

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 1

УТВЕРЖДЕНО:

Ученым советом Высшей школы бизнеса, менеджмента и права Протокол № 11 от«20» декабря 2024 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.16 УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ

основной образовательной программы высшего образования -

программы бакалавриата

по направлению подготовки: 38.03.02 Менеджмент направленность (профиль): Менеджмент организации Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки: 2025

Разработчик:

должность ученая степень и звание, ФИО	доцент	к.э.н., доц. Филоненко Ю.В.
	должность	ученая степень и звание, ФИО

Рабочая программа согласована и одобрена директором ОПОП:

должность	ученая степень и звание, ФИО
ооцент	к.э.н., доцент Лустина Т.Н.



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 2

### 1.Аннотация рабочей программы дисциплины Б.1.О.16 Управление проектами

Дисциплина «Управление проектами» входит в обязательную часть первого блока программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Менеджмент организации».

Изучение данной дисциплины базируется на программах дисциплин: Технологии деловых коммуникаций в профессиональной деятельности, Психология управления, Информационное обеспечение профессиональной деятельности, Инновации в профессиональной деятельности.

При изучении данной дисциплины можно использовать положения дисциплин: Менеджмент, Самоменеджмент, Управление человеческими ресурсами.

Дисциплина направлена на овладение выпускником следующих компетенций:

- УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
- УК-2.1. Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения, формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта;
- УК-2.3. Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач;
- ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем
- ОПК-2.1 Применяет современный инструментарий и интеллектуальные информационно-аналитические системы для сбора, обработки и анализа данных, необходимых для принятия управленческих решений
- ОПК-2.2 Решает поставленные управленческие задачи, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем
- ОПК-4. Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций
- ОПК-4.1 Разрабатывает бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности
- ОПК-4.2. Демонстрирует знания оценки новых рыночных возможностей, последних прорывных направлений в менеджменте и связанных с ними открытий, технологий и продуктов

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с концептуальными и методологическими аспектами управления проектами предприятий (организаций).

Данный курс позволит сформировать в результате теоретического и практического освоения навыки прогнозирования и обоснования управленческих решений при построении системы управления проектами в организациях и на предприятиях, применять их в практической работе, связанной с профессиональной деятельностью.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа.

Преподавание ведется на 3 курсе в 5 и 6 семестрах: лекции (по 16 часов - 5 и 6 семестры).; практические занятия (по 36 часов - 5 и 6 семестры), самостоятельная работа студентов (52 час. в 5 семестре и 88 час. в 6 семестре), консультации (по 2 часа- 5 и 6 семестры), промежуточная аттестация (по 2 часа - 5 и 6 семестры)

Преподавание дисциплины предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: обзорная лекция, лекция-информация, проблемная лекция, лекция-визуализация,



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист З

лекция-конференция, практические занятия в виде учебно-деловых игр, семинараисследования, разбора кейсов (case-studies), структурированной и управляемой дискуссии, решения задач, а также самостоятельной работы обучающихся, групповых и индивидуальных консультаций. Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в различных формах и в виде защиты группового (индивидуального) проекта в 5-6 семестрах, промежуточная аттестация в форме зачета в 5 семестре и экзамена в 6 семестре.

Для очно-заочной формы обучения: преподавание ведется на 3 курсе в 5 и 6 семестрах, контактная работа преподавателя со студентом - 48ч. (10/8 ч. - занятия лекционного типа, 12/10 ч. - занятия семинарского типа, консультации – 2/2 ч., промежуточная аттестация-2/2 ч.), самостоятельная работа студента –82/122 ч.

Основные положения дисциплины должны быть учтены в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Стратегический менеджмент
- Разработка управленческих решений
- Организация и планирование деятельности предприятий (организаций),
- Управление профессиональным развитием персонала
- Основы прикладных исследований в менеджменте, а также при выполнении выпускной квалификационной работы.

### 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№	Индекс	Планируемые результаты обучения
пп	компетен-	(индикатора достижения компетенции)
	ции, инди-	
	катора дос-	
	тижения	
	компетен- ции	
1	УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать
1	y IX-2	
		оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм,
		имеющихся ресурсов и ограничений
	УК-2.1.	Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты
		их решения, формулирует проблему, решение которой напрямую связано с
		достижением цели проекта;
	УК-2.3	. Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в
		соответствии с запланированными результатами контроля, при необходи-
		мости корректирует способы решения задач
2	ОПК-2	Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для реше-
		ния поставленных управленческих задач, с использованием современного инстру-
		ментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем
	ОПК-2.1	Применяет современный инструментарий и интеллектуальные информационно-
		аналитические системы для сбора, обработки и анализа данных, необходимых для
		принятия управленческих решений
	ОПК-2.2	Решает поставленные управленческие задачи, с использованием современного ин-
		струментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем
3	ОПК-4	Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать
		бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организа-
		ций



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 4

ОПК-4.1	Разрабатывает бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельно-
	сти
ОПК-4.2	Демонстрирует знания оценки новых рыночных возможностей, последних прорывных направлений в менеджменте и связанных с ними открытий, технологий и
	продуктов

### 3. Место дисциплины (модуля) в структуре ООП:

Дисциплина «Управление проектами» входит в базовую часть первого блока программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент», профиль Менеджмент организации.

Изучение данной дисциплины базируется на программах дисциплин: Технологии деловых коммуникаций в профессиональной деятельности, Психология управления, Информационное обеспечение профессиональной деятельности, Инновации в профессиональной деятельности.

При изучении данной дисциплины можно использовать положения дисциплин: Менеджмент, Самоменеджмент, Управление человеческими ресурсами.

В результате изучения дисциплины «Управление проектами» студенты должны:

- знать: основные этапы эволюции управления проектами; определения и понятия о субъектах управления проектами и используемого ими инструментария; процессы и инструменты управления различными функциональными областями проекта; современные программные средства и информационные технологии, используемые в управлении проектами;
- уметь: анализировать цели и интересы участников проекта; определять цели, предметную область и структуру проекта; рассчитывать календарный план осуществления проекта; формировать основные разделы сводного плана проекта; анализировать риски проекта; осуществлять выбор программных средств для решения основных задач управления проектом;
- владеть: навыками командной работы в проектах; техникой самостоятельного управления несложными проектами, способностью помогать участникам проекта во всех функциональных областях управления проектами; быть способным эффективно участвовать в работе команды при выполнении проекта.

Основные положения дисциплины должны быть учтены в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Стратегический менеджмент
- Разработка управленческих решений
- Организация и планирование деятельности предприятий (организаций),
- Управление профессиональным развитием персонала
- Основы прикладных исследований в менеджменте, а также при выполнении выпускной квалификационной работы.

### 4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц/252 акад. часа (1 зачетная единица соответствует 36 академическим часам)

Для очной формы обучения

No॒	Виды учебной деятельности		(	Семест	гры	
$\Pi/\Pi$		Всего	5	6		
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем	112	56	56		



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 5

	в том числе:				-
1.1	Занятия лекционного типа	32	16	16	
1.2	Занятия семинарского типа, в том числе:	72	36	36	
	Семинары				
	Лабораторные работы				
	Практические занятия	72	36	36	
1.3	Консультации	4	2	2	
1.4	Форма промежуточной аттестации	4	зачет	экз.	
			2	2	
2	Самостоятельная работа обучающихся	140	52	88	
3	Общая трудоемкость час	252	108	144	
	3.e.	7	3	4	

Для очно-заочной формы обучения

	я очно-заочной формы обучения					
$N_{\underline{0}}$	Виды учебной деятельности		(	Семест	гры	
$\Pi/\Pi$		Всего	5	6		
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем	48	26	22		
	в том числе:					
1.1	Занятия лекционного типа	18	10	8		
1.2	Занятия семинарского типа, в том числе:	22	12	10		
	Семинары					
	Лабораторные работы					
	Практические занятия	22	12	10		
1.3	Консультации	4	2	2		
1.4	Форма промежуточной аттестации	4	зачет	экз.		
			2	2		
2	Самостоятельная работа обучающихся	222	82	122		
3	Общая трудоемкость час	252	108	144		
	3.e.	7	3	4		



### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

### учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**CMK** РГУТИС

Лист 6

### 5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий Очная форма обучения

						Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ния
pa				Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра		Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак. час	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	1/5	Модуль 1. Организационно- экономические основы управления проектами Раздел 1 Управление проектом как основа разви-	Тема 1.Введение в управление проектами 1.1. Понятие и характеристики проектов 1.2. Понятие процесса управления проектами. 1.3. Стандарты процесса управлении проектами. 1.4.Технологические и продуктовые инновации	2	Обзорная лекция	4	ПЗ - семи- нар- исследова- ние				
	2/5	тия организа- ции	Тема 2. Цели и критерии качества управления проектами 2.1. Цели управления	2	Лекция- информация	-					



**CMK** РГУТИС

 $\Lambda ucm 7$ 

	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче- ских работ, лабора- торных работ, семи- наров, СРС	Виды учебных занятий и формы их проведения								
pa			Конта	ктная работа	с препода						
Номер недели семестра			Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО	
		проектами. 2.2. Средства достижения целей управления проектами: информационная модель проекта, план, система оповещения, мониторинга и контроля. 2.3. Критерии качества процесса управления проектами: загруженность ресурсов, отклонения от плана, соблюдение сметы, отношения в команде проекта									
3/5		Тема 3. Разработка проекта и оценка его эффективности	2	Лекция- визуализа- ция	4	ПЗ – блиц-опрос, структури-					



**CMK** РГУТИС

		Наименование тем лекций, практиче- ских работ, лабора- торных работ, семи- наров, СРС		Виды учебных занятий и формы их проведения									
pa	Наименование раздела и модуля		Конта	ктная работа	с препода								
Номер недели семестра			Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО			
		3.1.Требования к плану выполнения проекта. Технологический процесс планирования. 3.2. Компромисс между продолжительностью инвестиционной фазы и потребностью в ресурсах. 3.3. Методы оценки процесса проектирования				рованная и управляе- мая дис- куссия; об- суждение эссе							
4,5/5		Тема 4. Планирование проекта 4.1. Календарное планирование и организация системы контроля проекта. 4.2. Последовательность	2	Лекция- информа- ция	4	ПЗ - выполнение аналитических упражнений и решение за-			2	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала. Подготовка к контрольной точке №1			



CMK РГУТИС

		Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Виды учебных занятий и формы их проведения								
pa			Конта	ктная работа	с препода						
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля		Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО	
		шагов календарного планирования. Структурная декомпозиция работ. 4.3. Матрица ответственности. Матрица отчетности. Вехи процесса проекта. Сетевая модель. Метод критического пути. Контрольная точка №1 (аудиторный тест)				дач					
6,7/5		Тема 5. Источники информации для принятия решений по управлению проектами 5.1 Информационное обеспечение управления проектами: состав,	-		4	ПЗ – обсуждение веб- квеста			24	Веб-квест	



**CMK** РГУТИС

*Λucm 10* 

		Наименование тем лекций, практиче-ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Виды учебных занятий и формы их проведения									
pa			Конта	ктная работа	с препода							
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля		Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО		
		структура, характеристики. 5.2. Программные средства для процесса управления проектами. Их функциональные возможности и критерии выбора программных средств. 5.3. Характеристика состояния рынка программных продуктов по управлению проектами.										
8,9/5	Раздел 2.Разработка проекта и под- системы управ- ления проектом	Тема 6. Управление временем проекта. Диаграмма Гантта 6.1. Определение операций процесса, их после-	1	Проблемная лекция	4	ПЗ – блиц- опрос, ре- шение задач, выполнение практиче-			2	Подготовка к контрольной точке №2.		



CMK РГУТИС

*Λucm 11* 

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	кния
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		довательности и взаимосвязи. 6.2. Разработка расписания проекта. 6.3. Сетевые модели. Корректировка сетевого графика. Управление расписанием Контрольная точка №2(аудиторный тест)				ских заданий				
10,11/5		Тема 7. Управление стоимостью проекта 7.1. Основные принципы управления стоимостью проекта. 7.2. Виды смет и порядок их разработки. Оценка стоимости проекта.	2	Лекция- конферен- ция	4	П3– решение задач			4	Решение задач



**CMK** РГУТИС

 $\Lambda ucm 12$ 

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	сния
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче-ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад. часов	Форма проведения СРО
		Бюджетирование проекта. 7.3. Отчетность по затратам на проект								
12,13/5		Тема 8. Управление рисками проекта 8.1. Управление рисками . процесса. Риски, определение и классификация. 8.2. План управления рисками. Идентификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков.	2	Проблемная лекция	4	ПЗ - решение задач, выполнение практических заданий, блицопрос			4	Подготовка к контрольной точке №3
14,15/5		Тема 9. Контроль и регу-	2	Лекция-	2	ПЗ – учебно-			2	Подготовка материала по те-



**CMK** РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
ba			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак. час	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		лирование проекта 9.1. Цель и назначение процесса контроля. Методы контроля. Традиционный метод и метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогнозирование изменений. Технология управления изменениями Контрольная точка №3 Решение задач, выполнение практических заданий		конференция		деловая игра				ме деловой игры. Подготовка к контрольной точке №3.
16,17/5		Тема 10. Управление коммуникациями и завершением проекта. 10.1. Планирование про-	1	Лекция- визуализа- ция	2	ПЗ - выпол- нение прак- тических заданий				



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	сния
pa			Конта	ктная работа (	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		цесса коммуникаций. 10.2. Распространение информации. Отчетность об исполнении. 10.3. Управление приемкой-сдачей объекта. 10.4. Особенности завершения проекта								
		Групповая консульта- ция					2			
18/5		Контрольная точка №4 Защита индивидуаль- ного (группового) про- екта			4	Презента- ция проек- тов			14	Подготовка материала к групповому проекту.
		Промежуточная атте- стация – 2 часа зачет								



**CMK** РГУТИС

*Λucm 15* 

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	актная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	Модуль 2 Управление инвестицион- ным проекти- рованием.									
1/6		Тема 1 Понятие и сущ- ность сервиса и сервисо- ориентированного биз- неса	1	Лекция- информация	2	ПЗ – семинарисследование			14	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом
2,3/6		Тема 2. Основы управления инвестиционным проектированием	4	Лекция- информация	4	Case- studies			14	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом. Подготовка к контрольной точке №1.
		2.1. Принципы кроссфункционального управления инвестици-								



**CMK** РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		онным проектом								
		2.2. Проектный анализ кросс-функционального процесса								
		2.3 Методы стратегического анализа проекта								
		2.4.Матричный анализ проекта						_		
4/6		Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта Контрольная точка №1 (аудиторный тест)	1	Лекция- информация					14	Решение задач
5,6/6		Тема 4 Понятие и сущ- ность инвестиционного	2	Лекция- визуализа-	6	Решение задач и				



CMK РГУТИС

*Λucm 17* 

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	актная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче-ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		проектирования		ция		практиче- ских зада- ний				
7,8,9/6		Тема 5. Виды и источники инвестиционных проектов Контрольная точка №2 (аудиторный тест)	2	Проблемная лекция	6	Case- studies			14	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом. Подготовка к контрольной точке №2.
		5.1 Базовая концепция управления инвестициями .Внедрение организационных изменений и кросс-функциональная структура								
		5.2 Типы программ и портфелей								



**CMK** РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
10,11/6		Тема 6. Управление ресурсами инвестиционного проекта	2	Лекция- информация	6	Решение задач и практиче-ских заданий			10	Решение задач
		6.1 Управление выруч- кой (доходностью) про- екта								
		6.2 Тайм-менеджмент кросс-функционального процесса								
		6.3 Разработка документов для кроссфункционального инвестиционного проекта								
12,13/6		Тема 7 Оценка эффективности проекта.	4	Лекция- информация	4	Решение			4	Подготовка к контрольной точке №3



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
						задач				
14,15/6		Тема 8 Методы и направления продвижения проекта Контрольная точка №3 Решение задач, выполнение практических заданий	-		4	Case- studies				
16/6		Групповая консульта- ция					2			
17,18/6		Контрольная точка №4 Защита индивидуаль- ного (группового) про- екта			4	Презента- ция проек- тов			18	Подготовка материала к групповому проекту.
		Промежуточная атте-								



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	киня
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		стация – 2 часа экзамен								
Очно-заочная фо	рма обучения									
5	Модуль 1 . Организацион но- экономические основы управления проектами Раздел 1 Управление проектом как основа развития организации	Тема 1.Введение в управление проектами 1.1. Понятие и характеристики проектов 1.2. Понятие процесса управления проектами. 1.3. Стандарты процесса управлении проектами 1.4.Продуктовые и тех-	2	Обзорная лекция	2	ПЗ- решение задач			6	Ознакомление с ЭБС, обобщение лекционного материала



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	кния
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче-ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		нологические инновации								
5		Тема 2. Цели и критерии качества управления проектами 2.1. Цели управления проектами. 2.2. Средства достижения целей управления проектами: информационная модель проекта, план, система оповещения, мониторинга и контроля. 2.3. Критерии качества процесса управления проектами,: загруженность ресурсов, отклонения от плана, соблюде-	2		2	ПЗ- решени	е задач	ſ	6	Работа в ЭБС.



CMK РГУТИС

Λucm 22

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	сния
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		ние сметы, отношения в команде проекта Контрольная точка №1 (аудиторный тест)								
5		Тема 3. Разработка проекта и оценка его эффективности 3.1. Требования к плану выполнения проекта. Технологический процесс планирования. 3.2. Компромисс между продолжительностью инвестиционной фазы и потребностью в ресурсах. 3.3. Методы оценки проекта.			2	ПЗ- решение	задач		6	Работа в ЭБС.



CMK РГУТИС

						Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ния
pa				Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра		Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	5		Тема 4. Планирование проекта 4.1. Календарное планирование и организация системы контроля проекта. 4.2. Последовательность шагов календарного планирования. Структурная декомпозиция работ. 4.3. Матрица ответственности. Матрица отчетности. Вехи процесса проекта. Сетевая модель. Метод критического пути.			1	ПЗ- решение з	задач		6	Работа в ЭБС
			Контрольная точка №2(аудиторный тест)								



**CMK** РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и фор	рмы и	х проведе	кин
pa			Конта	ктная работа (	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак. час. Промежуточная аттеста-		СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
5		Тема 5. Источники информации для принятия решений по управлению проектами 5.1 Информационное обеспечение управления проектами: состав, структура, характеристики. 5.2. Программные средства для процесса управления проектами. Их функциональные возможности и критерии выбора программных средств. 5.3. Характеристика состояния рынка программных продуктов по			1	П3- решение з	адач		8	Работа в ЭБС



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	сния
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче- ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		управлению проектами.								
5	Раздел 2.Разработка проекта и подсистемы управления проектом	Тема 6. Управление временем проекта. Диаграмма Гантта 6.1. Определение операций процесса, их последовательности и взаимосвязи. 6.2. Разработка расписания проекта. 6.3. Сетевые модели. Корректировка сетевого графика. 6.4. Управление расписанием			1	ПЗ- решение з	адач		8	Работа в ЭБС



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	гния
pa			Конта	актная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
5		Тема 7. Управление стоимостью инвестиционного проекта 7.1. Основные принципы управления стоимостью проекта. 7.2. Виды смет и порядок их разработки. Оценка стоимости проекта. Бюджетирование проекта. 7.3. Отчетность по затратам на проект Контрольная точка №3Тема 8 Методы и направления продвижения проекта Контрольная точка №3 Решение задач, выпол-	2	Лекция- конферен- ция					8	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала.



CMK РГУТИС

 $\Lambda ucm~27$ 

					Виды	учебных заня	тий и ф	ормы і	их проведе	сния
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче-ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия		Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		нение практических заданий								
5		Тема 8. Управление рисками проекта 8.1. Управление рисками проекта. Риски, определение и классификация. 8.2. План управления рисками. Идентификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков.	2	Лекция- информация	1	ПЗ- решение з	адач		8	Работа в ЭБС
5		Тема 9. Контроль и регулирование проекта 9.1. Цель и назначение процесса контроля. Ме-			1	ПЗ- решение з	задач		8	Работа в ЭБС



CMK РГУТИС

Λucm 28

					Виды	учебных зана	ятий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		тоды контроля. Традиционный метод и метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогнозирование изменений. Технология управления изменениями								
5		Тема 10. Управление коммуникациями и завершением проекта. 10.1. Планирование процесса коммуникаций. 10.2. Распространение информации. Отчетность об исполнении. 10.3. Управление приемкой-сдачей объекта. 10.4. Особенности за-	2	Лекция- информация					8	Работа в ЭБС



**CMK** РГУТИС

						Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa				Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра		Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
			вершения проекта								
	5		Групповая консульта- ция					2			
	5		Контрольная точка №4 Защита индивидуаль- ного (группового) про- екта			1	Защита группо	ового пр	оекта	10	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала, подготовка материала к групповому проекту.
	5		Промежуточная атте- стация – 2 часа зачет								
		Модуль 2 Управление инвестицион- ным проекти- рованием									
	6		Тема 1 Понятие и сущ-	2	Лекция-					10	Сбор информации, подготов-



**CMK** РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче- ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		ность сервиса и сервисо- ориентированного биз- неса		информация						ка к работе над кейсом
6		Тема 2. Основы управления инвестиционным проектированием Контрольная точка №1 Аудиторный тест	2	Лекция- информация					18	Сбор информации, подготов- ка к работе над кейсом
		2.1. Принципы кроссфункционального управления инвестиционным проектом								
		2.2. Проектный анализ кросс-функционального процесса								



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		2.3.Методы стратегического анализа проекта					•			
		2.4. Матричный анализ проекта								
6		Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта			2	Case- studie	S		10	Работа в ЭБС
6		Тема 4 Понятие и сущность инвестиционного проектирования	2	Лекция- информация	2	Case- studie	s		10	Работа в ЭБС
6		Тема 5 Виды и источники инвестиционных проектов Контрольная точка №2 Аудиторный тест	2	Лекция- информация					18	Работа в ЭБС



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	сния
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		5.1 Базовая концепция управления инвестициями. Внедрение организационных изменений и кросс-функциональная структура			2	Case- studies	S			
		5.2 Типы программ и портфелей								Веб-квест
6		Тема 6. Управление ресурсами проекта Контрольная точка №3Тема 8 Методы и направления продвижения проекта Контрольная точка №3 Решение задач, выпол-	2	Лекция- информация					18	Работа в ЭБС



CMK РГУТИС

					Виды	учебных заня	тий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	актная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче-ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак.	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		нение практических заданий								
		6.1 Управление выручкой (доходностью) проекта)								
		6.2 Тайм-менеджмент кросс-функционального процесса								
		63.Разработка документов для кроссфункционального инвестиционного проекта								
6		Тема 7. Оценка эффективности проекта			2	Case- studie	s		10	Работа в ЭБС



**CMK** РГУТИС

						Виды	учебных заня	тий и (	формы	их проведе	ения
pa				Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра		Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, ак. час	Промежуточная аттеста- ция, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	6		Тема 8. Методы и направления продвижения проекта	-		2	Case- studies	3		10	Работа в ЭБС
	6		Групповая консульта- ция					2			
	6		Контрольная точка №4 Защита индивидуаль- ного (группового) про- екта			2	Защита группо	ового пр	оекта	18	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала, подготовка материала к групповому проекту.
	6		Промежуточная атте- стация – 2 часа экзамен								



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 35

### 6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Для самостоятельной работы по дисциплине обучающиеся используют следующее учебно-методическое обеспечение:

1. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в том числе : <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>, журналы открытого доступа, словари и справочники, электронные библиотечные системы, информационные справочные системы.

2. Электронно-библиотечная система Университета.

