

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.11.2025 21:42:15
Уникальный программный ключ:
52d268bb7d15e07c799f0be5993ceb37816a99ee

Министерство науки и высшего образования РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования

«Дагестанский государственный технический университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина

Управление проектами в профессиональной деятельности
наименование дисциплины по ОПОП

для направления (специальности) 38.05.02 «Таможенное дело»
код и полное наименование направления (специальности)

по профилю (специализации, программе) «Таможенные платежи»

факультет Филиал ДГТУ, г. Кизляр,
наименование факультета, где ведется дисциплина

кафедра «Естественнонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных дисциплин»
закреплена дисциплина

наименование кафедры, за которой

Форма обучения очная/заочная 2, курс 3 семестр (ы)
очная, заочная

г. Махачкала 2022

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 38.05.02 Таможенное дело с учетом рекомендаций ОПОП ВО по направлению 38.05.02 «Таможенное дело», специализация «Таможенные платежи».

Разработчик



Подпись

Нурмагомедов И.С.

(ФИО уч. степень, уч. звание)

«20» 08 2022г.

Зав. кафедрой за которой закреплена дисциплина (модуль) Управление проектами в профессиональной деятельности



Яралиева З.А. к.т. н..

(ФИО уч. степень, уч. звание)

Подпись
«30» 08 2022 года

Программа одобрена на заседании выпускающей кафедры ЕГОиСД от 03.09 2022 года, протокол № 1

Зав. выпускающей кафедрой по данному направлению ЕГОиСД

«03» 09

2022г.



Яралиева З.А..., к.т.н.,
(ФИО уч. степень, уч. звание)

Программа одобрена на заседании Методического совета филиала ДГТУ в г. Кизляре года, протокол № 1

Председатель Методического совета филиала

20.09.2022г.

Подпись



Яралиева З.А., к.т. н.,
(ФИО уч. степень, уч. звание)

И.о.проректора по УР
Начальник УО
Директор филиала

Н.Л.Баламирзоев
Э.В. Магомаева
Р.Ш. Казумов

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Управление проектами в профессиональной деятельности» является получение знаний и умений в области управления проектами, приобретение навыков по ведению проектной деятельности, необходимых при разработке решений по управлению хозяйственной деятельностью организаций в современных условиях.

Задачи дисциплины заключаются в формировании у студентов профессиональных компетенций, знаний, умений и навыков для решения задач в предметной области управления проектами, воспитание культуры выработки управленческих решений, развитие элементарных практических навыков применения организационного инструментария управления проектом, приобретение профессиональных знаний и навыков по инициации, планированию, координации и анализу проектов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина включена в обязательную часть учебного плана. Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов (3 зачетные единицы). Форма итогового контроля – зачет в третьем семестре.

Дисциплина находится в логической и содержательно-методической взаимосвязи с другими частями ОПОП и базируется на взаимодействии со следующими дисциплинами ОПОП, участвующими в формировании соответствующих компетенций: Политология, экономическая теория, основы таможенного дела, Экономический потенциал Российской Федерации.

Дисциплина является предшествующей для следующих дисциплин: Валютное регулирование и валютный контроль, Информационные таможенные технологии, Управление таможенной деятельностью и таможенными органами, Таможенная статистика.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины «Управление проектами в профессиональной деятельности»

В результате освоения дисциплины «Управление проектами в профессиональной деятельности» обучающийся по специальности 38.05.02 Таможенное дело, в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО должен обладать следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование показателя оценивания (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)
УК-2.	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта
		УК-2.2. Определяет проблему, на решение которой направлен проект, круг задач в рамках поставленной цели
		УК-2.3. Предлагает оптимальные способы решения задач проекта и качественно их решает, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
		УК-2.4. Публично представляет результаты проекта, участвует в обсуждении хода и результатов проекта

	<p>ПК-4. Способен осуществлять процессы управления деятельностью внешнеэкономических служб и иных подразделений хозяйствующих субъектов по вопросам таможенного производства, экспортно-импортным торговым операциям, проводить их анализ и оценку, эффективно организовывать их документальное сопровождение, с учётом цифровой повестки развития общества</p>	<p>ПК-4.1. Выявляет и анализирует процессы управления деятельностью внешнеэкономических служб и иных подразделений хозяйствующих субъектов по вопросам таможенного производства, экспортно-импортных торговых операций</p>
--	---	--

4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость по дисциплине (ЗЕТ/ в часах)	3/108	
Лекции, час	17	
Практические занятия, час	34	
Лабораторные занятия, час	-	
Самостоятельная работа, час	57	
Курсовой проект (работа), РГР, семестр	-	
Зачет (при заочной форме 4 часа отводится на контроль)	Зачет	
Часы на экзамен (при очной, очно-заочной формах 1 ЗЕТ – 36 часов , при заочной форме – 9 часов)	-	

4.1. Содержание дисциплины (модуля)

