Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Нагиев Рамазан Нагиевич

Должность: Директор

Дата подписания: 26.11.2025 23:11:57

Уникальный программный ключ:

8d9b2d75432cebd5b55675845b1efd3d73228**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ** РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФИЛИАЛ СПБГЭУ В Г. КИЗЛЯРЕ)

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по учебнометодической работе

**Sufficient Harueba C.P.*

28 апреля 2025 г.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ

Рабочая программа дисциплины

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

Направленность

(профиль) программы

Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Уровень высшего

образования Форма обучения бакалавриат очно-заочная

Cоставитель(u):

к.э.н., Сайпудинов Руслан Магомедханович

Кизляр 2025

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

рабочей программы дисциплины

«УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ»

(наименование дисииплины)

образовательной программы направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность: Бухгалтерский учет, анализ и аудит (Бакалавриат)

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономических дисциплин

протокол № 4 от «28» апреля 2025г.

Заведующий кафедрой

Алибеков Ш.И.

Руководитель ОПОП (соответствие содержания тем результатам освоения ОПОП)

Заведующая библиотекой (учебно-методическое обеспечение)

Заместитель директора по УМР (нормоконтроль)

Shore Steriore - /Harneba C.P./

СОДЕРЖАНИЕ

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	4
1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ	5
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	
ПРОГРАММЫ	5
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	5
4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ	6
5. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ	
6. ЗАНЯТИЯ СЕМИНАРСКОГО ТИПА	8
7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ	8
7.1. Методические указания для обучающегося по освоению дисциплины	8
7.2. Организация самостоятельной работы	
8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	9
9. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ1	0
9.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины 1	0
9.2. Материально-техническое обеспечение учебного процесса	1
10. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И	
ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ1	3
11. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И	
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО	
ДИСЦИПЛИНЕ1	4
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ1	5

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
дисциплины	
Цели и задачи дисциплины	Цель дисциплины: Подготовка студентов к организационно- управленческой, аналитической и иной деятельности, требующейся в ходе реализации проектов, как в качестве исполнителей, так и руководителей проектов.
Тематическая направленность дисциплины	Тема 1. Общие понятия управления проектами Тема 2. Инициация проекта Тема 3. Планирование и управление проектом Тема 4. Исполнение проекта Тема 5. Мониторинг и контроль исполнения проекта Тема 6. Завершение проекта Тема 7. Методологические подходы к управлению проектами Тема 8. Методы управления проектами Тема 9. Стандарты управления проектами Тема 10. Информационные технологии в управлении проектами
Кафедра	Экономических дисциплин

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины: Подготовка студентов к организационноуправленческой, аналитической и иной деятельности, требующейся в ходе реализации проектов, как в качестве исполнителей, так и руководителей проектов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.О Управление проектами относится к обязательной части Блока 1.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и	Код и	Планируемые результаты обучения по	
наименование	наименование	дисциплине	
компетенции	индикатора		
выпускника	достижения		
	компетенций		
1	2	3	
УК-6 – Способен	УК-6.1	Знать: Инструменты и методы управления	
управлять своим	Адекватно	временем при выполнении конкретных	
временем,	оценивает	задач, проектов, при достижении	
выстраивать и	временные ресурсы	поставленных целей	
реализовывать	и ограничения и		
траекторию	эффективно	Уметь: Определять приоритеты собственной	
саморазвития на	использует эти	деятельности, личностного развития и	
основе принципов	ресурсы	профессионального роста.	
образования в			
течение всей жизни		Владеть: способами построения	
		профессиональной карьеры и определения	
		стратегии профессионального развития.	
УК-6 - Способен	УК-6.2.	Знать: особенности личности как носителя	
управлять своим	Выстраивает и	правосознания; структуру и содержание	
временем,	реализует	правового сознания и правовой культуры;	
выстраивать и	персональную	особенности процесса социализации и	
реализовывать	траекторию	жизненного сценария личности;	
траекторию	непрерывного	детерминанты индивидуального	
саморазвития на	образования и	правосознания и типы правосознания.	
основе принципов	саморазвития на		
образования в	его основе	Уметь: осознано применять понятия:	

