

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 1

УТВЕРЖДЕНО:

Учёным советом Высшей школы туризма и гостеприимства Протокол №8 от «16» января 2025 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.17	Управление проектами в туризме и гостеприимстве
Шифр	Наименование дисциплины

основной профессиональной образовательной программы

высшего образования – программы бакалавриата

по направлению подготовки: 43.03.02 «Туризм»

направленность (профиль): Технология и организация услуг на предприятиях ин-

дустрии туризма

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки: 2025

### Разработчик:

i uspusor iiii.	
должность	ученая степень и звание, ФИО
Доцент Высшей школы туризма и гос- теприимства	к.э.н., доцент Ухина Т.В.

Рабочая программа согласована и одобрена директором ОПОП:

тиоо тал программа соттасована и одоо	pena gnpeki opom om om.
должность	ученая степень и звание, ФИО
Доцент Высшей школы туризма и гос-	К.п.н., доцент Киреева Ю.А.
теприимства	



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 2

### 1. Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина «Управление проектами в туризме и гостеприимстве», направленность (профиль): Технология и организация услуг на предприятиях индустрии туризма является частью первого блока программы бакалавриата 43.03.02 «Туризм» и относится к обязательным дисциплинам.

Дисциплина направлена на овладение выпускником следующими компетенциями::

- ПК-2 Способен проектировать объекты туристской деятельности:
- ПК-2.1 Использует методы и технологии проектирования деятельности туристского предприятия
- ПК-2.2 оценивает эффективность планирования по различным направлениям проекта;
- ПК-2.3. рассчитывает качественные и количественные показатели, характеризующие эффективность проекта;
- ПК-2.4. формирует идею проекта, организует проектную деятельность.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с методами управления проектами в сфере туризма. Предлагаемая программа ориентирована на ознакомление студентов с подходами к изучению и овладению теоретическими знаниями и практическими приемами управления проектами, программами и портфелями проектов, а также навыками и базовыми умениями применять методы анализа, прогнозирования и обоснования управленческих решений при построении системы управления проектами в организациях туризма. Данный курс позволит сформированные в результате теоретического и практического освоения навыки прогнозирования и обоснования управленческих решений при построении системы управления проектами в организациях туризма применять в практической работе, связанной с профессиональной деятельностью.

Отдельными темами дисциплины в области организации реализации проектов в сфере туризма являются: целеполагание, формирование технического задания, работа с заказчиками, изучение передового опыта, формирование концепции проекта, планирование, управление ресурсами, в том числе распределение обязанностей и функционала, установление процессов согласования с заказчиком, защиты проектов.

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

На очной форме обучения преподавание дисциплины ведется на 3 курсе в 5 и 6 семестрах продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятий лекционного типа, в том числе вводная лекция, академические лекции, лекции-визуализации, проблемные лекции, лекции-конференции; практические занятия в форме в форме семинара-исследования, блиц-опроса, семинара-дискуссии; обсуждения эссе, выполнения аналитических упражнений и решения задач, обсуждения вебквеста, учебно-деловой игры, презентации проекта, case- studies; самостоятельная работа обучающихся (140 часов), групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем (4 часа) (в том числе по проектам, реализуемым в рамках Проектного акселератора РГУТИС), аттестационные испытания в ходе промежуточной аттестации (4 часа):

5 семестр — продолжительность 18 недель: лекции — 16 часов, практические занятия — 36 часов, самостоятельная работа — 52 часа, групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем — 2 часа, аттестационные испытания в ходе промежуточной аттестации — 3 зачетные единицы, вид промежуточной аттестации — зачет.;

6 семестр — продолжительность 18 недель: лекции — 16 часов, практические занятия — 36 часов, самостоятельная работа — 88 часов, групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем - 2 часа, аттестационные испытания в ходе промежуточной аттестации - 2 часа, 4 зачетные единицы, вид промежуточной аттестации — экзамен.



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
_

На заочной форме обучения общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа. Преподавание дисциплины ведется на 3 курсе в 5 и 6 семестрах: лекций - 8 часов, практические занятия - 14 часов, самостоятельная работа обучающихся - 222 часа, групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем - 4 часа, аттестационные испытания в ходе промежуточной аттестации - 4 часа;

5 семестр: лекции – 4 часа, практические занятия – 8 часов, самостоятельная работа – 128 часов, групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем - 2 часа, аттестационные испытания в ходе промежуточной аттестации - 2 часа, 4 зачетные единицы, вид промежуточной аттестации – зачет.

6 семестр: лекции — 4 часа, практические занятия — 6 часов, самостоятельная работа—94 часа, групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем — 2 часа, аттестационные испытания в ходе промежуточной аттестации — 2 часа, 3 зачетные единицы, вид промежуточной аттестации — экзамен.

Самостоятельная работа студента предусматривает следующие виды работ:

- подготовка материала по теме деловой игры;
- сбор материалов, подготовка к работе над кейсом;
- подготовка материала к групповому проекту;
- решение задач;
- работа в ЭБС, обобщение лекционного материала;
- подготовка к тестированию.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, докладов, проектов, защиты проектов и промежуточная аттестация в форме зачета (5 семестр) и экзамена (6 семестр).

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

<b>№</b> п/п	Индекс ком- петенции	Планируемые результаты обучения (компетенции или ее части)
1	ПК-2	Способен проектировать объекты туристской деятельности
	ПК-2.1	Использует методы и технологии проектирования деятельности туристского предприятия
	ПК-2.2	оценивает эффективность планирования по различным направлениям проекта
	ПК-2.3	рассчитывает качественные и количественные показатели, характеризующие эффективность проекта
	ПК-2.4	формирует идею проекта, организует проектную деятельность

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

Дисциплина «Управление проектами в туризме и гостеприимстве» является частью первого блока программы бакалавриата направления подготовки 43.03.02 «ТУРИЗМ», направленность (профиль): Технология и организация услуг на предприятиях индустрии туризма и относится к. к обязательным дисциплинам..

В результате изучения дисциплины «Управление проектами в туризме и гостеприимстве» студенты должны:

- знать: методики оценки эффективности планирования по направлениям туристского проекта, качественные и количественные показатели эффективности туристского проекта, прин-



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

 $\Lambda ucm 4$ 

ципы и методы организации проектной деятельности в туризме.

- уметь: оценивать эффективность планирования по направлениям туристского проекта, рассчитывать качественные и количественные показатели эффективности туристского проекта, формировать идею туристского проекта и организовать проектную деятельность в туризме
- владеть навыками оценки эффективности планирования по направлениям туристского проекта, навыками расчета качественных и количественных показателей эффективности туристского проекта, навыком проектирования объектов туристской деятельности.

Формирование компетенций ПК-2.1., ПК-2.2, ПК-2.3., ПК-2.4. начинается с дисциплины Управление проектами в туризме и гостеприимстве и продолжают формирование при прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности и завершает формирование при защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

## 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:

№	Виды учебной деятельности	D	Семестры			
п/п		Всего	5	6		
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем	112	56	56		
	в том числе:					-
1.1	Занятия лекционного типа	32	16	16		
1.2	Занятия семинарского типа	72	36	36		
1.3	Групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем	4	2	2		
1.4	Промежуточная аттестация	4	2	2		
2	Самостоятельная работа обучающихся	140	52	88		
3	Форма промежуточной аттестации		зачет	экз.		
4	Общая трудоемкость час	252	108	144		
	3.e.	7	3	4		



СМК РГУТИС

Лист 5

Для заочной формы обучения:

$N_{\overline{0}}$	Виды учебной деятельности	Daana		Семестры		
п/п		Всего	5	6		
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем	30	16	14		
	в том числе:					
1.1	Занятия лекционного типа	8	4	4		
1.2	Занятия семинарского типа	14	8	6		
1.3	Групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем	4	2	2		
1.4	Промежуточная аттестация	4	2	2		
2	Самостоятельная работа обучающихся	222	128	94		
3	Форма промежуточной аттестации		зачет	экз.		
4	Общая трудоемкость час	252	144	108		
	3.e.	7	4	3		

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

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

С <b>МК</b> РГУТИС
Лист б

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

					Ві	иды учебных занятий	и формы	і их п	роведен	ния
эстра			Конт	актная работа с пр	еподават	елем				0
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад, часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
1/5	Модуль 1. Организационно- 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 управления проектами. 1.3. Стандарты в управлении проектами. ПЗ: Проект как объект управления	2	Вводная лекция	4	ПЗ - семинар- исследование				
2/5		Тема 2. Цели и критерии качества управления проектами 2.1. Цели управления проектами. 2.2. Средства достижения целей управления проектами: ин-	2	Академическая лекция	-					



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Λucm 7

Виды учебных занятий и формы их проведения Номер недели семестра Контактная работа с преподавателем Форма проведения СРО Наименование тем Форма проведения практического за-нятия Практические заня-Промежуточная атлекций, практических Форма проведения лекции Консультации, ак. Наименование Лекции, акад. час. работ, лабораторных СРО, акад. часов тия, акад. часов раздела и модуля работ, семинаров, CPO формационная модель проекта, план, система оповещения, мониторинга и контроля. 2.3. Критерии качества управления проектами в туриндустрии: загруженность ресурсов, отклонения от плана, соблюдение сметы, отношения в трудовом коллективе. П3 – Тема 3. Разработка 3/5 Лекция-4 проекта в туриндустблиц-опрос, струквизуализация рии и оценка его эфтурированная фективности управляемая дис-3.1.Требования к плакуссия; обсуждену выполнения проекние эссе «Опредета. ление операций в Технологический управлении проекпроцесс планироватами» ния.



## туризма и сервиса»

СМК РГУТИС
A O

					В	иды учебных занятий	и формь	і их п	роведен	кин
естра			Конт	актная работа с пр	еподават	елем				Q.
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад.часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		3.2. Компромисс между продолжительностью инвестиционной фазы и потребностью в ресурсах. 3.3. Методы логического контроля корректности плана. ПЗ: Проект как объект управления								
4,5/5		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	2	Академическая лекция	4	ПЗ - выполнение аналитических упражнений и решение задач			2	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала. Подготовка к тестированию



СМК РГУТИС
 Лист 9

					В	иды учебных занятий	и формы	их п	роведен	ки
естра				Контактная работа с преподавателем						0
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад. часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		отчетности. Вехи проекта. Сетевая модель. Метод критического пути. ПЗ: Виды проектов. Контрольная точка №1 Тестирование								
6,7/5		Тема 5. Источники информации для принятия решений по управлению проектами 5.1 Информационное обеспечение управления проектами: состав, структура, характеристики. 5.2. Программные средства для управлении проектами. Ихфункциональные возможности и критерии	-		4	ПЗ – об- суждение веб- квеста			24	Веб-квест



СМК РГУТИС
Λucm 10

					Bi	иды учебных занятий	и формь	их п	роведен	ки
естра			Конт	актная работа с пр	еподават	елем				Q
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		выбора программных средств. 5.3. Характеристика состояния рынка программных продуктов по управлению проектами. ПЗ: Проектное управление.								
8,9/5	Раздел 2. Разработка проекта и под- системы управ- ления проетом	Тема 6. Управление временем проекта 6.1. Определение операций, их последовательности и взаимосвязи. 6.2. Разработка расписания проекта. 6.3. Сетевые модели. Корректировка сетевого графика. Управление расписанием ПЗ: Состав управления проектами.	1	Проблемная лекция	4	ПЗ – блиц-опрос, решение задач, выполнение практических заданий				



CMK PI	ТУТИС

					Bı	иды учебных занятий	и формы	их п	роведен	ния
эстра			Конт	актная работа с пр	еподават	елем				0
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад. часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		Контрольная точка №2 Тестирование								
10,11/5		Тема 7. Управление стоимостью проекта в туриндустрии 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 ПЗ: Жизненный цикл проекта.	2	Лекция- конференция	4	ПЗ– решение задач			6	Решение задач
12,13/5		Тема 8. Управление рисками проекта в	2	Проблемная лекция	4	ПЗ - блиц-опрос, решение задач,			4	Подготовка к контрольной точке №3



					Bı	иды учебных занятий	и формь	их п	роведен	ния
эстра			Конт	актная работа с пр	еподават	елем				0
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад. часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		туриндустрии 8.1. Управление рисками проекта. Риски, определение и классификация. 8.2. План управления рисками. Идентификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков. ПЗ: Среда проекта.				выполнение практических заданий				
14,15/5		Тема 9. Контроль и регулирование проекта 9.1. Цель и назначение контроля. Методы контроля. Традиционный метод и метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогнозиро-	2	Лекция- конференция	2	ПЗ – учебно- деловая игра			2	Подготовка материала по теме деловой игры



## **ТУРИЗМА И СЕРВИСА»**

СМК РГУТИС

Лист 13

			Виды учебных занятий и формы их проведения							
эстра			Конт	актная работа с пр	еподават	елем				Форма проведения СРО
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад. часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	
		вание изменений. Технология управления изменениями ПЗ: Участники проекта. Контрольная точка №3 Решение задач, выполнение практических заданий								
16,17/5		Тема 10. Управление коммуникациями и завершением проекта. 10.1. Планирование коммуникаций. 10.2. Распространение информации. Отчетность об исполнении. 10.3. Управление приемкой-сдачей объекта. 10.4. Особенности завершения проекта в	1	Лекция- визуализация	2	ПЗ - выполнение практических за- даний				



CN	<b>1К</b> РГУТ	ΊИС
		_

				Виды учебных занятий и формы их проведения							
эстра			Конт	актная работа с пр	еподават						
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад.часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО	
		туриндустрии. ПЗ: Стратегия компании и формирование программ и портфеля проектов.									
18/5		Контрольная точка №4 Защита индивиду- ального (группового) проекта			4	Презентация проекта			14	Подготовка материала к групповому проекту.	
Групповые кон	сультации и (или) и	ндивидуальная работа об	учающ	ихся с преподават	елем		2				
Промежуточна	я аттестация							2		Зачет	
	Модуль 2 Проектирование и управление качеством услуг в туризме										
1/6		Тема 1 Понятие и сущность сервиса и сервисо-	1	Академическая лекция	2	ПЗ – семинар- исследование			14	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом	