№ п/п	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	Очная форма			
		ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
1.	Тема 1 Сущность и понятие проекта 1.1 Социально-исторические предпосылки и условия возникновения современного проектного управления. 1.2 Понятия: “проект”, “проектное управление” 1.3 Анализ (на примерах) возможностей использования проектного менеджмента в практике отечественного бизнеса	2	4		7
2.	Тема 2 Стандарты управления проектами и специфика проектной деятельности организаций 2.1 Международные и национальные ассоциации по управлению проектами. 2.2 Методологии и стандарты управления проектами. 2.3 Цели и задачи управления проектами по уровням управления в компании. 2.4 Проектноориентированный подход в управлении компаний.	2	4		8
3.	Тема 3 Организация управления проектами в организации 3.1 Формы организации управления проектами в компании. 3.2 Преимущества и недостатки. Модель зрелости. 3.3 Деятельность проектного офиса. Модель комплексной организации работ компании. Модель автономии бизнес-единиц.	2	4		7
4.	Тема 4 Стадии и процессы управления проектами 4.1 Обеспечение реализации проекта в компании. 4.2 Стадии управления проектом. 4.3 Процессы управления проектом на каждой стадии	2	5		7
5.	Тема 5 Команда проекта 5.1 Понятие команды проекта. 5.2 Состав команды проекта. Компетенции членов команды проекта. 5.3 Стимулирование проектной работы в команде.	2	4		7

			2	4		7
6.	Тема 6 Анализ эффективности проекта 6.1 Цель, задачи и источники анализа. 6.2 Анализ коммерческой (финансовой) эффективности, эффективности инвестиций, оценка чувствительности проекта к изменениям параметров, принятых при разработке бизнес-плана проекта. 6.3 Интегральные показатели эффективности инвестиций.					
7.	Тема 7 Риски проекта 7.1 Понятие риска и неопределенности. 7.2 Виды проектных рисков. 7.3 Методы оценки риска. 7.4 Методы управления рисками		2	5		7
8.	Тема 8 Специфика проектов в таможенном деле 8.1 Таможенная служба как объект проектного управления. 8.2 Анализ Стратегии развития ФТС до 2030 года 8.3 Компетенции сотрудников таможенной службы, необходимые для управления проектами.		3	4		7
	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих аттестаций в семестре) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)		Входная конт. работа 1 аттестация 1-3 темы 2 аттестация 3-5 темы 3 аттестация 5-8 темы			
	Итого		17	34		57
	Зачет в 9 семестре					

4.2. Содержание практических занятий

№ п/п	№ лекции из рабочей программы	Наименование практического (семинарского) занятия	Количество часов	Рекомендаемая литература и методические разработки (№ источника из списка литературы)
1	1	Тема 1 Сущность и понятие проекта	4	1,2
2	2	Тема 2 Стандарты управления проектами и специфика проектной деятельности организации	4	2
3	3	Тема 3 Организация управления проектами в организации	4	3,4
4	4	Тема 4 Стадии и процессы управления проектами	5	5,6
5	5	Тема 5 Команда проекта	4	1,2,3,4
6	6	Тема 6 Анализ эффективности проекта	4	8,7
7	7	Тема 7 Риски проекта	4	1,3,4,6
8	8	Тема 8 Специфика проектов в таможенном деле	5	4,7
Итого				34

4.3. Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для самостоятельного изучения	Количество часов из содержания дисциплины	Рекомендуемая литература и источники информации	Формы контроля СРС
1		2		
1.	Сущность и понятие проекта	7	3	5
2.	Стандарты управления проектами и специфика проектной деятельности организации	7	7	1,3
3.	Организация управления проектами в организации	7	7	2
4.	Стадии и процессы управления проектами	7	7	3,4
5.	Команда проекта	7	7	2,4
6.	Анализ эффективности проекта	7	7	1,2,3
7.	Риски проекта	8	8	4
8.	Специфика проектов в таможенном деле	7	7	5
	Итого:	57		

5. Образовательные технологии

Требуемые результаты освоения дисциплины «Управление проектами в профессиональной деятельности» достигаются за счет использования в процессе обучения (при проведении аудиторных занятий и организации самостоятельной работы, в том числе и в дистанционном формате) интерактивных методов и технологий формирования компетенций у студентов, в частности - развивающие проблемно-ориентированные технологии, направленные на формирование и развитие проблемного мышления, способности видеть и формулировать проблемы, выбирать способы и средства для их решения.

В процессе изучения дисциплины используются традиционные и инновационные технологии, активные и интерактивные методы и формы обучения.

