатели NPV, IRR, PP и их экономическая сущность</li> <li>3. Фактор инфляции в инвестиционных расчетах</li> <li>4. Сущность и содержание экономической категории риск, количественные и качественные методы оценки риска.</li> <li>5. Классификация источников ресурсов, краткая характеристика каждого вида источника, принципы выбора источника из конкурентного инвестиционного решения.</li> <li>6. Показатель цены капитала: методика расчета</li> <li>7. Описание по разделам инвестиционного проекта</li> <li>8. Поиск взаимосвязи таких экономических категорий, как планирование, стратегия, политика, механизм реализации инвестиционного проекта</li> <li>9. Сравнительная характеристика процессов принятия управленческих решений в инвестиционной сфере.</li> <li>10. Формирование механизма управления рисками на предприятии</li> </ol>
ПК-4	Вопросы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Управление источниками финансирования инвестиционного проекта</li> <li>2. Инвестиционное планирование, как элемент внутрифирменного планирования</li> <li>3. Обоснование выбора источника финансирования в РФ на современном этапе развития экономики</li> <li>4. Управление малыми группами при организации инвестиционных проектов в здравоохранении.</li> <li>5. Сущность и содержание экономической категории риск, количественные и качественные методы оценки риска.</li> <li>6. Классификация источников ресурсов, краткая характеристика каждого вида источника, принципы выбора источника из конкурентного инвестиционного решения.</li> <li>7. Показатель цены капитала: методика расчета</li> <li>8. Описание по разделам инвестиционного проекта</li> <li>9. Поиск взаимосвязи таких экономических категорий,</li> </ol>



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

		<p>как планирование, стратегия, политика, механизм реализации инвестиционного проекта</p> <p>10. Формирование механизма управления рисками на предприятии</p> <p>11. Управление источниками финансирования инвестиционного проекта</p> <p>12. Инвестиционное планирование, как элемент внутрифирменного планирования</p> <p>13. Обоснование выбора источника финансирования в РФ на современном этапе развития экономики</p> <p>14. Управление малыми группами при организации инвестиционных проектов в здравоохранении.</p>
--	--	---


## 10. Самостоятельная работа студентов

### Решение хозяйственной ситуации:

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. Формализация инвестиционного решения.	Проработка учебного материала, написание курсовой работы, подготовка к экзамену	20	Самоконтроль
Тема 2. Экономическая оценка инвестиционных решений	Проработка учебного материала, решение задач, выполнение задания в интерактивной форме, подготовка к экзамену	20	Самоконтроль, решение задач, обсуждение кейса
Тема 3. Оценка рисков и хеджирование инвестиционного решения.	Проработка учебного материала, решение задач, подготовка к экзамену	21	Самоконтроль, выполнение заданий
Тема 4. Источники инвестиционной деятельности: оценка и оптимизация	Проработка учебного материала, решение задач, написание курсовой работы, подготовка к экзамену	21	Самоконтроль, выполнение заданий
Тема 5. Инфляция в инвестиционных расчетах	Проработка учебного материала, решение задач, выполнение задания в интерактивной форме, написание курсовой работы, подготовка к экзамену	21	Самоконтроль, выполнение заданий, обсуждение кейса
Тема 6. Управление малыми группами при организации инвестиционных проектов	Проработка учебного материала, написание курсовой работы, подготовка к экзамену	14	Самоконтроль

### Задания для решения задач



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

### 1. ЧТС=? Ток=? Построить финансовый профиль

Чистый денежный поток	1	2	3	4	5	6
	-800	+400	+300	+350	+300	+300

$E=0,25$

### 2. Рассчитать показатель «Цена капитала»

В инвестиционном проекте будут задействованы следующие источники получения финансового потока:

- 500000 руб. - средства, отвлеченные из оборота уже действующего бизнеса. Рентабельность общих активов действующего бизнеса 368% годовых.
- Открыта не возобновляемая кредитная линия (НКЛ) на сумму 5000000руб. Из данной суммы будет использовано в первый месяц - 300000 руб. При открытии кредитной линии был уплачен 1% от всей суммы НКЛ. При обслуживании данного кредита необходимо уплачивать ежемесячно 15894руб. При этом существует комиссия за неиспользованный лимит остатка – 1,5%
- Привлекаются средства соучредителя – 400000руб. при этом Выплат соучредителю не зависят от величины прибыли по инвестиционное решениеу и должны составить 25000руб. ежемесячно. Рентабельность общих активов по инвестиционное решениеу составляет 19%