Код и наименование компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине
1	2	3
течение всей жизни		сознание, ответственность, мораль, правосознание, долг, достоинство, честь, совесть в юридической деятельности и в жизни; определять детерминанты индивидуального правосознания и типы правосознания; планировать свое время; реализовывать траекторию саморазвития через принципы образования. Владеть: детерминантами индивидуального правосознания; реализацией навыков саморазвития на основе принципов непрерывного образования и саморазвития; умением построения жизненного сценария личности.

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов. Форма промежуточной аттестации: зачет -6 семестр.

Распределение фонда времени по темам дисциплины представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Распределение фонда времени по темам дисциплины.

Номер и наименование тем и/или разделов/тем	Объем дисциплины (ак. часы)			
	Кон	 тактная р		
	ЗЛТ	ПЗ	ЛР	СРО
1	2	3	4	5
Тема 1. Общие понятия управления проектами	1	1		5
Тема 2. Инициация проекта	1	1		5
Тема 3. Планирование и управление проектом	2	1		5
Тема 4. Исполнение проекта	2	1		5
Тема 5. Мониторинг и контроль исполнения проекта	2	1		10
Тема 6. Завершение проекта	2	1		10
Тема 7. Методологические подходы к управлению проектами	2	2		10
Тема 8. Методы управления проектами	2	2		10
Тема 9. Стандарты управления проектами	2	2		10
Тема 10. Информационные технологии в управлении проектами	2	2		6
Всего по дисциплине:	18	14	-	76

^{*3}ЛТ – занятия лекционного типа, ПЗ – все виды занятий семинарского типа, кроме

лабораторных работ, ΠP – лабораторные работы, CPO – самостоятельная работа обучающегося.

5. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Общие понятия управления проектами

Введение в проектную деятельность. Основные подходы к управлению проектами. Цели, ограничения, жизненный цикл проекта.

Тема 2. Инициация проекта

Устав проекта. Заинтересованные стороны проекта.

Тема 3. Планирование и управление проектом

Разработка плана УП

- Содержание
- Расписание
- Стоимость
- Риски

Тема 4. Исполнение проекта

Управление командой. Управление качеством

Тема 5. Мониторинг и контроль исполнения проекта

Мониторинг по содержанию, срокам и стоимости (МОО), Управление изменениями, Управление коммуникациями.

Тема 6. Завершение проекта

Закрытие проекта, отчетность о его выполнении

Тема 7. Методологические подходы к управлению проектами

Системный, логико-структурный и процессный подходы к разработке методологии проекта

Тема 8. Методы управления проектами

Жесткие и гибкие методы управления проектами

Тема 9. Стандарты управления проектами

Группы стандартов, общая схема применения стандартов, библиотека стандартов РМІ по управлению проектами

Тема 10. Информационные технологии в управлении проектами

Программное обеспечение управления проектами, описание модели проекта средствами Microsoft Project.

6. ЗАНЯТИЯ СЕМИНАРСКОГО ТИПА

Таблица 6.1 – Практические занятия / Семинарские занятия / Лабораторные работы

раоот	DI	
№	Тема занятия	Вид занятия / Оценочное
темы		средство
1	2	3
1	Общие понятия управления проектами	ПЗ: Решение тестовых заданий. Выполнение докладов
2	Инициация проекта	ПЗ: Решение практических задач и кейсов
3	Планирование и управление проектом	ПЗ: Решение практических задач Решение тестовых заданий
4	Исполнение проекта	ПЗ: Решение практических задач. Выполнение докладов.
5	Мониторинг и контроль исполнения проекта	ПЗ: Решение практических задач
6	Завершение проекта	ПЗ: Решение тестовых заданий
7	Методологические подходы к управлению проектами	ПЗ: Решение практических задач, выполнение кейсов Решение тестовых заданий
8	Методы управления проектами	ПЗ: Решение практических задач. Выполнение кейсов.
9	Стандарты управления проектами	ПЗ: Решение тестовых заданий, выполнение кейсов. Выполнение докладов
10	Информационные технологии в управлении проектами	ПЗ: Решение тестовых заданий, выполнение кейсов, выполнение докладов