## туризма и сервиса»

CN	<b>1K</b> PF	утис

				В	иды учебных занятий	и формы	их п	роведен	ия	
эстра			Конт	актная работа с пр	еподават	елем				Форма проведения СРО
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад.часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	
		ориентированного бизнеса ПЗ: Методы управления содержанием проекта.								
2,3/6		Тема 2. Основы управления качеством проекта в туриндустрии ПЗ: Подходы к управлению длительностью проекта.	4	Академическая лекция	4	решение практических заданий			14	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом
		2.1. Принципы управления качеством								
		2.2. Опыт внедрения программы управления качеством								
		2.3.Подходы к измерению качества сервиса								



СМК РГУТИС

				Виды учебных занятий и формы их про						роведения			
стра		Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Конт	актная работа с пр	еподават	елем				Форма проведения СРО			
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля		Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад.часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов				
		2.4. Методы анализа и проектирования процессов сервиса											
4/6		Тема 3. Сертификация бизнеса ПЗ: Основы управления стоимостью проекта Контрольная точка №1 Тестирование	1	Академическая лекция	6	Решение задач			14	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом			
5,6/6		Тема 4. Коммуника- ции с потребителями в туриндустрии	2	Лекция- визуализация									
7,8,9/6		Тема 5. Взаимоотно- шения с клиентами и проектирование управления потреби- тельской лояльностью ПЗ: Основы управле- ния стоимостью про-	2	Проблемная лекция	6	Case- studies			14	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом			



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CM	<b>ІК</b> РГУТИС

Λucm 17

Виды учебных занятий и формы их проведения Номер недели семестра Контактная работа с преподавателем Форма проведения СРО Наименование тем Форма проведения практического за-нятия Практические заня-Промежуточная атлекций, практических Форма проведения лекции Консультации, ак. Наименование Лекции, акад. час. работ, лабораторных СРО, акад. часов тия, акад. часов раздела и модуля работ, семинаров, CPO екта. Контрольная точка **№**2 Тестирование 5.1 Базовые принципы управления взаимоотношениями с клиентами 5.2 Типы программ лояльности и их разработка Тема 6. Управление 2 Подготовка к разбору кейсов 10.11/6 6 Case- studies Академическая ресурсами лекция ПЗ: Методы управления материальнотехническим обеспечением. 6.1 Управление выручкой (доходностью) 6.2 Тайм-менеджмент



CN	<b>1K</b> PF	утис

 $\Lambda ucm~18$ 

					R.	иды учебных занятий	и форми	n	ровелег	TIAG
стра			Конт	актная работа с пр			и формы	1 ил п	роведен	Форма проведения СРО
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад.часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	
		6.3 Управление мотивацией								
12,13/6		Тема 7. Проектирование в туризме ПЗ: деловая игра «Моделирование рынка туристских услуг»	2	Академическая лекция	6	Бизнес-игра Проводит Нацио- нальный туропера- тор Алеан			4	Подготовка к деловой игре
14,15/6		Тема 8. Планирование оптимального сервиса ПЗ: Подходы к управлению качеством проекта. Контрольная точка №3 Решение задач, выполнение практических заданий	-		4	Case- studies				
17,18/6		Контрольная точка №4 Защита индивиду-			4	Презентация проектов			18	Подготовка материала к групповому проекту.



СМК РГУТИС

			Виды учебных занятий и формы их проведения							
семестра			Конта	актная работа с пр	еподават	елем	1	ı		Форма проведения СРО
Номер недели сем	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРО	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекции	Практические заня- тия, акад. часов	Форма проведения практического за- нятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная ат-	СРО, акад.часов	
		ального (группового) проекта								
Групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем 2										
Промежуточна	Промежуточная аттестация							2		Экзамен
ИТОГО по дис	сциплине		32		72		4	4	140	

Заочная форма обучени	я						
Модуль 1 . 0 ганизациони экономичес основы упрания проекта 1/5 Раздел 1 Упление проек как основа разития органции	но- кие авле- ми грав- Тема 1.Введение в управление проекта- раз- ми	1	Вводная лекция			12	Ознакомление с ЭБС, обобщение лекционного материала



СМК РГУТІ	/IC

	1.2. Понятие управ ления проектами. 1.3. Стандарты в управлении проект ми.	-					
2/5	Тема 2. Цели и кри терии качества управления проект ми 2.1. Цели управлен проектами. 2.2. Средства дости жения целей управления проектами: информационная м дель проекта, план система оповещени мониторинга и кон троля. 2.3. Критерии каче ва управления проетами в туриндустри загруженность рестов, отклонения от плана, соблюдение сметы, отношения трудовом коллекти	- я	1	ПЗ		12	Работа в ЭБС.
3/5	Тема 3. Разработка проекта в туринду рии и оценка его эс фективности 3.1. Требования к плану выполнения проекта. Технологический		1	ПЗ		10	Работа в ЭБС.



СМК РГУТИС	

-	<u> </u>					
	процесс планния. 3.2. Компромжду продолжностью инвеной фазы и пстью в ресура.3.3. Методы ского контроректности плания.	иисс ме- китель- стицион- котребно- сах. логиче- оля кор-				
4,5/5	Тема 4. Плание проекта 4.1. Календар планировани низация сист контроля про 4.2. Последо ность шагов дарного плания. Структу декомпозици 4.3. Матрица венности. Ма отчетности. Ппроекта. Сет дель. Метод ского пути. Контрольна №1 Тестирован	рное не и орга- темы ректа. ватель- кален- нирова- урная ня работ. п ответст- атрица Вехи евая мо- критиче-	1	Ш3	10	Работа в ЭБС
6,7/5	Тема 5. Исто информации нятия решен управлению ми	для при- ий по	1	ПЗ	12	Работа в ЭБС



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>СМК</b> РГУТИС
Лист 22

5.1 Информационное обеспечение управпроектами: ления структура, состав, характеристики. Программные средства для управлении проектами. Их функциональные возможности и критерии выбора программных средств. 5.3. Характеристика состояния рынка программных продуктов по управлению проектами. Тема 6. Управление ПЗ Работа в ЭБС 8,9/5 Раздел 1 12 временем проекта 2. Разработка Определение 6.1. проекта и подопераций, их послесистемы довательности управления взаимосвязи. проектом 6.2. Разработка расписания проекта. 6.3. Сетевые модели. Корректировка сетевого графика. Управление расписанием Контрольная точка №2 Тестирование Работа в ЭБС, обобщение лек-10,11/5 Тема 7. Управление Лекция-12 стоимостью проекта в ционного материала. конференция туриндустрии



## **ТУРИЗМА И СЕРВИСА»**

СМК РГУТИС	

Лист 23

	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					
12,13/5	Тема 8. Управление рисками проекта в туриндустрии 8.1. Управление рисками проекта. Риски, определение и классификация. 8.2. План управления рисками. Идентификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков.	1	1	ПЗ	12	Работа в ЭБС
14,15/5	Тема 9. Контроль и регулирование проекта 9.1. Цель и назначение контроля. Методы контроля. Традиционный метод и метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния		1	Ш3	12	Работа в ЭБС



СМК РГУТ	ИС
	-

Лист 24

	ван Тех ния Ко №3 Рег пол	хнология управле- я изменениями <b>нтрольная точка</b>							
16,17/5	ком зав 10. ком 10. нис чет нии 10. при объ 10.	3. Управление иемкой-сдачей ьекта.						12	Работа в ЭБС
18/5	№4 Зап алі	нтрольная точка 4 щита индивиду- ьного (группово- проекта			1			12	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала, подготовка материала к групповому проекту.
Групповые конс	ультации и (или) индиви	дуальная работа обуч	ающихс	я с преподавате.	лем	2	2часа		
Промежуточная	аттестация 2 часа								Зачет
	Модуль 2 Проектирование и								



СМК РГУТИС	

 $\Lambda ucm~25$ 

	управление ка- чеством услуг							
1/6		Тема 1 Понятие и сущ- ность сервиса и серви- со-ориентированного бизнеса	1	Академическая лекция			8	Сбор информации, подготовка к работе над кейсом
		Тема 2. Основы управления качеством	1		1	Case- studies	10	Сбор информации, подготовка к работе над кейсом
		2.1. Принципы управления качеством						
		2.2. Опыт внедрения программы управления качеством						
		2.3.Подходы к измерению качества сервиса						
		2.4. Методы анализа и проектирования процессов сервиса						
		Тема 3. Сертификация бизнеса Контрольная точка №1 Тестирование			1	Решение задач	8	Работа в ЭБС
		Тема 4. Коммуникации с потребителями			1	Решение задач	8	Работа в ЭБС
		Тема 5. Взаимоотношения с клиентами и управление потребительской лояльностью Контрольная точка	1				8	Работа в ЭБС



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>СМК</b> РГУТИС
Лист 26

№2 Тестирование 5.1 Базовые принципы управления взаимоотношениями с клиента-5.2 Типы программ лояльности и их разработка Тема 6. Управление 1 1 Решение задач 10 Работа в ЭБС ресурсами 6.1 Управление выручкой (доходностью) 6.2 Тайм-менеджмент 6.3 Управление мотивацией Тема 7. Проектирова-Работа в ЭБС 12 Case- studies ние сервиса Тема 8. Планирование 1 Case- studies 12 Работа в ЭБС оптимального сервиса Контрольная точка №3 Решение задач, выполнение практических заданий Работа в ЭБС, обобщение лек-Контрольная точка ционного материала, подго-Защита индивидуальтовка материала к групповому ного (группового) проекту. проекта



CN	<b>1K</b> P	гу	ГИС
			_

Групповые консультации и (или) индивидуальная работа обучающихся с преподавателем 2 часа								
Промежуточная аттестация 2 часа							Экзамен	
<b>ИТОГО по дисциплине</b> 8 14 4 4							222	



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 28

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

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

### Очная форма обучения

No	Тема, трудоемкость в акад.ч.	Учебно-методическое обеспечение
п/п		
Модул	вь 1 Организационно-экономические осн	овы управления проектами
1.	Тема 1.Введение в управление	Основная литература
	проектами, 6 час.	1. Управление проектами. Фундаментальный курс: учебник
2.	Тема 2. Цели и критерии качества	/ А. В. Алешин, В. М. Аньшин, К. А. Багратиони [и др.];
	управления проектами, 2 час.	под ред. В. М. Аньшина, О. Н. Ильиной; Нац. исслед. ун-т
3.	Тема 3. Разработка проекта в ту-	«Высшая школа экономики» 2-е изд., эл., перераб. и доп -
	риндустрии и оценка его эффек-	Москва: Изд. дом Высшей школы экономики, 2023 802 с.
	тивности, 6 час.	- (Учебники Высшей школы экономики) ISBN 978-5-
4.	Тема 4. Планирование проекта, 8	7598-2413-8 Текст : электронный URL:
	час.	https://znanium.ru/catalog/product/2156428
5.	Тема 5. Источники информации	2. Управление инновационными проектами: учебное посо-
	для принятия решений по управ-	бие / В. Л. Попов, Н. Д. Кремлев, В. С. Ковшов [и др.]; под
	лению проектами, 28 час.	ред. В. Л. Попова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 336 с.
6.	Тема 7. Управление стоимостью	— (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-
	проекта, 12 час.	010105-7 Текст : электронный URL:
7.	Тема 8. Управление рисками про-	https://znanium.ru/catalog/product/2126325
	екта, 10 час.	3. Филин, С. А., Управление проектами и оценка их эффек-
8.	Тема 9. Контроль и регулирование	тивности: учебник / С. А. Филин, В. В. Великороссов, Б. Т.
	проекта, 6 час.	Кузнецов. — Москва : Русайнс, 2024. — 335 с. — ISBN 978-
9.	Тема 10. Управление коммуника-	5-466-04566-6. — URL: https://book.ru/book/951971
	циями и завершением проекта, 3	4. Цителадзе Д.Д. Управление проектами. Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2024. — 335 с ЭБС Znanium.com. Режим
	час.	
10.	Подготовка и защита группового	доступа: <u>https://znanium.ru/catalog/document?id=433016</u>
	(индивидуального ) проекта, 18	Дополнительная литература
	час.	1. Двоеглазов В.В., Белокур О.С. Технологическое пред-
10.	Тема 1 Понятие и сущность серви-	принимательство и управление проектами. Поволжский
	са и сервисо-ориентированного	государственный технологический университет. Практи-
	бизнеса, 14 час.	кум. 2024, с. 114. Znanium.com. Режим доступа:
11.	Тема 2. Основы управления каче-	https://znanium.ru/catalog/document?id=454882
12	ством проекта, 14 час.	2.Попов Ю.А., Яковенко О.В. Управление проектами. НИЦ
12	Тема 3. Сертификация бизнеса, 14	ИНФРА-M,2024,c.208- ЭБС Znanium.com. Режим доступа:
12	час.	https://znanium.ru/catalog/document?id=436670
13	Тема 5. Взаимоотношения с кли-	3. Тихомирова, О. Г. Управление проектами: практикум:
	ентами и проектирование управ-	учебное пособие / О. Г. Тихомирова. — Москва : ИНФРА-
	ления потребительской лояльно-	М, 2025. — 273 с. — (Высшее образование). — DOI
1.4	стью, 14 час.	10.12737/17635 ISBN 978-5-16-018585-9 Текст : элек-
14	Тема 6. Управление ресурсами, 10	тронный URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2168859">https://znanium.ru/catalog/product/2168859</a>
15	час. Тема 7. Проектирование сервиса, 4	
13		
16	час.	
10	Подготовка и защита группового (индивидуального ) проекта, 14	
	, ,	
17	час. Идого на тисичнатиче 140 иго	
17	Итого по дисциплине – 140 час.	



