

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 1

УТВЕРЖДЕНО:

Ученым советом Высшей школы сервиса Протокол № 7 от «17 » января 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.17 УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ В ТУРИЗМЕ И ГОСТЕПРИИМСТВЕ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы

бакалавриата

по направлению подготовки:

43.03.03. Гостиничное дело

направленность (профиль): Ресторанный бизнес

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки: 2025

Разработчики:

должность	ученая степень и звание, ФИО
доцент Высшей школы бизнеса, менеджмента и права	к.э.н., доцент Ухина Т.В.

Рабочая программа согласована и одобрена директором ОПОП:

должность	ученая степень и звание, ФИО
доцент Высшей школы сервиса	к.т.н., доцент Сивченко С.В.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 2

1. Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.17 «Управление проектами в туризме и гостеприимстве»

Дисциплина Б1.0.17 «Управление проектами в туризме и гостеприимстве» является обязательной частью первого блока программы бакалавриата по направлению подготовки 43.03.03. Гостиничное дело профиль Ресторанный бизнес.

Дисциплина направлена на овладение выпускником следующих компетенций:

ПК-4 Способен проектировать объекты профессиональной деятельности в части:

ПК-4.1 - определяет цели и задачи проекта, составляет технико-экономическое обоснование проектов, реализуемых организациями избранной сферы профессиональной деятельности.

ПК-4.2 - осуществляет процесс проектирования и реализации проектов в организациях избранной сферы профессиональной деятельности

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с целями, задачами и методами управления проектами в гостиничной и ресторанной деятельности. 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 управления проектами при построении системы клиентских отношений с учетом требований потребителя.

Данный курс позволит применять сформированные в результате теоретического и практического освоения навыки управления проектами, организовывать процесс сервиса в гостинице, проводить выбор ресурсов и средств с учетом требований потребителя.

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

На очной форме обучения преподавание дисциплины ведется на 3 курсе в 5 и 6 семестре и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: занятий лекционного типа, в том числе обзорная лекция, лекция-информация, проблемная лекция, лекция-визуализация, лекция-конференция; практические занятия в форме семинара-исследования, разбора кейсов (Case-study), структурированной и управляемой дискуссии, обсуждения эссе, выполнения аналитических упражнений и решения задач, обсуждения веб-квеста, учебно-деловая игры, заслушивания и обсуждения докладов с презентациями; самостоятельная работа обучающихся, групповые и индивидуальные консультации:

5 семестр – лекции 16 часов, занятия семинарского типа – 36 часов, консультации – 2 часа, промежуточная аттестация – 2 часа, самостоятельная работа – 52 часа, зачетные единицы – 3.

6 семестр – лекции – 16 часов, занятия семинарского типа – 36 часов, консультация – 2 часа, промежуточная аттестация – 2 часа, самостоятельная работа – 88 часов, 4 зачетные единицы

На заочной форме обучения общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 7 зачетных единицы, 252 часа. Преподавание дисциплины ведется на 3 курсе в 5, 6 семестрах.

5 семестр: лекций - 4 часа, занятия семинарского типа - 8 часов, консультация - 2 часа, промежуточная аттестация - 2 часа, самостоятельная работа обучающихся - 92 часа, зачетных единиц - 3.

6 семестр: лекций - 4 часа, занятия семинарского типа – 6 часов, консультация – 2 часа, промежуточная аттестация – 2 часа, самостоятельная работа обучающихся - 130 часов, зачетных единиц – 4.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, решение задач, выполнения практических заданий, ре-



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист З

шения ситуационных задач (кейсов), защиты проектов и промежуточная аттестация в форме зачета (5 семестр) и экзамена (6 семестр).

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем в ходе государственной итоговой аттестации.

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

№ пп	Индекс ком- петенции, индикатора их достиже- ния	Планируемые результаты обучения (компетенции, индикатора их достижения)
1	ПК-4	Способен проектировать объекты профессиональной деятельности в части: ПК-4.1. Определяет цели и задачи проекта, составляет технико-экономическое обоснование проектов, реализуемых организациями избранной сферы профессиональной деятельности. ПК-4.2. Осуществляет процесс проектирования и реализации проектов в организациях избранной сферы профессиональной деятельности.

3. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП:

Дисциплина Б1.0.17 «Управление проектами в туризме и гостеприимстве» является обязательной частью первого блока программы бакалавриата по направлению подготовки 43.03.03. Гостиничное дело профиль Ресторанный бизнес и относится к обязательной части программы.

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

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

Основные положения дисциплины должны быть использованы в дальнейшем в ходе государственной итоговой аттестации.

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 единицы/252 акад.часа (1 зачетная единица соответствует 36 академическим часам).