^{*} ПЗ – практические занятия, СЗ – семинарские занятия, ЛР – лабораторные работы

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

7.1. Методические указания для обучающегося по освоению дисциплины

Для формирования четкого представления об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть по дисциплине в самом начале учебного курса, обучающийся должен ознакомиться с учебнометодической документацией:

- рабочей программой дисциплины: с целями и задачами дисциплины, ее связями с другими дисциплинами образовательной программы, перечнем знаний и умений, которыми в процессе освоения дисциплины должен владеть обучающийся;
- порядком проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации;
 - графиком консультаций преподавателей кафедры.

Систематическое выполнение учебной работы на занятиях лекционных и семинарских типов, а также выполнение самостоятельной работы позволит успешно освоить дисциплину.

В процессе освоения дисциплины обучающимся следует:

- слушать, конспектировать излагаемый преподавателем материал;
- ставить, обсуждать актуальные проблемы курса, быть активным на занятиях;
- задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений;
- выполнять задания практических занятий полностью и в установленные сроки.

При затруднениях в восприятии материала следует обратиться к основным литературным источникам. Если разобраться в материале не удалось, то обратиться к лектору (по графику его консультаций) или к преподавателю на занятиях семинарского типа.

Обучающимся, пропустившим занятия (независимо от причин), не имеющим письменного решения задач или не подготовившимся к данному занятию, рекомендуется не позже чем в 2 — недельный срок явиться на консультацию к преподавателю и отчитаться по теме.

7.2. Организация самостоятельной работы

Под самостоятельной работой обучающихся понимается планируемая работа обучающихся, направленная на формирование указанных компетенций, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, без его непосредственного участия.

Методическое обеспечение самостоятельной работы при наличии обучающихся лиц с ограниченными возможностями представляется в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Виды самостоятельной работы по дисциплине представлены в таблице 7.2.1.

Таблица 7.2.1 – Организация самостоятельной работы обучающегося

No	Вид самостоятельной работы
темы	
1	2
1-10	Подготовка к лекционным и практическим занятиям
1-7	Разработка индивидуальных/ групповых проектов

Каждый вид CPO, указанный в таблице 7.2.1 обеспечен методическими материалами

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В рамках реализации дисциплины «Управление проектами» используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Активные и интерактивные методы обучения:

- 1. Анализ конкретных ситуаций (тема №8);
- 2. Решение кейсов (тема № 2,7,8);
- 3 Педагогические игровые упражнения (тема №10);
- 1. Анализ конкретных ситуаций.

Анализ предложенной ситуации, как совокупности фактов и данных, определяющих то или иное явление, имевшее место в практике, которым в ходе учебных занятий дается оценка. Этот метод развивает способность к анализу конкретных профессиональных жизненных и производственных задач. Метод анализа конкретных ситуаций стимулирует обращение студентов к научным источникам, усиливает стремление к приобретению теоретических знаний для получения ответов на поставленные вопросы. Однако основная цель этого метода — развить аналитические способности студентов, способствовать правильному использованию имеющейся в их распоряжении информации, вырабатывать самостоятельность и инициативность в решениях.

2. Разбор кейсов.

Метод коллективного генерирования идей и конструктивной их проработки для решения проблемы, предполагающий разделение во времени трех этапов:

- спонтанная генерация идей;
- конструктивная критика и проработка предложенных идей с целью отбора наилучших;
 - проектирование решений на основе отобранных идей.
 - 3. Педагогические игровые упражнения

Разновидность развлекательных игр (викторины, конкурсы, состязания, кроссворды, криптограммы и пр.), в которых в качестве игрового используется учебный материал.

9. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

9.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Таблица 9.1.1 – Учебно-методическое обеспечение дисциплины

		Книгообеспеченность	
Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Основная/ дополнительна я литература	Кол-во. экз. в библ.	Электронные ресурсы
Лыскова, И.Е. Управление проектами: учебник / Лыскова И.Е., Рудакова О.С. — Москва: КноРус, 2022 188 с. — Бакалавриат	Основная	-	https://book.ru/boo k/942136
Цителадзе, Д. Д. Управление проектами: учебник / Д.Д. Цителадзе Москва: ИНФРА-М, 2022	Основная	-	https://znanium.co m/catalog/product/

		Книгоо	беспеченность	
Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Основная/ дополнительна я литература	Кол-во. экз. в библ.	Электронные ресурсы	
361 с. — (Высшее образование: Бакалавриат).			<u>1817091</u>	
Управление проектами: учебник / под ред. Н.М. Филимоновой, Н.В. Моргуновой, Н.В. Родионовой Москва: ИНФРА-М, 2022 349 с (Бакалавриат).	Основная	-	https://znanium.co m/catalog/product/ 1836589	
Цителадзе, Д. Д. Управление проектами: учебник / Д. Д. Цителадзе. — Москва: ИНФРА-М, 2024.	Дополнительная	-	https://znanium.co m/catalog/product/ 2091376	
Белый, Е.М. Управление проектами (с практикумом): учебник / Белый Е.М. — Москва: КноРус, 2021. — 262 с. — Бакалавриат,	Дополнительная	-	https://book.ru/boo k/939055	
Управление проектами: учебник и практикум для вузов / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко; под общей редакцией Е. М. Роговой. — Москва: Издательство Юрайт, 2025.	Дополнительная	-	https://urait.ru/bco de/559736	

Таблица 9.1.2 – Перечень современных профессиональных баз данных (СПБД)

	№	Наименование СПБД	
	1	Научная электронная библиотека eLIBRARRY - www.elibrary.ru	
Ī	2	Научная электронная библиотека КиберЛенинка - www.cyberleninka.ru	

Таблица 9.1.3 – Перечень информационных справочных систем (ИСС)

No	Наименование ИСС
1	Справочная правовая система КонсультантПлюс www.consultant.ru
2	Электронная библиотечная система BOOK.ru - www.book.ru
3	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАИТ - www.urait.ru
4	Электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) - www.znanium.com
5	Электронная библиотека СПбГЭУ- <u>opac.unecon.ru</u>

9.2. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Помещения оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и

обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную

среду филиала.