### Очная форма обучения

Очная	н форма обучения	
№ п/п	Тема, трудоемкость в акад.ч.	Учебно-методическое обеспечение
2.	Тема 4. Планирование проекта	Основная литература
	Тема 5. Источники информации для	1. Попов Ю.И., Яковенко
	принятия решений по управлению	О.В. Управление проектами: учебное пособие-
	проектами, 24 час.	М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium.
3.	Тема 6. Управление временем про-	
	екта, 2 час.	Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a>
4.	Тема 7. Управление стоимостью	2. Цителадзе Д.Д.
	проекта, 4 час.	Управление проектами:учебник - М.:НИЦ
5.	Тема 8. Управление рисками про-	ИНФРА-M, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим дос-
	екта, 4 час.	тупа: https://znanium.ru/read?id=433016
6.	Тема 9. Контроль и регулирование	3. Романова М.В. Управ-
	проекта, 2 час.	ление проектами: учебное пособие – М.: Изда-
7.	Защита группового проекта, 14 час.	тельский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium.
		Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=400058">https://znanium.ru/read?id=400058</a>
		4. Управление проекта-
		ми: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ
		ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа
		http://znanium.com/catalog/document?id=386799
		5. Управление проекта-
		ми: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ
		ИНФРА-М, 2021 Znanium. Режим доступа
		1
		http://znanium.com/catalog/document?id=368734
		Дополнительная литература
		1. Управление проектами (проектный менеджмент):
		учеб. пособие / Г.А. Поташева. — М.: ИНФРА-М,
		2024. ЭБС Znanium. Режим доступа:
		https://znanium.ru/catalog/document?id=432530
		2. Управление проектами в современной организа-
		ции: учебно-методическое пособие / Г. Л. Ципес,
		А. С. Товб, М. И. Нежурина, М. Г. Коротких
		Москва : Изд. Дом НИТУ «МИСиС»,2021,264 с.
		ЭБС Znanium. Каталог>document?id=374844Режим
		доступа:
		https://znanium.ru/catalog/document?id=414015
		3. Масловский В.П. Управление проектами: учеб-
		ное пособие/ Издательство: Сибирский федераль-
		ный университет, 2020, 224 с. Znanium. Режим дос-
		тупа https://znanium.ru/read?id=380471
	 Модуль 2 Управление инвес	тиционным проектированием.
1.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса	Основная литература
_		



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 36

	и сервисо-ориентированного бизне-	, T. 10 H. G
	са, 14 час.	6. Попов Ю.И., Яковенко
2.	Тема 2., Основы управления ин-	О.В. Управление проектами: учебное пособие-
4.	вестиционным проектированием	М.:НИЦ ИНФРА-M, 2024,208 c. ЭБС Znanium.
	14 час.	Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a>
3.	Тема 3., Текущие затраты на про-	7. Цителадзе Д.Д.
3.	ект. Показатели проекта 14 час.	Управление проектами:учебник - М.:НИЦ
4.	Тема 5., Виды и источники инве-	ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим дос-
<b></b> •	стиционного проекта 14 час.	тупа: https://znanium.ru/read?id=433016
5.	Тема 6. Управление ресурсами про-	
J.	екта, 10 час.	8. Романова М.В. Управ-
6.	Тема 7., Оценка эффективности	ление проектами: учебное пособие – М.: Изда-
0.	проекта 4 час.	тельский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium.
7.	Защита группового проекта, 18 час.	Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=400058">https://znanium.ru/read?id=400058</a>
'`	защита группового проскта, то час.	9. Управление проекта-
		ми: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ
		ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа
		http://znanium.com/catalog/document?id=386799
		10. Управление проекта-
		ми: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ
		ИНФРА-М, 2021 Znanium. Режим доступа
		http://znanium.com/catalog/document?id=368734
		Дополнительная литература
		1. Управление проектами (проектный менеджмент):
		учеб. пособие / Г.А. Поташева. — М.: ИНФРА-М,
		2024. ЭБС Znanium. Режим доступа:
		https://znanium.ru/catalog/document?id=432530
		2. Управление проектами в современной организа-
		ции: учебно-методическое пособие / Г. Л. Ципес,
		А. С. Товб, М. И. Нежурина, М. Г. Коротких
		Москва: Изд. Дом НИТУ «МИСиС»,2021,264 с.
		1 1
		ЭБС Znanium. Каталог>document?id=374844Режим
		доступа:
		https://znanium.ru/catalog/document?id=414015
		3. Масловский В.П. Управление проектами: учеб-
		ное пособие/ Издательство: Сибирский федераль-
		ный университет, 2020, 224 с. Znanium. Режим дос-
		тупа https://znanium.ru/read?id=380471
		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A

Очно-заочная форма обучения

	Така жизгаалгааж р	V6		
No	Тема, трудоемкость в	Учебно-методическое обеспечение		
п/п	акад.ч.			
Модуль 1 Организационно-экономические основы управления проектами				
1.	Тема 1.Введение в управ-	8.1. Основная литература		
	ление проектами, 6 час.	1. Попов Ю.И., Яковенко О.В.		
		Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-		
2.	Тема 2. Цели и критерии	М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа:		
	качества управления про-			
	ектами, 6 час.	https://znanium.ru/read?id=436670		
	ckiamin, o iac.	2. Цителадзе Д.Д. Управление про-		
3.	Тема 3. Разработка проек-	ектами:учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС		
	та и оценка его эффек-	Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a>		
	тивности, 6 час.	3. Романова М.В. Управление про-		
Ì		ектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ,		
4.	Тема 4. Планирование	тектами. учестое поссооне – ічт Издательский дом ФОРУМ,		



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 37

	проекта, 6 час.	2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа:
5.	Тема 5. Источники ин-	https://znanium.ru/read?id=400058
	формации для принятия	4. Управление проектами: учебное
	решений по управлению	пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022.
	проектами, 8 час.	Znanium. Режим доступа
6.	Тема 6. Управление вре-	http://znanium.com/catalog/document?id=386799
_	менем проекта, 8 час.	
7.	Тема 7. Управление стои-	
0	мостью проекта, 8 час.	кум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021 Znanium.
8.	Тема 8. Управление рис-	Режим доступа
0	ками проекта, 18 час.	http://znanium.com/catalog/document?id=368734
9.	Тема 9. Контроль и регу-	
10	лирование проекта, 8 час.	Дополнительная литература
10.	Тема 10. Управление ком-	1. Управление проектами (проектный менеджмент): учеб. по-
	муникациями и заверше-	собие / Г.А. Поташева. — М.: ИНФРА-М, 2024. ЭБС Znanium.
11.	нием проекта, 8 час.	
11.	Защита группового проек-	Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/catalog/document?id=432530">https://znanium.ru/catalog/document?id=432530</a>
	та, 10 час.	2.Управление проектами в современной организации : учеб-
		но-методическое пособие / Г. Л. Ципес, А. С. Товб, М. И.
		Нежурина, М. Г. Коротких Москва : Изд. Дом НИТУ «МИ-
		СиС»,2021,264 с. ЭБС Znanium. Ката-
		лог>document?id=374844Режим доступа:
		https://znanium.ru/catalog/document?id=414015
		3. Масловский В.П. Управление проектами: учебное пособие/
		Издательство: Сибирский федеральный университет, 2020, 224
		с. Znanium. Режим доступа https://znanium.ru/read?id=380471
		Similari i Omini Aceti in Index Similari i Maria Coci i I
	Модуль 2 Управ	вление инвестиционным проектированием
1.		вление инвестиционным проектированием Основная литература
1.	Тема 1 Понятие и сущ-	Основная литература
1.		Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В.
1.	Тема 1 Понятие и сущ- ность сервиса и сервисо-	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-
1.	Тема 1 Понятие и сущ- ность сервиса и сервисо- ориентированного бизне-	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа:
	Тема 1 Понятие и сущ- ность сервиса и сервисо- ориентированного бизне- са, 10 час.	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a>
	Тема 1 Понятие и сущ- ность сервиса и сервисо- ориентированного бизне- са, 10 час. Тема 2., Основы управ-	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление про-
2.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час. Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС
	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час. Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час. Тема 3. Текущие затраты	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление про-
2.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час. Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час. Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС
2.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проекта, 10 час.	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a>
2.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управ-	Основная литература 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3. Романова М.В. Управление про-
2.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ,
2.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС  Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.:  Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим
3.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС  Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.:  Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа:
2.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источни-	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС  Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.:  Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=400058">https://znanium.ru/read?id=400058</a>
3.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного про-	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС  Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.:  Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=400058">https://znanium.ru/read?id=400058</a> 4. Управление проектами: учебное
<ol> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.	Основная литература           1.         Попов Ю.И., Яковенко О.В.           Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2.         Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС           Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3.         Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=400058">https://znanium.ru/read?id=400058</a> 4.         Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022.
3.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресур-	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670  2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016  3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058  4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа
<ul><li>3.</li><li>4.</li><li>5.</li><li>6.</li></ul>	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС  Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.:  Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=400058">https://znanium.ru/read?id=400058</a> 4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022.  Znanium. Режим доступа <a href="http://znanium.com/catalog/document?id=386799">http://znanium.com/catalog/document?id=386799</a>
<ol> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффек-	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=436670">https://znanium.ru/read?id=436670</a> 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС  Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=433016">https://znanium.ru/read?id=433016</a> 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.:  Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/read?id=400058">https://znanium.ru/read?id=400058</a> 4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022.  Znanium. Режим доступа <a href="http://znanium.com/catalog/document?id=386799">http://znanium.com/catalog/document?id=386799</a> 5. Управление проектами: практи-
<ul><li>3.</li><li>4.</li><li>5.</li><li>6.</li></ul>	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта , 10	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670  2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016  3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058  4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=386799  5. Управление проектами: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021 Znanium.
2. 3. 4. 5. 6. 7.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта , 10 час.	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670  2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016  3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие — М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058  4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=386799  5. Управление проектами: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021 Znanium. Режим доступа
<ul><li>3.</li><li>4.</li><li>5.</li><li>6.</li></ul>	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта, 10 час.	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670  2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016  3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058  4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=386799  5. Управление проектами: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021 Znanium.
2. 3. 4. 5. 6. 7.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта, 10 час.  Тема 8., Методы и направления продвижения	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670  2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016  3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие — М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058  4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=386799  5. Управление проектами: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021 Znanium. Режим доступа
<ul><li>3.</li><li>4.</li><li>5.</li><li>6.</li><li>7.</li><li>8.</li></ul>	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта, 10 час.  Тема 8., Методы и направления продвижения проекта 10 час.	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670  2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016  3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058  4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=386799  5. Управление проектами: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021 Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=368734
2. 3. 4. 5. 6. 7.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта, 10 час.  Тема 8., Методы и направления проекта 10 час.  Защита группового проек-	1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058 4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=386799 5. Управление проектами: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021 Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=368734 Дополнительная литература
2. 3. 4. 5. 6. 7.	Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса, 10 час.  Тема 2., Основы управления ин-вестиционным проектированием 18 час.  Тема 3. Текущие затраты на проект. Показатели проекта, 10 час.  Тема 4. Основы управления ин-вестиционным проектированием, 10 час.  Тема 5. Виды и источники инве-стиционного проекта 18 час.  Тема 6. Управление ресурсами проекта, 18 час.  Тема 7. Оценка эффективности проекта, 10 час.  Тема 8., Методы и направления продвижения проекта 10 час.	Основная литература  1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА- М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670  2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016  3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие – М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058  4. Управление проектами: учебное пособие/ Поташева Г.А М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=386799  5. Управление проектами: практикум/Тихомирова О.Г М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021 Znanium. Режим доступа http://znanium.com/catalog/document?id=368734 Дополнительная литература 1. Управление проектами (проектный менеджмент): учеб. по-



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 38

	2. Управление проектами в современной организации	: учеб-
	но-методическое пособие / Г. Л. Ципес, А. С. Товб	, М. И.
	Нежурина, М. Г. Коротких Москва : Изд. Дом НИТ	У «МИ-
	СиС»,2021,264 с. ЭБС Znanium.	Ката-
	лог>document?id=374844Режим	оступа:
	https://znanium.ru/catalog/document?id=414015	
	3. Масловский В.П. Управление проектами: учебное по	собие/
	Издательство: Сибирский федеральный университет, 20	020, 224
	с. Znanium. Режим доступа https://znanium.ru/read?id=38	<u>80471</u>

### 7. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

### 7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

№	Индекс	Содержание	Раздел дисци-	В результате изучения раздела дисциплины, обеспе-		
ПП	компе-	компетенции	плины, обеспе-	чивающего формирование компетенции (индикатора		
	тенции,	(индикатора	чивающий	достижения ког	мпетенции) обучают	цийся должен:
	индика-	достижения	формирование	знать	уметь	владеть
	тора дос-	компетенции)	компетенции			
	тижения		(индикатора			
	компе-		достижения			
	тенции		компетенции)			
1					енной цели и вы	
	мальны	е способы их ре			правовых норм,	имеющихся
			ресурсов	и ограничений		
	УК-2.1	Определяет свя-	все разделы	необходимые	разрабатывать	методиками
		зи между по-		для осуществ-	план, определять	разработки
		ставленными		ления	целевые этапы и	цели и задач
		задачами и		профессиональ-	основные на-	проекта; мето-
		ожидаемые ре-		ной деятельно-	правления работ	дами оценки
		зультаты их		сти правовые	по проекту	продолжитель-
		решения, фор-		нормы		ности и стои-
		мулирует про-				мости проекта
		блему, решение				a
		которой напря-				
		мую связано с				
		достижением				
		цели проекта				
	УК-2.3	Оценивает ре-	все разделы	методологиче-	анализировать	навыками рас-
		шение постав-		ские основы	альтернативные	чёта потребно-
		ленных задач в		принятия	варианты реше-	стей в ресурсах
		зоне своей от-		управленческо-	ний для дости-	и оценки огра-
		ветственности в		го решения в	жения намечен-	ничений
		соответствии с		соответствии с	ных результатов,	
		запланирован-		запланирован-	корректировать	
		ными результа-		ными результа-	способы реше-	
		тами контроля,		тами контроля	ния задач	
		при необходи-		_		
		мости коррек-				
		тирует способы				



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 39

		решения задач				
		F				
1	ленных упр	_	, с использованием		 необходимых для ре трументария и инте.	
	ОПК-2.1	Применяет современный инструментарий и интеллектуальные информационнованалитические системы для сбора, обработки и анализа данных, необходимых для принятия управленческих решений	все разделы	Современный нструментарий и интеллекту-альные информационно-аналитические системы для сбора, обработки и анализа данных, необходимых для принятия управленческих решений	применять современный инструментарий и интеллектуальные информационнованалитические системы для сбора, обработки и анализа данных, необходимых для принятия управленческих решений	Навыками применения современного инструмента- рия и интел- лектуальных информацион- но- аналитических систем для сбора, обра- ботки и анали- за данных, не- обходимых для принятия управленче- ских решений
	ОПК-2.2	Решает поставленные управленческие задачи, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационноаналитических систем	все разделы	Методологию решения управленческих задач с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем	Решать поставленные управленческие задачи, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационноаналитических систем	Решения по- ставленных управленче- ских задач, с использовани- ем современно- го инструмен- тария и интел- лектуальных информацион- но- аналитических систем
2	ОПК-4.1			-	находить возможности и организаци находить возможности для развития организации на основе оценки новых рыночных возможностей, последних прорывных направлений в менеджменте и связанных с ними открытий, технологий и продуктов	



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 40

			основы разра-		
			ботки нового		
			продукта, спо-		
			собы и методы		
			сегментирова-		
			ния рынка и		
			позиционирова-		
			ния продукта,		
			инструменты		
			продвижения		
			продукта на		
			рынок		
ОПК-4.2	Демонстрирует	все разделы	Методику оцен-	Осуществлять	Оценки рыноч-
	знания оценки		ки новых ры-	оценку новых	ных возможно-
	новых рыноч-		ночных воз-	рыночных воз-	стей, послед-
	ных возможно-		можностей, по-	можностей, по-	них прорывных
	стей, последних		следних про-	следних про-	направлений в
	прорывных на-		рывных направ-	рывных направ-	менеджменте и
	правлений в		лений в ме-	лений в менедж-	связанных с
	менеджменте и		неджменте и	менте и связан-	ними откры-
	связанных с		связанных с	ных с ними от-	тий, техноло-
	связанных с ними открытий,		ними открытий,	крытий, техно-	тий, техноло- гий и продук-
	связанных с				

### 7.2. Критерии и шкала оценивания освоения этапов компетенций на промежуточной аттестации.

Результат обучения по дисциплине	Показатель оцени- вания	Критерий оценивания	Этап освоения компетенции
Знание необходимых для осуществления профессиональной деятельности правовых норм Умение разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ по проекту Владение методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта	Тестирование, решение задач, выполнение группового проекта	Студент продемонстрировал знание необходимых для осуществления профессиональной деятельности правовых норм Студент продемонстрировал умение разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ по проекту Студент продемонстрировал владение навыками методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта	Закрепление способности применять методики разработки цели и задач проекта и методы оценки продолжительности и стоимости проекта а
Знание методологических основ принятия управленческого решения в соответствии с запланированными результатами контроля Умение анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов,	Тестирование, решение задач, выполнение группового проекта	Студент продемонстрировал знание методологических основ принятия управленческого решения в соответствии с запланирован-ными результатами контроля Студент продемонстрировал умение анализировать альтернативные варианты решений для достижения наме-	Закрепление способности анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов и осуществлять расчет потребностей в ресурсах и оценку ограничений



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 41

корректировать способы		ченных результатов, коррек-	
решения задач		тировать способы решения	
Владение навыками рас-		задач	
чёта потребностей в ре-		Студент продемонстрировал	
сурсах и оценки ограни-		владение навыками расчёта	
чений		потребностей в ресурсах и	
TOTAL		оценки ограничений	
		оценки ограничении	
Знание современного		Студент продемонстрировал	
нструментария и интел-		знание современного истру-	
лектуальных информаци-			
		ментария и интеллектуаль-	
онно-аналитические сис-		ных информационно-	
темы для сбора, обработ-		аналитические системы для	
ки и анализа данных, не-		сбора, обработки и анализа	
обходимых для принятия		данных, необходимых для	
управленческих решений		принятия управленческих	Закрепление способ-
Умение применять совре-		решений	ности применять
менный инструментарий и		Студент продемонстрировал	
интеллектуальные ин-		умение применять современ-	современный инст-
формационно-		ный инструментарий и ин-	рументарий и интел-
аналитические системы	Тестирование, решение	теллектуальные информаци-	лектуальные инфор-
для сбора, обработки и	задач, выполнение	онно-аналитические системы	мационно-
анализа данных, необхо-	группового проекта	для сбора, обработки и анали-	аналитические сис-
димых для принятия	ipymiozoro npoekta	за данных, необходимых для	темы для сбора, об-
управленческих решений		принятия управленческих	работки и анализа
			данных, необходи-
Владение навыками при-		решений	мых для принятия
менения современного		Студент продемонстрировал	управленческих ре-
инструментария и интел-		владение навыками приме-	шений
лектуальных информаци-		нения современного инстру-	
онно-аналитических сис-		ментария и интеллектуаль-	
тем для сбора, обработки		ных информационно-	
и анализа данных, необ-		аналитических систем для	
ходимых для принятия		сбора, обработки и анализа	
управленческих решений		данных, необходимых для	
		принятия управленческих	
		решений	
Знание методологии ре-		Студент продемонстрировал	
шения управленческих		знание методологии решения	
задач		управленческих задач	
с использованием совре-		с использованием современ-	
менного инструментария		ного инструментария и ин-	
и интеллектуальных ин-		теллектуальных информаци-	
формационно-		онно-аналитических систем	Закрепление способ-
аналитических систем		Студент продемонстрировал	ности решать по-
Умение решать постав-		умение решать поставленные	ставленные управ-
=		управленческие задачи, с ис-	ленческие задачи, с
ленные управленческие	Тестирование, решение	* *	использованием со-
задачи, с использованием	задач, выполнение	пользованием современного	временного инстру-
современного инструмен-	группового проекта	инструментария и интеллек-	ментария и интел-
тария и интеллектуальных	_ <del></del>	туальных информационно-	лектуальных инфор-
информационно-		аналитических систем	мационно-
аналитических систем		Студент продемонстрировал	аналитических сис-
Владение навыками ре-		владение навыками решения	тем
_		посторнации у упровнациа	1 - 1111
шения поставленных		поставленных управленче-	
_		ских задач, с использованием	
шения поставленных			
шения поставленных управленческих задач, с		ских задач, с использованием	
шения поставленных управленческих задач, с использованием совре- менного инструментария		ских задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных ин-	
шения поставленных управленческих задач, с использованием совре- менного инструментария и интеллектуальных ин-		ских задач, с использованием современного инструмента-	
шения поставленных управленческих задач, с использованием совре- менного инструментария		ских задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических	
шения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-	Тестирование, решение	ских задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических	Закрепление способ-



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 42

новых рыночных возмож-	задач, выполнение	знание методики оценки но-	ности осуществлять
ностей, последних про-	группового проекта	вых рыночных возможностей,	оценку воздействия
рывных направлений в	труппового проекта	последних прорывных на-	макроэкономической
менеджменте и связанных		правлений в менеджменте и	среды на функцио-
с ними открытий, техно-		связанных с ними открытий,	нирование организа-
логий и продуктов, мето-		технологий и продуктов, ме-	ций, навыками раз-
ды анализа внешней и		тоды анализа внешней и	работки бизнес-
внутренней среды функ-		внутренней среды функцио-	планов
ционирования организа-		нирования организации, ме-	плинов
ции, методы исследований		тоды исследований рынка,	
рынка, основы разработки		основы разработки нового	
нового продукта, способы		продукта, способы и методы	
и методы сегментирова-		сегментирования рынка и	
ния рынка и позициони-		позиционирования продукта,	
рования продукта, инст-			
= -		инструменты продвижения	
рументы продвижения		продукта на рынок Студент продемонстрировал	
продукта на рынок			
Умение находить возмож-		умение находить возможно-	
ности для развития орга-		сти для развития организации	
низации на основе оценки		на основе оценки новых ры-	
новых рыночных возможностей, последних про-		ночных возможностей, по-	
		следних прорывных направ-	
рывных направлений в		лений в менеджменте и свя-	
менеджменте и связанных		занных с ними открытий,	
с ними открытий, техно-		технологий и продуктов	
логий и продуктов		Студент продемонстрировал	
Владение навыками оцен-		владение навыками оценки	
ки воздействия макроэко-		воздействия макроэкономи-	
номической среды на		ческой среды на функциони-	
функционирование орга-		рование организаций, навы-	
низаций, навыками разра-		ками разработки бизнес-	
ботки бизнес-планов		планов	
Знание методики оценки		Студент продемонстрировал	
новых рыночных возмож-		знание методики оценки но-	
ностей, последних про-		вых рыночных возможностей,	
рывных направлений в		последних прорывных на-	
менеджменте и связанных		правлений в менеджменте и	
с ними открытий, техно-		связанных с ними открытий,	
логий и продуктов		технологий и продуктов	Закрепление способ-
Умение осуществлять		Студент продемонстрировал	ности проведения
оценку новых рыночных		умение осуществлять оценку	оценки рыночных
возможностей, последних	Тестирование, решение	новых рыночных возможно-	возможностей, по-
прорывных направлений в	задач, выполнение	стей, последних прорывных	следних прорывных
менеджменте и связанных	группового проекта	направлений в менеджменте	направлений в ме-
с ними открытий, техно-	-FJIIIIOZOTO IIPOORTU	и связанных с ними откры-	неджменте и связан-
логий и продуктов		тий, технологий и продуктов	ных с ними откры-
Владение навыками оцен-			тий, технологий и
ки рыночных возможно-		Студент продемонстрировал	продуктов
стей, последних прорыв-		владение навыками оценки	
ных направлений в ме-		рыночных возможностей,	
неджменте и связанных с		последних прорывных на-	
ними открытий, техноло-		правлений в менеджменте и	
гий и продуктов		связанных с ними открытий,	
		технологий и продуктов	

Критерии и шкала оценивания освоения этапов компетенций на промежуточной аттестации



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 43

Порядок, критерии и шкала оценивания освоения этапов компетенций на промежуточной аттестации определяется в соответствии с Положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам магистратуры, реализуемым по федеральным государственным образовательным стандартам в ФГБОУ ВО «РГУТИС».