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК** РГУТИС

Лист 29

Заочная форма обучения

	ная форма обучения	
No	Тема, трудоемкость в акад.ч.	Учебно-методическое обеспечение
п/п		
	ть 1 Организационно-экономические	
1	Тема 1.Введение в управление	Основная литература
2	проектами, 12 час.	1. Управление проектами. Фундаментальный курс: учебник / А.
2	Тема 2. Цели и критерии каче-	В. Алешин, В. М. Аньшин, К. А. Багратиони [и др.]; под ред. В.
	ства управления проектами, 12	М. Аньшина, О. Н. Ильиной ; Нац. исслед. ун-т «Высшая школа
	час.	экономики» 2-е изд., эл., перераб. и доп - Москва : Изд. дом
3	Тема 3. Разработка проекта в	Высшей школы экономики, 2023 802 с (Учебники Высшей школы экономики) ISBN 978-5-7598-2413-8 Текст : электрон-
	туриндустрии и оценка его эф-	школы экономики) ISBN 978-3-7398-2413-8 1екст . электрон- ный URL: https://znanium.ru/catalog/product/2156428
4	фективности, 10 час.	2. Управление инновационными проектами: учебное пособие / В.
4	Тема 4. Планирование проекта,	Л. Попов, Н. Д. Кремлев, В. С. Ковшов [и др.]; под ред. В. Л. По-
~	10 час.	пова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 336 с. — (Высшее образо-
5	Тема 5. Источники информа-	вание: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-010105-7 Текст : элек-
	ции для принятия решений по	тронный URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2126325">https://znanium.ru/catalog/product/2126325</a>
	управлению проектами, 12 час.	
6	Тема 6. Управление временем	3. Филин, С. А., Управление проектами и оценка их эффективности: учебник / С. А. Филин, В. В. Великороссов, Б. Т. Кузнецов.
	проекта, 12 час.	— Москва: Русайнс, 2024. — 335 с. — ISBN 978-5-466-04566-6.
7	Тема 7. Управление стоимо-	— Москва : Русаинс, 2024. — 333 с. — ISBN 978-3-400-04300-0. — URL: https://book.ru/book/951971
	стью проекта, 12 час.	— СКІ. <u>пирк.//осок.ти/осок/931971</u> 4. Цителадзе Д.Д. Управление проектами. Москва: НИЦ ИНФРА-
8	Тема 8. Управление рисками	м, 2024. — 335 с ЭБС Znanium.com. Режим доступа:
	проекта, 12 час.	https://znanium.ru/catalog/document?id=433016
9	Тема 9. Контроль и регулиро-	intps://znamum.ru/catalog/document:ru=455010
	вание проекта, 12 час.	Дополнительная литература
10	Тема 10. Управление коммуни-	1. Двоеглазов В.В., Белокур О.С. Технологическое предпринима-
	кациями и завершением проек-	тельство и управление проектами. Поволжский государственный
	та, 12 час.	технологический университет. Практикум. 2024, с. 114.
11	Подготовка и защита группово-	Znanium.com. Режим доступа:
	го (индивидуального ) проекта,	https://znanium.ru/catalog/document?id=454882
	14 час.	2.Попов Ю.А., Яковенко О.В. Управление проектами. НИЦ
		ИНФРА-M,2024,c.208- ЭБС Znanium.com. Режим доступа:
		https://znanium.ru/catalog/document?id=436670
		3. 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:
		https://znanium.ru/catalog/product/2168859
		***************************************
Модул	ть 2 Проектирование и управление ка	чеством услуг
12	Тема 1 Понятие и сущность	Основная литература
	сервиса и сервисо-	1. Управление проектами. Фундаментальный курс : учебник / А.
	ориентированного бизнеса, 8	В. Алешин, В. М. Аньшин, К. А. Багратиони [и др.] ; под ред. В.
	час.	М. Аньшина, О. Н. Ильиной ; Нац. исслед. ун-т «Высшая школа
13	Тема 2. Основы управления	экономики» 2-е изд., эл., перераб. и доп - Москва : Изд. дом
	качеством проекта, 10 час.	Высшей школы экономики, 2023 802 с (Учебники Высшей
14	Тема 3. Сертификация бизнеса,	школы экономики) ISBN 978-5-7598-2413-8 Текст : электрон-
	8 час.	ный URL: https://znanium.ru/catalog/product/2156428
15	Тема 5. Взаимоотношения с	2. Управление инновационными проектами : учебное пособие / В.
	клиентами и проектирование	Л. Попов, Н. Д. Кремлев, В. С. Ковшов [и др.]; под ред. В. Л. По-
	управления потребительской	пова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 336 с. — (Высшее образо-
	лояльностью, 8 час.	вание: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-010105-7 Текст : элек-
15	Тема 6. Управление ресурсами,	тронный URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2126325">https://znanium.ru/catalog/product/2126325</a>
	10 час.	3. Филин, С. А., Управление проектами и оценка их эффективно-
16	Тема 7. Проектирование серви-	сти: учебник / С. А. Филин, В. В. Великороссов, Б. Т. Кузнецов.
	са, 12 час.	— Москва : Русайнс, 2024. — 335 с. — ISBN 978-5-466-04566-6.
17	Тема 8. Планирование опти-	— URL: <u>https://book.ru/book/951971</u>
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 30

	мального сервиса, 12 час.	4. Цителадзе Д.Д. Управление проектами. Москва: НИЦ ИНФРА-				
18	Подготовка и защита группово-	М, 2024. — 335 с ЭБС Znanium.com. Режим доступа:				
	го (индивидуального ) проекта,	https://znanium.ru/catalog/document?id=433016				
	18 час.					
		Дополнительная литература				
		1. Двоеглазов В.В., Белокур О.С. Технологическое предпринима-				
		тельство и управление проектами. Поволжский государственный				
		технологический университет. Практикум. 2024, с. 114.				
		Znanium.com. Режим доступа:				
		https://znanium.ru/catalog/document?id=454882				
		2.Попов Ю.А., Яковенко О.В. Управление проектами. НИЦ				
		ИНФРА-М,2024,с.208- ЭБС Znanium.com. Режим доступа:				
		https://znanium.ru/catalog/document?id=436670				
		3. 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:				
		https://znanium.ru/catalog/product/2168859				
19	Итого по дисциплине – 222 час.					

## 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 компе- тенции и	Инди- катор компе-	Содержание компетенции (или ее час-	Раздел дисцип- лины, обеспе- чивающий	В результате изучения раздела дисциплины, обеспечивающего формирование компетенции (или ее части) обучающийся должен:		
ее со-	тенции	ти)	формирование компетенции (или ее части)	знать	уметь	владеть
ПК-2 способен проекти- ровать объекты турист- ской дея- тельно-	ПК-2.1	Использует методы и технологии проектирования деятельности туристского предприятия	Модуль 1,2	Методы проектирования деятельности туристского предприятия	Использовать методы и технологии проектирования деятельности туристского предприятия	Навыками разработки проектов с использованием методов проектирования
сти:	ПК -2.2	оценивает эффектив- ность плани- рования по различным направлени- ям проекта	Модуль 1, 2	методики оценки эффективности планирования по направлениям туристского проекта	оценивать эффективность планирования по направлениям туристского проекта	навыками оценки эффек- тивности пла- нирования по направлениям туристского проекта
	ПК- 2.3.	рассчитыва- ет качест- венные и количест- венные пока- затели, ха- рактери- зующие эф- фективность	Модуль 1	качественные и количественные показатели эффективности туристского проекта	рассчитывать качественные и количественные показатели эффективности туристского проекта	навыками расчета качественных и количественных показателей эффективности туристского проекта



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 31

	проекта				
ПК-	формирует	Модуль 2	принципы и	формировать	навыком про-
2.4.	идею проек-		методы органи-	идею туристско-	ектирования
	та, организу-		зации проект-	го проекта и ор-	объектов тури-
	ет проект-		ной деятельно-	ганизовать про-	стской дея-
	ную дея-		сти в туризме	ектную деятель-	тельности
	тельность			ность в туризме	

## 7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на разных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Результат обучения по дисциплине	Показатель оцени- вания	Критерий оценивания	Этап освоения компетенции
Знание: методик оценки эффективности планирования по направлениям туристского проекта  Умение: оценивать эффективность планирования по направлениям турист-	Тестирование, задачи, практические задания,	Студент обладает знанием методик оценки эффективности планирования по направлениям туристского проекта	Закрепление способности проектировать объекты туристской деятельности:
Владение. навыками оценки эффективности планирования по направлениям туристского проекта	групповой (индивиду- альный) проект	Умение: оценивать эффективность планирования по направлениям туристского проекта Студент овладел практическими навыками оценки эффективности планирования по направлениям туристского проекта	Оценивает эффективность планирования по различным направлениям проекта
Знание: качественных и количественных показателей эффективности туристского проекта		Студент обладает знанием количественных и качественных показателей эффективности туристского проекта, формул их расчета	
Умение: рассчитывать качественные и количественные показатели эффективности туристского проекта	Тестирование, задачи, практические задания, групповой (индивидуальный) проект	Демонстрирует умение рассчитать и оценить динамику показателей эффективности туристского проекта	Закрепление способности проектировать объекты туристской деятельности:
Владение. навыками расчета качественных и количественных показателей эффективности туристского проекта		Студент овладел практическими навыками расчета основных показателей проекта и оценки его эффективности; навыками командной работы в проектах; техникой самостоя-	Рассчитывает качественные и количественные показатели, характеризующие эффективность проекта



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 32

Знание: принципов и методов организации проектной деятельности в туризме		тельного управления несложными проектами в туриндустрии; быть способным помогать участникам проекта в его реализации; быть способным эффективно участвовать в работе команды при выполнении проекта  Студент обладает знанием принципов и методов организации проектной деятельности в туризме	
Умение: формировать идею туристского проекта и организовать проектную деятельность в туризме  Владение. навыками проектирования объектов туристской деятельности	Доклады и сообщения с презентацией, тестирование, разбор ситуаций, решение задач, групповой (индивидуальный) проект	Демонстрирует умение формировать идею туристского проекта на основе использования креативных методов поиска новых идей  Студент овладел практическими навыками проектирования объектов туристской деятельности и может их использовать в практической деятельности	Закрепление способности проектировать объекты туристской деятельности: навыком проектирования объектов туристской деятельности

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

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 – доклад с презентацией

Шкала оценки уровня знаний, умений и навыков при докладе с презентацией

Предел длительности контроля	10 мин.
Критерии оценки	
	- полнота раскрытия темы доклада,
	- уровень владения материалом,
	- наличие презентационных навыков,



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК** РГУТИС

Лист 33

	- обоснованность и креативность выводов
Показатели оценки	мах 10 баллов
9 — 10 баллов	тема раскрыта полностью, отличные презентацион-
	ные навыки выступления, умение держаться перед
	аудиторией, ярко выражены невербальные навыки
7 — 8 баллов	тема раскрыта полностью, но не очень выражены
	презентационные навыки, студент не может отве-
	тить на вопросы аудитории по теме выступления
5 – 6 баллов	тема раскрыта поверхностно с ограниченным набо-
	ром слайдов
3-4 балла	тема не полностью раскрыта, имеются существен-
	ные пробелы во владении материалом, выводы не
	обоснованы
1-2 балла	тема не соответствует выданному заданию
0 баллов	доклад не подготовлен

Средство оценивания – тестирование

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

Оценка
20 правильных ответов - десять баллов
18-19 правильных ответов - девять баллов
16-17 правильных ответов – восемь баллов
14-15 правильных ответов – семь баллов
12-13 правильных ответов – шесть баллов
10-11 правильных ответов – пять баллов
Менее 10 правильных ответов – повторное тестирование

Средство оценивания – решение ситуационных задач (кейсы)

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

Предел длительности кон-	20 - 40 мин.
троля	
Критерии оценки	– формулировка и анализ большинства проблем, заложенных в
	кейсе (задаче);
	– демонстрирование адекватных аналитических методов при ра-
	боте с информацией;
	– использование дополнительных источников информации для
	решения кейса (задачи);
	– выполнение всех необходимых расчетов;
	– подготовка в ходе решения кейса документов, соответствующих
	требованиям к ним по смыслу и содержанию;
	-обоснованность выводов, весомость аргументов;
	– наличие собственных выводов, которые отличают данное реше-
	ние кейса от других решений
Показатели оценки	мах 10 баллов
«5», (9 – 10 баллов)	– было сформулировано и проанализировано большинство про-
	блем, заложенных в кейсе (задаче);



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	
<del></del>	

*Λucm 34* 

	- были продемонстрированы адекватные аналитические методы	
	при работе с информацией;	
	– были использованы дополнительные источники информации	
	для решения кейса(задачи);	
	– были выполнены все необходимые расчеты;	
	– подготовленные в ходе решения кейса документы соответству	
	ют требованиям к ним по смыслу и содержанию;	
	- выводы обоснованы, аргументы весомы;	
	– сделаны собственные выводы, которые отличают данное реше-	
	ние кейса от других решений	
«4» (7 – 8 баллов)	- не совсем полный ответ:;	
	- не были выполнены все необходимые расчеты;	
	- не было сформулировано и проанализировано большинство	
	проблем, заложенных в кейсе	
«3» (5 – 6 баллов)	неполный ответ;:	
	- не были продемонстрированы адекватные аналитические мето-	
	ды при работе с информацией;	
	- не были подготовленные в ходе решения кейса документы, ко-	
	торые соответствуют требованиям к ним по смыслу и содержа-	
	нию;	
	- не были сделаны собственные выводы, которые отличают дан-	
	ное решение кейса от других решений	
«2» (меньше 5 баллов)	– не было сформулировано и проанализировано большинство	
	проблем, заложенных в кейсе (задаче);	
	- не были продемонстрированы адекватные аналитические мето-	
	ды при работе с информацией;	
	– не были использованы дополнительные источники информации	
	для решения кейса(задачи);	
	– не были выполнены все необходимые расчеты;	
	– не подготовленные в ходе решения кейса документы соответст-	
	вуют требованиям к ним по смыслу и содержанию;	
	– выводы не обоснованы,	
	- не сделаны собственные выводы, которые отличают данное ре-	
	шение кейса от других решений	

Средство оценивания – групповой проект

## Шкала оценки уровня знаний, умений и навыков разработки группового проекта

**30-35 баллов** – проект соответствует основным требованиям, предъявляемым к работам данного типа: самостоятельность, композиционная стройность: введение (актуальность темы, предмет, объект исследования, цели, задачи), теоретическая и практическая части, заключение; предложенная тема раскрывается ярко, глубоко, аргументировано. При обсуждении участники проекта дают аргументированные, полные ответы.

**25-29 баллов** – проект соответствует основным требованиям, предъявляемым к работам данного типа: введение (актуальность темы, предмет, объект исследования, цели, задачи), теоретическая и практическая части, заключение. Предложенная тема раскрывается ярко, глубоко, аргументировано. При обсуждении участники проекта дают неполные, поверхностные ответы.

**20-24 баллов** – проект соответствует основным требованиям, предъявляемым к работам данного типа: введение(актуальность темы, предмет, объект исследования, цели,



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 35

задачи), теоретическая и практическая части, заключение. Основные части проекта недостаточно проработаны.

**15-19 баллов** — проект соответствует основным требованиям, предъявляемым к работам данного типа. Предложенная тема раскрыта поверхностно. При обсуждении участники проекта дают поверхностные ответы.

**10-14 баллов** – Предложенная тема раскрыта поверхностно, отсутствуют отдельные элементы введения, заключение; теоретическая и практическая части недостаточно проработаны.