- на лекционных занятиях: лекция-беседа или диалог с аудиторией; лекция –дискуссия; лекция с применением техники обратной связи; лекция с применением элементов «мозговой атаки»; лекция с разбором микроситуаций; лекция- консультация; групповая консультация («пресс-конференция»);
- на практических занятиях: решение ситуационных задач, тестирование, деловые игры, учебная дискуссия, круглый стол, семинары, работа в группах, коллоквиумы;
- для самостоятельной работы студентов: подготовка рефератов и докладов по отдельным темам, подготовка к тестированию, самостоятельное изучение тем, работа с дополнительной литературой, подготовка к семинару – презентации.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Оценочные средства для контроля входных знаний, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Управление проектами в профессиональной деятельности» приведены в приложении А (Фонд оценочных средств) к данной рабочей программе.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов приведено ниже в пункте 7 настоящей рабочей программы.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины «Управление проектами в профессиональной деятельности»

№ № п/п	Виды занятия	Необходимая учебная, учебно-методическая (основная и дополнительная) литература, программное обеспечение и Интернет ресурсы Автор(ы). Издательство, год издания	Количество изданий	
			в библио- теке	на кафед- ре
1	2	3	4	5
Основная				
1	Лк, пз, срс	Технология проектной деятельности : учебное пособие / А. Н. Стрижов, Е. Л. Перченко, М. А. Кудака [и др.] ; под редакцией Е. Л. Перченко. — Череповец : ЧГУ, 2021. — 98 с. — ISBN 978-5-85341-907-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/193104	+	+
2	Лк, пз, срс	Глушакова, О. В. Основы экономики, управления и права : учебное пособие / О. В. Глушакова. — Новосибирск : НГТИ, 2019. — 287 с. — ISBN 978-5-6041959-4-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/199151	+	+
3	Лк, пз, срс	Вершков, А. В. Управление инновационной деятельностью : учебное пособие / А. В. Вершков, А. В. Москалев. — Красноярск : СФУ, 2020. — 168 с. — ISBN 978-5-7638-4384-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/181649	+	+
4	Лк, пз, срс	Шихвердиев, А. П. Проектное управление : монография / А. П. Шихвердиев. — Сыктывкар : СГУ им. Питирима Сорокина, 2019. — 162 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176961	+	+
5	Лк, пз, срс	Умное управление проектами : учебное пособие / С. А. Баркалов, В. Н. Бурков, Я. Д. Гельруд [и др.] ; под редакцией Д. А. Новикова. — Челябинск : ЮУрГУ, 2019. — 189 с. — ISBN 978-5-696-05051-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/146055	+	+
6	Лк, пз, срс	Крумина, К. В. Управление проектами : учебное пособие / К. В. Крумина, С. Г. Полковникова. — Омск : ОмГТУ, 2020. — 118 с. — ISBN 978-5-8149-3133-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/186925	+	+
Дополнительная				
9	Лк, пз, срс	Беликова, И. П. Основы управления проектами : учебное пособие / И. П. Беликова, О. Н. Федиско. — Ставрополь : СтГАУ, 2020. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/169715	+	+

10	Лк, пз, срс	Галюк, А. Д. Управление проектами : учебное пособие / А. Д. Галюк. — Екатеринбург : , 2018. — 159 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/121388	+	+
----	------------------------	--	---	---

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины «Управление проектами в профессиональной деятельности»

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Управление проектами в профессиональной деятельности» включает:

- библиотечный фонд (учебная, учебно-методическая, справочная юридическая литература, юридическая научная и деловая периодика);
- компьютеризированные рабочие места для обучаемых с доступом в сеть Интернет;
- аудитории, оборудованные проекционной техникой.

Для проведения лекционных занятий используется лекционный зал факультета информационных систем в экономике и управлении, оборудованный проектором и интерактивной доской.

Для проведения практических занятий используются компьютерные классы факультета информационных систем в экономике и управлении, оборудованные современными персональными компьютерами с соответствующим программным обеспечением.

Специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

Специальные условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ОВЗ определены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденных Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн).

Под специальными условиями для получения образования обучающихся с ОВЗ понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания ДГТУ и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение ОПОП обучающихся с ОВЗ.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ОВЗ осуществляется ДГТУ с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ОВЗ может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности обучения по дисциплине обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
 - наличие альтернативной версии официального сайта ДГТУ в сети «Интернет» для слабовидящих;
 - весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электронном виде на диске.
 - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
 - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
 - обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
 - обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию ДГТУ.
- 2) для лиц с ОВЗ по слуху:
 - наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);

3) для лиц с ОВЗ, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом обучения могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с ОВЗ адаптироваться к учебному процессу.

В процессе ведения учебной дисциплины научно-педагогическим работникам рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ОВЗ в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с ОВЗ устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и др.). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

9. Лист изменений и дополнений к рабочей программе

Дополнения и изменения в рабочей программе на 20 /20 учебный год.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1.;
 2.;
 3.;
 4.;
 5.;

или делается отметка о нецелесообразности внесения каких-либо изменений или дополнений на данный учебный год.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры _____ от
_____ года, протокол № .

Заведующий кафедрой _____
(название кафедры) _____ (подпись, дата) _____ (ФИО, уч.степень, уч.звание)

Согласовано:

Декан (директор) _____
(подпись, дата) _____ (ФИО, уч.степень, уч.звание)

Председатель МС факультета _____
(подпись, дата) _____ (ФИО, уч.степень, уч.звание)