Виды средств оценивания, применяемых при проведении текущего контроля и шкалы оценки уровня знаний, умений и навыков при выполнении отдельных форм текущего контроля

Средство оценивания – тестирование

Шкала оценки уровня знаний, умений и навыков при решении тестовых заданий

Критерии оценки	оценка		
	«5», если (90 –100)% правильных ответов		
	«4», если $(70 - 89)$ % правильных ответов		
выполнено верно заданий	«3», если $(50 - 69)$ % правильных ответов		
	«2», если менее 50% правильных ответов		

#### Устный опрос Шкала оценки уровня знаний, умений и навыков при устном ответе

Оценка	Критерии оценивания	Показатели оценивания
Оценка	<ul> <li>полно раскрыто содержание материала;</li> <li>материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности;</li> <li>продемонстрировано системное и глубокое знание программного материала;</li> <li>точно используется терминология;</li> <li>показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации;</li> <li>продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость компетенций, уме-</li> </ul>	Показатели оценивания  — Обучающийся показывает всесторонние и глубокие знания программного материала,  — знание основной и дополнительной литературы;  — последовательно и четко отвечает на вопросы билета и дополнительные вопросы;  — уверенно ориентируется в проблемных ситуациях;  — демонстрирует способность применять теоретические знания для анализа практических ситуаций, де-
« 5»	<ul> <li>продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость компетенций, умений и навыков;</li> <li>ответ прозвучал самостоятельно, без наводящих вопросов;</li> <li>продемонстрирована способность творчески применять знание теории к решению профессиональных задач;</li> <li>продемонстрировано знание современной учебной и научной литературы;</li> </ul>	блемных ситуациях;  — демонстрирует способность применять теоретические знания для
	<ul> <li>допущены одна – две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые исправляются по замечанию</li> </ul>	
	<ul> <li>вопросы излагаются систематизировано и последовательно;</li> </ul>	<ul> <li>обучающийся показывает полное знание</li> </ul>
	<ul> <li>продемонстрировано умение анализиро-</li> </ul>	<ul> <li>программного материала,</li> </ul>



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 44* 

<b>4</b> »	вать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер;  — продемонстрировано усвоение основной литературы.  — ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет один из недостатков:  — а) в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа;	основной и  — дополнительной литературы;  — дает полные ответы на теоретические вопросы билета и дополнительные вопросы, допуская некоторые неточности;  — правильно применяет теоретические положения к оценке практических ситуаций;
	<ul> <li>б) допущены один – два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию преподавателя;</li> <li>в) допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов, которые легко исправляются по замечанию преподавателя</li> </ul>	— демонстрирует хороший уровень освоения материала и в целом подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой
3»	<ul> <li>неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала;</li> <li>усвоены основные категории по рассматриваемому и дополнительным вопросам;</li> <li>имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, исправленные после нескольких наводящих вопросов;</li> <li>при неполном знании теоретического материала выявлена недостаточная сформированность компетенций, умений и навыков, студент не может применить теорию в новой ситуации;</li> <li>продемонстрировано усвоение основной литературы</li> </ul>	<ul> <li>обучающийся показывает знание основного</li> <li>материала в объеме, необходимом для предстоящей профессиональной деятельности;</li> <li>при ответе на вопросы билета и дополнительные вопросы не допускает грубых ошибок, но испытывает затруднения в последовательности их изложения;</li> <li>не в полной мере демонстрирует способность применять теоретические знания для анализа практических ситуаций;</li> <li>подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой на минимально допустимом уровне</li> </ul>
2»	<ul> <li>не раскрыто основное содержание учебного материала;</li> <li>обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала;</li> <li>допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов.</li> <li>не сформированы компетенции, умения и навыки.</li> </ul>	<ul> <li>обучающийся имеет существенные пробелы в знаниях основного учебного материала по дисциплине;</li> <li>не способен аргументировано и последовательно его излагать, допускает грубые ошибки в ответах, неправильно отвечает на задаваемые вопросы или затрудняется с ответом;</li> <li>не подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой</li> </ul>

Решение задач

Шкала оценки уровня знаний, умений и навыков при решении кейсов (ситуационных задач)



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 45

П	20
Предел длительности	30 мин.
контроля	
Критерии оценки	– было сформулировано и проанализировано большинство проблем, за-
	ложенных в кейсе (задаче);
	– были продемонстрированы адекватные аналитические методы при
	работе с информацией;
	– были использованы дополнительные источники информации для ре-
	шения кейса(задачи);
	<ul> <li>были выполнены все необходимые расчеты;</li> </ul>
	– подготовленные в ходе решения кейса документы соответствуют тре-
	бованиям к ним по смыслу и содержанию;
	– выводы обоснованы, аргументы весомы;
	– сделаны собственные выводы, которые отличают данное решение
	кейса от других решений
Показатели оценки	мах 10 баллов
«5», если (9 – 10)	полный, обоснованный ответ с применением необходимых источников
баллов	полный, обоснованный ответ с применением необходимых истолников
Carriob	
«4», если (7 – 8) бал-	неполный ответ в зависимости от правильности и полноты ответа:
ЛОВ	- не были выполнены все необходимые расчеты;
	- не было сформулировано и проанализировано большинство проблем,
	заложенных в кейсе;
«3», если (5 – 6) бал-	неполный ответ в зависимости от правильности и полноты ответа:
лов	- не были продемонстрированы адекватные аналитические методы при
	работе с информацией;
	- не были подготовленные в ходе решения кейса документы, которые
	соответствуют требованиям к ним по смыслу и содержанию;
	- не были сделаны собственные выводы, которые отличают данное ре-
	шение кейса от других решений

Средство оценивания - выполнение группового проекта

#### Шкала оценки уровня знаний, умений и навыков при выполнении группового про-

екта

tkia		
Предел длительности контроля	30 мин.	
Критерии оценки	– было сформулировано и проанализировано большинство	
	проблем, заложенных в проекте;	
	- были продемонстрированы адекватные аналитические ме-	
	тоды при работе с информацией;	
	– были использованы дополнительные источники информа-	
	ции для реализации группового проекта;	
	– были выполнены все необходимые расчеты;	
	– подготовленные в ходе выполнение проекта документы со-	
	ответствуют требованиям к ним по смыслу и содержанию;	
	- выводы обоснованы, аргументы весомы;	
	- сделаны собственные выводы, выявлены недостатки и	
	предложены практические рекомендации	
Показатели оценки	мах 15 баллов	
0 баллов	проект не подготовлен;	
1—2 балла	подготовлен, но тема раскрыта не полностью	



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 46

3-4 балла	проект подготовлен, но содержит ошибки и неточности
	формулировок
5-7 баллов	проект подготовлен, но не достаточен по объему
8-10 баллов	проект подготовлен, но отсутствует презентация
11-12 баллов	проект подготовлен, текстовая часть соответствует всем
	требованиям, но презентация условна
13-15 баллов	все требования соблюдены, презентация полностью рас-
	крывает тему проекта

Виды средств оценивания, применяемых при проведении промежуточной аттестации и шкалы оценки уровня знаний, умений и навыков при выполнении отдельных форм текущего контроля

Средство оценивания - Устный опрос

Шкала оценки уровня знаний, умений и навыков при устном ответе

Оценка	Критерии оценивания	Показатели оценивания
	<ul> <li>полно раскрыто содержание материала;</li> <li>материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности;</li> </ul>	<ul> <li>Обучающийся показывает все- сторонние и глубокие знания про- граммного материала,</li> </ul>
5» «	<ul> <li>продемонстрировано системное и глубокое знание программного материала;</li> <li>точно используется терминология;</li> <li>показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации;</li> <li>продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость компетенций, умений и навыков;</li> <li>ответ прозвучал самостоятельно, без наводящих вопросов;</li> <li>продемонстрирована способность творчески применять знание теории к решению профессиональных задач;</li> <li>продемонстрировано знание современной учебной и научной литературы;</li> <li>допущены одна – две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые</li> </ul>	<ul> <li>знание основной и дополнительной литературы;</li> <li>последовательно и четко отвечает на вопросы билета и дополнительные вопросы;</li> <li>уверенно ориентируется в проблемных ситуациях;</li> <li>демонстрирует способность применять теоретические знания для анализа практических ситуаций, делать правильные выводы, проявляет творческие способности в понимании, изложении и использовании программного материала;</li> <li>подтверждает полное освоение компетенций, предусмотренных программой</li> </ul>
	исправляются по замечанию  — вопросы излагаются систематизировано и последовательно;  — продемонстрировано умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер;  — продемонстрировано усвоение основной литературы.  — ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет один	<ul> <li>обучающийся показывает полное знание</li> <li>программного материала, основной и</li> <li>дополнительной литературы;</li> <li>дает полные ответы на теоретические вопросы билета и дополнительные вопросы, допуская некоторые неточности;</li> </ul>
<b>4</b> »	из недостатков:  — а) в изложении допущены небольшие	<ul> <li>правильно применяет теоретические положения к оценке прак-</li> </ul>



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 47* 

	пробелы, не исказившие содержание ответа;	тических ситуаций;
	– б) допущены один – два недочета при	<ul> <li>демонстрирует хороший уро-</li> </ul>
	освещении основного содержания ответа, ис-	вень освоения материала и в целом
	правленные по замечанию преподавателя;	подтверждает освоение компетен-
	– в) допущены ошибка или более двух	ций, предусмотренных программой
	недочетов при освещении второстепенных во-	
	просов, которые легко исправляются по заме-	
	чанию преподавателя	
	- неполно или непоследовательно рас-	<ul> <li>обучающийся показывает</li> </ul>
	крыто содержание материала, но показано об-	знание основного
	щее понимание вопроса и продемонстрированы	<ul> <li>материала в объеме, необхо-</li> </ul>
	умения, достаточные для дальнейшего усвоения	димом для предстоящей профессио-
	материала;	нальной деятельности;
	- усвоены основные категории по рас-	<ul> <li>при ответе на вопросы билета</li> </ul>
	сматриваемому и дополнительным вопросам;	и дополнительные вопросы не до-
	- имелись затруднения или допущены	пускает грубых ошибок, но испыты-
	ошибки в определении понятий, использовании	вает затруднения в последовательно-
	терминологии, исправленные после нескольких	сти их изложения;
	наводящих вопросов;	<ul> <li>не в полной мере демонстри-</li> </ul>
	<ul> <li>при неполном знании теоретического</li> </ul>	рует способность применять теоре-
	материала выявлена недостаточная сформированность компетенций, умений и навыков, сту-	тические знания для анализа практических ситуаций;
	дент не может применить теорию в новой си-	
<b>«</b>	<u> </u>	<ul> <li>подтверждает освоение ком- петенций, предусмотренных про-</li> </ul>
3»	<ul> <li>продемонстрировано усвоение основной</li> </ul>	граммой на минимально допустимом
	литературы	уровне
	<ul> <li>не раскрыто основное содержание учеб-</li> </ul>	<ul> <li>обучающийся имеет сущест-</li> </ul>
	ного материала;	венные пробелы в знаниях основно-
	– обнаружено незнание или непонимание	го учебного материала по дисципли-
	большей или наиболее важной части учебного	не;
	материала;	<ul> <li>не способен аргументирова-</li> </ul>
	– допущены ошибки в определении поня-	но и последовательно его излагать,
	тий, при использовании терминологии, которые	допускает грубые ошибки в ответах,
<b>«</b>	не исправлены после нескольких наводящих	неправильно отвечает на задаваемые
2»	вопросов.	вопросы или затрудняется с ответом;
	- не сформированы компетенции, умения	<ul> <li>не подтверждает освоение</li> </ul>
	и навыки.	компетенций, предусмотренных
		программой

## 7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.

Номер недели се- местра	Раздел дисциплины, обеспечивающий формирование компетенции (или ее части)	Вид и содержание контрольного задания	Требования к выполнению контрольного задания и срокам сдачи
4	Управление проектом	тестирование по	Кол-во правильных ответов (не менее 50% правиль-



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 48

	как основа развития ор- ганизации	разделу	ных ответов) 0-10 баллов
8	Управление проектом как основа развития организации	тестирование по разделу	Кол-во правильных ответов (не менее 50% правильных ответов) 0-10 баллов
12	Разработка проекта и подсистемы управления проектом	Оценка решения кейсов (задач) по разделу	Выявление четкой аргументированной позиции, Вариативность мышления 0-10 баллов
18	Управление инвестици- онным проектированием	Выполнение группового проекта	Выполнение проекта группой студентов численностью 4-5 человек. Требования к выполнению проекта:  1) Действие в команде  2) Содержание доклада  3) Презентация  4) Защита проекта группой студентов численностью 4-5 человек. Презентация проекта проводится на 18 неделе 7 семестра в аудитории

### Типовые контрольные задания промежуточной аттестации, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих формирование компетенции

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений, УК-2.1 Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами их решения, формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта

#### Перечень заданий для промежуточной аттестации (зачет 5 семестр)

1	Жизненный цикл проекта представляет собой: Кол-во правильных ответов -
	1
1	Документ, представляющий характеристику основных параметров проекта
2	Промежуток времени между моментом появления проекта и моментом его завершения
3	Совокупность отдельных работ по реализации проекта
4	Период поставки материальных ресурсов
2	Структурная декомпозиция проекта – это: Кол-во правильных ответов - 1
1	Наглядное изображение в виде графиков и схем всей иерархической структуры
	работ проекта
2	Структура организации и делегирования полномочий команды, реализующей
	проект
3	График поступления и расходования необходимых для реализации проекта ре-
	сурсов
4	Структура основной документации по проекту, технических требований, оценок,
	укрупнённых календарных планов, процедур контроля и управления
3	Матрица RACI это: Кол-во правильных ответов - 1
1	горизонтальная линейная диаграмма, на которой задачи проекта представляются
	отрезками, характеризующимися датами начала и окончания
2	матрица контроля фактического выполнения работ по проекту, в котором работа
	делится на части
3	организационная структура, при которой возможно перераспределение человече-



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

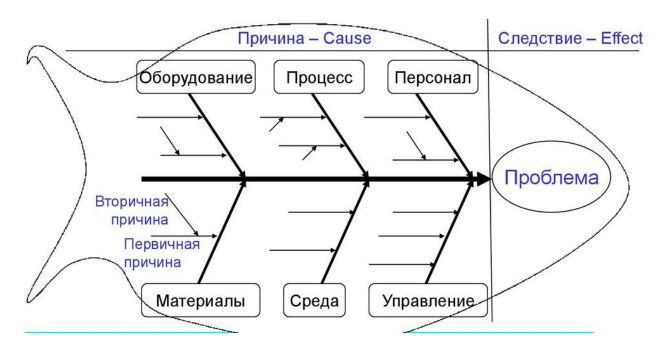
СМК РГУТИС

Лист 49

	ских ресурсов между проектами
4	таблица, с помощью которой распределяют ответственность, полномочия и роли
	в команде, инструмент для управления отношениями в команде
4	Какая область не входит в функциональные области проектного менеджмен-
-	га? Кол-во правильных ответов - 1
1	Управление стоимостью
2	Управление качеством
3	Управление производством
4	Управление персоналом
5	Какая работа называется критической:
1	Длительность которой максимальна в проекте
2	Стоимость которой максимальна в проекте
3	Имеющая максимальный показатель отношения цены работы к ее длительност
4	Работа, для которой задержка ее начала приведет к задержке срока окончания
	проекта в целом
6	Что служит вертикальной осью диаграммы Ганта? Кол-во правильных от-
	ветов - 1
1	Перечень ресурсов
2	Длительности задач
3	Перечень задач
4	Длительности проекта

#### Задания открытого типа

Задание 1. Заполнить Диаграмму Исикава как одного их «семи инструментов контроля качества» по проблеме «Брак готовой продукции», выявляя причинноследственные связи



#### Задание 2.



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK
РГУТИС

Λucm 50

Обоснуйте основные отличия в принципах Agile и Waterfall

Agile	Waterfall

#### Задание 3. Установите соответствие:

а) чистый дисконтированный доход	1) IRR
b) внутренняя норма доходности	2) PP
с) срок окупаемости	3) NPV
d) Дисконтированный срок окупаемости	4) DPP

#### Задание 4.

Опишите, в чем заключается философия TQM (Total quality management) или всеобщего менеджмента качества.

#### Задание 6.

Графически представьте цикл ДЕМИНГА PDCA, его отличие от цикла SDCA охарактеризуйте фазы цикла

Задание 7. Размер вложенных средств в проект - 600 000 тыс. руб. Ставка дисконтирования — 17 % годовых. Доходы от вложенных средств: год первый = 168 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования в первый год — 0,854. Доход с учетом дисконтирования 143,47 тыс руб. Год второй = 223 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования - 0,730. Доход с учетом дисконтирования = 162,79 тыс руб. Год третий = 291 тыс. руб., Коэффициент дисконтирования 0,624. Доход с учетом дисконтирования = 181,58 тыс руб. Год четвертый = 330 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования 0,533. Доход с учетом дисконтирования = 175,89 тыс руб. Определим период, по истечении которого вложенные средства окупятся Определить Дисконтированный срок окупаемости (DPP) проекта.

#### Задание 8. Установите соответствие:

а) чистый дисконтиро-	1) время, за которое вложенные деньги вернутся. Чем	
ванный доход	ниже этот период, тем лучше	
b) внутренняя норма	2) разница между текущей стоимостью денежных по-	
доходности	токов, получаемых от инвестирования в какой-либо	
	проект, и вычетом суммы самих инвестиций.	
с) срок окупаемости	3) время, прошедшее с момента инвестирования до	
	полной окупаемости с учетом дисконтирования.	
	Ставка дисконтирования – это минимальный про-	
	цент, за который инвестор готов вложить в проект	
	определенную сумму денег	



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 51* 

4) ставка процента, при которой чистый проектный
доход, приведенный к ценам сегодняшнего дня, равен 0

#### Задание 9.

Выполните расчет аннуитета проекта двумя способами:

Дано: NPV = 100 тыс.руб.; R = 25%; T = 5 лет

#### Задание 10.

Перед организацией Б стал выбор: проект X, проект Y; вложение денег в банк. Какой вариант наиболее эффективный, если r=20%, r=30%, r=50% (используя относительный метод и метод ликвидности). IX = 200: IY = 400.

#### Задание 11.

Предложите проект организации продаж мебели онлайн с настройкой бизнес-процесса от первого контакта с клиентом до подписания договора и приема оплаты:

Назовите проект

Определите тип проекта по матрице «что делать, как делать»

Обоснуйте применение проектного управления, почему применение общего менеджмента нецелесообразно?

Какую систему управления можно предложить в этом проекте (итерационный Agile или каскадный Waterfall) и почему?

Предположите структуру стейкхолдеров и изобразите ее схематично (например, по ISO 21502-2020)

Представьте жизненный цикл проекта и кратко охарактеризуйте каждую фазу проекта Выполните WBS проекта и обоснуйте по какому признаку делать ее целесообразнее/ Составьте в общем виде СРМ или диаграмму Ганта проекта на 2023 год

#### Задание 12.

Дайте определение понятия Sprint (Спринт)

#### Задание 13.

#### Установите соответствие

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	V1V1211V
а) Управление программой	1. механизм, предназначенный для трансляции стратегии в портфель проектов для последующей реализации, планирования, анализа и переоценки портфеля с целью эффективного достижения стратегических целей организации
b)Управление портфелем	2. особая методология организации, планирования, руководства, координации трудовых, финансовых и материально-технических ресурсов на протяжении проектного цикла, направленная на эффективное достижение его целей путем применения современных методов, техники и технологии управления для достижения определенных в проекте результатов по составу и объему работ, стоимости, времени, качеству и удовлетворению участников
с) Управление проектом	3. процесс управления несколькими взаимосвязанными проектами, направленный на повышение эффективности использования ресурсов, снижение рисков и успешное завершение каждого проекта

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>CMK</b>
РГУТИС

Лист 52

#### Задание 14.

Дайте определение понятия

Earned Value Management, EVM (Метод освоенного объема)

#### Задание 15.

Срок жизни ИП составляет 2 года. Размер капиталовложений, осуществляемых в 0 году, составляет 1 млн. рублей. Ставка сравнения (дисконтирования) по прогнозным данным может колебаться в течение планового периода от min=10 до max =30%годовых. Чистый поток платежей (NCF) планируется в диапазоне от NCF min=0 до NCF max = 2 млн.руб. Остаточная ликвидационная стоимость ИП равна нулю.

#### Задание 16.

Впишите определения гибких подходов в управлении проектами:

Scrum (Скрам)		
Kanban ( Канбан)		

#### Задание 17.

Расположите в правильном порядке процессы на доске Канбан: «разработка» «надо сделать», «аналитика», « готово», «развертка», «тестирование»

#### Задание 15.

Подчеркните правильное утверждение:

KANBAN	S
Нет совещаний\есть совещания	Нет совещании \Есть совещания
Нужна отправная точка\ Нужна отправ-	Нужна отправная точка\ Нужна отправная
ная точка	точка
Могут работать узкопрофильные коман-	
ды\ Только кроссфункциональная коман-	Могут работать узкопрофильные команды\
да	Только кроссфункциональная команда
Последовательные и плавные перемены\	Последовательные и плавные перемены\
Кардинальные перемены	Кардинальные перемены
В команде нет разделения на роли	В команде нет разделения на роли
В команде есть разделение на роли	В команде есть разделение на роли

#### Задание 16.

Впишите формулы расчета показателей:

а) Рентабельность	
проекта	
b) Производственный	
леверидж или эф-	
фект производст-	
венного рычага	
с) Запас финансовой	
прочности	
d) Точка безубыточно-	
сти	
е) Валовая маржа	



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 53

#### Задание 17.

Обосновать выбор оснований для декомпозиции, построить иерархические структуры работ, исходя из следующего перечня пакетов работ для проекта по проведению выставки, и выполнить матрицу ответственности с указанными должностными лицами:

Оформление выставки

Определение типа стенда (стойка, настольная композиция, площадка, экспозиция и др.)

Специалист отдела маркетинга

Проектирование внешнего вида и общего плана стенда

Дизайнер

Макет планировки

Определение целей корпоративной выставки

Обзор списка участников от компании

Выбор и утверждение

Инженер-конструктор

Заказ/приобретение услуг по изготовлению конструкций стенда

Поставка материалов для выставки

Начальник отдела материально-технического обеспечения

Поставка конструкций выставочного стенда

Поставка необходимого вспомогательного оборудования

Расстановка персонала выставки

Определение персонала выставки

Начальник отдела маркетинга

Назначение персонала выставки

Дизайнер

Разработка вывесок

Специалист отдела маркетинга

Униформа для персонала выставки

Ведущий специалист отдела маркетинга

Информирование персонала

Установка, демонстрация, демонтаж

Рекламирование участия в выставке

Специалист по связям с общественностью

Массовая рассылка электронной почты членам почтового списка, текущим и потенциальным клиентам в близлежащих областях

Подготовка материалов

Изготовление материалов для выставки

Поставщик Установка экспозиции/стенда

Персонал выставки

Регистрация сотрудников стенда и выдача идентификационных карточек

Персонал выставки

Проведение показа

Возврат материалов в организацию

Подведение итогов

Определение коэффициента окупаемости инвестиций в выставку

Число главных контактов

Рекомендации по будущему участию

Оплата счетов и урегулирование контрактов

Проведение предварительного исследования



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 54

Определение предварительного бюджета выставки

Бухгалтер

Выбор подходящей выставки для организации

Разработка плана участия в выставке

Определение бюджета выставки

Регистрация

Определение основного контакта на месте проведения выставки

Обзор ограничений на число ресурсов стенда

Определение аудиовизуальных требований

Завершение отправки регистрационного сбора и платы за стенд

Реклама выставки

Создание демонстрационного ролика / флэш-файла

Определение подарочных наборов, призов и бесплатных образцов

Заказ подарочных наборов, призов и бесплатных образцов

<u>Задание 18.</u> Выручка от реализации продукции – 500 тыс. руб., затраты на производство продукции – 350 тыс. руб., прибыль от реализации материальных ценностей – 15 тыс. руб., прибыль, полученная от сдачи имущества в аренду – 5 тыс. руб., налоговые платежи составили 70 тыс. руб., величина собственного капитала предприятия – 1600 тыс. руб.