**Менее 10 баллов** – проект не соответствует основным требованиям, предъявляемым к работам данного типа. Работа носит описательный характер

Виды средств оценивания, применяемых при проведении промежуточной аттестации, и шкалы оценки уровня знаний, умений и навыков при их выполнении

## Форма промежуточной аттестации – зачет Зачет проводится в письменном виде и включает тестовые вопросы

Промежуточная	Критерии оце-	Показатели оценивания
аттестация	нивания	
		Теоретический вопрос:
		<ul> <li>обучающийся показывает</li> </ul>
		всестороннее и глубокое знание материа-
		ла,
	Тест выполнен без	· ·
	ошибок	ранее изученных сопутствующих вопро-
		сов, устойчивость знаний,
		<ul> <li>подтверждает освоение «зна-</li> </ul>
		ниевой» составляющей компетенций, пре-
«Зачет»		дусмотренных программой.
	В тесте допущены	– обнаружено незнание или
	ошибки	непонимание вопросов;
		<ul> <li>допущены серьезные ошибки</li> </ul>
«Незачет»		в определении понятий, терминология ис-
		пользована неверно или не использована,
		– не подтверждает освоение
		«знаниевой» составляющей компетенций,
		предусмотренных программой

### Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Экзамен проводится в письменном виде и включает 1 теоретический вопрос и 2 задачи

Оценка	Критерии оценивания	Показатели оценивания
	Теоретический вопрос:	Теоретический вопрос:
	<ul><li>полнота раскрытия</li></ul>	- обучающийся показывает все-
	содержания вопроса;	сторонние и глубокие знания
	- грамотность изложе-	программного материала,



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

Лист 36

ности; - использование терминологии;

ния в определенной ло-

гической последователь-

# демонстрация усвоения ранее изученных сопутствующих вопросов, устойчивость знаний

### Задача 1:

- правильность и полнота решения,
- использование различных способов решения,
- верный алгоритм решения,
- обоснованность выводов,
- демонстрация умений и навыков

### Задача 2 (ситуационная):

- формулировка и анализ проблем, заложенных в кейсе (задаче);
- использование аналитических методов при работе с информацией;
- использование дополнительных источников информации для решения кейса(задачи);
- были выполнены все необходимые расчеты;
  соответствие подготовленных в ходе решения кейса документов требованиям к ним по смыслу и содержанию;
- обоснованность выводов и аргументов

- последовательно и четко отвечает на вопросы билета,
- демонстрирует способность, делать правильные выводы, проявляет творческие способности в понимании, изложении и использовании программного материала;
- подтверждает полное освоение компетенций, предусмотренных программой

### Задача 1:

- задача решена правильно и в полном объеме,
- использованы как минимум 2 различных способа решения,
- применен верный алгоритм решения,
- выводы обоснованы и раскрывают суть и содержание задачи,
- подтверждает овладение умениями и навыками в рамках компетенций, предусмотренных программой

### Задача 2 (ситуационная):

- сформулированы и проанализированы большинство проблем, заложенных в кейсе (задаче);
- использует несколько аналитических методов при работе с информацией,
- использованы дополнительные источники информации для решения кейса(задачи),
- были выполнены все необходимые расчеты,
- подготовленные в ходе решения кейса документы соответствуют требованиям к ним по смыслу и содержанию;
- выводы обоснованы, аргументы весомы,
- подтверждает овладение умениями и навыками в рамках компетенций, предусмотренных программой



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK	PΓ	УТИС

 $\Lambda ucm 37$ 

### 4 «хорошо»

#### Теоретический вопрос:

- полнота раскрытия содержания вопроса;
- грамотность изложения в определенной логической последовательности;
- использование терминологии;
- демонстрация усвоения ранее изученных сопутствующих вопросов, устойчивость знаний

#### Задача 1:

- правильность и полнота решения,
- использование различных способов решения,
- верный алгоритм решения,
- обоснованность выво-
- демонстрация умений и навыков

#### Задача 2 (ситуационная):

- формулировка и анализ проблем, заложенных в кейсе (задаче);
- использование аналитических методов при работе с информацией;
- использование дополнительных источников информации для решения кейса(задачи);
- были выполнены все необходимые расчеты;соответствие подготов-
- ленных в ходе решения кейса документов требованиям к ним по смыслу и содержанию;
- обоснованность выводов и аргументов

#### Теоретический вопрос:

- обучающийся показывает достаточно полное знание программного материала, основной и дополнительной литературы;
- дает подробный ответ на вопрос билета, допуская некоторые неточности;
- демонстрирует хороший уровень освоения материала и в целом подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой

#### Задача 1:

- задача решена в целом правильно,
- использованы как минимум 2 различных способа решения,
- алгоритм решения в целом верный,
- выводы обоснованы, но не полностью раскрывают суть и содержание задачи,
- в целом продемонстрированы необходимые умения и навыки в рамках компетенций, предусмотренных программой

#### Задача 2 (ситуационная):

- сформулированы и проанализированы не все проблемы, заложенные в кейсе (задаче);
- использует 2-3 аналитических метода при работе с информацией,
- не использованы дополнительные источники информации для решения кейса(задачи),
- были выполнены большинство необходимых расчетов,
- подготовленные в ходе решения кейса документы в основном соответствуют требованиям к ним по смыслу и содержанию;
- выводы достаточно обоснованы,
- в целом подтверждает овладение умениями и навыками в рамках компетенций, предусмот-



# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
------------

Лист 38

		ренных программой
	Теоретический вопрос:	Теоретический вопрос:
	<ul> <li>полнота раскрытия</li> </ul>	<ul> <li>неполно или непоследова-</li> </ul>
	содержания вопроса;	тельно раскрыто содержание ма-
	- грамотность из-	териала, но показано общее по-
	ложения в определенной	нимание вопроса и продемонст-
	логической последова-	рированы умения, достаточные
	тельности;	для дальнейшего усвоения мате-
	- использование	риала;
	терминологии;	- усвоены основные катего-
3	– демонстрация ус-	рии по рассматриваемому во-
«удовлетворительно»	воения ранее изученных	просу;
	сопутствующих вопросов,	<ul><li>имелись затруднения или</li></ul>
	устойчивость знаний	допущены ошибки в определе-
	yeron mboerb shannin	нии понятий, использовании
		терминологии,
		- при неполном знании теорети-
	Задача 1:	ческого материала выявлена не-
	- правильность и полнота	достаточная сформированность
	решения,	компетенций
	- использование различ-	компетенции
	ных способов решения,	Задача 1:
	- верный алгоритм ре-	1 ' '
	шения,	- задача решена, но не в полном объеме,
	- обоснованность выво-	
		- алгоритм решения в целом
	дов, - демонстрация умений и	верный,
	навыков	- выводы неполные, сделаны по
	павихов	отдельным элементам задачи,
	Задача 2 (ситуационная):	- подтверждено овладение
	- формулировка и анализ	умениями и навыками, преду-
	проблем, заложенных в	<u> </u>
	кейсе (задаче);	программы, на минимально до-
	– использование аналити-	пустимом уровне
	ческих методов при работе	Задача 2 (ситуационная):
	с информацией;	- сформулированы, но подробно
	– использование допол-	не проанализированы пробле-
	нительных источников	мы, заложенные в кейсе (задаче); – использует 1 аналитический
	информации для решения	,
	кейса(задачи);	метод при работе с информаци-
	– были выполнены все не-	ей,
	обходимые расчеты;	- не использованы дополнитель-
	-соответствие подготов-	ные источники информации для решения кейса (задачи),
	ленных в ходе решения	решения кейса (задачи), - были выполнены часть необ-
	кейса документов требо-	
		ходимых расчетов,
	ваниям к ним по смыслу и	– подготовленные в ходе реше-
	содержанию;  – обоснованность выводов	ния кейса документы не полно-
		стью соответствуют требовани-
	и аргументов	



# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

Лист 39

		ям к ним по смыслу и содержа-
		нию;
		– выводы в целом обоснованы,
		- подтверждено овладение уме-
		ниями и навыками, предусмот-
		ренными компетенциями про-
		граммы, на минимально допус-
		тимом уровне.
	Теоретический вопрос:	Теоретический вопрос:
	<ul> <li>полнота раскрытия</li> </ul>	<ul> <li>не раскрыто основное со-</li> </ul>
	содержания вопроса;	держание вопроса,
	- грамотность из-	<ul> <li>обнаружено незнание или</li> </ul>
	ложения в определенной	непонимание большей или наи-
	логической последова-	более важной части учебного ма-
	тельности;	териала;
2	- использование	– допущены ошибки в оп-
«неудовлетворительно»	терминологии;	ределении понятий, при исполь-
_	– демонстрация ус-	зовании терминологии,
	воения ранее изученных	<ul> <li>обучающийся не спосо-</li> </ul>
	сопутствующих вопросов,	бен аргументированно и после-
	устойчивость знаний	довательно его излагать, допус-
		кает грубые ошибки,
		<ul><li>не подтверждает освоение</li></ul>
		компетенций, предусмотренных
		программой
	Задача 1:	1
	- правильность и полнота	Задача 1:
	решения,	- задача не решена
	- использование различ-	- не подтверждает освоение
	ных способов решения,	компетенций, предусмотренных
	- верный алгоритм ре-	программой
	шения,	
	- обоснованность выво-	
	дов,	
	- демонстрация умений и	
	- демонстрация умении и навыков	22
	Задача 2 (ситуационная):	Задача 2 (ситуационная):
	- формулировка и анализ	сформулированы, но не проана-
	проблем, заложенных в	лизированы проблемы, зало-
	проолем, заложенных в кейсе (задаче);	женные в кейсе (задаче);
	– использование аналити-	– использует неправильно ана-
	ческих методов при работе	литические методы при работе с
	с информацией;	информацией,
		- не использованы дополнитель-
	– использование допол-	ные источники информации для
	нительных источников	решения кейса (задачи),
	информации для решения	- не была выполнена основная
	кейса(задачи);	часть необходимых расчетов,
	– были выполнены все не-	– подготовленные в ходе реше-
	обходимые расчеты;	



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 40

-соответствие подготов-	ния кейса документы не соот-
ленных в ходе решения	ветствуют требованиям к ним по
кейса документов требо-	смыслу и содержанию;
ваниям к ним по смыслу и	– выводы не обоснованы,
содержанию;	- не подтверждает освоение
– обоснованность выводов	компетенций, предусмотренных
и аргументов	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 семестра	Раздел дисциплины, обеспечивающий формирование компетенции (или ее части)	Вид и содержание контрольного зада- ния	Требования к выполнению кон- трольного задания и срокам сдачи
4/5	Модуль 1.Раздел 1 Управление проектом как основа развития организации	1. Совокупность домашних заданий в виде рефератов, докладов и эссе. Темы выдаются на практических занятиях. 2. Аудиторное тестирование на определение уровня освоения теоретических знаний: 20 тестовых заданий, в каждом заданий, в каждом заданий 3-4 варианта ответа, правильный ответ – 1. Работа выполняется на 4 неделе 5 семестра в аудитории - 60 мин.	1.Своевременность предоставления, полнота раскрытия вопроса. Срок сдачи - еженедельно  2.Критерии оценки тестирования::  20 правильных ответов - десять баллов 18-19 правильных ответов - девять баллов 16-17 правильных ответов — восемь баллов 14-15 правильных ответов — семь баллов 12-13 правильных ответов — шесть баллов 10-11 правильных ответов — пять баллов Менее 10 правильных ответов — повторное тестирование
8/5	Раздел 1 Управление проектом как основа развития организации	1. Совокупность домашних заданий в виде сообщений и докладов. Темы выдаются на практических занятиях.	1. Своевременность предоставления, полнота раскрытия вопроса. Срок сдачи - еженедельно



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 41

		12.4	2.10
		2. Аудиторное тес-	2. Критерии оценки тестирования:
		тирование на опре-	20 правильных ответов - десять
		деление уровня ос-	баллов
		воения теоретиче-	19 правильных ответов - девять
		ских знаний и прак-	баллов
		тических умений:	18 правильных ответов – восемь
		20 тестовых зада-	баллов
		ний, в каждом зада-	17 правильных ответов – семь бал-
		нии 3-4 варианта	ЛОВ
		ответа, правильный	16 правильных ответов – шесть бал-
		ответ – 1.	лов
		Работа выполняется	15 правильных ответов – пять бал-
		на 8 неделе 5 семе-	лов
		стра в аудитории –	14 правильных ответов –четыре
		60 мин.	балла
			13 правильных ответов – три балла
			12 правильных ответов – 2 балла
			11 правильных ответов – 1 балл
			10 и менее правильных ответов –
			повторное тестирование
	Раздел 2.Разработка	Решение задач, вы-	Правильность решения, использо-
	проекта и подсистемы	полнение практиче-	вание различных способов решения,
	управления проектами	ских заданий, разбор	верный алгоритм решения.
	управления проектами	кейсов	Обе задачи решены верно - 10 бал-
		КСИСОВ	лов; одна задача решена верно, во
14/5			второй есть несущественные недос-
14/3			татки -8 баллов; одна задача решена
			верно, вторая правильно начата - 6
			баллов; обе задачи правильно нача-
			ты - 4 балла; одна задача практиче-
	D 137	Г	ски решена - 2 балла
	Раздел 1 Управление	Групповой проект	Проект оценивается следующим об-
	проектом как основа	выполняется на оп-	разом:
	развития организации	ределение уровня	Доклад – тах 5 баллов;
		освоения теоретиче-	Презентация – тах 10 баллов;
	Раздел 2.Разработка	ских знаний, полу-	Защита – тах 15 баллов;
	проекта и подсистемы	чение практических	Действие в команде – тах 5 баллов.
	управления проектами	умений	
		Студенты получают	
18/5		задание (на группу	
		от 5 человек), гото-	
		вят доклад, презен-	
		тацию не менее 18	
		слайдов. Работа вы-	
		полняется на 18 не-	
		деле 5 семестра в	
		аудитории – 90 ми-	
		нут.	
<u> </u>		1 J * ·	