## 11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### а) Список рекомендуемой литературы


#### Основная литература

- Борисова, О. В. Инвестиции в 2 т. Т. 2. Инвестиционный менеджмент : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / О. В. Борисова, Н. И. Малых, Л. В. Овешникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 309 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01798-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/434137>
- Касьяненко, Т. Г. Экономическая оценка инвестиций : учебник и практикум / Т. Г. Касьяненко, Г. А. Маховикова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 559 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3089-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/508146>
- Погодина, Т. В.** Инвестиционный менеджмент : Учебник и практикум для вузов / Татьяна Витальевна ; Погодина Т. В. - Москва : Юрайт, 2021. - 311 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/468898>

#### Дополнительная литература

- Кузнецов, Б. Т.** Инвестиционный анализ : Учебник и практикум для вузов / Борис Тимофеевич ; Кузнецов Б. Т. - 2-е изд. ; испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - 363 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/489096>
- Румянцева, Е.Е.** Инвестиционный анализ : Учебное пособие для вузов / Елена Евгеньевна ; Румянцева Е. Е. - Москва : Юрайт, 2022. - 281 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/491401>
- Экономика и управление в здравоохранении : учебник и практикум для вузов / А. В. Решетников, Н. Г. Шамшурина, В. И. Шамшурин, К. Э. Соболев ; под общей редакцией А. В. Решетникова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 316 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12832-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/507997>

#### Учебно-методическая литература

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

1. Лапочкина С. В. Методические указания для самостоятельной работы студентов по дисциплине "Организация инвестиций" для студентов 38.04.01 "Экономика" (степень – магистр) профиль "Экономика и управление медицинской организацией" всех форм обучения / С. В. Лапочкина; УлГУ, ИЭиБ. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 304 КБ). - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2075>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный

Согласовано:

Слав. Библиотекарь, Голосова М.И., МР

Должность сотрудника научной библиотеки

ФНО

подпись

дата

13.06.2024г.

**б) Программное обеспечение –**

- Операционная система Windows;
- Пакет офисных программ Microsoft Office.

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

1.5. 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.

03.06.2024

**12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:**

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

Учебный корпус по адресу: ул. Пушкинская, 4а. Объект доступен для маломобильных групп населения. Перед корпусом установлены дорожные знаки «Парковка для инвалидов». На стене у входа в здание установлены кнопка вызова дежурного и информационное устройство с тактильной идентификацией для помощи перемещения людей с ограниченными возможностями «Кнопка вызова персонала». На центральном крыльце корпуса установлены наклонные подъемные платформы. В корпусе имеется лифт и информационные устройства с тактильной идентификацией для помощи перемещения людей с ограниченными возможностями «Лифт для инвалидов» и «Направление движения». Ширина дверных проемов в тамбуре и вестибюле составляет 1200 мм. Дверные проемы не имеют порогов и перепадов высот пола. Имеется доступная ширина пути движения в коридорах. На первом этаже предусмотрена универсальная санитарно-гигиеническая кабина, доступная для всех маломобильных групп населения.

Здание института экономики и бизнеса (средство обучения). г.Ульяновск, ул. Федерации, д.№29. 1620,3. Объект не доступен для маломобильных групп населения. На стене у входа в здание установлены кнопка вызова дежурного и информационное устройство с тактильной идентификацией для помощи перемещения людей с ограниченными возможностями «Кнопка вызова персонала».

– Аудитории для проведения лекционных и семинарских занятий, оснащенные проектором, ноутбуком, аудиооборудованием для просмотра видео (6 аудитория, актовЫй зал, 703, 709 и др. аудитории в корпусах по ул.Федерации, 29 и по ул. Пушкинская, 4а).

– Аудитории, оборудованные интерактивными досками (603, 611).

– Аудитории для проведения тестирования и самостоятельной работы студентов с выходом в интернет, комп.класс №1к (корпус по ул. Федерации, 29).

– Читальный зал (803 аудитория) с компьютеризированными рабочими местами для работы с электронными библиотечными системами, каталогом.

### **13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Обучение по ОПОП ВО обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и отдельно. 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».


Разработчик

  
подпись

\_\_\_\_доцент\_\_\_\_ Лапочкина С. В.

должность

ФИО

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф- Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		