Определить: балансовую и чистую прибыль, рентабельность продаж и рентабельность собственного капитала предприятия.

<u>Задание 19.</u> Фактическая себестоимость продукции -2000 руб., минимально приемлемая выручка от реализации продукции -2500 руб.

Определить: минимально приемлемую рентабельность продаж.

<u>Задание 20.</u> В базовом периоде переменные затраты составляли 450 тыс. руб., постоянные -200 тыс. руб., а выручка от реализации -700 тыс. руб. Определите, как изменится прибыль от реализации в рассматриваемом периоде, если реализация продукции увеличится на 20%.

### Типовые контрольные задания промежуточной аттестации, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих формирование компетенции

ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем в ОПК 2.1 Применяет современный инструментарий и интеллектуальные информационно-аналитические системы для сбора, обработки и анализа данных, необходимых для принятия управленческих решений, ОПК 2.2 Решает поставленные управленческие задачи, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем

Перечень заданий для промежуточной аттестации (зачет 5 семестр)

Задание закрытого типа на установление соответствия



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 55

Задание 1. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

а) основная ко-	1. люди и организации, оказывающие влияние на членов основной
манда	и расширенной команд и на ход работ по проекту, но не вступающие с
	ними в прямое сотрудничество
b) расширенная	2. группа специалистов и организаций, непосредственно работаю-
команда	щих над осуществлением проекта в тесном контакте друг с другом
с) заинтересо-	3. более обширная, чем основная группа, объединяет специалистов
ванные стороны	и организации, оказывающих содействие членам основной группы, но
	не участвующих напрямую в осуществлении проекта и достижении его
	целей

1	2	3

Задание 2. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

а) Мегапроект	1. проекты, реализуемые сразу в нескольких областях деятель-
	ности
b) Смешанные	2. комплексный проект, состоящий из ряда монопроектов и тре-
проекты	бующий применения многопроектного управления
с) Мультипроект	3. целевые программы, содержащие множество взаимосвязан-
	ных проектов, объединенных общей целью, выделенными ресурсами
	и отпущенными на их выполнение временем

1	2	3

Задание 3. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

а) Внешнее окру-	1. существует только во время осуществления проекта
жение проекта	
b) Внутреннее ок-	2. существует независимо от проекта
ружение проек-	
та	
с) Дальнее окру-	3. возникает в рамках данного предприятия
жение проекта	
d) Ближнее окру-	4. не зависит от конкретного предприятия



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 56

К	кение проекта		
1	2	3	4

#### Задания комбинированного типа

### <u>Задания комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предло</u>женных и обоснованием выбора ответа

Задание 1. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### Кол-во правильных ответов - 1

Назовите основной признак, характеризующий понятие «проект»

- 1. Организация производственной деятельности;
- 2. Наличие организационной структуры управления;
- 3. Достижение конкретных результатов за ограниченное время;
- 4. Взаимодействие проектной организации с внешней средой.

Задание 2. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### Кол-во правильных ответов - 1

Что собой представляет жизненный цикл проекта?

- 1. Документ, представляющий характеристику основных параметров проекта;
- 2. Промежуток времени между моментом появления проекта и моментом его ликвидации;
- 3. Совокупность отдельных работ по реализации проекта;
- 4. Период поставки материальных ресурсов.

Задание 3. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### Кол-во правильных ответов - 1

Что собой представляет процесс управления проектом?

- 1. Процесс взаимодействия заказчика и исполнителя;
- 2. Организационную структуру управления;
- 3. Систему методов и технологий используемых для эффективного достижения определенных в проекте результатов;
- 4. Регулярно проводимые совещания персонала, занятого в реализации проекта.

#### Задания открытого типа с развернутым ответом

**Задание 1.** Дайте определение понятия «приказ»

**Ответ:** Приказ (письменный или устный) — это решение руководителя, облеченного властью в организации или крупном ее подразделении. Он издается или оглашается по во-



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 57

просам, входящим в компетенцию руководителя и обязателен для исполнения подчиненными или подведомственными организациями.

Обоснование: Определение понятия «приказ»

Типовые контрольные задания промежуточной аттестации, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих формирование компетенции ОПК-4 Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций в части ОПК- 4.1 Разрабатывает бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности, ОПК- 4.2 Демонстрирует знания оценки новых рыночных возможностей, последних прорывных направлений в менеджменте и связанных с ними открытий, технологий и продуктов

#### Задание закрытого типа на установление соответствия

Задание 1. *Прочитайте текст и установите соответствие*. Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

1) 77	T			
d) Управле	ение про-	4. механизм, предназначенный для трансляции страте-		
граммой		гии в портфель проектов для последующей реализации,		
	]	планирования, анализа и переоценки портфеля с целью		
		эффективного достижения стратегических целей органи-		
		зации		
a) Venopeo		•		
•	ение порт-	. особая методология организации, планирования,		
фелем	]	уководства, координации трудовых, финансовых и ма-		
	7	ериально-технических ресурсов на протяжении проект-		
	]	ного цикла, направленная на эффективное достижение		
		его целей путем применения современных методов, тех-		
		ники и технологии управления для достижения опреде-		
		ленных в проекте результатов по составу и объему работ,		
		стоимости, времени, качеству и удовлетворению участ-		
		ИКОВ		
f) Управле	ение про-	. процесс управления несколькими взаимосвязанны-		
ектом		ми проектами, направленный на повышение эффектив-		
		ешное завершение каждого проекта		
1	2	3		
1		ости использования ресурсов, снижение рисков и усчешное завершение каждого проекта		

Задание 2. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

### фгьоуво РГУТИС

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 58

ния	екта в качестве основы для принятия будущих решений по проекту		
b) Создание ИСР	2. формализация принятия завершенных результатов поставки проекта		
с) Подтверждение со- держания	3. разбиение крупных результатов поставки проекта и проектных работ на более мелкие, более управляемые элементы		
d) Управление содержанием	4. управление изменениями содержания проекта		
1 2	3 4		

Задание 3. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

циации
шения
шения
)

Задание 4. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

а) Анализ сети	1. это метод анализа сети расписания, при котором расписа-
расписания	ние проекта изменяется с учетом ограниченности ресурсов
b) Метод кри-	2. это метод анализа сети расписания, применяющийся к мо-
тического пу-	дели расписания, уже проанализированной методом крити-
ТИ	ческого пути
с) Выравнива-	3. представляет собой метод анализа сети расписания, прово-
ние ресурсов	димого при помощи модели расписания
d) Метод кри-	4. представляет собой технологию создания расписания про-
тической це-	екта
пи	
1111	

1	2	3	4
1	<u> </u>	)	<del>'+</del>

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>CMK</b>
РГУТИС

<u>Λuc</u>m 59

Задание 5. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

a)	Плановый объем	1.	общая стоимость выполнения работы в результате плановой операции или элемента ИСР в течение определенного периода времени
b)	Фактиче- ский объем	2.	указанный в бюджете объем работы, действительно выполненный в результате плановой операции или элемента ИСР в течение определенного периода времени
c)	Освоенный объем	3.	бюджетная стоимость работы, которая согласно расписания должна быть выполнена в результате операции или элемента ИСР к определенному сроку

1	2	3

#### Задания комбинированного типа

### Задания комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответов из предложенных и развернутым обоснованием выбора

**Задание 1.** Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### Кол-во правильных ответов - 2

Какие связи между должностями и структурными подразделениями характерны для сложных проектов?

- 1. Вертикальные;
- 2. Горизонтальные;
- 3. Диагональные (комбинированные);
- Линейные.

Задание 2. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### Кол-во правильных ответов - 2

Анализ рынка включает в себя:

- 1. Анализ качества выпускаемой продукции;
- 2. Оценка конкурентоспособности продукции проекта;
- 3. Прогноз спроса на продукцию;
- 4. Исследование материалоемкости продукции.

**Задание 3.** Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 60

#### Кол-во правильных ответов - 2

В рамках технического анализа инвестиционного проекта изучают:

- 1. Технико-технологические альтернативы;
- 2. Доступность и достаточность потребных ресурсов;
- 3. Цена продукции;
- 4. Амортизационные отчисления.

**Задание 4.** Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### Кол-во правильных ответов - 2

Какие вопросы рассматриваются в бизнес-плане проекта при оценке степени риска?

- 1. Слабые стороны предприятия;
- 2. План производства;
- 3. Вероятность появления новых технологий;
- 4. Порядок размещения оборудования.

Задание 5. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### Кол-во правильных ответов - 2

При анализе рынка рассматриваются вопросы:

- 1. Источники поставки сырья;
- 2. Потенциальные потребители продукции;
- 3. Потенциальные партнеры;
- 4. Доля рынка и возможности ее роста.

#### Задания открытого типа с развернутым ответом

#### Задание 1. «Неудачный опыт»

Сергея Бочкарева назначили руководителем команды по реализации важного проекта, связанного с получением выгодного заказа.

Сначала он встретился с семью членами команды, определил масштабы проекта и раздал персональные задания. Все члены команды соглашались, кивали в знак понимания и много записывали, так что по завершении собрания Сергей чувствовал себя прекрасно. «Они готовы», – подумал он. На выполнение проекта было отведено ровно четыре месяпа.

Проходили недели. Сергей был занят выполнением своей части проекта. Изредка он проверял индивидуальную работу членов команды, но регулярных собраний всех членов команды не проводил.

В начале четвертого месяца Сергей почти случайно обнаружил, что между маркетинговой и логистической частями проекта существуют значительные функциональные противоречия. Сергей срочно созвал собрание команды и объявил чрезвычайное положение. Вся команда, особенно Сергей, работала сутками в течение следующих нескольких недель, и только дважды нарушила сроки сдачи конкретных заданий, в конце концов завершив проект по истечении шести месяцев. Высшее руководство было недовольно задержкой, но все-таки смогло сохранить заказчика и подписало долгосрочный контракт.

По завершении проекта Сергей вздохнул с облегчением, но особой радости эта работа ему не принесла. Управление командой оказалось тяжелой работой! Иногда ему с командой приходилось отступать от намеченного плана, дублировать функции, оставлять работу незавершенной и ругаться по поводу того, в каком направлении следует двигаться.

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 61

Стиль работы Сергея Бочкарева характеризовался частым вмешательством в работу команды, выполнением заданий за членов команды, решением проблем, которыми должны были заниматься другие. В конце концов команде удалось выполнить проект, но Сергей честно признал, что общее качество работы оставляло желать лучшего. Залание:

- 1. Охарактеризуйте стиль работы Сергея.
- 2. Назовите ошибки, допущенные Сергеем в процессе руководства командой.
- 3. Перечислите причины, которые не позволили команде Сергея Бочкарева добиться результатов, на которые он рассчитывал.
- 4. Какие меры по совершенствованию руководства командой можно предложить Сергею Бочкареву, чтобы не допускать ошибок в будущем?

**Задание 2.** Рассчитайте чистую сегодняшнюю ценность проекта, капиталовложения по которому составляют 20 млн.руб., а ожидаемый годовой доход – 3 млн.руб. Срок службы проекта – 10 лет. Дисконтная ставка –10%.

<u>Задание 3.</u> Предприятие планирует приобрести технологическую линию для производства обогревателей. При каком минимальном обороте данное приобретение окупится, если переменные расходы в расчете на 1 изделие составят 80 руб., постоянные расходы – 5 млн. руб. в месяц. Стоимость одного обогревателя 120 руб.

### Типовые контрольные задания промежуточной аттестации, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих формирование компетенции

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений, УК-2.1 Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами их решения, формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта, УК-2.3. Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости коррек-тирует способы решения задач

#### Перечень заданий для промежуточной аттестации (экзамен 6 семестр)

1	Проект является убыточным, если: Кол-во правильных ответов - 1
1	NPV <0
2	NPV =0
3	NPV >0
4	NPV не рассчитан
2	Размер инвестиций составляет 115 тыс. руб. Ставка дисконтирования — 14 % годовых. Доходы от инвестиций в первый год — 32 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования в первый год равен 0,877. С учетом дисконтирования доходы от инвестиций в первый год — 28,07, во второй — 41 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования — 0,769. Сумма с учетом дисконтирования — 31,55 тыс. руб. В третий год — 43,75 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования — 29,53. В четвертый год — 48,25 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования — 0,592. Сумма с учетом дисконтирования — 28,564 тыс. руб. Определить Дисконтированный срок окупаемости (DPP) проекта. Кол-во правильных ответов - 1
1	3,9 года
2	3 года



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 62

2	0.0 pays	
3	0,9 года	
	1 год	
3	При каком значении индекса рентабельности (РІ) проект бесперспективен,	
1	капиталовложения нецелесообразны РІ меньше 1	
$\frac{1}{2}$	РТ меньше т РI=1	
3	РІ=1 РІ больше 1	
4	РІ больше 100	
<del></del>		
4	В управлении рисками проекта критерий принятия решения в условиях неопределенности, основанный на выборе максимального среднего значения,	
	пределенности, основанным на выобре максимального среднего значения, называется:	
1	Критерием Лапласа	
2	Критерием Вальда	
3	Критерием Гурвица	
4	Критерием Сэвиджа	
5	Методами управления рисками проекта являются: Кол-во правильных от-	
S	ветов - 2	
1	метод критического пути	
2	метод критического пути метод дерева решений	
3	метод дерева решении метод диссипации	
4	метод дисеннации метод локализации	
6	Выделите отличие проектной деятельности от процессной деятельности:	
U	Кол-во правильных ответов - 1	
1	проект является непрерывной деятельностью, а процесс – единоразовым меро-	
-	приятием	
2	процессы в организации цикличны, они повторяются, а проект – уникален, имеет	
	ресурсы, дату его начала и окончания	
3	процессы в организации регламентируются, тогда как проекты не требуют доку-	
	ментального оформления	
4	проект поддерживает неизменность организации, а процессы способствуют ее	
	изменению	
7	Наглядное изображение в виде графиков и схем иерархической структуры	
	работ проекта по функциональному или продуктовому признаку это: Кол-во	
	правильных ответов - 1	
1	Структурная декомпозиция проекта	
2	Организационная структура проекта	
3	Дерево целей проекта	
4	Продуктовая структура проекта	
8	Инструмент управления отношениями к команде, с помощью которой ра	
	пределяют ответственность, полномочия и роли в проекте, называется:	
	Кол-во правильных ответов - 1	
1	Диаграмма торнадо	
2	Диаграмма Ганта	
3	Матрица SWOT	
4	Матрица RACI	
9	Организационная структура, при которой возможно перераспределение че-	
	ловеческих ресурсов между проектами без реорганизации существующей	
	структуры	
1	Матричная	



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 63

2	Фунунуучуучуучу
2	Функциональная
3	Линейно-функциональная
4	Дивизиональная
10	При управлении продолжительностью проекта используется: Кол-во пра-
1	вильных ответов - 1
1	Дерево целей
2	Сетевой график
3	График решений
4	Диаграмма Парето
11	Диаграмма Ганта это: Кол-во правильных ответов - 1 горизонтальная линейная диаграмма, на которой сроки проекта характеризуются
1	
2	временными и другими параметрами графический анализ чувствительности для моделирования влияния различных
2	факторов на итоговые показатели в финансовой модели проекта
3	горизонтальная линейная диаграмма, на которой работы проекта представляются
	протяженными во времени отрезками, характеризующимися временными и дру-
	гими параметрами
4	набор логически взаимосвязанных работ проекта, в процессе завершения которых
	достигается один из основных результатов проекта
12	Комбинация гистограммы и линейного графика последствий и причин для
	определения наиболее значимых из них в области управления качеством
	проекта называется: Кол-во правильных ответов - 1
1	Диаграммой Парето
2	Матрицей Парето
3	Матрицей критического пути
4	Деревом решений
13	Ставка дисконтирования – это:
1	ставка банковского кредита
2	ставка рефинансирования
3	норма прибыли, которую инвестор ожидает от проекта исходя из приемлемой для
	него отдачи на вложенный капитал и рисков
4	уровень скидок во время распродажи
14	Метод критического пути используется для:
1	сокращения сроков реализации проекта
2	планирования рисков проекта
3	хеджирования рисков проекта
4	определения продолжительности окупаемости проекта
15	Совокупность методологий гибкого управления проектами Agile включает:
1	Кол-во правильных ответов - 3
1	Кайдзен
2	Канбан
3	Водопад
16	Скрам
16	Положительное решение про проекту принимается в случае: Кол-во правильных ответов - 1
1	NPV <0
2	NPV =0
3	NPV >0
	111 Y / O



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 64

4	Окупаемости инвестиций						
17	Размер инвестиций составляет 115 тыс. руб. Ставка дисконтирования — 14						
	% годовых. Доходы от инвестиций в первый год — 32 тыс. руб. Коэффици-						
	ент дисконтирования в первый год равен 0,877. С учетом дисконтиров						
	доходы от инвестиций в первый год — 28,07, во второй — 41 тыс. руб. К						
	фициент дисконтирования — 0,769. Сумма с учетом дисконтирования —						
	31,55 тыс. руб. В третий год — 43,75 тыс. руб. Коэффициент дисконтирова-						
	ния — 0,675. Сумма с учетом дисконтирования — 29,53. В четвертый год —						
	48,25 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования — 0,592. Сумма с учетом дис-						
	контирования — 28,564 тыс. руб. Определить чистую приведённую стои-						
	мость проекта (NPV)						
1	2,71						
2	1,71						
3	0,71						
4	- 1,71						
18	Проект убыточен, если						
1	IRR > r						
2	IRR = r						
3	IRR < r						
4	IRR > 0						
19	В управлении рисками проекта критерий, направленный на минимизацию						
- 1	потерь от неверно принятого решения, называется::						
1	Критерием Лапласа						
2	Критерием Вальда						
3	Критерием Гурвица						
4	Критерием Сэвиджа						
20	Оценка эффективности инвестиций в инвестиционных проектах включает						
1	расчет следующих показателей: Кол-во правильных ответов - 2						
1	Индекс концентрации (CR)						
3	Коэффициент рентабельности инвестиций (ROI)						
4	Дисконтированный период окупаемости (DPP)						
4	Величину производственного левериджа (DOL)						

#### Задания открытого типа

#### Задание 1.

#### Кейс 5

Рассматривается гипотетическое евразийское государство Омнира. По территории и ресурсам — нечто среднее между Белоруссией и Казахстаном. Выхода к морю нет. Форма правления — парламентская республика. Президент выполняет исключительно представительские функции, фактически глава государства — премьер-министр. Состав кабинетов министров:

- Министерство иностранных дел.
- Министерство внутренних дел.
- Министерство культуры.
- Министерство обороны.
- Министерство здравоохранения.
- Министерство транспорта.
- Министерство финансов.

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК РГУТИС** 

Лист 65

- Министерство науки и образования.

Задание: создать предпроект на 2023 год по предупреждению последствий следующей ситуации:

Началась пандемия новой болезни.

В решении проблем должно принять участие каждое министерство (в идеале – по 2-3 предложения).

#### ЗАДАНИЕ:

- 1) определить последовательность действий при помощи модели WBS
- 2) определить заинтересованность министерств в матрице «властьзаинтересованность» и степень их влияния на проект
- 3) определить роли и ответственность министерств по матрице RACI
- 4) определите тип проекта по матрице «что делать, как делать»
- 5) составьте в общем виде диаграмму Ганта на 2023 год

#### Задание 2.

#### Кейс 6

Рассматривается гипотетическое евразийское государство Омнира. По территории и ресурсам — нечто среднее между Белоруссией и Казахстаном. Выхода к морю нет. Форма правления — парламентская республика. Президент выполняет исключительно представительские функции, фактически глава государства — премьер-министр. Состав кабинетов министров:

- Министерство иностранных дел.
- Министерство внутренних дел.
- Министерство культуры.
- Министерство обороны.
- Министерство здравоохранения.
- Министерство транспорта.
- Министерство финансов.
- Министерство науки и образования.

Задание: создать предпроект на 2023 год по предупреждению последствий следующей ситуации:

#### Резко выросли цены на нефть.

В решении проблем должно принять участие каждое министерство (в идеале – по 2-3 предложения).

#### ЗАДАНИЕ:

- 1) определить последовательность действий при помощи модели WBS
- 2) определить заинтересованность министерств в матрице «властьзаинтересованность» и степень их влияния на проект
- 3) определить роли и ответственность министерств по матрице RACI
- 4) определите тип проекта по матрице «что делать, как делать»
- 5) составьте в общем виде диаграмму Ганта на 2023 год

#### Задание 3.

#### Кейс 7

Рассматривается гипотетическое евразийское государство Омнира. По территории и ресурсам — нечто среднее между Белоруссией и Казахстаном. Выхода к морю нет. Форма

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 66

правления – парламентская республика. Президент выполняет исключительно представительские функции, фактически глава государства – премьер-министр. Состав кабинетов министров:

- Министерство иностранных дел.
- Министерство внутренних дел.
- Министерство культуры.
- Министерство обороны.
- Министерство здравоохранения.
- Министерство транспорта.
- Министерство финансов.
- Министерство науки и образования.

Задание: создать предпроект на 2023 год по предупреждению последствий следующей ситуации:

Лесные пожары охватили огромную площадь.

В решении проблем должно принять участие каждое министерство (в идеале – по 2-3 предложения).

#### ЗАДАНИЕ:

- 1) определить последовательность действий при помощи модели WBS
- 2) определить заинтересованность министерств в матрице «властьзаинтересованность» и степень их влияния на проект
- 3) определить роли и ответственность министерств по матрице RACI
- 4) определите тип проекта по матрице «что делать, как делать»
- 5) составьте в общем виде диаграмму Ганта на 2023 год

#### Задание 4.

#### Кейс 8

Рассматривается гипотетическое евразийское государство Омнира. По территории и ресурсам — нечто среднее между Белоруссией и Казахстаном. Выхода к морю нет. Форма правления — парламентская республика. Президент выполняет исключительно представительские функции, фактически глава государства — премьер-министр. Состав кабинетов министров:

- Министерство иностранных дел.
- Министерство внутренних дел.
- Министерство культуры.
- Министерство обороны.
- Министерство здравоохранения.
- Министерство транспорта.
- Министерство финансов.
- Министерство науки и образования.

Задание: создать предпроект на 2023 год по предупреждению последствий следующей ситуации:

Через границу хлынул поток эмигрантов.

В решении проблем должно принять участие каждое министерство (в идеале – по 2-3 предложения).

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 67

#### ЗАДАНИЕ:

- 1) определить последовательность действий при помощи модели WBS
- 2) определить заинтересованность министерств в матрице «властьзаинтересованность» и степень их влияния на проект
- 3) определить роли и ответственность министерств по матрице RACI (коллеги! Видео посмотрите, я Вам сбросила, там 5 минут!)
- 4) определите тип проекта по матрице «что делать, как делать»
- 5) составьте в общем виде диаграмму Ганта на 2023 год

#### Задание 5.

#### Кейс 9

На основе анализа пяти сил М.Портера оценить текущее состояние и перспективы проекта по развитию фирмы в сфере производства ювелирных украшений ООО «Золотой Теленок».