СМК РГУТИС

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

Лист 42

	Модуль 2 Проектирование и управление качеством услуг	1. Совокупность домашних заданий в виде сообщений, докладов с презентацией. Темы выдаются на практических занятиях	1. Своевременность предоставления, полнота раскрытия вопроса. Срок сдачи - еженедельно
4/6		2. Аудиторное тестирование на выявление уровня освоения теоретических знаний: 20 тестовых заданий, в каждом заданий 3-4 варианта ответа, правильный ответ – 1. Работа выполняется на 4 неделе 6 семестра в аудитории - 60 мин.	2. Критерии оценки тестирования 20 правильных ответов - десять баллов 19 правильных ответов - девять баллов 18 правильных ответов — восемь баллов 17 правильных ответов — семь баллов 16 правильных ответов — шесть баллов 15 правильных ответов — пять баллов Менее 15 правильных ответов — повторное тестирование
	Модуль 2 Проектирование и управление качеством услуг	1. Совокупность домашних заданий в виде сообщений и докладов. Темы выдаются на практических занятиях	1.Своевременность предоставления, полнота раскрытия вопроса. Срок сдачи - еженедельно
8/6		1 2 1	2. Критерии оценки тестирования 20 правильных ответов - десять баллов 19 правильных ответов - девять баллов 18 правильных ответов — восемь баллов 17 правильных ответов — семь баллов 16 правильных ответов — шесть баллов 15 правильных ответов — пять баллов 14 правильных ответов — четыре балла 13 правильных ответов — три балла 12 правильных ответов — 2 балла 11 правильных ответов — 1 балл 10 и менее правильных ответов —



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 43

			повторное тестирование
	Модуль 2 Проектиро-	Решение задач и	Активное участие, выдвижение но-
14/6	вание и управление	выполнение практи-	вых идей, творческий подход к за-
14/0	качеством услуг	ческих заданий, раз-	даниям и разбору ситуаций
		бор кейсов	
18/6	Модуль 2 Проектирование и управление качеством услуг	_	Подготовка презентации по темам группового проекта. Проект оценивается по 5-ти бальной шкале. Учитываются оригинальность идеи, качество и разнообразие используемых методов анализа и расчета, возможность использования продукта в реальной коммерческой жизни, графическое исполнение проекта в виде презентации из 20 слайдов. Оценка «отлично» подразумевает исполнение проекта с учетом всех предъявленных требований, оценка «хорошо»— частичное использование современных методов создания и продвижения продукта на рынок, оценка «удовлетворительно» — неинтересное, неаккуратное исполнение презентационной части проекта, недостаточная разработка идеи и ее воплощения. Оценка «неудовлетворительно»— частичное исполнение проекта, невозможность его реализации в коммерческой деятельности На портале: 26-35 баллов — «отлично», 16-25 баллов — «хорошо», 5-15
			баллов – «удовлетворительно», менее 5 баллов –
			«неудовлетворительно», проект на-
			до переделать и защитить повторно

#### Модуль 1.

### Контрольная точка №1 – аудиторное тестирование

- 1. Руководитель проекта относится:
- а) к активным непосредственным участникам;
- б) пассивным участникам;
- в) пассивным непосредственным участникам;
- г) непосредственным участникам;
- д) пассивным косвенным участникам.

ФГБОУВО	
РГУТИС	

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

 $\Lambda ucm 44$ 

- 2. Инициатором проекта является:
- а) участник, осуществляющий финансирование проекта и заинтересованный в достижении финансовых результатов проекта;
- б) субъект, являющийся носителем основной идеи проекта и инициативы по его реализации.
- в) субъект деятельности, заинтересованный в достижении основной цели результатов проекта;
- 3. Полный перечень базовых элементов управления проектом включает в себя:
- а) ресурсы, работы, результаты;
- б) цели, ресурсы, работы;
- в) время, стоимость, качество;
- г) ресурсы, работы, результаты, риски;
- д) цели и мероприятия по их достижению.
- 4. К видам управленческой деятельности относятся (2 правильных ответа):
- а) анализ;
- б) прогнозирование;
- в) учет;
- г) контроль;
- д) администрирование.
- 5. Планирование проекта это:
- а) определение оптимального результата при заданных ограничениях времени и ресурсов;
- б) определение путей, методов и средств достижения поставленной цели;
- в) установление слаженных, сбалансированных, гармоничных отношений между участниками совместного труда;
- г) создание стимулирующих условий труда, при которых каждый работник трудится с полной отдачей.
- 6. Мультипроектное управление охватывает:
- а)несколько одновременно реализуемых проектов
- б)один большой и сложный проект
- в)функциональную деятельность и деятельность по управлению проектами
- 7. Какой из элементов, согласно интегрированному подходу, относится к социокультурным аспектам:
- а) решение проблем;
- б) масштаб;
- в) расписания;
- г) бюджеты.
- 8. Какой из элементов, согласно интегрированному подходу, относится к техническим аспектам:
- а) отчеты состояния;
- б) политика;
- в) ожидания клиента;
- г) управление командой.
- © РГУТИС

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
<del></del>

*Λucm 45* 

9. Содержание проекта — это:

- а) совокупность целей, работ и участников проекта;
- б) перечень целей, работ и ресурсов проекта;
- в) совокупность поставленных целей и связей между ними;
- г) предметная область, ограниченная рамками окружения проекта.
- 10. При управлении продолжительностью проекта используется:
- а) дерево целей;
- б) сетевая матрица;
- в) структура стоимости;
- г) дерево решений;
- д) график денежных потоков.
- 11. Бюджет проекта это:
- а) себестоимость продукции проекта;
- б) объем всех затрат, необходимых и достаточных для успешной реализации проекта;
- в) структура, состав и значение статей расходов, необходимых для реализации проекта, и статей доходов, возникающих в результате проекта.
- 11. Общая структура жизненного цикла проекта включает в себя:
- а) прединвестиционную, инвестиционную, эксплуатационную стадии;
- б) предпроектные исследования, проектный анализ, строительство, эксплуатацию;
- в) обоснование инвестиций, разработку бизнес-плана, технико-экономическое обоснование проекта, строительство, освоение производственной мощности, эксплуатацию, завершение проекта;
- г) фазу разработки, фазу реализации.
- 12. Управление закупками представляет собой:
- а) деятельность, направленную на обеспечение работ всеми необходимыми материальными ресурсами при соблюдении ранее запланированных сроков и качества;
- б) деятельность по своевременной доставке материальных ресурсов к местам их использования, организацию их приемки, входного контроля, хранения и передачи в использование.
- в) деятельность, направленную на поиск и выбор поставщиков необходимых ресурсов, установление с ними деловых отношений, согласование договорной документации и приобретение прав на использование ресурсов
- 13. Управление запасами представляет собой:
- а) деятельность по поиску и выбору поставщиков ресурсов, по организации и проведению конкурсов (тендеров) на поставку, по управлению контрактами и договорами с поставщиками, по организации поставок, приемки, учета, контроля, хранения и передачи ресурсов в производство;
- б) совокупность процедур, правил и работ, направленных на обеспечение оптимального запаса ресурсов, необходимого для бесперебойного производства работ;
- в) обеспечение своевременности поставок.
- 14. В рамках управления коммуникациями проекта в фазе разработки решаются такие задачи, как:
- а) определение информационных потребностей участников проекта, проектирование структуры документации и баз данных, а также создание проекта информационной системы, включающей схемы аппаратной и программной составляющих;

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИ	1C

Лист 46

- б) разработка технического задания, разработка технического проекта информационной системы, создание информационной системы, включающей аппаратную и программную составляющие;
- в) определение структуры баз данных, разработка проекта локальной вычислительной сети, выбор программного обеспечения, настройка программного обеспечения.
- 15. При анализе и оценке рисков проекта используется:
- а) метод критического пути;
- б) метод дерева решений;
- в) симплекс-метод.
- 16. Снизить риски проекта позволяет:
- а) функционально-стоимостный анализ;
- б) метод сбалансированных показателей;
- в) создание резервов;
- г) календарное планирование;
- д) управление конфликтами.

#### 17. Субконтрактором является:

- а) участник проекта, берущий на себя обязательства перед контрактором за выполнение отдельных работ, предоставление продукции или услуг;
- б) участник проекта, которому делегированы полномочия по управлению деятельностью, направленной на достижение целей проекта;
- в) юридическое или физическое лицо, являющееся покупателем или пользователем результатов проекта
- 18. В рамках управления коммуникациями проекта в фазе разработки решаются такие задачи, как:
- а) определение информационных потребностей участников проекта, проектирование структуры документации и баз данных, а также создание проекта информационной системы, включающей схемы аппаратной и программной составляющих;
- б) разработка технического задания, разработка технического проекта информационной системы, создание информационной системы, включающей аппаратную и программную составляющие;
- в) определение структуры баз данных, разработка проекта локальной вычислительной сети, выбор программного обеспечения, настройка программного обеспечения.
- 19. При анализе и оценке рисков проекта используется:
- а) метод критического пути;
- б) метод дерева решений;
- в) симплекс-метод.
- 20. Снизить риски проекта позволяет:
- а) функционально-стоимостный анализ;
- б) метод сбалансированных показателей;
- в) создание резервов;
- г) календарное планирование;
- д) управление конфликтами.

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	7

Лист 47

#### Контрольная точка №2 – аудиторное тестирование

- 1. Возможность участников проекта воздействовать на него:
- а) в фазе разработки больше, чем в фазе реализации;
- б) в фазе разработки меньше, чем в фазе реализации;
- в) одинакова в фазе реализации и в фазе разработки.
- 2. Какой из видов жизненного цикла проекта ставит оптимизацию выше адаптивности:
- а) прогнозирующие;
- б) адаптивные.
- 3. В какую из фаз включаются работы по проведению предпроектных исследований:
- а) в прединвестиционную фазу;
- б) в инвестиционную фазу;
- в) в эксплуатационную фазу.
- 4. Сдача объекта в эксплуатацию является частью:
- а) концептуальной фазы;
- б) фазы разработки проекта;
- в) фазы выполнения проекта;
- г) фазы завершения проекта;
- д) эксплуатационной фазы.
- 5. Перечень видов деятельности, обеспечивающих управление проектом, включает в себя:
- а) согласование, визирование, исполнение работ, предоставление информации, подготовку предложений;
- б) инициацию, планирование, обеспечение, контроль;
- в) управление ресурсами, управление работами, управление результатами, управление рисками;
- г) планирование, организацию, координацию, активизацию, контроль.
- 6. Какую деятельность осуществляют руководители высшего уровня организационной структуры проекта:
- а) управленческую;
- б) обеспечивающую.
- 7. Что из нижеперечисленного является элементом обеспечивающей деятельности:
- а) активизация;
- б) планирование;
- в) контроль;
- г) согласование и визирование.
- 8. Что из нижеперечисленного является элементом управленческой деятельности:
- а) предоставление информации;
- б) подготовка предложений;
- в) активизация;
- г) согласование и визирование.

ФГБОУВО
PLATIC

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CN	<b>1K</b> PI	ГУТІ	ИC

Лист 48

- 9. Согласно Мескону, Альберту и Хедоури выбор, сделанный только на основе ощущения его правильности, это выбор, обусловленный знаниями или накопленным опытом это:
- а) организационные решения;
- б) интуитивные решения;
- в) рациональные решения.
- 10. Какой из видов управленческого решения предполагает строгую разработку плана выполнения:
- а) контурные;
- б) структурированные;
- в) алгоритмические.
- 11. Какой из принципов принятия управленческого решения означает необходимость наличия определенного набора критериев приемлемости решения:
- а) принцип ситуативности;
- б) принцип проблемности;
- в) принцип элективности;
- г) принцип методологии.
- 12. Разработка альтернативных решений, согласно классической модели принятия управленческого решения, осуществляется на этапе:
- а) постановка проблемы;
- б) выявление ограничений и определение альтернатив;
- в) принятие решения;
- г) реализация решения;
- д) контроль.
- 13. Субконтрактором является:
- а) участник проекта, берущий на себя обязательства перед контрактором за выполнение отдельных работ, предоставление продукции или услуг;
- б) участник проекта, которому делегированы полномочия по управлению деятельностью, направленной на достижение целей проекта;
- в) юридическое или физическое лицо, являющееся покупателем или пользователем результатов проекта
- 14. Какой из элементов, согласно интегрированному подходу, относится к техническим аспектам:
- а) отчеты состояния;
- б) политика;
- в) ожидания клиента;
- г) управление командой.
- 15. Согласно традиционному логико-структурному подходу к управлению проектами, предполагается:
- а) интеграция процессов проектного управления и стратегического управления;



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 49

б) систематизация методов;

в) анализа заинтересованных сторон, проблем, разработку дерева целей проекта, формулировку основных предположений и факторов риска, определение показателей прогресса и составление логико-структурной схемы проекта.

#### Контрольная точка №3

#### 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 товаров.

Усиление требований поставщиков.

Собственная уникальная технология, лучшие производственные мощности.

Рыночное искусство ниже среднего.

Слабая сеть распределения.

Непоследовательность в реализации стратегии.

Уменьшение нестабильности бизнеса.

Эффективное управление.

Возможность обслуживания дополнительных групп потребителей.

Недостатки в политике продвижения продукции.

Высокое искусство НИОКР.

#### Задача 1.

Предполагаемая стоимость проекта 150000руб . Планируется, что в течение первого года доход будет 30000 рублей. В течение второго — 50 тысяч. В течение третьего — 40000 рублей. А в четвёртом — 60000руб. А учитывая, что вложили мы 150000руб, предположительно срок окупаемости наступит где-то между третьим и четвёртым годом действия проекта.

#### Задание 2.

Исходя из нижеприведенных факторов внешней среды, обоснуйте, какие из них способствуют, какие затрудняют развитие проектов, а также выявите возможное противоречивое влияние факторов.

Факторы внешней среды

Способствуют (+)

Затрудняют(—)

Природные ресурсы России



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

*Λucm 50* 

Трудовые ресурсы России (количество, уровень образования, квалификации, культуры) Территория страны (размеры, региональные и национальные особенности)

Национальный менталитет (образ жизни, деятельности, психология, традиции, привычки населения)

Международные отношения (международное положение страны, отношение различных, в том числе развитых, стран к рыночным преобразованиям в России)

Государственно-политическое устройство страны (государственные органы власти и управления)

Действующее законодательство, регламентирующее развитие рыночной экономики Состояние правопорядка в стране

Отношения собственности (государственной, коллективной, кооперативной, частной, муниципальной)

Монополизация экономики

Состояние развития конкуренции

Развитие инфраструктуры (информации, транспорта, связи, банковской системы, товароснабжения и товародвижения, маркетинга, рекламы, страхового дела, аудита)

Уровень экономического развития страны (объемы и динамика производства, производительности труда)

Инфляция (уровень и динамика)

Налогообложение (уровень и динами

Уровень жизни населения (зарплата, пенсии, пособия, стипендии) Безработица

### Контрольная точка №4 Защита индивидуального (группового) проекта

Индивидуальный / групповой проект выполняется по общей тематике «Новые проекты (приоритетные направления в проектировании на федеральном, региональном и муниципальном уровнях)». В содержании проекта должны быть аргументированно представлены:

- цель, задачи, объект;
- выявлены приоритетные направления в проектировании, целевая аудитория;
- составлена необходимая нормативно-техническая документация;
- описание проекта;
- команда проекта;
- предполагаемые затраты;
- окупаемость проекта;
- социальная значимость проекта.