среду филиала. Наименование учебных аудиторий, перечень	Адрес
танменование у теоных аудитории, пере тень	(местоположение)
	учебных аудиторий
Ауд. № 24 Учебная аудитория (для проведения занятий	368870,
лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового	Республика Дагестан, г.
проектирования (выполнения курсовых работ) групповых и	Кизляр,
индивидуальных консультаций, текущего контроля и	ул. Дзержинского, д.7,
промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным	лит. Аа
комплексом. Специализированная мебель: учительский стол с	Jimi. 7 ta
тумбой, столы ученические двухместные - 13 шт., стулья – 26	
шт., кафедра, доска меловая, аудиторная доска с магнитной	
поверхностью и набором приспособлений для крепления	
таблиц. Учебно-методические материалы, учебная литература.	
Компьютер Intel i5 4460/1Тб/8Гб/монитор Samsung 23" - 1 шт.	
Мультимедийный проектор Тип 1 Optoma x 400 - 1 шт.	
Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных	
пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и	
практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные	
пособия.	
Ауд. № 32 Учебная аудитория (для проведения занятий	368830,
лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового	Республика Дагестан, г.
проектирования (выполнения курсовых работ) групповых и	Кизляр,
индивидуальных консультаций, текущего контроля и	ул. Ленина, д.14, лит. Б
промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным	ул. ленина, д. 14, лит. В
комплексом. Специализированная мебель: Учебная мебель на	
33 посадочных мест (столов 16шт., стульев 33шт.), рабочее	
место преподавателя (стол 1 шт., стул 1 шт.), кафедра 1 шт.	
доска меловая 3х секционная 1шт. Компьютер Intel i5	
4460/1Тб/8Гб/монитор Samsung 23" - 1 шт. Мультимедийный	
проектор Тип 1 Optoma x 400 - 1 шт.	
Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных	
пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и	
практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные	
пособия.	
Ауд. № 2.1 Лаборатория кафедры экономических дисциплин	368830,
(для проведения практических занятий, курсового	Республика Дагестан,
проектирования (выполнения курсовых работ) с применением	ул. Ленина, д.14, лит. Б
вычислительной техники), оборудован мультимедийным	
комплексом.	
Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель	
на 16 посадочных мест (16 компьютерных столов, 16 черных	
кресел) рабочее место преподавателя (компьютерный стол 1шт.,	
кресло 1шт.), доска меловая односекционная 1шт., доска	
маркерная на колесиках 1 шт., жалюзи 1шт. Компьютер Intel i5	
4460/1Тб/8Гб/монитор Samsung 23" - 1 шт. Мультимедийный	
проектор Тип 1 Optoma x 400 - 1 шт. Компьютер Intel i5	
4460/1Тб/8Гб/ монитор Samsung 23" - 16 шт. Перечень	
лицензионного и свободно распространяемого программного	
обеспечения, в том числе отечественного производства:	
Microsoft Windows Professional (KOHTPAKT № 5213/20 «28»	

Наименование учебных аудиторий, перечень	Адрес (местоположение) учебных аудиторий	
сентября 2020 г, Microsoft Office Standart (КОНТРАКТ №		
5213/20 «28» сентября 2020 г), КонсультантПлюс (Договор		
поставки и сопровождения экземпляров Систем № 3415 от		
09.10.2024),1С: Бухгалтерия 8. Базовая версия (Договор ПП		
№03092020 от 03.09.2020). (лицензия GNU GPL):		
Операционная система Linux Mint 19 МАТЕ, 20.04, офисный		
пакет LibreOffice, 7-Zip (freeware), Acrobat Reader DC		
(freeware), Adobe Acrobat Reader DC (freeware), FireFox 77.0.1		
(freeware), Google Chrome 83.0.4103.97 (freeware), VLC media		
player (freeware), K-Lite Codec Pack Full (freeware),		
антивирусная программа Kaspersky Free.		
Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных		
пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и		
практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные		
пособия.	2,500,20	
Помещение 1 для самостоятельной работы (оборудовано	368830,	
мультимедийным комплексом). Учебная мебель на 72	Республика Дагестан, г.	
посадочных места. Компьютер - 12 шт., сканер- 1 шт., проектор	Кизляр,	
-1 шт., экран, колонки, принтер.	ул. Ленина, д.14, лит. Б	
Помещение 26 для хранения и профилактического	368830,	
обслуживания учебного оборудования	Республика Дагестан, г.	
	Кизляр,	
	ул. Ленина, д.14, лит. Б	

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в т.ч. отечественного производства

- 1. Microsoft Windows Professional
- 2. Microsoft Office Standart
- 3. 7-Zip
- 4. Kaspersky Free

10. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья филиал обеспечивает:

– для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по

зрению: размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий; присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;
- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата: возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

11. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций, обучающихся по дисциплине, оформляется отдельным документом и является приложением к рабочей программе дисциплины (модуля).

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины образовательной программы направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность: Бухгалтерский учет, анализ и аудит (Бакалавриат)

Номер	Внесены изменения в	Исполнитель	Основание помея	Подпись
изменения		ФИО	Основание номер	
изменения	части/разделы рабочей	ΨИО	и дата	заведующего
	программы		распорядительного	кафедрой
			документа о	
			внесении	
			изменений	