Сила конкуренции	Факторы
Внутриотраслевая конкуренция	Привлекательность рынка для работающих на нем организаций- конкурентов
	Степень насыщенности и концентрации рынка (число и рыночная доля крупных банков, конкурирующих на рынке)
	Разнообразие сопутствующих услуг, предлагаемых конкурентами рынку
Влияние со стороны потенциальных конкурентов (угроза появления нового игрока)	Барьеры входа на рынок (включая: потребность в инвестициях, знание рынка, наличие опыта и знаний технологий, наличие репутации на этом рынке)
Влияние товаров- заменителей	Переход на новые способы подачи информации
Влияние покупателей	Количество аудитории
Влияние поставщиков	Качество товара

Оценить каждый из рассматриваемых факторов по каждой из пяти сил конкуренции по бальной шкале (диапазон оценок от 1 до 3 баллов): «1» балл означает отсутствию проявления фактора; «2» балла — слабое влияние фактора; «3» балла — значительное влияние фактора. Затем на основании результатов мнения экспертов рассчитать средний балл оценок каждого фактора и каждой силы конкуренции (как пример — таблица 1 кейса 9).

Таблица 1 кейса 9. Анализ пяти сил М. Портера для ООО «Золотой Теленок»

Силы конку-	Duran and a deciman a	Степень воздействия сил на компанию			Сред- ний балл
ренции по М. Портеру	Виды риска и факторы	экс- перт 1	экс- перт 2	экс- перт 3	
Конкуренция среди дейст- вующих в от-	Привлекательность рынка для работающих на нем организаций- конкурентов				
расли компа- Степень насыщенности и концен- трации рынка					



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>CMK</b>
РГУТИС

Лист 68

	Разнообразие сопутствующих услуг, предлагаемых конкурентами рынку				
<u> </u>	1.4				
Средний балл 1,4	14	1	T	1	
Возможность	Барьеры входа на рынок				
входа на рынок					
потенциальных					
конкурентов					
Средний балл 1					
Угроза появле-	Влияние товаров-субститутов,				
ния заменяю-	переход на новые способы удов-				
щих продуктов	летворения услуги				
(товаров-					
субститутов)					
Средний балл 2,6	57				
Сила постав-	Качество товара и услуги				
щиков					
Сила покупа-	Число покупателей				
телей					
Итого, средний	Данный показатель средний-высокий-низкий, что говорит о				
балл:					

Сделать вывод. Как пример: рынок ювелирных товаров имеет устойчивую конкуренцию, характеризуется как монополистическая конкуренция в силу дифференциации товаров и услуг. Ряд фирм являются укоренившимися, но существует возможность входа новых конкурентов, так же как и выхода слабых игроков. Ряд компаний используют демпинг, уменьшение качества и завышение цен, сетевизацию деятельности, большинство компаний имеют разветвленную товарную номенклатуру, для оптимизации издержек компании контактируют с новыми поставщиками, удешевляют производство, уменьшают качество, сокращают номенклатуру и др. Таким образом, исследуемый сектор чувствителен к незначительным изменениям рыночной конъюнктуры, что требует выявления, формирования и упрочения конкурентных преимуществ базирующихся в нем фирм.

Предложить приоритетные (первоочередные) направления проекта.

#### Задание 6. Кейс 10

PESTEL-факторы как стратегический инструмент для анализа внешней среды проекта. Для оценки влияния внешних и внутренних факторов на проект применить PESTEL-анализа устойчивого развития субъектов предпринимательства, выявить политическое, экономическое, социальное и технологическое влияние, оказываемое на организацию внешней средой (как пример – таблица 1 кейса 10).

Таблица 1 кейса 10. PESTEL-анализ макросреды ООО «Золотой Теленок»

Группа	Факторы	

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>CMK</b>
РГУТИС

Лист 69

Политические	
факторы	
Экономические	
факторы	
Социальные фак-	
торы	
Технологические	
факторы, факто-	
ры инновацион-	
ности сервиса	
Правовые факто-	
ры	

#### Задание 7.

Кейс 11

Для оценки влияния внешних и внутренних факторов на проект применить SWOT-анализ устойчивого развития субъектов предпринимательства:

Матрица SWOT – анализа фирмы (выбрать современную компанию)

СИЛА ВЛИЯНИЯ КАЖДОГО ФАКТОРА НА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ФИРМЫ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО 5-ТИ БАЛЛЬНОЙ ШКАЛЕ: 5 – ОЧЕНЬ СИЛЬНАЯ; 4- СИЛЬНАЯ; 3 – СРЕДНЯЯ; 2 – СЛАБАЯ; 1 – ОЧЕНЬ СЛАБАЯ; 0 – НЕТ ВЛИЯНИЯ ИЛИ ФАКТОР ОТСУТСТВУЕТ

Преимущества	Балл	Балл	Недостатки
(STRENGTHS)	+	-	(Weakness)
Сумма баллов по преимуществам			Сумма баллов по угрозам (-), %
(+), %			
Разница баллов			

Возможности	Балл	Балл	Угрозы/риски
(OPPORTUNITIES)	+	-	(THREATS)
Сумма баллов по преимуществам			Сумма баллов по угрозам (-), %
(+), %			
Разница баллов			

Заполняем факторы выбранной компании. Рассчитаем по формуле:



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК РГУТИС** 

*Λucm 70* 

1) рассчитаем средний балл по каждому фактору. Для вычисления среднего значения по каждому фактору используем формулу:

$$B_{cp.} = \frac{S_j}{n}$$
,

где  $B_{cp}$  — среднее значение оценки по фактору;

 $S_i$  — сумма баллов по фактору;

 п — количество экспертов, поставивших оценку по фактору.

2) Затем находим сумму средних баллов отдельно по преимуществам, недостаткам, возможностям и угрозам. В связи с разницей количества факторов по отдельным позициям, сумма баллов по каждой из них выражаем в процентном отношении. Для определения процентного отношения максимально возможный результат по каждой позиции в отдельности принимаем за 100%. Затем (отдельно по преимуществам, недостаткам, возможностям и угрозам) решаем пропорцию:

S — X%

M - 100%

где S — сумма баллов по позиции; M — максимально возможный результат по позиции (количество факторов по позиции  $\times$  5); X — сумма баллов по каждой позиции в процентном отношении.

- 3) Вычисляем разницы сумм баллов по позициям «преимущества» / «недостатки», выраженных в процентном отношении к максимально возможному результату. Вычисляем разницу сумм баллов, выраженных в процентном отношении, по позициям «возможности» / «угрозы» с целью выявления и оценки относительных возможностей и угроз для их предприятия и конкурентов в соответствии с текущими условиями внешней среды.
- 4) Результаты оценки факторов внутреннего состояния компании (преимущества и недостатки) и факторов конъюнктуры рынка (возможности и угрозы) ранжируем и сопоставляем

Сделаем вывод.

#### Задание 8.

Определите 4 постулата манифеста гибкой разработки ПО, которая базируется на Agile-принципах.

#### Задание 9.

В среде MS Excel или MS Project 2003 (2007) сформируйте график Ганта для подготовки проекта написания выпускной квалификационной работы в соответствии с методическими указаниями по написанию ВКР университета.

<u>Задание 10.</u>

Установите соответствие ролей в матрице RACI:

	а) исполнитель	1)	C	
b)	ответственный	2)	R	
c)	информируемый	3)	A	
d)	консультирующий	4)	I	

#### Задание 11.

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>CMK</b>						
PΓ	yт	ИС				

Лист 71

Заполните определения методологии Agile, Scrum и Kanban.:

Work In Progress, WIP (Pago-	
та в процессе)	
Backlog (Бэклог)	
Stories.	
Scrum-мастер	

#### Задание 12.

Предложить проект организации продаж изделий собственного производства (предложить бизнес-идею) онлайн с настройкой бизнес-процесса от первого контакта с клиентом до подписания договора и приема оплаты:

Назовите проект

Определите тип проекта по матрице «что делать, как делать»

Обоснуйте применение проектного управления, почему применение общего менеджмента нецелесообразно?

Какую систему управления можно предложить в этом проекте (итерационный Agile или каскадный Waterfall) и почему?

Предположите структуру стейкхолдеров и изобразите ее схематично (например, по ISO 21502-2020)

Представьте жизненный цикл проекта и кратко охарактеризуйте каждую фазу проекта Выполните WBS проекта и обоснуйте по какому признаку делать ее целесообразнее На выбор: составьте в общем виде CPM или диаграмму Ганта проекта на 2025 год

<u>Задание 13.</u> На предприятии за год произвели 10 000 изделий, данные по себестоимости одного изделия приведены в таблице:

подении приводения в тисинде.	•
Затраты	Руб.
Сырье	40
Топливо и энергия	15
Вспомогательные материалы	0,5
3.п. основных производственных рабочих	10
Взносы в социальные фонды	3,6
Общепроизводственные затраты	4,5
Общехозяйственные затраты	4,2
Коммерческие затраты	2,2
Итого	80

Цена изделия − 100 рублей./шт.

Определить: критический выпуск продукции (точку безубыточности) проекта; и затраты на производство одного изделия (себестоимость изделий) при выпуске в год 12000 изделий.

**Задание 14.** В целях конкурентного анализа отрасли определите индекс концентрации для трех фирм ( $CR_3$ ) в 2022 и 2023гг

Производство детских игрушек:



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 72* 

		Динамика выпуска продукции, млн. руб			
Наименование предприятия		рыночная		рыночная	
	паименование предприятия	2022	доля і-той	2023	доля і-той
		фирмы,%		фирмы%	
1	«Белоснежка», ООО	100		110	
2	«Белочка», ООО	90		80	
3	«Детский мир», ОАО	80		70	
4	«Карамболь», ОАО	130		140	
5	«Лукоморье», OOO	70		70	
6	«Мир сказок», ООО	60		-	-
7	«Русалочка», ООО	80		85	
8	«Шрек», ОАО	50		110	
Оби	ий выпуск				

Заполнив графы рыночных долей, рассчитайте индексы концентрации для трех фирм (СR<sub>3</sub>) в отрасли в 2020 и 2021гг и охарактеризуйте тип рынка по степени концентрации

Задание 15. Размер вложенных средств в проект - 600 000 тыс. руб. Ставка дисконтирования — 17 % годовых. Доходы от вложенных средств: год первый = 168 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования в первый год — 0,854. Доход с учетом дисконтирования 143,47 тыс руб. Год второй = 223 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования - 0,730. Доход с учетом дисконтирования = 162,79 тыс руб. Год третий = 291 тыс. руб., Коэффициент дисконтирования 0,624. Доход с учетом дисконтирования = 181,58 тыс руб. Год четвертый = 330 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования 0,533. Доход с учетом дисконтирования = 175,89 тыс руб. Определим период, по истечении которого вложенные средства окупятся

Определить Дисконтированный срок окупаемости (DPP) проекта.

Типовые контрольные задания промежуточной аттестации, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих формирование компетенции ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем в ОПК 2.1 Применяет современный инструментарий и интеллектуальные информационно-аналитические системы для сбора, обработки и анализа данных, необходимых для принятия управленческих решений, ОПК 2.2 Решает поставленные управленческие задачи, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем

Перечень заданий для промежуточной аттестации (экзамен 6 семестр)

#### Задание закрытого типа на установление соответствия

Задание 1. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 73

е) водопад	5) повторение одного и того же набора фаз жизненно-
	го цикла, таких как планирование, проектирование,
	построение и оценивание, до тех пор, пока разра-
	ботка продукта не будет завершена
f) прототипирование	6) разбиение большого объема проектно-
	конструкторских работ на последовательность бо-
	лее малых составляющих частей
g) инкрементное по-	7) разработка функциональных требований и тополо-
строение	гическое проектирование осуществляются одно-
1	временно
h) спираль	8) линейное упорядочивание фаз, которые могут быть
, · · · · ·	строго последовательными или в некоторой степе-
	ни перекрываться, ни одна из фаз обычно не по-
	вторяется
	Бторжетел
1 2	3 4
1 2	3 4

Задание 2. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблицы.

а)Заказчик	1)выдвигает главную идею, готовит предварительное обоснование и			
	предложения по осуществлению проекта			
b)Инициатор	2)определяет основные требования к проекту и обеспечивает его			
	финансирование за счет своих либо привлеченных от спонсоров или			
	инвесторов средств			
с)Менеджер про-	3) обеспечивает общий контроль и поддержку проекта			
екта				
d)Куратор проекта	4)несет ответственность за достижение целей проекта в рамках			
	бюджета, в срок и с заданным уровнем качества			

1	2	3	4

### Задания комбинированного типа

### Задания комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных и обоснованием выбора ответа

Задание 1. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

### Кол-во правильных ответов - 1

Какая структура не относится к организационной структуре управления проектами?

- 1. Функциональная;
- 2. Проектная;
- 3. Матричная;
- 4. Венчурная.



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 74

Ответ: 4.

**Обоснование ответа:** соответствует определению понятия « организационная структура управления проектом»

Задание 2. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

### Кол-во правильных ответов - 1

В какой структуре руководитель проекта имеет большие права и полномочия?

- 1. Функциональная структура;
- 2. Слабая матрица;
- 3. Сильная матрица;
- 4. Горизонтальная структура.

**Ответ:** 3.

**Обоснование ответа:** соответствует определению понятия «матричная структура управления проектом»

### Задания открытого типа с развернутым ответом

**Задание 1.** На каком этапе процесса менеджмента используется генерирование вариантов управленческих решений?

**Ответ:** Генерирование вариантов управленческих решений происходит на этапе «выявление альтернатив», когда выявляются и формулируются варианты решения проблемы.

Обоснование: Описание процесса разработки управленческих решений

### Типовые контрольные задания промежуточной аттестации, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих формирование компетенции

ОПК-4 Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций в части ОПК- 4.1 Разрабатывает бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности, ОПК- 4.2 Демонстрирует знания оценки новых рыночных возможностей, последних прорывных направлений в менеджменте и связанных с ними открытий, технологий и продуктов

Перечень заданий для промежуточной аттестации (экзамен 6 семестр)

#### Задание закрытого типа на установление соответствия

Задание 1. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определение, представленное в левой графе таблиц

а) Бенчмаркинг	1.	основная выгода от выполнения требований к качеству за-	
		ключается в уменьшении числа доработок, что означает	
		большую производительность, меньшие затраты, и повы-	
		шение удовлетворения участников проекта	
b) Планирова-	2.	совокупная стоимость всех действий, направленных на по-	
ние экспе-		вышение качества продукта или услуги и обеспечение их	
риментов		соответствия определенным требованиям, а также на пре-	
		дупреждение факторов, способных вызвать снижение каче-	
		ства продукта или услуги и их несоответствие требованиям	

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**CMK** РГУТИС

Лист 75

	(доработка)
с) Стоимость качества	3. статистический метод, помогающий определить факторы, способные оказывать влияние на определенные переменные величины продукта или процесса в ходе разработки или производства
d) Анализ при- были и за- трат	4. включает в себя сопоставление действующего или планируемого проекта с другими проектами с целью выработать идеи для усовершенствования и критерии оценки исполнения

1	2	3	4

Задание 2. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определе-

ние, представленное в левой графе таблиц

			<b>1</b>
a)	Диаграмма	1.	помогают анализировать причины возникновения проблем.
	причинно-		Диаграмма зависимостей представляет собой графическое
	следствен-		отображение процесса
	ных связей		
b)	Контроль-	2.	столбиковая диаграмма, отображающая распределение пе-
	ные диа-		ременных. Каждая колонка представляет атрибут или свой-
	граммы		ство проблемы/ситуации
c)	Диаграммы	3.	иллюстрирует связь различных факторов с возможными
	зависимо-		проблемами или эффектами
	стей		
d)	Гистограм-	4.	предназначены для определения, насколько стабильно про-
	ма		текает тот или иной процесс и насколько предсказуемо его
			развитие

1	2	3	4

### Задание 3. Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите каждому термину правой графы таблицы соответствующее определе-

ние, представленное в левой графе таблиц

	1 1	1	1
a)	Планирование управления рисками	1	. количественный анализ потенциального влияния идентифицированных рисков на общие
			цели проекта
b)	Идентификация рисков	2	2. расположение рисков по степени их приори-
			тета для дальнейшего анализа или обработки
			путем оценки и суммирования вероятности их
			возникновения и воздействия на проект
c)	Качественный анализ	3	3. определение того, какие риски могут повлиять
	рисков		на проект, и документальное оформление их



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 76

		характе	ристик		
d) Количес	ственный анализ	4. выбор п	одхода, плани	рование и выполнение	
рисков		операци	операций по управлению рисками проекта		
1	2	3	4		
		_			

Задание 4. Укажите порядок разделов плана проекта согласно методики ЮНИДО:

	ине и с кажите порядок разденов ина		
1	людские ресурсы		организация производства и накладные
			расходы
2	экономический анализ издержек и	8	место осуществления, строительная
	прибыли		площадка и экологическая оценка
3	планирование и сметная стоимость		сырье и материалы
	работ по проекту		
4	финансовая оценка	10	анализ рынка и стратегия маркетинга
5	инженерное проектирование и техно-		предыстория и основная идея проекта
	логия		_
6	резюме исследования		

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

**Ombem:** 611 10 8 5 3 9 7 3 1 4

### Задание 5. Укажите иерархию (1 – высший – 5 низший уровень):

1	Стратегический план
2	Подпроект
3	Проект
4	Портфель
5	Программа

#### Задания комбинированного типа

### Задания комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответов из предложенных и развернутым обоснованием выбора

**Задание 1.** Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

### Кол-во правильных ответов - 2

В состав финансового раздела проекта входят:

- 1. Балансовый план;
- 2. Отчет о движении денежных средств;
- 3. Прогноз новой продукции;
- 4. Ценовая политика

Задание 2. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 77* 

соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

#### Кол-во правильных ответов - 2

### Что относится к недостаткам функциональных организационных структур?

- 1. Ухудшают использование рабочего времени;
- 2. Снижают эффективность достижения общих целей;
- 3. Ухудшают организацию труда работников;
- 4. Снижают эффективность коммуникаций.

### Задания комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных и обоснованием выбора ответа

Задание 3. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

### Кол-во правильных ответов - 1

В какую фазу жизненного цикла проекта включается процесс «развитие команды»?

- 1. Планирование;
- 2. Исполнение;
- 3. Контроль;
- 4. Завершение.

Задание 4. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

### Кол-во правильных ответов - 1

Что непосредственно не включается в процессы управления рисками?

- 1. Разработка мер реагирования;
- 2. Идентификация;
- 3. Анализ;
- 4. Стимулирование.

Задание 5. Прочитайте текст задания, выберите правильный ответ и запишите его соответствующей цифрой, ответ обоснуйте.

### Кол-во правильных ответов - 1

Что такое структуризация проекта?

- 1. Разбивка проекта на иерархические подсистемы и компоненты;
- 2. Выделение в проекте разделов;
- 3. Определение удельного веса отдельных работ;
- 4. Установление связей между отдельными работами.

### Задания открытого типа с развернутым ответом

### Задание 1. «Параметры проекта.

### Допущения и ограничения»

Например, вы начинаете простой проект — хотите отделать несколько комнат в своей квартире. Вы все обдумали и решили перекрасить стены в двух комнатах, покрыв их минимум тремя слоями краски. Согласно расчетам, на покупку

краски придется потратить 5 тысяч рублей. Если окрашивать стены вручную, потребуется четыре дня. У друга есть краскопульт – с его помощью можно покрасить стены быстрее. Но он не очень хорошо работает, брызгает краской – может пострадать мебель, окна, потолок. И вы решаете обойтись без него.

Решая эти вопросы, вы выполняете несколько операций по управлению

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 78* 

- 1 Определили объем работ. Объем работ все, что входит в проект. В данном случае окраска стен в двух комнатах.
- 2 Определили качество проекта: было решено нанести три слоя краски. Качество сложное понятие: чем оно будет иизмеряться, зависит от целей проекта.

Результат проекта можно получить различными способами с различным уровнем качества. Изменение уровня качества влияет на объем работ.

- 3 Знаете сроки проекта четыре дня.
- 4 Знаете стоимость проекта 5 тысяч рублей.
- 5 Оценили степень допустимого риска: выбран вариант, сопряженный с низким уровнем риска покраска вручную.

Все вышеуказанные параметры проекта – объем работ, качество, сроки, стоимость и риски – взаимосвязаны.

Изменение объема работ – окраска еще и коридора – увеличит сроки и стоимость проекта. Снизив качество (ограничившись двумя слоями краски) или пойдя на риск и воспользовавшись краскопультом, можно уложиться в срок и не

выходить за рамки стоимости проекта, несмотря на то что возрастет объем работ. Потратив больше средств и

обратившись к профессионалам, можно улучшить качество и сократить срок. Вариаций великое множество.

Бизнес-проекты носят более сложный характер, но и в их основе лежит тот же принцип и те же параметры, варьируя которые вы можете добиться оптимального результата. Такие проекты часто предусматривают ограничения:

бюджета, сроков и др.

Рассмотрите параметры проекта и их взаимосвязь на примере (при этом будут выявляться ограничения и допущения проекта).

Параметры	Проект 1. Строительство 5 до-	Изменения параметров	
	мов высшей категории		
Объем	Пять домов с четырьмя спаль-	Шесть домов	
	нями, холлом и столовой. Пол-		
	ная внутренняя отделка, ком-		
	муникации. Гараж и парковка		
Качество	Материалы высшего качества,		
	экологически чистые		
Сроки	Шесть месяцев	Три месяца	
Стоимость	???		
Уровень риска Низкий			

Ограничения и допущения определяются простыми вопросами:

- 1. Нельзя ли в целях экономии снизить качество отделки домов? Нет это обязательное условие, так как дома высшего класса.
- 2. Если увеличить объем работ до шести домов, возможно ли добиться нужных результатов в те же сроки? Да, если привлечь дополнительные ресурсы: технику, рабочих, денежные средства. Если это экономически целесообразно –есть потенциальный покупатель (уровень риска не повысится) это допустимо.
- 3. Возможно ли увеличить сроки строительства? Нет ухудшатся погодные условия и работы будут невозможны. Это ограничение по срокам.

Вспомните любой проект из своей практики и опишите:

1. Какова была цель проекта?

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 79

- 2. Какие результаты работы по проекту были получены?
- 3. Укажите пять параметров проекта, его ограничения и допущения.
- 4. Как возможно было изменить соотношение параметров, чтобы получить лучшие результаты?

**Задание 2.** Компания «Деловой альянс» специализируется на организации и проведении двух конференций — по ЖКХ и по образованию. Оба мероприятия проходят ежегодно осенью, в конце октября и в начале ноября, с интервалом в две неде-ли. Компания каждый год вынуждена заново набирать и обучать персонал — менеджеров по продажам, потому что работа есть только на полгода — с мая по конец октября.

Как только последнее мероприятие заканчивается, персонал увольняют. А через полгода начинают снова набирать. Конечно, тех же самых сотрудников нанять не получается, потому что успешные менеджеры все уже трудоустроились и покидать свои места не хотят, да и кто будет ждать работы полгода? А новых специалистов надо еще найти, обучить, замотивировать и т.д.

Компания несет большие убытки именно на подборе персонала и обучении, ведь те, кто остается до конца и работает, приносит основной доход, – это пять-

шесть сотрудников, а около ста человек, показав плохие финансовые результа-ты, уходят как не прошедшие испытательный срок. Руководство компании во всем винит неэффективную работу отдела персонала.

Сформулируйте и обоснуйте ответы на вопросы:

- 1. Возможно ли в данной ситуации применение проектного подхода для решения сложившихся проблем?
- 2. Каким образом наиболее эффективно можно организовать работу по подбору персонала?
- 3. Предложите систему эффективной мотивации сотрудников компании.