Подготовить презентацию до 15 слайдов.

### Модуль 2 Контрольная точка 1

#### КЕЙС

Сотрудник занимается заключением стандартных договоров, и он жалуется, что у него много работы, что ему приходится задерживаться после рабочего дня. На обслуживание одного клиента затрачивается 40 минут. Среднее количество клиентов 15 человек в день. Успевает обслужить не более 10-12 человек. На него жалуются другие сотрудники, так как в его договорах много ошибок и недоделок, что естественно, если у него много работы и он торопится ее сделать как можно быстрее. К нему очередь из клиентов, которые



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

Лист 51

начинают жаловаться, если он сильно долго оформляет договор, поэтому он опять-таки торопится. Думаю, такую ситуацию можно увидеть в каждом офисе.

- 1. Опишите порядок действий по проведению анализа.
- 2. Выявите очевидные потери.
- 3. Разработайте предложения по устранению выявленных недостатков в работе сотрудника.
- 4. Проведите расчеты и сделайте выводы.

#### Контрольная точка 2

#### Задача 1.

1. Чтобы заменить морально изношенное технологическое оборудование, проектом предполагается выделить 200 тыс. руб. и затем в течение 10 лет получать ежегодный доход 50 тыс. руб. Определить период окупаемости данного проекта.

#### Задача 2.

Рассматриваются два проекта. Первый проект предполагает инвестирование 2 млн. рублей за два года и в первый год первый проект может дать прибыль 300 000 рублей. Второй проект предполагает инвестирование 4 млн. рублей за три года и в первый год может дать прибыль 400 000 рублей. Необходимо оценить эффективность указанных проектов, используя показатели рентабельности и срока окупаемости.

#### Контрольная точка 3

- 1.Перечислите базовые принципы взаимодействия с клиентами. Рассмотрите и обоснуйте возможности разработки программ лояльности в организации.
- 2. Обоснуйте ваш выбор.
- 3. Разработайте программу лояльности.
- 4. Сделайте выводы.

#### Контрольная точка 4

#### Групповой проект

Студенты работают в группах от трех до пяти человек, выполняя следующие задачи:

- выбор компании, бизнес которой выстроен традиционным образом, т.е. с недостаточным применением инновационных и проектных подходов;
- детальное описание того, как бизнес функционирует в настоящее время;
- презентацию того, как бизнес может функционировать через пять лет, после внедрения принципов и подходов, рассмотренных во время изучения настоящей дисциплины;
- разработку предварительного плана «управления изменениями», или «проектирования сервиса», которые преобразует ведение бизнеса из нынешнего в желаемое состояние.

### Фонды оценочных средств ПК-2 Способен проектировать объекты туристской деятельности

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

*Λucm 52* 

ПК-2.1 Использует методы и технологии проектирования деятельности туристского

### предприятия

- 1. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Проект можно определить как:
- а) совокупность мероприятий, направленных на достижение уникальной цели и ограниченных по ресурсам и времени;
- б) систему целей, результатов, технической и организационной документации, материальных, финансовых, трудовых и иных ресурсов, а также управленческих решений и мероприятий по их выполнению;
- в) системный комплекс плановых (финансовых, технологических, организационных и пр. документов, содержащих комплексно-системную модель действий, направленных на достижение оригинальной цели.
- 2. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Окружающая среда проекта это:
- а) совокупность факторов и объектов, непосредственно не принимающих участия в проекте, но влияющих на проект и осуществляющих взаимодействие с проектом и отдельными его элементами;
- б) совокупность всех участников проекта и других физических и юридических лиц, заинтересованных в его результатах;
- в) совокупность независимых хозяйствующих субъектов, взаимодействующих с участниками проекта напрямую.
- 3. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Субъекты, самостоятельно реализующие деятельность по проекту или деятельность, результаты которой влияют на проект (взаимодействуют с проектом), это:
- а) пассивные участники проекта;
- б) активные участники проекта;
- в) косвенные участники проекта.
- 4. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Инициатором проекта является:
- а) участник, осуществляющий финансирование проекта и заинтересованный в достижении финансовых результатов проекта;
- б) субъект, являющийся носителем основной идеи проекта и инициативы по его реализании:
- в) субъект деятельности, заинтересованный в достижении основной цели результатов проекта.
- 5. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Развивающимся проектом можно назвать:
- а) разработку и внедрение информационной корпоративной системы;
- б) управление социально-экономическим развитием мегаполиса;
- в) строительство путепровода.
- 6. Дайте определение



### «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 53

Проект (project):	
7. Дайте определен	ие
•	ность — это
8. Дайте определен	ие
•	(project order):
9. Дайте определен	ие
Миссия — это	
10 Дайте определен	ние
Результат проекта	
11. Установите соо	
А.Основная ко-	1. Люди и организации, оказывающие влияние на членов основной
манда	и расширенной команд и на ход работ по проекту, но не всту-
	пающие с ними в прямое сотрудничество
Б.Расширенная	2. Группа специалистов и организаций, непосредственно работаю-
команда	щих над осуществлением проекта в тесном контакте друг с дру-
	ГОМ
В.Заинтересован	3. Более обширная, чем основная группа, объединяет специалистов
ные стороны	и организации, оказывающих содействие членам основной груп-
	пы, но не участвующих напрямую в осуществлении проекта и достижении его целей
	достижении его целеи
12. Инрастициания	10 HDOOKELL TO HDOOKELL HEE KOTODLIV OHDOHOLOULL
	ые проекты. Это проекты, для которых определены:
2.	
13. Установите соо	
А. Управление	1. механизм, предназначенный для трансляции стратегии в
программой	портфель проектов для последующей реализации, планирования, анализа и переоценки портфеля с целью эффективного достижения
	стратегических целей организации
Б. Управление	2. особая методология организации, планирования, руководства,
портфелем	координации трудовых, финансовых и материально-технических ре-
	сурсов на протяжении проектного цикла, направленная на эффектив-

ное 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



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
<del></del>
Λucm 54

B.	Управление	3. процесс управления несколькими взаимосвязанными проекта-
проектом		ми, направленный на повышение эффективности использования ре-
		сурсов, снижение рисков и успешное завершение каждого проекта

14. Укажите иерархию (1 – высший – 5 низший уровень), ответ обоснуйте.

Стратегический план	
Подпроект	
Проект	
Портфель	
Программа	

15. Установите соответствие в методе предшествования:

13. 3 Clanobile coolbelelibre b meloge hpedmeelbobanini.	
А. Финиш-	1. Завершение последующей операции зависит от инициации предшест-
старт	вующей операции
Б. Финиш-	2. Инициация последующей операции зависит от инициации предшест-
финиш	вующей операции
В. Старт-старт	3. Завершение последующей операции зависит от завершения предше-
	ствующей операции
Г. Старт-	4. Инициация последующей операции зависит от завершения предшест-
финиш	вующей операции
•	

16. Дайте определение До какого уровня проводится декомпозиция работ?
17. Дайте определение
Экономические проекты - это
18. Внимательно прочтите задание. Дайте определение и приведите примеры социальных
проектов. Ответ обоснуйте.
Социальные проекты

### ПК-2.2 - оценивает эффективность планирования по различным направлениям проекта

1.Внимательно прочтите варианты ответов. Выберите наиболее полный список фаз, согласно модели зрелости управления проектами в организации и обоснуйте свой ответ планирование, организация, контроль;

случайное использование, формальное применение, организации, ориентированные на проекты;

управление проектом, программой, портфелем.

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 55

2. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какой из элементов, согласно интегрированному подходу, относится к социокультурным аспектам:

- а) решение проблем;
- б) масштаб;
- в) расписания;
- г) бюджеты.
- 3. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Что из нижеперечисленного является элементом обеспечивающей деятельности:
- а) активизация;
- б) планирование;
- в) контроль;
- г) согласование и визирование.
- 4. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какой из методов стоимостной оценки предполагает, что при оценке стоимости текущего проекта в качестве основы принимается фактическая стоимость предыдущих схожих проектов:
- а) оценка по аналогам;
- б) определение ставок стоимости ресурсов;
- в) оценка «снизу вверх»;
- г) параметрическая оценка.
- 5. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Отметьте, что представляет собой оценка стоимости операции:
- а) количественная оценка примерной стоимости ресурсов, необходимых для выполнения плановых операций;
- б) указание диапазона возможных значений;
- в) определение ставок стоимости ресурсов;
- г) бюджетирование.

#### 6. Установите соответствие:

А. Определение содержания	1. Разработка подробного описания содержания проекта в
	качестве основы для принятия будущих решений по про-
	екту
Б. Создание ИСР	2.Формализация принятия завершенных результатов по-
	ставки проекта
В. Подтверждение содержа-	3. Разбиение крупных результатов поставки проекта и
ния	проектных работ на более мелкие, более управляемые
	элементы
Г. Управление содержанием	4. Управление изменениями содержания проекта
_	

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 56

7. Установите соответствие:

А. Анализ сети рас-	1. Это метод анализа сети расписания, при котором расписание
писания	проекта изменяется с учетом ограниченности ресурсов
Б. Метод критиче-	2. Это метод анализа сети расписания, применяющийся к модели
ского пути	расписания, уже проанализированной методом критического пути
В. Выравнивание	3. Представляет собой метод анализа сети расписания, проводимо-
ресурсов	го при помощи модели расписания
1 11	
Г. Метод критиче-	4. Педставляет собой технологию создания расписания проекта
ской цепи	
·	

8. Установите последовательность в иерархической структуре целей и задач (сверху вниз)

(CECPITY BIRITS)	
1.	А. Оперативные задачи
2.	Б. Тактические цели
3.	В. Стратегическая цель
4.	Г. Миссия

- 9 .Внимательно прочтите вопрос. Выберите правильный вариант ответа. Обоснуйте свой выбор.
- В каком процессе происходит определение и документальное оформление ролей, ответственности и подотчетности, а также создание плана управления обеспечением проекта персоналом:
- а) набор команды проекта;
- б) планирование человеческих ресурсов;
- в) развитие команды проекта;
- г) управление командой проекта.
- 10. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Внимательно прочтите вопрос. Выберите вариант решения, обоснуйте его.
- В каком процессе осуществляется контроль за эффективностью членов команды проекта, обеспечение обратной связи, решение проблем и координация изменений, направленных на повышение эффективности исполнения проекта:
- а) набор команды проекта;
- б) планирование человеческих ресурсов;
- в) развитие команды проекта;
- г) управление командой проекта.

### ПК-2.3. - рассчитывает качественные и количественные показатели, характеризующие эффективность проекта

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 57* 

- 1. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. При управлении продолжительностью проекта используется:
- а) дерево целей;
- б) сетевая матрица;
- в) структура стоимости;
- г) дерево решений;
- д) график денежных потоков.
- 2. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. В качестве финансового результата проекта можно рассматривать:
- а) стоимость произведенной продукции;
- б) достижение необходимого соотношения между доходами и расходами;
- в) внедрение системы бюджетирования проекта.
- 3. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Бюджет проекта это:
- а) себестоимость продукции проекта;
- б) объем всех затрат, необходимых и достаточных для успешной реализации проекта;
- в) структура, состав и значение статей расходов, необходимых для реализации проекта, и статей доходов, возникающих в результате проекта.
- 4. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Общая структура жизненного цикла проекта включает в себя:
- а) прединвестиционную, инвестиционную, эксплуатационную стадии;
- б) предпроектные исследования, проектный анализ, строительство, эксплуатацию;
- в) обоснование инвестиций, разработку бизнес-плана, технико-экономическое обоснование проекта, строительство, освоение производственной мощности, эксплуатацию, завершение проекта;
- г) фазу разработки, фазу реализации.
- 5. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Контрольные списки процедур контроля качества являются выходом процедур:
- а) планирования качества;
- б) обеспечения качества;
- в) контроля качества.

#### 6. Установите соответствие:

А. Движение	1.Система показателей, которые характеризуют соотношение или равно-
денежных	весие в каком-либо постоянно изменяющемся явлении
средств	
Б.Отчет о	2.Отчет показывает все денежные потоки бизнеса и дает полную картину
прибылях и	финансового состояния
убытках	
В.Баланс	3.Показывает, насколько прибыльны или убыточны направления бизне-
	ca.