### Вопросы к экзамену

- 1. Управленческие решения в управлении проектами.
- 2.. Окружающая среда и участники проекта
- 3. Управление программой и портфелем
- 4..Понятия программы и портфеля проектов.
- 5.Особенности управления проектами в сфере услуг
- 6. Развитие технологии аутсорсинг
- 7. Система управления проектом
- 8.Базовые элементы управления проектами и основные подсистемы управления проектами
  - 9. Состав процесса управления проектами:
  - 10. Модели в управлении проектами
  - 11.Основные понятия и элементы сетевых моделей.
  - 12. Понятие организационной структуры управления проектом.
    - 13. Проектный офис
    - 14. Общие принципы выбора организационной структуры управления проектом.
    - 15. Участники проекта
    - 16. Формирование эффективного взаимодействия участников проекта.
    - 17. Основные организационные механизмы управления проектами.
  - 18.Основные группы процессов управления проектом

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК РГУТИС** 

Лист 80

- 19.. Матрица групп процессов и подсистем управления проектами
- 20. Цель и задачи оценки инвестиций.
- 21. Методы оценки инвестиций:
- 22. Управление качеством и рисками проекта
- 23.. Концепция управления качеством проекта.
- 24. Основные процессы управления качеством проекта.
- 25. Функционально-стоимостной и функционально-физический анализ. .
- 26.Структурирование функций качества.
- 27. Анализ последствий и причин отказов
- 28. Анализ затрат и доходов.
- 29. Анализ ценности и стоимости качества (анализ цепочек создания стоимости и ценности).
  - 30. Методы контроля качества.
  - 31. Риски в управлении проектами.
  - 32. Дерево рисков проекта.
  - 33. Оценка риска наступления негативного события.
  - 34. Управление риском негативного события.
  - 35. Управление специфическими рисками реализации проекта.
  - 36. Управление рисками расписания.
  - 37. Управление рисками ресурсов.
  - 38. Управление рисками бюджета.
  - 39. Экономический эффект от управления рисками.
  - 40. Методы определения вероятности и последствий рисков.
  - 41. Дерево решений.
  - 42. Методы теории игр, анализ чувствительности в управлении рисками проекта.
  - 43.Персонал проекта
    - 44. Ключевые роли участников проекта
    - 45. Формирование команды проекта
    - 46. Принципы формирования команды

### 7.4. Содержание занятий семинарского типа

### Тематика практических занятий

Тематика практических занятий соответствует рабочей программе дисциплины.

Очная форма обучения

5 семестр

Практическое занятие 1

Продолжительность – 4 часа.

Вид практического занятия: семинар-исследование

Тема и содержание занятия: Введение в управление проектами

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний по признакам и условиям проектной деятельности.

№п/	Параметр ха-	Содержание
П	рактеристики	
	практического	
	занятия	
1.	Название практи-	Введение в управление проектами



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 81

	ческого занятия					
2.	Форма проведения	Упражнения на повторение и обобщение теоретического материала;				
	практического	индивидуальная и групповая интерактивная учебная деятельность под руко-				
	занятия	водством преподавателя; семинар-исследование				
		(репродуктивного характера)				
3.	Декомпонирован-	Знать признаки и условия проектной деятельности				
4.	ная компетенция	Цель: повторить и уточнить понятие «проект как объект управле-				
4.	Дидактические цель и задачи	ния», закрепить понимание сущности проектной деятельности				
	доль н эада ш	Задачи:				
		1. Формирование опыта практического использования понятийного ап-				
		парата проектного управления в учебных условиях; овладение навы-				
		ками оперирования формулировками, понятиями, определениями;				
		2. Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опы-				
		та работы с дополнительными источниками информации; 3. Развитие познавательных способностей студентов самостоятельности				
		мышления в контексте решения задач поискового характера				
		4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по теме за-				
		нятия.				
5.	Критерии оцени-	1.Умение корректно извлекать и использовать основную информацию из за-				
	вания результатов	данных теоретических, научных справочных и др. источников (0-2 балла)				
	практического	2.Умение собирать, систематизировать, анализировать и грамотно использо-				
	освоения дисцип-	вать информацию из самостоятельно найденных источников (0-2 балла)				
6.	лины на занятии Источники отрас-	Рекомендуется в качестве дополнительных источников информации исполь-				
	левого контента	зовать материалы:				
		Государственное и муниципальное управление / Крупенков В.В., Мамедова				
		Н.А., Мельников А.А М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016 335 с				
7.	Отраслевой кон-	На занятии закрепляются полученные на лекции знания терминологического				
	тент, применяе-	характера, в частности закрепляются характеристики проекта как объекта				
	мый на занятии (содержание заня-	управления На примерах иллюстрируется применение понятий:				
	тия)	1. Основные условия отнесения к проектной отдельных видов деятельности;				
	)	2 Виды проектов;				
		3. Проектная деятельность в туризме.				
8.	Материально-	Рекомендуется использовать аудиторию, оснащенную РС и видеопроектором,				
	техническое обо-	доступом в сеть Интернет				
	рудование, приме-					
9.	няемое на занятии Хронометриро-	1.Организационная часть – 3 минуты				
7.	ванный план заня-	2. Актуализация знаний, необходимых для проведения занятия: цель и задачи				
	ТИЯ	практического занятия, содержание и источники теоретического материала				
		(обзорно) – 3 минуты				
		3.Постановка задач практического занятия (в форме слайдов) – 1 минута				
		4.Планирование работы/инструктаж – 3 минуты				
		5. Самостоятельная работа — 20 минут				
		6.Результирующий этап – 5 минут 7.Оценивание результатов – 4 минуты				
		8. Рефлексия обучающихся – 5 минут				
		Подведение итогов – 1 минута				
10	Дидактические и	1 Формирование опыта практического использования понятийного аппарата				
	оценочные мате-	проектного управления в учебных условиях; овладение навыками опериро-				
	риалы	вания формулировками, понятиями,				
		2.: Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опыта				
		работы с дополнительными источниками информациизадачи поискового характера (Государственный РR: связи с общественностью для государст-				
		венных орг-ций и проектов: Учеб. / А.Н. Чумиков, М.П. Бочаров - 2-е изд.,				
		испр. и доп М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 329 с.);				
		найдите в предлагаемых текстах формулировки понятий проект и бизнес-				
	·					



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 82

план. 3. Развитие познавательных способностей студентов, самостоятельности мышления в контексте решения задач поискового характера 4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по теме занятия.
Проводится в форме блиц-опроса, устно

### Практическое занятие 2

Продолжительность – 4 часа.

Вид практического занятия: блиц-опрос, структурированная и управляемая дискуссия; обсуждение эссе

**Тема и содержание занятия:** Разработка проекта и оценка его эффективности **Цель занятия:** повторить и уточнить понятие «проект» ,закрепить знания специфики проектов.

№п/ п	Параметр характеристики практического заня-	Содержание				
11	тия Название практического занятия	Разработка проекта и оценка его эффективности				
12	Форма проведения практического занятия	Упражнения на повторение и обобщение теоретического материала; индивидуальная и групповая интерактивная учебная деятельность под руководством преподавателя; (блиц-опрос), структурированная и управляемая. дискуссия, обсуждение эссе на тему: «Определение операций в управлении проектами»				
13	Декомпонирован- ная компетенция	Знать основные определения проекта и их авторов				
14	Дидактические цель и задачи	<ul> <li>Цель: повторить и уточнить понятие «проект» ,закрепить знания специфики проектов.</li> <li>Задачи:</li> <li>Формирование опыта практического использования понятийного аппарата проектного управления в учебных условиях; овладение навыками оперирования формулировками, понятиями, определениями;</li> <li>Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опыта работы с дополнительными источниками информации;</li> <li>Развитие познавательных способностей студентов самостоятельности мышления в контексте решения задач поискового характера</li> <li>Контроль освоения знаний и инструментальных умений по теме занятия.</li> </ul>				
15	Критерии оценивания результатов практического освоения дисциплины на занятии	1.Умение корректно извлекать и использовать основную информацию из заданных теоретических, научных справочных и др. источников (0-2 балла) 2.Умение собирать, систематизировать, анализировать и грамотно использовать информацию из самостоятельно найденных источников (0-2 балла)				
16	Источники отрас- левого контента	Рекомендуется в качестве дополнительных источников информации использовать материалы: Фарман И.П. Социально-культурные проекты Юргена Хабермаса. – М., 1999. – 245 с				
17	Отраслевой контент, применяемый на занятии (содержание занятия)	На занятии закрепляются полученные на лекции знания терминологического характера, в частности закрепляются дефиниции понятия «проект». На примерах иллюстрируется применение понятий:  1. Основные признаки проектов;  2. Виды проектов;  3. Проект в туризме.				
18	Материально- техническое обо-	Рекомендуется использовать аудиторию, оснащенную РС и видеопроектором, доступом в сеть Интернет				



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 83

	рудование, приме-					
	няемое на занятии					
19	Хронометриро-	1.Организационная часть – 3 минуты				
ванный план заня-		2. Актуализация знаний, необходимых для проведения занятия: цель и задачи				
	<b>ТИЯ</b>	практического занятия, содержание и источники теоретического материала				
		(обзорно) – 8 минут				
		3.Постановка задач практического занятия (в форме слайдов) – 3 минуты				
		4.Планирование работы/инструктаж – 8 минут				
		5.Самостоятельная работа – 40 минут				
		6.Результирующий этап – 15 минут				
		7. Оценивание результатов – 5 минут				
		8. Рефлексия обучающихся – 5 минут				
		Подведение итогов – 3 минуты				
20	Дидактические и	1 Формирование опыта практического использования понятийного аппарата				
	оценочные мате-	проектного управления в учебных условиях; овладение навыками опериро-				
	риалы	вания формулировками, понятиями, определениями карточки с задачами 1-				
		го и 2-го репродуктивного уровня.				
		2.: Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опыта				
		работы с дополнительными источниками информациизадачи поискового				
		характера (Государственный РК: связи с общественностью для государст-				
		венных организаций и проектов: Учеб. / А.Н.Чумиков, М.П.Бочаров - 2-е изд., испр. и доп М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 329 с.);				
		испр. и доп м пиц ипф к-м, 2014 329 с.),				
		найдите в предлагаемых текстах формулировки понятий проект и бизнес-				
		план.				
		3. Развитие познавательных способностей студентов, самостоятельности				
		мышления в контексте решения задач поискового характера: задачи поиско-				
		вого характера				
		4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по теме занятия.				
		Проводится в форме упражнения на поиск и корректное применение терми-				
		нов и определений, письменно				
		1 11 2 2 2 2 2				

Студенты должны подготовить эссе «Определение операций в управлении проектами» по вопросу «Классификация видов проектного управления». В эссе, используя материалы сети Интернет, электронных библиотечных и справочных систем, статьи в журналах и другие источники, следует представить описание какого-либо вида и/или категории операций в управлении проектами, которые рассматривались в лекции по теме с обязательным приведением практических примеров.

### Практическое занятие 3

Продолжительность – 4 часа.

**Вид практического занятия:** выполнение аналитических упражнений и решение задач. **Тема и содержание занятия:** Планирование проекта, анализ его хронологии, характеристик и критериев планирования.

Цель занятия: закрепление теоретических знаний о планировании проектов.

Аналитическое упражнение 1: На основе анализа материалов лекции заполнить столбец «Текущие операции»

Проекты	Текущие операции
Конкретное начало и завершение	
Временный характер	
Производство уникального товара или услуги	
Решение новых, незнакомых задач	
Ресурсы направлены на реализацию проекта, они	
разовые, многообразные	
Роли участников новые и разовые	
Завершение определяется конкретными критерия-	



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 84

ми	
Новое, меняющееся окружение	
Ведет к изменению повседневных условий	
Требует создания команды, зачастую привлечения	
консультантов	
Основные элементы жизненного цикла – планиро-	
вание, реализация, контроль и завершение	
Целенаправленное изменение системы	

Аналитическое упражнение 2: На основе анализа материалов лекции по теме 1.1. постройте хронологию развития управления проектами за рубежом и в России по временной шкале от 1930 до 2015 г. и на перспективу с шагом в 10 (1-ая команда) и в 5 лет (2-ая команда).

### Задача 1.

Начальные инвестиции в новый проект составили 10 млн. руб., включая 1 млн.руб. прироста чистого оборотного капитала. Норма амортизации равна 16%. Срок функционирования проекта – 5 лет. Налог на прибыль составляет 20 %. Инвестиционная прибыль в первый год составит 2 млн. руб., во второй - 3, в третий – 4, в четвертый – 3,5, в пятый – 1,5 млн. руб. Определить интегральный эффект от проекта и внутреннюю норму рентабельности. Расчетная ставка % -15 %.

#### Задача 2.

Фирма имеет свободные денежные средства в сумме 8000 д.е. для осуществления финансового проекта, а именно инвестировать в ценные бумаги: акции или облигации. По акции выплачивается ежегодный постоянный дивиденд 200 д.е., ожидаемая норма текущей доходности акций данного типа 15% в год. Стоимость облигации предприятия по номиналу составляет 1000 д.е., облигация была выпущена на три года, а до срока ее погашения осталось два года. Процентные выплаты по ней осуществляются ежегодно по ставке 10% к номиналу, ожидаемая норма прибыли по облигациям такого вида 13,5%. Какое решение принять фирме, чтобы обеспечить наибольшую доходность финансовых инвестиций?

### Практическое занятие 4

Продолжительность – 4 часа.

Вид практического занятия: обсуждение веб-квеста

Тема и содержание занятия: Источники информации для принятия решений по управ-

лению проектами

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний по поиску и анализу информации для принятия решений по управлению проектами

Краткое описание веб-квеста

Repaired officating bed-redecta					
Разработан	1995 год, государственным университетом				
-	Сан-Диего, Берни Доджем и Томом Марчем				
Определение веб-квеста	Веб-квест - специальным образом органи-				
	зованный вид исследовательской деятель-				
	ности, для выполнения которой студенты				
	осуществляют поиск информации в сети				
	Интернет по указанным адресам				



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 85

Основные составляющие веб-квеста	
осповные составляющие все квеста	1. Введение (задается исходная ситуация
	веб-квеста, ставится цель и обозначаются
	сроки выполнения).
	2. Задание, соответствующее степени авто-
	номности и самостоятельности студентов.
	3. Набор ссылок на ресурсы сети Интернет,
	необходимые для выполнения задания.
	4. Описание процесса выполнения работы.
	5. Пояснения по переработке полученной
	информации.
	6. Заключение (анализ проделанной работы)
Сроки выполнения веб-квестов	- краткосрочные (от 1 до 3 сеансов работы в
	системе Интернет);
	- долгосрочные (от одной недели до месяца
	(максимум двух))
Формы	- создание базы данных по проблеме;
веб-квестов	- создание микромира, передвижение в ко-
	тором осуществляется при помощи гипер-
	ссылок;
	- написание интерактивной истории;
	- создание документа, дающего анализ ка-
	кой-либо сложной проблемы и пригла-
	шающего студентов согласиться или не со-
	гласиться с мнением авторов;
	- интервью on-line с виртуальным персона-
	жем (ответы и вопросы
	разрабатываются студентами, глубоко изу-
	чившими данную личность)

### Практическое занятие 5

Продолжительность – 4 часа.

Вид практического занятия: блиц-опрос, решение задач, выполнение практических заданий

Тема и содержание занятия: Управление временем проекта. Диаграмма Гантта.

**Цель занятия:** закрепление теоретическиз знаний по методике расчета основных экономических показателей проекта и построения календарного плана проекта

#### Задача 1.

Для финансирования инвестиционного проекта предприятие получило в коммерческом банке ссуду в 2 млн. рублей на 2 года под 25% годовых. Однако по истечении этого срока предприятие не погасило ссуду. Банк согласился продлить ее еще на 2 года, но уже под 35%. Какова будет окончательная сумма погашения ссуды?

#### Задача 2.

Инвестор приобрел недвижимость и сдает ее в аренду на 10 лет с получением следующих сумм чистого рентного дохода, выплачиваемого авансом:

Годовая арендная плата,									
	выплачиваемая авансом по годам, тыс. руб.								
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10								
300	300         310         320         330         340         350         360         370         380         390								390



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК РГУТИС** 

Лист 86

Ожидается, что к концу срока аренды недвижимость будет стоить 3000 тыс. рублей. Какова текущая стоимость данного имущества, если рыночная ставка процента для данного типа недвижимости 11%.

#### Задание 1

В среде MSExcel или MSProject 2003 (2007) сформируйте график Гантта для подготовки проекта в соответствии с рекомендациями..

#### Задание 2.

Студенты должны подготовить доклад на тему «Особенности проектов различного вида». В докладе, используя материалы сети Интернет, электронных библиотечных и справочных систем, статьи в журналах и другие источники, следует представить описание какого-либо проекта и определить его вид по критериям классификации, рассмотренным в теме. В качестве оппонентов выступают студенты группы.

### Практическое занятие 6

Продолжительность – 4 часа.

Вид практического занятия: решение задач

Тема и содержание занятия: Управление стоимостью проекта

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний по методикам расчета и показателям, характеризующим стоимость проекта

### Задача 1.

В соответствии с принятой дивидендной политикой компания ограничила выплату дивидендов в предстоящие три года суммой 80 д.е., в последующие пять лет она обязалась выплачивать постоянные дивиденды в размере 100 д.е. Норма ожидаемой доходности акций данного типа составляет 23% в год. Какова текущая рыночная стоимость акций?

**Задача 2.**Фирма должна выбрать из двух предложенных инвестиционных проектов, используя данные о денежных потоках, если стоимость капитала 12%.

Г	Проститу	Tavarray = 2224 = 2224 (222 225)					
	Проекты	Денежный поток по годам (тыс. руб.)					
		0	1	2	3		
	A	-3000	0	2100	2000		
	В	-3000	2800	1000	50		

#### Залача 3.

Инвестор предоставил займ фирме для реализации проекта размером 10000 долларов на 5 лет. В конце каждого года он получает 900 долларов, а по истечении пяти лет ссуда будет полностью возвращена. Для подобных займов на рынке установилась ставка дохода в 11% годовых. Какова чистая текущая стоимость подобного инвестирования капитала?

### Практическое занятие 7

Продолжительность – 4 часа.

**Вид практического занятия:** блиц-опрос, решение задач, выполнение практических заданий

Тема и содержание занятия: Управление рисками проекта

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний о характере и типах рисков в управлении проектами



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK
РГУТИС

<u>Λис</u>т 87

Задача 1. Студент должен заполнить матрицу следующего вида:

	концепция проекта	планирование и разработка про-	осуществление проекта	завершение проекта
	P · · ·	екта	F	P
Управление содержанием проекта				
Управление длительностью проекта				
Управление стоимостью проекта				
Управление персоналом проекта				
Управление МТС проекта				
Управление коммуникациями проекта				
Управление качеством проекта				
Управление рисками проекта				

**Практическое задание 1.** Студент должен ознакомиться с предлагаемым материалом и сформулировать обоснованные ответы на следующие вопросы:

- 1. Какие элементы внешней среды, по Вашему мнению, будут ключевыми для развития управления проектами в России?
  - 2. Какие факторы будут сдерживать развитие управления проектами в России?
  - 3. Каковы, по Вашему мнению, перспективы управления проектами в России?

**Практическое задание 2**: Студент должен ознакомиться с содержанием проекта: «Экономическая бизнес-модель предприятия». На основе этого материала студент должен описать элементы окружающей среды этого проекта и их влияние на проект, осуществленное или потенциальное. Студент имеет право выбрать иной проект. В этом случае студент сначала должен представить описание выбранного проекта и обоснование своего выбора.

### Практическое занятие 8

Продолжительность – 2 часа

Вид практического занятия: учебно-деловая игра

Тема и содержание занятия: Контроль и регулирование проекта

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний о процессах контроля и регулирования проекта.

### Деловая игра «Совещание по поводу предлагаемого проекта»

#### Организация проведения учебно-деловой игры

Для разработки деловой игры принципиальными моментами являются определение темы и целей. Так, например, в теме могут быть отражены: характер деятельности; масштаб управления; состав инстанций и условия обстановки.

При определении целей разработчику важно ответить на несколько принципиальных вопросов:

- 1) Для чего проводится данная деловая игра?
- 2) Для какой категории обучаемых?
- 3) Чему именно следует их обучать?
- 4) Какие результаты должны быть достигнуты (Примеры учебных целей: «показать, как следует привлечь к выполнению конкретной задачи целый комплекс инструментов (рекламу, прессу, телевидение, деловое общение специалистов различных профилей и др.); проверить уровень подготовленности должностных лиц в определенном виде производственной деятельности и др.»).



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК РГУТИС** 

Лист 88

При постановке целей необходимо различать учебные цели игры (её ставит перед собой преподаватель, руководитель игры) и цели действий её участников (студентов), которые ставятся ими, исходя из игровых ролей. Таким образом, деловая игра имеет достаточно сложную целевую систему.

Задачи преподавателя в подготовке деловой игры:

- отобрать необходимые ситуации;
- подготовить дидактический материал, карточки-задания для каждого (можно с подсказкой о характере его деятельности);
  - подобрать подгруппы студентов;
- поставить задачу (проблему), по которой группа должна высказывать свою точку зрения;
  - продумать предполагаемые ответы и реплики;
  - проявлять к студентам интерес, постоянное внимание и т.п.

Этапы проведения деловой игры

	Этаны проведения деловой игры	
Этап	Содержание деятельности	Время (минуты)
1	Постановка целей, задач, формирование команд. Выбор экспертов.	3-5
2	Ознакомление с правилами деловой игры, правами и обязанностями.	15
3	Выполнение заданий в паре участников	10
	Обмен информацией между парами участников в команде.	5
4	Обсуждение выступления.	5
	Выступление экспертов с критериями оценки деятельности.	5
5	Обмен опытом участников деловой игры. Выступление преподавателя с научным обобщением.	10-15
6	Подведение итогов. Выступление экспертов.	10
	Заключение о результатах деловой игры.	

Пример правил проведения деловой игры

- работа по изучению, анализу и обсуждению заданий в командах осуществляется в соответствии с предложенной схемой сотрудничества.
- выступление должно содержать анализ и обобщение. Ответы на предложенные вопросы должны быть аргументированными и отражать практическую значимость рассматриваемой проблемы.
- после выступления любым участником могут быть заданы вопросы на уточнение или развитие проблемы. Вопросы должны быть краткими и четкими.
- ответы на вопросы должны быть строго по существу, обоснованными и лаконичными.
- при необходимости развития и уточнения проблемы любым участником игры могут быть внесены предложения и дополнения. Они должны быть корректны и доброжелательны.

Пример прав и обязанностей участников деловой игры.

- 2) Преподаватель:
- инструктирует участников деловой игры по методике ее проведения;

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 89

- организует формирование команд, экспертов;
- руководит ходом деловой игры в соответствии с дидактическими елями и правилами деловой игры;
- вносит в учебную деятельность оперативные изменения, задает вопросы, возражает и при необходимости комментирует содержание выступлений;
- вникает в работу экспертов, участвует в подведении итогов. Способствует научному обобщению результатов;
  - организует подведение итогов.
  - 3) Экспертная группа:
- оценивает деятельность участников деловой игры в соответствии с разработанными критериями;
- дорабатывает в ходе деловой игры заранее подготовленные критерии оценки деятельности команд;
- готовит заключение по оценке деятельности команд, обсуждают его с преподавателем;
  - выступает с результатами оценки деятельности команд;
  - распределяет по согласованию с преподавателем места между командами.
  - 4) Участники игры:
- выполняют задания и обсуждают проблемы в соответствии со схемой сотрудничества в командах;
  - доброжелательно выслушивают мнения;
  - готовят вопросы, дополнения;
  - строго соблюдают регламент;
  - активно участвуют в выступлении.

<u>Выводы (рефлексия).</u>Обучение в деловых играх направлено на формирование коммуникативных умений: налаживать и поддерживать общение, направлять обсуждение вопросов по заданному руслу, вырабатывать правильный стиль отношений. В играх формируются умения, связанные с организацией работы: правильно распределять работу, выделять наиболее важные вопросы для обсуждения, четко организовывать работу в соответствии с намеченным планом, готовить проекты документов.