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК** РГУТИС

Лист 58

#### 7. Установите соответствие:

T
1. Основная выгода от выполнения требований к качеству заключается
в уменьшении числа доработок, что означает большую производитель-
ность, меньшие затраты, и повышение удовлетворения участников про-
екта
2. Совокупная стоимость всех действий, направленных на повышение
качества продукта или услуги и обеспечение их соответствия опреде-
ленным требованиям, а также на предупреждение факторов, способных
вызвать снижение качества продукта или услуги и их несоответствие
требованиям (доработка)
3. Статистический метод, помогающий определить факторы, способные
оказывать влияние на определенные переменные величины продукта
или процесса в ходе разработки или производства
4. Включает в себя сопоставление действующего или планируемого
проекта с другими проектами с целью выработать идеи для усовершен-
ствования и критерии оценки исполнения

- 8. Впишите определение процесса обеспечения качества:
- \_ Обеспечение качества (англ. Quality Assurance, QA) —

9. Установите соответствие:

Э. Установите соответствие.	
А. Диаграм-	1. Помогают анализировать причины возникновения проблем. Диаграм-
ма причинно-	ма зависимостей представляет собой графическое отображение процесса
следственных	
связей	
Б. Контроль-	2. Столбиковая диаграмма, отображающая распределение переменных.
ные диа-	Каждая колонка представляет атрибут или свойство проблемы/ситуации
граммы	
В. Диаграм-	3. Иллюстрирует связь различных факторов с возможными проблемами
мы зависи-	или эффектами
мостей	
Г. Гисто-	4. Предназначены для определения, насколько стабильно протекает тот
грамма	или иной процесс и насколько предсказуемо его развитие

#### ПК-2.4. - формирует идею проекта, организует проектную деятельность.

- 1. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Перечень видов деятельности, обеспечивающих управление проектом, включает в себя:
- а) согласование, визирование, исполнение работ, предоставление информации, подготовку предложений;
- б) инициацию, планирование, обеспечение, контроль;

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

- в) управление ресурсами, управление работами, управление результатами, управление рисками;
- г) планирование, организацию, координацию, активизацию, контроль.
- 2. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какую деятельность осуществляют руководители высшего уровня организационной структуры проекта:
- а) управленческую;
- б) обеспечивающую.
- 3. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Что из нижеперечисленного является элементом управленческой деятельности:
- а) предоставление информации;
- б) подготовка предложений;
- в) активизация;
- г) согласование и визирование.
- 4. Расположите в правильном порядке процессы группы «Риски» согласно ГОСТ Р ИСО 21500

21300	
A.	1. Идентификация рисков
Б.	2. Разработка антикризисных мероприятий
В.	3. Оценка рисков
Γ.	
	4. Контроль рисков

#### 5. Установите соответствие

А.Внешнее окружение проек-	1.Существует только во время осуществления проекта
та	
В. Внутреннее окружение	2.Существует независимо от проекта
проекта	
Г. Дальнее окружение проекта	3.Возникает в рамках данного предприятия
Д. Ближнее окружение проек-	4.Не зависит от конкретного предприятия
та	

#### 6. Установите соответствие:

А.Заказчик	1. Выдвигает главную идею, готовит предварительное обоснование	
	и предложения по осуществлению проекта	
Б.Инициатор	2. Определяет основные требования к проекту и обеспечивает его	
	финансирование за счет своих либо привлеченных от спонсоров или	



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 60

	инвесторов средств
В.Менеджер про-	3. Обеспечивает общий контроль и поддержку проекта
екта	
Г.Куратор проекта	4. Несет ответственность за достижение целей проекта в рамках
	бюджета, в срок и с заданным уровнем качества

### 7. Установите соответствие:

А.Плановый	1.Общая стоимость выполнения работы в результате плановой операции
объем	или элемента ИСР в течение определенного периода времени
Б.Фактический	2. Указанный в бюджете объем работы, действительно выполненный в
объем	результате плановой операции или элемента ИСР в течение определен-
	ного периода времени
В.Освоенный	3. Бюджетная стоимость работы, которая согласно расписания должна
объем	быть выполнена в результате операции или элемента ИСР к определен-
	ному сроку

### 8. Установите соответствие:

А. 30–50 гг. ХХ в	1.Управление проектами сформировалась как сфера профессиональной деятельности
Б. 60-е гг. ХХ в	2. Начало управления проектами на Западе
В. 70-е гг. ХХ в	3. Развитие системного подхода к управлению проектами:
Г. 80-е гг. ХХ в	4. Развитие методов сетевого планирования

#### 9. Установите соответствие

А. Цель проекта	1. Комплексная оценка исходных условий, составление плана.
Б. Инициация	2. Утверждение, формулирующее результаты, которых хотелось бы до-
проекта	биться

#### 10. Установите соответствие

А. Проект	1. Однотипны и цикличны
Б. Процессная	2. Уникален по своей цели и методам реализации, имеет четкие сроки
деятельность	начала и окончания.

#### 11. Установите соответствие, какая часть ресурсов расходуется на каком этапе:

11.00100111	11. V TIMIOSITIV GOOTSOTOTISTO, KARAMI TAGIS POOJPOOS PAGRICAJOTOM RAMIOM STATIO.		
А.Начало	1.15-30%		
проекта			
Б.Средина	2.9-15%		
проекта			
В.Окончание	3.45%		
проета			

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

12. Установите соответствие, определив последовательность влияния факторов на принятие решения о реализации проекта

тие решении	o paminous, in poartu
A.	1. Экономические и социальные
Б.	2. Экономические и организационные
B.	3. Экономические и правовые

#### 13. Установите соответствие:

А.Жизненный	1. Временной промежуток между началом и завершением проета
цикл проекта	
Б. Инициация	2. Заключительный этап жизненного цикла проекта
проекта	
В.Завершение	3. Санкционируется начало проекта
проекта	

#### Вопросы к зачету.

- 1 Управление проектом на фоне развития теории и практики управления.
- 2 Место управления проектами в системе менеджмента предприятия.
- 3 История проектного управления за рубежом и в России
- 4 Pабота Project Management Institute.
- 5 Классификация проектов
- 6 Особенности терминальных проектов.
- 7 Характеристика развивающихся проектов.
- 8 Специфика открытых проектов. Моно- и мультипроекты.
- 9 Классификация и иерархия проектного управления.
- 10 Логико-структурный подход к управлению проектами.
- 11 Системное управление проектами по В.В.Ильину.
- 12 Сфокусированное управление проектами по Андерсену Э., Груде К., ХаугТ
- 13 Базовые элементы управления проектом
- 14 Виды результатов проекта.
- 15 Классификация работ в проекте.
- 16 Виды ресурсов проекта.
- 17 Основные риски проекта.
- 18 Жизненный цикл проекта.
- 19 Основные этапы выполнения проекта
- 20 Характеристика видов деятельности по управлению проектом
- 21 Управленческие решения в управлении проектами.
- 22 Окружающая среда и участники проекта
- 23 Управление программой и портфелем
- 24 Понятия программы и портфеля проектов.
- 25 Особенности управления проектами в сфере услуг
- 26 Развитие технологии аутсорсинг
- 27 Система управления проектом
- 28 Базовые элементы управления проектами и основные подсистемы управления проектами
  - 29 Состав процесса управления проектами:
  - 30 Модели в управлении проектами
  - 31 Основные понятия и элементы сетевых моделей.
  - 32 Понятие организационной структуры управления проектом.

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

 $\Lambda ucm 62$ 

#### 33 Проектный офис

#### Вопросы к экзамену

- 1 Общие принципы выбора организационной структуры управления проектом.
  - 2 Участники проекта
  - 3 Формирование эффективного взаимодействия участников проекта.
  - 4 Основные организационные механизмы управления проектами.
  - 5 Основные группы процессов управления проектом
  - 6 Матрица групп процессов и подсистем управления проектами
  - 7 Цель и задачи оценки инвестиций.
  - 8 Методы оценки инвестиций:
  - 9 Управление качеством и рисками проекта
  - 10 Концепция управления качеством проекта.
  - 11 Основные процессы управления качеством проекта.
  - 12 Функционально-стоимостной и функционально-физический анализ.
  - 13 Структурирование функций качества.
  - 14 Анализ последствий и причин отказов
  - 15 Анализ затрат и доходов.
- 16 Анализ ценности и стоимости качества (анализ цепочек создания стоимости и ценности).
  - 17 Методы контроля качества.
  - 18 Риски в управлении проектами.
  - 19 Дерево рисков проекта.
  - 20 Оценка риска наступления негативного события.
  - 21 Управление риском негативного события.
  - 22 Управление специфическими рисками реализации проекта.
  - 23 Управление рисками расписания.
  - 24 Управление рисками ресурсов.
  - 25 Управление рисками бюджета.
  - 26 Экономический эффект от управления рисками.
  - 27 Методы определения вероятности и последствий рисков.
  - 28 Дерево решений.
  - 29 Методы теории игр, анализ чувствительности в управлении рисками проек-

та.

- 30 Методы минимизации проектных рисков.
- 31 Персонал проекта
- 32 Ключевые роли участников проекта

## 7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

#### Тематика практических занятий

Тематика практических занятий соответствует рабочей программе дисциплины.

Очная форма обучения

5 семестр

Практическое занятие 1 по теме Введение в управление проектами. Продолжительность – 4 часа.

Форма практического занятия – семинар-исследование



# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 63

№п/	Параметр ха-	Содержание
П	рактеристики	•
	практического	
	занятия	
1.	Название прак-	Введение в управление проектами
	тического за-	
	нятия	
2.	Форма прове-	Упражнения на повторение и обобщение теоретического мате-
	дения практи-	риала;
	ческого заня-	индивидуальная и групповая интерактивная учебная деятель-
	тия	ность под руководством преподавателя; семинар-исследование
		(репродуктивного характера)
3.	Декомпониро-	Знать признаки и условия проектной деятельности
	ванная компе-	
	тенция	
4.	Дидактические	Цель: повторить и уточнить понятие «проект как объект управ-
	цель и задачи	ления», закрепить понимание сущности проектной деятельности
		Задачи:
		1. Формирование опыта практического использования поня-
		тийного аппарата проектного управления в учебных условиях;
		овладение навыками оперирования формулировками, понятия-
		ми, определениями;
		2. Детализирование знаний, полученных на лекции, форми-
		рование опыта работы с дополнительными источниками инфор-
		мации;
		3. Развитие познавательных способностей студентов само-
		стоятельности мышления в контексте решения задач поискового
		характера
		4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений
		по теме занятия.
5.	Критерии оце-	1.Умение корректно извлекать и использовать основную инфор-
	нивания ре-	мацию из заданных теоретических, научных справочных и др.
	зультатов	источников (0-2 балла)
	практического	2.Умение собирать, систематизировать, анализировать и грамот-
	освоения дис-	но использовать информацию из самостоятельно найденных ис-
	циплины на	точников (0-2 балла)
	занятии	
6.	Источники от-	Рекомендуется в качестве дополнительных источников инфор-
	раслевого кон-	мации использовать материалы:
	тента	Государственное и муниципальное управление / Крупенков В.В.,
		Мамедова Н.А., Мельников А.А М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016
		335 c
7.	Отраслевой	На занятии закрепляются полученные на лекции знания терми-
	контент, при-	нологического характера, в частности закрепляются характери-
	меняемый на	стики проекта как объекта управления
	занятии (со-	На примерах иллюстрируется применение понятий:
	держание заня-	1. Основные условия отнесения к проектной отдельных видов



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>СМК</b> РГУТИС
Лист 64

	тия)	деятельности;
		2 Виды проектов;
		3. Проектная деятельность в туризме.
8.	Материально- техническое оборудование, применяемое на занятии	Рекомендуется использовать аудиторию, оснащенную РС и видеопроектором, доступом в сеть Интернет
9.	Хронометриро-	1.Организационная часть – 3 минуты
	ванный план занятия	2. Актуализация знаний, необходимых для проведения занятия: цель и задачи 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	1 Формирование опыта практического использования понятий-
	и оценочные	ного аппарата проектного управления в учебных условиях; ов-
	материалы	ладение навыками оперирования формулировками, понятиями, 2.: Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опыта работы с дополнительными источниками информации
		задачи поискового характера (Государственный РК: связи с
		общественностью для государственных 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-план.
		3. Развитие познавательных способностей студентов, самостоятельности мышления в контексте решения задач поискового характера
		4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по те- ме занятия. Проводится в форме блиц-опроса, устно

Практическое занятие 2 по теме. Разработка проекта и оценка его эффективности Продолжительность — 4 часа.

Форма практического занятия – блиц-опрос, структурированная и управляемая дискуссия; обсуждение эссе

<b>№</b> п/ п	Параметр характеристики практического занятия	Содержание		
11.	Название прак-	Разработка проекта	и оценка его эффективности	
	тического за-			



# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 65

	нятия	
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.	Декомпонированная компетенция	Знать основные определения проекта и их авторов
14.	Дидактические цель и задачи	Цель: повторить и уточнить понятие «проект», закрепить знания специфики проектов.  Задачи:  5. Формирование опыта практического использования понятийного аппарата проектного управления в учебных условиях; овладение навыками оперирования формулировками, понятиями, определениями;  6. Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опыта работы с дополнительными источниками информации;  7. Развитие познавательных способностей студентов самостоятельности мышления в контексте решения задач поискового характера  8. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по теме занятия.
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 отраслевого 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 оборудование, применяемое	Рекомендуется использовать аудиторию, оснащенную РС и ви- деопроектором, доступом в сеть Интернет



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

**СМК** РГУТИС

Лист 66

	на занятии	
19.	Хронометриро-	1.Организационная часть – 3 минуты
	ванный план	2. Актуализация знаний, необходимых для проведения занятия:
	занятия	цель и задачи 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	1 Формирование опыта практического использования понятий-
	и оценочные	ного аппарата проектного управления в учебных условиях; ов-
	материалы	ладение навыками оперирования формулировками, понятиями,
		определениями карточки с задачами 1-го и 2-го репродук-
		тивного уровня.
		2.: Детализирование знаний, полученных на лекции, формирова-
		ние опыта работы с дополнительными источниками информации
		задачи поискового характера (Государственный PR: связи с
		общественностью для государственных орг-ций и проектов:
		Учеб. / А.Н.Чумиков, М.П.Бочаров - 2-е изд., испр. и доп М.:
		НИЦ ИНФРА-М, 2022 329 с.);
		найдите в предлагаемых текстах формулировки понятий проект
		и бизнес-план.
		3. Развитие познавательных способностей студентов, самостоя-
		тельности мышления в контексте решения задач поискового ха-
		рактера: задачи поискового характера
		4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по те-
		ме занятия. Проводится в форме упражнения на поиск и кор-
		ректное применение терминов и определений, письменно

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 по теме Планирование проекта Продолжительность — 4 часа.

Форма практического занятия – выполнение аналитических упражнений и решение зада

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

Проекты	Текущие операции



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 67

Конкретное начало и завершение	
Временный характер	
Производство уникального товара или ус-	
луги	
Решение новых, незнакомых задач	
Ресурсы направлены на реализацию про-	
екта, они разовые, многообразные	
Роли участников новые и разовые	
Завершение определяется конкретными	
критериями	
Новое, меняющееся окружение	
Ведет к изменению повседневных условий	
Требует создания команды, зачастую при-	
влечения консультантов	
Основные элементы жизненного цикла –	
планирование, реализация, контроль и за-	
вершение	
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 по теме Источники информации для принятия решений по управлению проектами

Продолжительность – 4 часа.

Форма практического занятия - обсуждение веб-квеста

Краткое описание веб-квеста



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 68

<u> </u>	D =
Определение веб-квеста	Веб-квест - специальным образом организованный вид ис-
	следовательской деятельности, для выполнения которой
	студенты осуществляют поиск информации в сети Интер-
	нет по указанным адресам
Основные составляющие	
веб-квеста	1. Введение (задается исходная ситуация веб-квеста, ста-
	вится цель и обозначаются сроки выполнения).
	2. Задание, соответствующее степени автономности и само-
	стоятельности 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-	- краткосрочные (от 1 до 3 сеансов работы в системе Ин-
Квестов	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 сложной
	проблемы и приглашающего студентов согласиться или не
	согласиться с мнением авторов;
	- интервью on-line с виртуальным персонажем (ответы и
	вопросы
	разрабатываются студентами, глубоко изучившими данную
	личность)

### Практическое занятие 5 по теме Управление временем проекта Продолжительность – 4 часа.

Форма практического занятия - блиц-опрос, решение задач, выполнение практических заданий

#### 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.



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
300	310	320	330	340	350	360	370	380	390

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 MS Excel или MS Project 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 по теме Управление стоимостью проекта Продолжительность — 4 часа.

Форма практического занятия — решение задач

#### 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%.

Проекты	Денежный поток по годам (тыс. руб.)			
	0	1	2	3
A	-3000	0	2100	2000
В	-3000	2800	1000	50

#### Задача 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 по теме. Управление рисками проекта Продолжительность — 4 часа.

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

Задача 1. Студент должен заполнить матрицу следующего вида:



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 70* 

	концепция	планирование	осуществление	завершение
	проекта	и разработка	проекта	проекта
		проекта		
Управление содержанием				
проекта				
Управление длительностью				
проекта				
Управление стоимостью				
проекта				
Управление персоналом				
проекта				
Управление МТС проекта				
Управление коммуникация-				
ми проекта				
Управление качеством про-				
екта				
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: «Благоустройств территории ... района». 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 по теме Контроль и регулирование проекта Продолжительность — 2 часа.

Форма практического занятия – учебно-деловая игра

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

<u>Актуальные проблемы</u> в управлении моделирует активная деловая игра по проектному иенеджменту. 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 муниципального предприятия (10-12 человек). В совещании участвуют директор, заместитель директора, начальники отделов, специалисты отделов, менеджеры, секретарь;



## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 71* 

• группа экспертов (10 - 15 человек).

**Компания:** организация любого профиля, функционирующая 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»

	Сценарий деловой игры
Вводная часть	Вступление. Цели и тема игры.
Игровая ситуация	Ознакомление с ситуацией на фирме.
План подготовки к	• Распределение ролей (10 -12 сотрудников и 10-15 экспертов)
совещанию	<ul> <li>ведущий организует информирование участников игры с характеристиками сотрудников на совещании.</li> <li>удаление директора на время в другой кабинет «по производственной» необходимости.</li> <li>далее ведущий доводит до участников информацию о поведении сотрудников на совещании (из характеристик). Присутствующие на совещании отнеслись к новому начальству со скептицизмом и недоверием.</li> </ul>
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 итогов (реф-лексия)	Выводы от экспертов, от участников игры. Самооценка. Решили ли поставленные задачи, достигли ли целей?

Практическое занятие 9 по теме Управление коммуникациями и завершением проекта.

Продолжительность – 2 часа.

Форма практического занятия — выполнение практических заданий

**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:

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

<u>Λист</u> 72

- 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 – защита групповых проектов

Продолжительность – 4 часа.

Форма практического занятия – презентация проектов

Тематика проектов по выбору студентов.

Тематика должна отражать проблемы, перспективы, инновации в области профессиональной деятельности

#### Заочная форма обучения

Практическое занятие 1 по теме Цели и критерии качества управления проектом. Трудоемкость -1 час.

Практическое занятие 2 по теме Разработка проекта и оценка его эффективности. Трудоемкость -1 час.

Практическое занятие 3 по теме Планирование проекта.

Трудоемкость – 1 час.

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

Трудоемкость – 1 час

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

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

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

Практическое занятие 8 – защита групповых проектов Трудоемкость – 1 час

6 семестр

Очная форма обучения

Практическое занятие 1 по теме Понятие и сущность сервиса и сервисоориентированного бизнеса

Продолжительность – 2 часа.

Форма практического занятия — семинар-исследование

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

- 1. Сущность и различия программы и портфеля проектов.
- 2. Роль и место программы (портфеля) в стратегическом развитии организации.



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

<u>Λuc</u>m 73

- 3. Ключевые факторы формирования программы (портфеля) проектов.
- 4. Управленческие решения и их критерии при управлении программой (портфелем) проектов.
- 5. Методы управления программой (портфелем) проектов.

Практическое занятие 2 по теме Основы управления качеством проекта Продолжительность — 4 часа.

Форма практического занятия - case- studies

**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.

Ситуация 1



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 74

Менеджер по управлению качеством услуг, изучая спрос потребителя, постоянно ищет новые идеи. «Новый товар», как правило, является воплощением генерированной идеи менеджмента сервисного предприятия, его внедрение должно оправдать надежды на существенное улучшение клиентского сервиса.

Задание

- 1.Перечислите виды платных и бесплатных дополнительных услуг в сфере вашей профессиональной деятельности.
  - 2. Разъясните влияние новых продуктов на психологию клиента.
  - 3. Поясните значение товарной инновации, как метода управленческого решения.

# Практическое занятие 3 по теме . Коммуникации с потребителями Продолжительность — 6 часов

Форма практического занятия - решение задач и практических заданий

### 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 товаров.

Усиление требований поставщиков.

Собственная уникальная технология, лучшие производственные мощности.

Рыночное искусство ниже среднего.

Слабая сеть распределения.

Непоследовательность в реализации стратегии.

Уменьшение нестабильности бизнеса.

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 ОПФ – 2080,0.

Срок службы - 5 лет.

Затраты на 1 руб. реализации - 78 коп.



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 75* 

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.

### Залача 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.

	Таблица
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.	300
в том числе оборотные фонды	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 по теме Взаимоотношения с клиентами и проектирование управления потребительской лояльностью

Продолжительность – 6 часов

Форма практического занятия – интеллект-карты

- Сервис как специфический вид деятельности. 0
- Характеристика лояльности клиентов сервисного предприятия. 0
- Методы оценки лояльности клиентов сервисного предприятия. 0
- Характеристика сервисного предприятия ООО «...»
- Оценка лояльности клиентов и деятельности сервисного предприятия ООО «...» 0
- Содержание программы лояльности для клиентов сервисного предприятия.  $\circ$

# Практическое занятие 5 по теме Управление ресурсами

Продолжительность - 6 часов

Форма практического занятия - решение задач и практических заданий

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



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 76

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
3.4. Начало работы фабрики	150	30	10

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

Данные проектов

даппыс і	росктов		
	Проект 1	Проект 2	Проект 3
Вариа	ант 1		
Плановый объем, тыс. руб.	500	500	500
Освоенный объем, тыс. руб.	350	400	450
Фактический объем, тыс. руб.	320	390	450
Вариа	ант 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 7 по теме. Проектирование сервиса Продолжительность — 4 часа



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

## Форма практического занятия -- решение задач и практических заданий

## Задание 1.

M	одифи	цированна	ая матрица	ι БКГ						
50%										
45%					* Груп-	2				
40%					па					
35%										
30%										
25%										
		* Груп-	3							
20%		па								
T										
15%										
10%		*	Группа							Группа
5%			4							1
0%		*	Группа							*
- 50/			5							
5%	*	Группа								
		6								
	0%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%
		1								
	5%									

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

На рисунке представлена матрица БКГ по конкретному предприятию. Необходимо:

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

# Практическое занятие 8 по теме . Планирование оптимального сервиса Продолжительность — 4 часа

Форма практического занятия -- case- studies

Разработайте кейс, который включал бы в себя следующую группу вопросов:

## 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, следует 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?



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 78* 

Практическое занятие 9 – защита групповых проектов Продолжительность – 4 часа.

Форма практического занятия – презентация проектов

# Особенности группового проекта

Студенты работают в группах от трех до пяти человек, выполняя следующие задачи:

- Выбор компании, бизнес которой выстроен традиционным образом, т.е. с недостаточным применением инновационных и проектных подходов.
- Детальное описание того, как бизнес функционирует в настоящее время.
- Презентацию того, как бизнес может функционировать через пять лет, после внедрения принципов и подходов, рассмотренных во время изучения настоящей дисциплины.
- Разработку предварительного плана «управления изменениями», или «проектирования сервиса», которые преобразует ведение бизнеса из нынешнего в желаемое состояние.

# Заочная форма обучения

Практическое занятие 1 по теме Основы управления качеством Трудоемкость -1 час.

Практическое занятие 2 по теме Коммуникации с потребителем Трудоемкость – 1 час

Практическое занятие 3 по теме Управление ресурсами Трудоемкость — 1 час

Практическое занятие 4 по теме Проектирование сервиса. Трудоемкость – 1 час

Практическое занятие 5 по теме Планирование оптимального сервиса. Трудоемкость — 1 час

Практическое занятие 6 - Защита группового (индивидуального) проекта.. Трудоемкость — 1 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. Управление проектами. Фундаментальный курс: учебник / А. В. Алешин, В. М. Аньшин, К. А. Багратиони [и др.]; под ред. В. М. Аньшина, О. Н. Ильиной; Нац. исслед. унт «Высшая школа экономики». 2-е изд., эл., перераб. и доп Москва: Изд. дом Высшей школы экономики, 2023. 802 с. (Учебники Высшей школы экономики). ISBN 978-5-7598-2413-8. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2156428">https://znanium.ru/catalog/product/2156428</a>
- 2. Управление инновационными проектами : учебное пособие / В. Л. Попов, Н. Д. Кремлев, В. С. Ковшов [и др.] ; под ред. В. Л. Попова. Москва : ИНФРА-М, 2024. 336 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010105-7. Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2126325">https://znanium.ru/catalog/product/2126325</a>
- 3. Филин, С. А., Управление проектами и оценка их эффективности : учебник / С. А. Филин, В. В. Великороссов, Б. Т. Кузнецов. Москва : Русайнс, 2024. 335 с. ISBN 978-5-466-04566-6. URL: <a href="https://book.ru/book/951971">https://book.ru/book/951971</a>

# РГУТИС

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
·

4. Цителадзе Д.Д. Управление проектами. Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2024. — 335 с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/catalog/document?id=433016">https://znanium.ru/catalog/document?id=433016</a>

## 8.2 Дополнительная литература

- 1. Двоеглазов В.В., Белокур О.С. Технологическое предпринимательство и управление проектами. Поволжский государственный технологический университет. Практикум. 2024, с. 114. Znanium.com. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/catalog/document?id=454882">https://znanium.ru/catalog/document?id=454882</a> 2.Попов Ю.А., Яковенко О.В. Управление проектами. НИЦ ИНФРА-М,2024,с.208- ЭБС Znanium.com. Режим доступа: <a href="https://znanium.ru/catalog/document?id=436670">https://znanium.ru/catalog/document?id=436670</a>
- 3. 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>

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

- 1. Официальный сайт Российского Союза Туриндустрии. Законодательство. Все важные международные и российские документы. Новости. Статистика. Режим доступа: http://www.rostourunion.ru/
- 2. Профессиональное издательство. Практический журнал «ПЭО» (Плановоэкономический отдел») Режим доступа: https://www.profiz.ru/
- 3. Профессиональное издательство. Практический журнал «Справочник экономиста» Режим доступа: https://www.profiz.ru/

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

- 1. Microsoft Windows
- 2. Microsoft Office
- 3. Электронно-библиотечная система ZNANIUM . Режим доступа: https://znanium.com/
- 4. Электронно-библиотечная система BOOK.ru Режим доступа: https://book.ru/
- 5. Научная электронная библиотека E-library (информационно-справочная система) Режим доступа: http://www.e-library.ru/
- 6. Справочная правовая система (СПС) Консультант Плюс. Режим доступа: <a href="https://www.consultant.ru/">https://www.consultant.ru/</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.



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

<u>Λuc</u>m 80

Теоретические занятия (лекции) организуются по потокам. Виды лекций: обзорная лекция, лекция-информация, проблемная лекция, лекция-визуализация, лекция-конференция. 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 рекомендуется проводить 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, обсуждение эссе, выполнения аналитических упражнений и решения задач, обсуждение веб-квеста, учебноделовая игра.

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 стороны, отстаивающие 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 научнотеоретических 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.



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

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.

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» обеспечивает:

- 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



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm* 82

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;
  - 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 телекоммуникационных сетей с целью создания тематических веб-квестов (см. таблицу) и веб-страниц — использование html (hypertext markup language) - редакторов, ftp, веббраузеров, графических редакторов.

Краткое описание веб-квеста как одного из инновационных способов организации

самостоятельной работы студентов

Разработан	1995 год, государственным университом Сан-Диего, Берни				
	Доджем и Томом Марчем				
Определение веб-	Веб-квест - специальным образом организованный вид само-				
квеста	стоятельной исследовательской деятельности, для выполне-				
	ния которой студенты осуществляют поиск информации в се-				
	ти Интернет по указанным адресам				
Основные состав-	1. Введение (задается исходная ситуация веб-квеста, ставится				
ляющие веб-квеста	цель и обозначаются сроки выполнения).				
	2. Задание, соответствующее степени автономности и само-				
	стоятельности студентов.				
	3. Набор ссылок на ресурсы сети Интернет, необходимые для				
	выполнения задания.				
	4. Описание процесса выполнения работы.				



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm 83* 

	<ul><li>5. Пояснения по переработке полученной информации.</li><li>6. Заключение (анализ проделанной работы)</li></ul>			
Сроки выполнения	- краткосрочные (от 1 до 3 сеансов работы в системе Интер-			
веб-квестов	HeT);			
	- долгосрочные (от одной недели до месяца (максимум двух))			
Формы	- создание базы данных по проблеме;			
веб-квестов	- создание микромира, передвижение в котором осуществля-			
	ется при помощи гиперссылок;			
	- написание интерактивной истории;			
	- создание документа, дающего анализ какой-либо сложной			
	проблемы и приглашающего студентов согласиться или не			
	согласиться с мнением авторов;			
	- интервью on-line с виртуальным персонажем (ответы и во-			
	просы			
	разрабатываются студентами, глубоко изучившими данную личность)			

### 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 развития 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



# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

*Λucm* 84

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 информа-

цию 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

Вид учебных занятий по дисциплине	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
Занятия лекционного	учебная аудитория, специализированная учебная мебель
типа, групповые и инди-	ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопро-
видуальные консульта-	екционное оборудование
ции, текущий контроль,	доска
промежуточная аттеста-	
ция	
Занятия семинарского	учебная аудитория, специализированная учебная мебель
типа	ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопро-
	екционное оборудование
	доска
Самостоятельная работа	помещение для самостоятельной работы,



# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

<b>СМК</b> РГУТИС

Лист 85

обучающихся	специализированная учебная мебель, ТСО: видеопроекционн					
	оборудование, автоматизированные рабочие места студентов с					
	возможнос	гью в	выхода	В	информационно-	
	гернет", до	оска;				
	читальном зале На-					
	учно-техни	ческой библ	иотеки ун	иверситета	а, специализирован-	
	ная учебна	я мебель авт	оматизиро	ванные ра	бочие места студен-	
	тов с	возможн	остью	выхода	информационно-	
	телекоммун	никационнун	о сеть «Ин	тернет», и	интерактивная доска	