### Деловая игра « Совещание по поводу предлагаемого проекта»

<u>Актуальные проблемы</u> в управлении моделирует активная деловая игра по проектному менеджменту. Пример включает в себя характеристику и сценарий учебно-деловой игры «Совещание по поводу предлагаемого проекта». Проводится в середине курса «Управление проектами», когда студенты уже имеют представление о принципах управления проектами и об основных категориях.дисциплины.

#### Участники игры:

- работники предприятия (10-12 человек). В совещании участвуют директор, заместитель директора, начальники отделов, специалисты отделов, маркетологи, менеджеры, секретарь;
- группа экспертов (10 15 человек).

**Компания:** организация любого профиля, функционирующая, например, в индустрии гостеприимства и в туриндустрии со средней или небольшой численностью персонала. Владельцами предприятия не так давно был поставлен новый директор. Он был представлен коллективу и менеджерам фирмы. Директору предстоит провести оперативное совещание впервые.

План игры «Совещание по поводу предлагаемого проекта»



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 90

	Сценарий деловой игры		
Вводная часть	Вступление. Цели и тема игры.		
Игровая ситуа- ция	Ознакомление с ситуацией на фирме.		
План подготовки к совещанию	• Распределение ролей (10 -12 сотрудников и 10-15 экспертов)		
	• ведущий организует информирование участников игры с <u>характеристиками</u> сотрудников на совещании.		
	<ul> <li>удаление директора на время в другой кабинет «по производственной» не- обходимости.</li> </ul>		
	• далее ведущий доводит до участников информацию о поведении сотрудников на совещании (из характеристик). Присутствующие на совещании отнеслись к новому начальству со скептицизмом и недоверием.		
Совещание	Выступление директора, реакция и вопросы от начальников отделов.		
Дискуссия и коллективное обсуждение вопросов.	Каким будет поведение директора на совещании? Что он может сказать или сделать для налаживания деловых контактов с сотрудниками? Какие управленческие решения он может принять при подведении итогов первого оперативного совещания?		
Подведение ито- гов (рефлексия)	Выводы от экспертов, от участников игры. Самооценка. Решили ли поставленные задачи, достигли ли целей?		

### Практическое занятие 9

Продолжительность – 2 часа.

Вид практического занятия: выполнение практических заданий

Тема и содержание занятия: Управление коммуникациями и завершением проекта.

**Цель занятия:** закрепление теоретические знаний о методах и процессах коммуникации вы проекте типах его завершения.

**Практическое задание 1**. Студент должен ознакомиться с содержанием проекта «Благоустройств территории ... района». На основе этого материала студент должен описать состав участников проекта и с учетом лекционного материала по теме классифицировать их. Студент имеет право выбрать иной проект. В этом случае студент сначала должен представить описание выбранного проекта и обоснование своего выбора.

**Практическое задание 2**. Студент должен ознакомиться с предлагаемым материалом и сформулировать обоснованные ответы на следующие вопросы:

- 1. Какое место в проекте занимает (может занимать) инвестор?
- 2. Как выстраиваются отношения между инвестором и командой проекта?
- 3. Какие факторы влияют на построение таких отношений?

### Практическое занятие 10

Продолжительность – 4 часа.

Вид практического занятия: выступление с докладами, групповые дискуссии, р

Тема и содержание занятия: Защита групповых проектов

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний по управлению проектами **Тематика проектов:** 

1.Типы экономической активности менеджера в сфере профессиональной деятельности

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 91

- 2. Мифодизайн в организации сферы профессиональной деятельности
- 3. Электронный офис организации (предприятия)
- 4. Бизнес-модель предприятия
- 5. Креативная экономика предприятия (организации)

### Очно-заочная форма обучения

### 5 семестр

Практическое занятие 1 по теме Цели и критерии качества управления проектом. Продолжительность – 2 час.

Практическое занятие 2 по теме Разработка проекта и оценка его эффективности. Продолжительность -2 час.

Практическое занятие 3 по теме Планирование проекта.

Продолжительность – 2 час.

Практическое занятие 4 по теме Источники информации для принятия решений по управлению проектами.

Продолжительность – 1 час

Практическое занятие 5 по теме Управление временем проекта Продолжительность – 1 час

Практическое занятие 6 по теме. Управление рисками проекта Продолжительность — 1 час

Практическое занятие 7 по теме Контроль и регулирование проекта Продолжительность – 1 час

Практическое занятие 8 по теме Управление коммуникациями и завершением проекта.

Продолжительность – 1 час

Практическое занятие 9 – защита групповых проектов Продолжительность – 1 час

### Очная форма обучения

6 семестр

Практическое занятие 1

Продолжительность – 2 часа.

Вид практического занятия: семинар-исследование

**Тема и содержание занятия:** Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса

Цель занятия: закрепление теоретических знаний о проектах в отраслях сервиса

На семинар выносятся следующие вопросы для презентации кратких сообщений и обсуждения:

- 1. Сущность и различия проектов в сервисных отраслях.
- 2. Типы и методы формирования проектов в сервисных организациях.
- 3. Ключевые факторы формирования портфелей проектов в сервисе.



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 92

4. Управленческие решения и их критерии при управлении проектов в сервисе.

Практическое занятие 2

Продолжительность – 4 часа.

Вид практического занятия: case- studies

**Тема и содержание занятия:** Основы управления инвестиционным проектированием

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний о методах управления инвестиционными проектами

**Кейс 1.**Обосновать выбор оснований для декомпозиции и построить иерархические структуры работ исходя из следующего перечня пакетов работ для проекта по сооружению объекта инвестирования.

Внутренняя отделка

Закупка оборудования

Земляные работы

Инжиниринг

Концепция управления

Крыша

Материально-техническое снабжение

Монтаж

Монтаж оборудования

Начало работы объекта

Начало работы объекта

Несущие конструкции

Общая концепция

Ограждающие конструкции

Отделочные работы

Перечень пакетов работ:

Планирование и проектирование

Подготовка строительства

Приемка строительства

Приемка технологического оборудования

Пуско-наладочные работы

Рабочие станки

Складское оборудование

Создание команды проекта

Строительное проектирование

Строительные работы

Тестирование

Технологическое проектирование

Транспортные устройства

Управление инжинирингом

Управление снабжением

Управление строительством

Устройство фундаментов

#### Кейс 2.

Торговая фирма «Ардом» специализируется на реализации и сервисном обслуживании бытовой техники: холодильников, морозильных камер, газовых и электрических

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 93

плит, СВЧ - печей, стиральных машин и пылесосов. Имеет два магазина в городе, оснащенных современным торговым оборудованием и материальную базу по ремонту бытовой техники. Направления деятельности:

- продажа бытовой техники;
- гарантийное обслуживание и постгарантийный ремонт.

В текущем году отмечается падение спроса на товары потребительского назначения, в том числе и на бытовую технику. По оценке экспертов, эта тенденция должна сохраниться в ближайшие два года. Фирма имеет хорошо налаженные связи с поставщиками бытовой техники, но число поставщиков невелико.

Задания по кейсу: разработать проект по совершенствованию деятельности Торговой фирма «Ардом», для этого:

- 1. Сформулировать миссию фирмы.
- 2..Определить основные цели проекта, распределив их по сферам деятельности и по времени. Представить цели графически в виде дерева целей.
  - 3. Сформулировать содержание проекта.
- 4. Оценить влияние на фирму факторов внешнего окружения проекта различными методами. Сделать выводы.
  - 5.Предложить новую организационную структуру управления, в том числе для управления проектом.
- 6 Провести SWOT-анализ, SPACE- анализ, Портер-анализ и сделать выводы об эффективности предлагаемого проекта

### Практическое занятие 3

Продолжительность – 6 часов

Вид практического занятия: решение задач и практических заданий

**Тема и содержание занятия:** Понятие и сущность инвестиционного проектирования

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний о методике расчета количественных и качественных показателях инвестиционных проектов.

#### Задание 1

На основании приведенных факторов составить матрицу SWOT-анализа проекта и сделать выводы.

Четко проявляемая компетентность команды.

Увеличение продаж товаров-заменителей, изменение вкусов и потребностей покупателей.

Снижение торговых барьеров в выходе на внешние рынки.

Недоступность финансов, необходимых для изменения стратегии.

Наличие стратегии.

Высокая стоимость продукции в сравнении с ключевыми конкурентами.

Ожесточение конкуренции.

Расширение диапазона производства това-

ров.

Усиление требований поставщиков.

Собственная уникальная технология, лучшие производственные мощности.

Рыночное искусство ниже среднего.

Слабая сеть распределения.

Непоследовательность в реализации стратегии.

Уменьшение нестабильности бизнеса.



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 94

Эффективное управление.

Возможность обслуживания дополнительных групп потребителей.

Недостатки в политике продвижения продукции.

Высокое искусство НИОКР.

#### Задача 1.

Оценить и обосновать уровень деятельности сервисной фирмы по следующим данным:

Издержки производства, тыс. руб.:

оплата труда – 3000,0;

аренда – 152,0;

коммерческие услуги – 300,0;

сумма % за банковский кредит - 151,1 (по ставке 24 % годовых).

Затраты внепроизводственные – 1805,0.

Стоимость ОП $\Phi$  – 2080,0.

Срок службы - 5 лет.

Затраты на 1 руб. реализации - 78 коп.

Определить возможное изменение прибыли, если с 1 рубля основных производственных фондов планируется получить на 75 коп. больше услуг, а загрузка оборотных средств составит 0,15 руб. по сравнению с 0,17 руб. в предшествующем периоде.

#### Задача 2.

Оценить вероятные суммы потерь и степень риска в деятельности предприятия. Рассчитать критический объем продаж и точку безубыточности. Для решения используйте данные, приведенные в таблице. Сделайте выводы.

Таблина

	таолица
1. Затраты на сырье и материалы, тыс. руб.	600
2. Оплата труда, всего, тыс. руб.	400
3. Стоимость оборудования, тыс. руб.	480
4. Объем реализации, тыс. руб.	2300
5. Оборотные средства, тыс. руб. в том числе оборотные фонды	300 210
6. Аренда и коммунальные платежи, тыс. руб.	150
7. Реклама и маркетинг, тыс. руб.	100
8. Оплата труда управленческого персонала, тыс. руб.	180
9. Норма амортизации, %	10
10. Объем производства, тыс. ед.	7,5

Практическое занятие 4

Продолжительность – 6 часов

Вид практического занятия: case- studies

Тема и содержание занятия: Виды и источники инвестиционного проектирования

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний о видах инвестиционного проектирования

Кейс



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 95

Производственно – сервисное предприятие «Надежные двери» было организовано в начале текущего года. Основные направления деятельности:

- производство и установка металлических дверей и решеток на окна;
- установка различных видов сигнализации.

Предприятие расположено на окраине города, имеет небольшой цех металлоизделий, оснащенный современным оборудованием, что позволяет фирме выпускать продукцию высокого качества и различных модификаций. Персонал фирмы является достаточно сплоченным коллективом единомышленников.

Задания по кейсу: разработать проект по развитию деятельности муниципального предприятия «Надежные двери , для этого:

- 1. Сформулировать миссию фирмы.
- 2. Определить основные цели проекта, распределив их по сферам деятельности и по времени. Представить цели графически в виде дерева целей.
- 3. Оценить влияние на фирму факторов внешнего окружения проекта различными методами. Сделать выводы.
  - 4. Разработать новую организационную структуру управления, в том числе для управления проектом.
- 5. Провести SWOT-анализ и сделать выводы о возможной эффективности предлагаемого проекта

Практическое занятие 5 по теме Управление ресурсами проекта

Продолжительность - 6 часов

Вид практического занятия: решение задач и практических заданий

Тема и содержание занятия: Управление ресурсами проекта

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний о методах управления ресурсами в проектной работе.

**Задача 1**. Согласно представленным преподавателем данным по методу EVA проведите анализ эффективности проекта.

Данные проекта А. млн. руб.

Наименование укрупненных статей затрат	Плановый объем	Освоенный объем	Фактический объем
1. Стратегическая часть			
1.1. Планирование проекта	50	50	45
1.2. Подготовка строительства	80	75	75
1.3. Строительные работы	120	120	120
1.4. Отделочные работы	250	230	225
1.5. Управление строительством	180	180	170
2. Технологическая часть			
2.1. Технологическое проектирование	300	290	290
2.2. Закупка оборудования	500	450	420
2.3. Монтаж	110	100	70
2.4. Тестирование	70	20	10
2.5. Управление снабжением	120	20	20
2.6. Управление инжинирингом	95	90	70
3. Испытания и пуск фабрики			
3.1. Приемка строительства	20	10	7
3.2. Приемка технологического оборудования	50	20	10
3.3. Пуско-наладочные работы	90	30	20



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 96

**Задача 2.** Согласно приведенным данным по методу EVA проведите анализ эффективности проектов 1 и 2 с целью выбора типового.

Данные проектов

	1		
	Проект 1	Проект 2	Проект 3
Вариант 1			
Плановый объем, тыс. руб.	500	500	500
Освоенный объем, тыс. руб.	350	400	450
Фактический объем, тыс. руб.	320	390	450
Вариант 2			
Плановый объем, тыс. руб.	500	700	600
Освоенный объем, тыс. руб.	450	700	570
Фактический объем, тыс. руб.	450	690	570

**Задача 3**. С учетом материалов лекции, изучите предложенную диаграмму RACI и опишите взаимосвязи между пятью участниками одного из пакетов проекта. Постройте организационную структуру. Как ее можно усовершенствовать, если возможно сократить одного сотрудника? Как тогда будет выглядеть диаграмма RACI?

Задание 1. По ситуации, описанной преподавателем:

- 1. Сформулируйте ключевые отличия управления персоналом в компании при рутинных операциях и в управлении проектом.
  - 2. Какие основные риски формируются при управлении персоналом в проекте?
  - 3. Чем отличается роль лидера от роли руководителя команды проекта?

Практическое занятие 6

Продолжительность – 4 часа

Вид практического занятия: решение задач и практических заданий

Тема и содержание занятия: Оценка эффективности проекта

**Цель занятия:** закрепление теоретических знаний о методиках оценки эффективности проектов

Задание 1.

Модифицированная матрица БКГ 50% \* Груп-45% 40% 35% 30% 25% \* Груп-3 20% па Τ 15% 10% Группа Группа 5%



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 97* 

0%		*	Группа							*
-			5							
5%	*	Группа 6								
	0% 5%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%

Группы 1, 2, 3, 4, 5, 6 - виды товаров (услуг).

На рисунке представлена матрица БКГ по конкретному предприятию. Необходимо:

- 1. Охарактеризовать группы товаров в соответствии с их расположением в квадрантах матрицы.
- 2. Обосновать стратегии по отношению к различным группам товаров, исходя из анализа матрицы БКГ.
  - 3. Предложить проект по перспективному развитию производства.

#### Задача 1

Продовольственная компания рассматривает заключение контракта с местной администрацией о поставке обедов в школы. Срок контракта 5 лет. Из анализа получены следующие данные:

- начальная стоимость инвестиций на оборудование 2000 тыс. руб;
- цена обедов 150 руб. в течение первых трех лет, затем 186 руб.;
- стоимость продуктов 100 руб. в течение первых трех лет, затем 130 руб.;
- аренда помещения 260 тыс. руб. в год.
- транспортные расходы 200 тыс. руб. в год

Прогноз относительно количества продаваемых в год блюд приведен в таблице. Ставка процента – 14% годовых. Принять решение о целесообразности инвестирования.

Год	1	2	3	4	5
Количество блюд, тыс.шт.	30	32	32	33	33

### Рассчитать:

- чистую текущую стоимость;
- внутреннюю норму рентабельности инвестиций;
- срок полного возмещения инвестиций.

### Практическое занятие 7

Продолжительность – 4 часа

Вид практического занятия: case- studies

**Тема и содержание занятия:** Методы и направления продвижения проекта **Цель занятия:** закрепление теоретических знаний о продвижении проектов

#### Кейс для обсуждения «Охта-центр»

Описание проекта. Охта-центр (до марта 2007 г. — Газпром-сити) — один из крупнейших девелоперских проектов последнего времени, связанный с созданием делового квартала в Санкт-Петербурге, на правом берегу Невы, в муниципальном округе МалаяОхта, практически напротив Смольного собора, в непосредственной близости от центра города. Проект предполагал комплексное освоение этой депрессивной территории со строительством архитектурной доминанты — небоскреба высотой 396 м1, который должен был



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 98

быть построен в 2012 г. Проект вызвал у специалистов и жителей города ряд нареканий и в итоге был отменен на стадии проведения подготовительных работ на местности.

Конкурс архитектурных проектов Газпром-сити выиграл проект английского архитектурного бюро RMJM, London Мнение жюри, обнародованное в декабре 2006 г., совпало с данными социологических опросов жителей Санкт-Петербурга, и в том числе с данными опроса, проведенного она официальном сайте проекта. Однако результаты опроса не могли выступать как прямое руководство к действию, поскольку в анкете, предлагаемой посетителям сайта, отсутствовала графа «против всех», что, как отмечалось в прессе, автоматически превращало любого участника голосования в сторонника появления в Петербурге небоскреба..

Общая площадь Охта-центра должна была составить 66,5 га, из них 4,6 га было отведено под высотное строительство. Общая площадь застройки — 1 млн м2. Площади общественного делового района распределись следующим образом:

35% площади было отведено под общественные функции,

49% — под бизнес-функции и 16% под офисы Газпрома и дочерних компаний. Сложность реализации проекта предполагала использование инновационных технологий, что могло дать толчок развитию многих отраслей промышленности и строительства в Санкт-Петербурге.

Финансирование проекта. В соответствии с первоначальным вариантом строительство проектной стоимостью 60 млрд руб. должно было быть полностью профинансировано за счет городского бюджета (для сравнения, общая запланированная сумма доходов бюджета города на 2007 г .составляла 210,1 млрд руб.). Финансовые отчисления должны были производиться до 2016 г. по 6 млрд руб. ежегодно (1,755 и 4,245 млрд соответственно в 2006 и 2007 гг.).Однако в 2007 г. схема финансирования изменилась, из городского бюджета должно было быть оплачено 49%стоимости строительства (29 400 млн руб.), при этом город получал 49% уставного капитала Охта-центра. Из бюджета предполагалось профинансировать только социальные объекты, которые переходили в собственность города, однако этот аспект не получил соответствующего законодательного закрепления. Контрольным пакетом Охта-центра владело ОАО Газпром. В условиях кризиса появилась информация о том, что Санкт-Петербург, возможно, откажется от своей части финансирования Охта-Центра в 2009 г. в пользу стадиона на Крестовском острове. В конце 2008 г. председатель правления ОАО Газпром Алексей Миллер заявил, что компания берет на себя стопроцентное финансирование Охта-центра. Однако, несмотря на формальное отсутствие участия города в строительстве небоскреба, фактически он бы строился из городского бюджета на средства, которые Санкт-Петербург разрешает Газпрому удерживать.

**Юридические аспекты проекта.** Противники строительства инициировали судебные разбирательства, но все суды заказчиком строительства были выиграны.

Основная претензия связана с нахождением на территории строительства Охта-центра памятника «Шведская крепость Ниеншанц», который охраняется законом с 2001 г. В январе 2009 г. границы крепости были закреплены законом «О границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга, Ниеншанц был отнесен законом к особой зоне, где строительство разрешено при условии, что высота зданий не будет превышать 40 м (с отклонением не более 10% от этой нормы).16 февраля 2009 г. власти утвердили городские правила землепользования и застройки, в которых Ниеншанц не был включен в перечень особых зон, где соблюдается режим охраны объектов культурного наследия, в результате чего на земельном участке Ниеншанца автоматически было разрешено строить здания высотой до 100 м. В марте 2009 г. вышло постановление администрации, по которому под строительство Охта-центра выделялся участок в 4,73 га, в который целиком вошел и Ниеншанц.В августе 2009 г. в комиссию по земле-



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 99

пользованию и застройке Санкт-Петербурга была подана просьба разрешить строительство небоскреба с отклонением от предельной высоты до 403 м, в частности, обосновывавшаяся «ограниченной площадью застройки», а именно «необходимостью восстановления архитектурного решения исторического объекта в фундаменте здания (пятиконечная звезда в основании)». Комитетом по градостроительству и архитектуре Смольного был проведен ландшафтно-визуальный анализ, однако экспертная оценка степени влияния отклонения на визуальное восприятие охраняемых панорам дана не была, градостроительный совет по данному вопросу вообще не собирался. 1 сентября 2009 г. состоялись общественные слушания, которые прошли с грубым нарушением законодательства. Участникам слушаний отказывали в выступлениях, милиционеры вели себя агрессивно, а на противников строительства оказывалось физическое воздействие. 22 сентября 2009 г. администрация утвердила предельную высоту 403 м для строительства небоскреба. Росохранкультура обозначила прокуратуре Санкт-Петербурга просьбу принять меры реагирования. 21 июля 2010 г. Конституционный суд признал, что нормы градостроительного законодательства, позволившие городским властям утвердить высоту небоскреба, должны применяться лишь в совокупности с системой российского и международного права, касающегося сохранения культурного наследия. Это определение устраивало противников проекта, так как его содержание дает основания оспорить строительство по новым основаниям.

Небоскреб и исторический облик Санкт-Петербурга. В 2007 г. компания RMJM, которая занималась проектированием объекта, представила результаты ландшафтновизуального анализа восприятия высотного здания, проектируемого в рамках строительства общественно-делового района Охта-центр. В анализе утверждалось, что новая градостроительная доминанта принципиально не изменит силуэт панорам и перспективных видов центральных набережных, площадей и улиц исторического центра Санкт-Петербурга. Параллельно Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры администрации Санкт-Петербурга (КГИОП) также провел экспертизу влияния высотного здания на панорамы города. Результаты обоих исследований были подвергнуты критике как профессиональными архитекторами, учеными, так и общественностью Санкт-Петербурга и России, видными деятелями культуры. Летом 2009 г. специалистами Санкт-Петербургского городского отделения Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры и Центра экспертиз «Эком» был проведен ландшафтно-визуальный анализ, демонстрирующий влияние башни Охтацентра на городские панорамы, охраняемые законом Санкт-Петербурга о границах зон охраны объектов культурного наследия и международными обязательствами России по охране объекта всемирного культурного наследия — исторического центра Санкт-Петербурга. Комитет Всемирного наследия официально попросил Россию приостановить работы и рассмотреть альтернативные концепции проекта. В противном случае Комитет пригрозил исключить центр Санкт-Петербурга из списка объектов всемирного культурного наследия.

Противодействие проекту со стороны общественности Санкт-Петербурга. Противники строительства небоскребас 2006 г. активно противодействовали проекту, используя доступные правовые методы. Инициативная группаиз шести человек предложила посредством референдумазапретить изменение действующего на тот момент высотного регламента, позволяющего строить на отведенном для небоскреба участке здания не выше 48 м. Предлагалось задать вопрос: «Согласны ли вы с тем, что в целях сохранения уникального исторического облика Санкт-Петербурга здание административно-делового центра ОАО Газпром-Сити в устье реки Охты не может иметь высоту более 48 м, как это установлено правовыми актами Петербурга по состоянию на 1 января 2006 г.?». Заявка не была принята, так как избирком обнаружил, что у нескольких членов инициативной



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 100* 

группы неточно указаны персональные данные. Через несколько дней документы были исправлены и была подана новая заявка с измененной формулировкой: «Согласны ли вы с тем, что предельные высоты разрешенного строительства зданий и сооружений, указанные в градостроительных регламентах, не могут превышать предельных высот зданий и сооружений, установленных для соответствующих территорий постановлением правительства Санкт-Петербурга от 2004 г.?». За 40 мин до нее была подана аналогичная заявка активистов «Молодой гвардии» «Единой России»», но с вопросами, больше трактуемыми как поддерживающие проект. Обе заявки были переданы на рассмотрение депутатов Законодательного собрания Санкт-Петербурга, которые ввели запрет на проведение референдумов в период перед выборами в Госдуму и вопрос не рассматривали. Через два года высотный регламент был изменен до ограничения в 100 м, но при этом строители башни без труда добились от Смольного исключения для своего проекта. В апреле 2007 г. была сделана третья попытка. Инициатива также была передана на рассмотрение парламента, но депутаты инициативу фактически отклонили — комитет по законодательству решил, что вопросы, выносимые на референдум, «могут вызвать двояко понимаемый ответ», проблема была отложена и к ее рассмотрению впоследствии так и не вернулись. В ноябре 2009 г. была совершена четвертая попытка проведения референдума, состоялось заседание инициативной группы по подготовке общегородского референдума о допустимой высоте башни Охта-центра. Хотя в этот раз ходатайство инициативной группы было одобрено избирательной комиссией, законодательное собрание в декабре 2010 г. признало его вопросы несоответствующими законодательству. Однако инициаторы продолжали попытки проведения референдума, по-прежнему отклоняемые депутатами парламента. С критикой проекта выступили общественные организации «Живой город», «Охтинская дуга», группа ЭРА, центр экспертиз «ЭКОМ» и представители оппозиционных политических партий. В октябре 2010 г. с критикой проекта выступил Президент России Дмитрий Медведев. Его позиция: строительство такого объекта может быть начато только после завершения всех споров в судах и консультаций с ЮНЕСКО.

**Прекращение проекта.** 10 марта 2011 г. стало известно, что комплекс зданий будет построен в другом районе, гораздо дальше от исторического центра города. Судьба участка на Охте, остающегося в собственности Газпрома, и в том числе археологических находок на Охтинском мысу, остается неясной. Среди исследователей не сложилось единодушия по вопросу о целесообразности строительства небоскреба на Охте. Проект имел много очевидных достоинств, равно как и проблемных мест. Но очевидно, что сделанные ошибки, связанные с отсутствием учета интересов всех заинтересованных сторон, в конце концов привели к прекращению проекта.

#### Вопросы к кейсу

- 1. Кто является участниками и заинтересованными сторонами данного проекта? В чем выражаются их интересы?
- 2. Каковы точки соприкосновения и точки конфликтов интересов участников проекта?
- 3. Что, с вашей точки зрения, следовало сделать заказчику и инвестору проекта для его успешной реализации?
- 4. Выделите ключевые проблемы реализации крупных проектов развития территорий в современных условиях.
- 5. Что, с вашей точки зрения, следовало сделать, чтобы добиться максимального согласования интересов участников проекта?
- 6. Попробуйте выяснить судьбу участка на Охте, остающегося в собственности Газпрома, и в том числе археологических находок на Охтинском мысу.



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 101

Практическое занятие 8

Продолжительность – 4 часа.

Вид практического занятия – защита проектов

Тема и содержание занятия: Защита групповых проектов

Цель занятия: закрепление теоретических знаний по управлению проектами

### Особенности группового проекта

Студенты работают, как правило, в группах от трех до пяти человек, выполняя следующий план:

#### ПЛАН

группового (индивидуального ) проекта по дисциплине «Управление проектами»

### Введение

1.Определение идеи проекта.

Альтернативные предложения и их оценка ( описание процедуры оценки и используемых экспертных методов). Креативные методы при отборе идей. Обоснование идеи и концепции проекта. Краткое описание выбранного проекта: цели, задачи, необходимость (актуальность), особенности, где и кем может использоваться. Миссия, лозунг, девиз, слоган проекта.

- 2. Обзор существующих практик
- 3. Формирование концепции проекта

Формирование концепции проекта принято делить на следующие этапы:

- -формулировка целей, достижение которых обеспечивается реализацией проекта;
- -формулировка предварительных альтернативных вариантов (сценариев развития проекта), удовлетворяющих целям инвестора (заказчика);
- -отбор вариантов проекта, приемлемых с точки зрения сроков реализации и других условий.

Концепция проекта во многом определяется стратегическими целями его инициаторов.

Принято считать, что бизнес-идея проекта определена и концепция сформирована, если: определены основные варианты и альтернативы проекта;

выявлены основные проблемы, которые могут повлиять на реализацию и эффективность проекта;

выбор вариантов подкреплен предварительной оценкой затрат (интеллектуальных, информационных, временных) и ожидаемых результатов;

есть основания предполагать, что оригинальный, интересный проект при необходимости, получит финансовое подкрепление;

создана конкретная программа разработки проекта.

- 4. Описание сути и содержания проекта
- 5. Управление временем проекта (диаграммы Гантта)
- 6.SWOT анализ проекта
- .7. Оценка эффективности проекта
- 8. Управление рисками проекта Матрица (или таблица) рисков.
- 9. .. Рекомендации по продвижению проекта (реклама, PR и т.д.)

Заключение

Список используемых источников

### Примерные темы проектов

- 1.. Формирование корпоративной культуры как способа создания команды в условиях жесткой конкуренции.
- 2. Антрепренерство и интрапренерство как предпринимательский метод управления предприятием

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК РГУТИС** 

Λucm 102

- 3.. Креативный маркетинг в компании ...
- 4. Разработка маркетинговых инструментов развития фирмы
- 5.Инновационные подходы к формированию ... ...политики
- 6. Креативные методы организации досуговой деятельности
- 7. Разработка рекомендаций по применению клиентоориентированного подхода на предприятии
- 8. Креативный Экономика в ГМУ и на предприятии
- 9. Актуальные способы повышения творческой активности населения
- 10. Современный офис... ...
- 11. Предложения по использованию интернет- и информационных технологий в ГМУ и на предприятии (в организации)
- 12.Инновационные подходы (технологии, методы etc.) в деятельности организаций
- 13. Бенчмаркинг как инструмент управления конкурентоспособностью услуг
- 14. Фандрайзинг в сфере ...
- 15. Эпектронный бизнес, электронная коммерция, корпоративный информационный сайт и т.д. на предприятиях сферы ...
- 16. Кросскультурные особенности менеджмента компаний сферы ...

### Очно-заочная форма обучения 6 семестр

Практическое занятие 1 по теме Текущие затраты на проект. Показатели проекта Продолжительность — 2 час.

Практическое занятие 2 по теме Понятие и сущность инвестиционного проектирования Продолжительность – 2 час

Практическое занятие 3 по теме Виды и источники инвестиционного проектирования Продолжительность — 1 час

Практическое занятие 4 по теме Оценка эффективности проекта Продолжительность — 1 час

Практическое занятие 5 - Методы и направления продвижения проекта Продолжительность – 2 час

Практическое занятие 6 - Защита группового (индивидуального) проекта.. Продолжительность – 2 час

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы; перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», перечень информационных технологий, необходимых для освоения дисциплины

### 8.1. Основная литература

- 1. Попов Ю.И., Яковенко О.В. Управление проектами: учебное пособие- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024,208 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=436670
- 2. Цителадзе Д.Д. Управление проектами: учебник М.:НИЦ ИНФРА-М, 2024, 361 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=433016
- 3. Романова М.В. Управление проектами: учебное пособие М.: Издательский Дом ФОРУМ, 2022, 256 с. ЭБС Znanium. Режим доступа: https://znanium.ru/read?id=400058

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 103* 

- 4. Поташева, Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент) : учебное пособие / Г. А. Поташева. Москва : ИНФРА-М, 2025. 224 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. (Высшее образование). DOI 10.12737/17508. ISBN 978-5-16-019053-2. Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2207148">https://znanium.ru/catalog/product/2207148</a> . Режим доступа: по подписке.
- 5. Тихомирова, О. Г. Управление проектами: практикум: учебное пособие / О. Г. Тихомирова. Москва: ИНФРА-М, 2025. 273 с. (Высшее образование). DOI 10.12737/17635. ISBN 978-5-16-018585-9. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2168859">https://znanium.ru/catalog/product/2168859</a>. Режим доступа: по подписке.

### 8.2. Дополнительная литература

- 1. Поташева, Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент) : учебное пособие / Г. А. Поташева. Москва : ИНФРА-М, 2025. 224 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. (Высшее образование). DOI 10.12737/17508. ISBN 978-5-16-019053-2. Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2207148">https://znanium.ru/catalog/product/2207148</a>. Режим доступа: по подписке.
- 2.Управление проектами в современной организации : учебно-методическое пособие / Г. Л. Ципес, А. С. Товб, М. И. Нежурина, М. Г. Коротких. Москва : Изд. Дом НИТУ «МИ-СиС»,2021,264 с. ЭБС Znanium. Каталог>document?id=374844Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/catalog/document?id=414015">https://znanium.ru/catalog/document?id=414015</a>
- 3. Масловский В.П. Управление проектами: учебное пособие/ Издательство: Сибирский федеральный университет, 2020, 224 с. Znanium. Режим доступа https://znanium.ru/read?id=380471

#### 8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Российская ассоциация управления проектами - www.sovnet.ru

Электронная библиотечная система Book.ru: <a href="http://www.book.ru/">http://www.book.ru/</a>

Электронная библиотека диссертаций Российской Государственной библиотеки: <a href="http://diss.rsl.ru">http://diss.rsl.ru</a>

Научная электронная библиотека elibrary: http://www.e-library.ru/

Электронная библиотека http://www.znanium.com/

### 8.4. Перечень программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных системам

- 1. Microsoft Windows
- 2. Microsoft Office
- 3. Фонд президентских грантов <a href="https://президентскиегранты.ph/public/application/cards">https://президентскиегранты.ph/public/application/cards</a>

#### 9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Процесс изучения дисциплины предусматривает аудиторную (работа на лекциях и практических занятиях) и внеаудиторную (самоподготовка к лекциям и практическим занятиям) работу обучающегося. В контактную работу обучающихся с преподавателем входят: аудиторная работа, консультации, промежуточная аттестация.

В качестве основной методики обучения была выбрана методика, включающая совокупность приёмов, с помощью которых происходит целенаправленно организованный, планомерно и систематически осуществляемый процесс овладения знаниями, умениями и навыками.

В качестве основных форм организации учебного процесса по дисциплине «Управление проектами» в предлагаемой методике обучения выступают занятия лекционного типа и практические занятия (с использованием интерактивных технологий обучения), а также самостоятельная работа обучающихся.

Теоретические занятия (лекции) организуются по потокам. Виды лекций: обзорная лекция, лекция-информация, проблемная лекция, лекция-визуализация, лекция-конференция.

Обзорная лекция — это систематизация научных знаний на высоком уровне, допускающая большое число ассоциативных связей в процессе осмысления информации, излагаемой при раскрытии внутрипредметной и межпредметной связи, исключая детализацию и конкретизацию.

Лекция-информация — это наиболее экономичный способ передачи учебной информации, так как при этом материал излагается концентрированно, в логически выдержанной форме, с учетом специфики излагаемого материала.



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 104

Проблемная лекция – лекционная форма, в которой процесс познания студентов приближается к поисковой, исследовательской деятельности. Успешность проблемной лекции обеспечивается совместными усилиями преподавателя и обучаемых.

Лекция-визуализация — это лекция, представляющая собой подачу лекционного материала с помощью технических средств обучения (аудио- и/или видеотехники).

Лекция-конференция - то лекция, которая представляет собой дискуссию для определения уровня усвоения изложенного материала. Основной целью лекции--конференция является активизация деятельности студентов за счет информирования каждого студента.

На лекциях излагаются темы дисциплины, предусмотренные рабочей программой, акцентируется внимание на наиболее принципиальных и сложных вопросах дисциплины, устанавливаются вопросы для самостоятельной проработки. Конспект лекций является базой при подготовке к практическим занятиям, к экзаменам, а также самостоятельной научной деятельности.

Изложение лекционного материала проводится в мультимедийной форме (презентаций). Смысловая нагрузка лекции смещается в сторону от изложения теоретического материала к формированию мотивации самостоятельного обучения через постановку проблем обучения и показ путей решения профессиональных проблем в рамках той или иной темы. При этом основным методом ведения лекции является метод проблемного изложения материала.

Практические занятия по дисциплине «Управление проектами» проводятся с целью приобретения практических навыков в области проектного управления. Практические занятия проводятся в виде учебно-ролевых игр, семинара-исследования, разбора кейсов (case-studies), структурированной и управляемой дискуссии, выполнения аналитических упражнений и решения задач.

Активной формой практического занятия является дискуссия. Дискуссия - это публичное обсуждение какого-либо проблемного вопроса, проблемы. Дискуссия оправдывает свое название в том случае, если обсуждаемый вопрос сложен, важен и неоднозначен по ходу и толкованию, т.е. предполагает альтернативные ответы. Дискуссия может быть намечена и спровоцирована преподавателем, но может возникнуть спонтанно. Структурированная и управляемая дискуссия - это специально подготовленный и организованный. процесс обмена мнениями сторонами, отстаивающими свои позиции. Целью такого занятия является формирование оценочных суждений, утверждение мировоззренческих позиций. Участников лучше разделить на подгруппы, каждой из которых предстоит дискутировать с другой по заранее разработанным вопросам, подготовить сообщения и аргументы.

Семинар-исследование — это форма группового занятия, смысл которого заключается в приобретении, распространении и частичной реализации знаний с привнесением в этот процесс компонентов научного исследования. Семинар-исследование осуществляется в три этапа и часто выходит за рамки отведенного для занятия времени. Здесь важны не только собственно семинар, но и его подготовка, и реализация теоретических и практических наработок. Задача семинара - исследования - осмысленное, целенаправленное приобретение и углубление знаний, реализация воспитательной, практической и методологической функции при изучении темы занятия.

Практическая работа заключается в выполнении студентами, под руководством преподавателя, комплекса учебных заданий направленных на усвоение научно-теоретических основ разработки проектов в государственном и муниципальном управлении, приобретение практических навыков овладения методами работы с применением современных информационных и коммуникационных технологий. Выполнения практической работы студенты производят в письменном виде, в виде разбора case-studies, решения практических задач, презентаций и докладов, а также эссе и рефератов. Отчет предоставляется преподавателю, ведущему данный предмет, в электронном и печатном виде.

Практические занятия способствуют более глубокому пониманию теоретического материала учебного курса, а также развитию, формированию и становлению различных уровней составляющих профессиональной компетентности студентов.

Целью самостоятельной (внеаудиторной) работы обучающихся является обучение навыкам работы с научно-теоретической, периодической, научно-технической литературой и технической документацией, необходимыми для углубленного изучения дисциплины «Управление проектами», а также развитие у них устойчивых способностей к самостоятельному изучению и изложению полученной информации.

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 105* 

Основными задачами самостоятельной работы обучающихся являются:

- овладение фундаментальными знаниями;
- наработка профессиональных навыков;
- приобретение опыта творческой и исследовательской деятельности;
- развитие творческой инициативы, самостоятельности и ответственности студентов.
   Самостоятельная работа студентов по дисциплине «Управление проектами» обеспечи-

вает:

- закрепление знаний, полученных студентами в процессе лекционных и практических занятий;
- формирование навыков работы с периодической, научно-технической литературой и технической документаций;
- приобретение опыта творческой и исследовательской деятельности;
- развитие творческой инициативы, самостоятельности и ответственности студентов.

Самостоятельная работа является обязательной для каждого обучающегося.

### Формы самостоятельной работы

Перечень тем самостоятельной работы студентов по подготовке к лекционным и практическим занятиям соответствует тематическому плану рабочей программы дисциплины.

Самостоятельная работа студента предусматривает следующие виды работ:

- подготовка материала на заданную тему,
- подготовка презентаций по определенным вопросам;
- изучение научной и научно-методической базы по поставленной проблематике;
- подготовка графического материала по заданной теме.

Основными современными формами организации самостоятельной работы студентов являются творческие работы и работа с информационными компьютерными технологиями.

#### Творческие работы

Под творческими заданиями понимаются такие учебные задания, которые требуют от студента не простого воспроизводства информации, а творчества, поскольку задания содержат больший или меньший элемент неизвестности и имеют, как правило, несколько подходов. Творческое задание составляет содержание, основу любого интерактивного метода. Творческое задание (особенно практическое и близкое к жизни) придает смысл обучению, мотивирует студента. Неизвестность ответа и возможность найти свое собственное «правильное» решение, основанное на своем персональном опыте и опыте своего коллеги, друга, позволяют создать фундамент для сотрудничества, самообучения, общения всех участников образовательного процесса, включая преподавателя.

### Работа с информационными компьютерными технологиями

Работа с информационными компьютерными технологиями предполагает разработку преподавателем заданий с использованием Интернет-технологий в режиме on-line. Задания для самостоятельной работы могут быть направлены на: 1) поиск студентами информации, задания на поиск и обработку информации; 2) на организацию взаимодействия в сети; 3) задания по созданию web-страниц; 4) выполнение проектов.

Поиск студентами информации, задания на поиск и обработку информации включает: написание реферата-обзора;

рецензию на сайт по теме;

анализ существующих рефератов в сети на данную тему, их оценивание;

написание своего варианта плана лекции;

написание фрагмента лекции;

составление библиографического списка;

ознакомление с профессиональными телеконференциями, анализ обсуждения актуальных проблем.

Задание на организацию взаимодействия в сети:

обсуждение состоявшейся или предстоящей лекции в списке рассылки группы;

работа в списках рассылки;

общение в синхронной телеконференции (чате) со специалистами или студентами других групп или вузов, изучающих данную тему;



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 106

обсуждение возникающих проблем в отсроченной телеконференции; консультации с преподавателем и другими студентами через отсроченную телеконференцию; консультации со специалистами через электронную почту.

Выполнение проектов:

работа по проектам, предложенным преподавателем (использование всего комплекса возможностей телекоммуникационных сетей: поиск информации, диалог в сети, создание web-страниц и web-квестов);

разработка и проведение собственных проектов.

Ведущими способами современной организации процесса интерактивного обучения в вузе является самостоятельная работа студентов с использованием возможностей телекоммуни-кационных сетей с целью создания тематических **веб-квестов** (см. таблицу) **и веб-страниц** – использование html (hypertext markup language) - редакторов, ftp, веб-браузеров, графических редакторов.

Краткое описание веб-квеста как одного из инновационных способов организации самостоятельной работы студентов

Разработан	1995 год, государственным университетом Сан-Диего,
	Берни Доджем и Томом Марчем
Определение веб-квеста	Веб-квест - специальным образом организованный вид
	самостоятельной исследовательской деятельности, для
	выполнения которой студенты осуществляют поиск ин-
	формации в сети Интернет по указанным адресам
Основные составляющие веб-	1. Введение (задается исходная ситуация веб-квеста, ста-
квеста	вится цель и обозначаются сроки выполнения).
	2. Задание, соответствующее степени автономности и са-
	мостоятельности студентов.
	3. Набор ссылок на ресурсы сети Интернет, необходимые
	для выполнения задания.
	4. Описание процесса выполнения работы.
	5. Пояснения по переработке полученной информации.
	6. Заключение (анализ проделанной работы)
Сроки выполнения веб-квестов	- краткосрочные (от 1 до 3 сеансов работы в системе Ин-
	тернет);
	- долгосрочные (от одной недели до месяца (максимум
	двух))
Формы	- создание базы данных по проблеме;
веб-квестов	- создание микромира, передвижение в котором осуществ-
	ляется при помощи гиперссылок;
	- написание интерактивной истории;
	- создание документа, дающего анализ какой-либо слож-
	ной проблемы и приглашающего студентов согласиться
	или не согласиться с мнением авторов;
	- интервью on-line с виртуальным персонажем (ответы и вопросы
	разрабатываются студентами, глубоко изучившими дан-

### Веб-квест

Веб-квестом называется специальным образом организованный вид самостоятельной исследовательской деятельности, для выполнения которой студенты осуществляют поиск информации в сети Интернет по указанным адресам. Они создаются для того, чтобы рационально использовать время самостоятельной работы студентов, быстро находить необходимую разнообразную информацию, использовать полученную информацию в практических целях и для разви-



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 107* 

тия навыков критического мышления, анализа, синтеза и оценки информации. *Веб-квест* представляет собой специальным образом организованную *веб-страницу*. Веб-квесты могут быть краткосрочными и долгосрочными.

Задания по созданию веб-страниц

размещение выполненных рефератов и рецензий на сайте;

публикация библиографии по теме;

создание тематических веб-страниц индивидуально и в мини-группах;

публикация курсовых и квалификационных работ обучающихся на сайте;

публикация методических разработок обучающихся;

создание банка данных о методических находках обучающихся, банка игр и упражнений.

Компьютерные симуляции

Другим инновационным способом организации самостоятельной работы студентов являются *симуляции* (интерактивные имитаторы реальных ситуаций), которые считаются одними из самых эффективных и современных практических учебных технологий электронного обучения. Электронное обучение – это обучение в интерактивном, дистанцированном формате через Интернет, локальную внутрикорпоративную сеть – Интрнет, по электронной почте или с CD-ROM. Данный вид обучения пока еще остается редкостью в российских вузах и на российском рынке образовательных услуг, но, тем не менее, специалисты говорят о его перспективности, т.к., в первую очередь, он рассчитан на совершенствование студентами умения и способности работать самостоятельно, вести собственное исследование, а также способствует развитию чувства открытия, творческого ощущения, перемещения студента в реальность будущей профессиональной деятельности.

Симуляции уже получили широкое распространение в европейских вузах. Обучение при помощи симуляций было разработано и предложено английскими и французскими учеными (Х.И. Элиштоном, Н.Х Лэштоном, К.Джонсом, Ф. Дэбизе и др.). Симуляция — это помещение людей в «фиктивные, имитирующие реальные» ситуации с целью обучения или получения оценки проделанной работы, это обучение действием или в действии. Качественная симуляция включает три структурных компонента:

- 1) хорошо продуманная рабочая модель профессиональной среды. Модель как структурный компонент симуляции предлагает ключевые варианты типов поведения и взаимодействий с другими людьми;
- 2) сценарий процесса симуляции направлен на развитие интуиции, поиска альтернативного нестандартного пути решения проблемы;
- 3) наставник (ментор), который использует стратегию скэффолдинга (scaffolding), основной характеристикой которой является «угасающая помощь» (fading help) со стороны преподавателя в ходе самостоятельной работы студентов.

«Скэффолдинг» — это метафора, описывающая особый тип процесса инструктирования, которая имеет место в ситуациях взаимодействия преподавателя (или другого более осведомленного источника) и студентов по решению учебных задач. «Угасающая помощь» со стороны преподавателя в начале обучения может быть частой и содержательной, а к завершению курса значительно уменьшается или вообще отсутствует.

При изучении дисциплины «Управление проектами» рекомендуется использовать три основных *типа обучающих симуляций*:

симуляции, развивающие быстроту ответной реакции;

симуляции, помогающие развить способность решать профессиональные задачи;

симуляции, направленные на выработку способности оценивать полученную информацию и соответственно распоряжаться ею.

Сложные проверки, контроль и технологии оценки встроены в инструментальные средства симуляций и являются точным отображением эффективности обучения.

### 10. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю):

Учебные занятия по дисциплине «Управление проектами» проводятся в следующих оборудованных учебных кабинетах, оснащенных соответствующим оборудованием :



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 108* 

Вид учебных занятий по дисциплине	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
Занятия лекционного типа, групповые и индивиду- альные консультации, те- кущий контроль, проме- жуточная аттестация	учебная аудитория, специализированная учебная мебель TCO: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование доска
Занятия семинарского типа	учебная аудитория, специализированная учебная мебель TCO: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование Доска Проектное агентство: Специализированная учебная мебель. Настенные стенды. Плакаты. TCO: Видеопроекционное оборудование. Автоматизированные места студентов с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет». Доска. Лицензионное программное обеспечение: в соответствии с рабочей программой.
Самостоятельная работа обучающихся	помещение для самостоятельной работы, специализированная учебная мебель, ТСО: видеопроекционное оборудование, автоматизированные рабочие места студентов с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет", доска; Помещение для самостоятельной работы в читальном зале Научно-технической библиотеки университета, специализированная учебная мебель автоматизированные рабочие места студентов с возможностью выхода информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», интерактивная доска