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 4

Для очной формы обучения:

№	Виды учебной деятельности	D	Сем	естры
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, в том числе:	72	36	36
	Семинары	72	36	36
	Лабораторные работы			
	Практические занятия			
1.3	Консультации	4	2	2
1.4	Форма промежуточной аттестации	4	2 зачет	2 экзамен
2	Самостоятельная работа обучающихся	140	52	88
3	Общая трудоемкость час	252	108	144
	3.e.	7	3	4

Для заочной формы обучения:

№	Виды учебной деятельности	D	Семе	естры
Π/Π		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, в том числе:	14	8	6
	Семинары	14	8	6
	Лабораторные работы			
	Практические занятия			
1.3	Консультации	2	2	2
1.4	Форма промежуточной аттестации	4	2 зач	2 экз
2	Самостоятельная работа обучающихся	222	92	130
3	Общая трудоемкость час	252	108	144
	3.e.	7	3	4



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

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

CMK
РГУТИС

 $\Lambda ucm 5$

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

5 семестр

				Виды учебных занятий и формы их проведения								
pa				Конта	ктная работа	с препода						
Номер недели семестра		Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекциї	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО	
	1/5	Модуль 1. Организационно- экономические основы управления проектами Раздел 1 Управление	Тема 1.Введение в управление проектами 1.1. Понятие и характеристики проектов 1.2. Понятие управления проектами. 1.3. Стандарты в управлении проектами.	2	Обзорная лекция	4	ПЗ - семи- нар- исследова- ние					
	2/5	проектом как основа развития организации	Тема 2. Цели и критерии качества управления проектами 2.1. Цели управления проектами.	2	Лекция- информация	-						



CMK РГУТИС

		Наименование тем лекций, практиче-ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Виды учебных занятий и формы их проведения							
pa			Конта	ктная работа	с препода					
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля		Лекции, акад. час.	Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		2.2. Средства достижения целей управления проектами: информационная модель проекта, план, система оповещения, мониторинга и контроля. 2.3. Критерии качества управления проектами в сервисе: загруженность ресурсов, отклонения от плана, соблюдение сметы, отношения в трудовом коллективе.								
3/5		Тема 3. Разработка проекта и оценка его эффективности 3.1. Требования к плану	2	Лекция- визуализа- ция	4	ПЗ – блиц-опрос, структури-рованная и				



CMK РГУТИС

		Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС			Виды	учебных зан	ятий и	формы і	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода					
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля		Лекции,акад.час.	Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		выполнения проекта. Технологический процесс планирования. 3.2. Компромисс между продолжительностью инвестиционной фазы и потребностью в ресурсах. 3.3. Методы логического контроля корректности плана.				управляе- мая дис- куссия; обсуждение эссе				
4,5/5		Тема 4. Планирование проекта 4.1. Календарное планирование и организация системы контроля проекта. 4.2. Последовательность	2	Лекция- информа- ция	4	ПЗ - вы- полнение аналитиче- ских уп- ражнений и решение			2	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала. Подготовка к контрольной точке №1



CMK РГУТИС

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



CMK РГУТИС

		Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС		Виды учебных занятий и формы их проведения								
pa			Конта	ктная работа	с препода							
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля		Лекции, акад. час.	Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО		
		структура, характеристики. 5.2. Программные средства для управлении проектами. Их функциональные возможности и критерии выбора программных средств. 5.3. Характеристика состояния рынка программных продуктов по управлению проектами.										
8,9/5	Раздел 2.Разработка проекта и под- системы управ- ления проектом	Тема 6. Управление временем проекта 6.1. Определение операций, их последовательности и взаимосвязи. 6.2. Разработка расписа-	1	Проблемная лекция	4	ПЗ – блиц- опрос, решение задач, вы- полнение практиче-			2	Подготовка к контрольной точке №2.		



CMK РГУТИС

			Виды учебных занятий и формы их проведения								
pa			Конта	ктная работа	с препода						
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекциї	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО	
		ния проекта. 6.3. Сетевые модели. Корректировка сетевого графика. Управление расписанием Контрольная точка №2 — аудиторное тестирование				ских зада- ний					
10,11/5		Тема 7. Управление стоимостью проекта 7.1. Основные принципы управления стоимостью проекта. 7.2. Виды смет и порядок их разработки. Оценка стоимости проекта. Бюджетирование проекта.	2	Лекция- конферен- ция	4	ПЗ– решение задач			4	Решение задач	



CMK РГУТИС

Λucm 11

					Виды	учебных зан	ятий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практиче-ских работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад. часов	Форма проведения СРО
		7.3. Отчетность по затратам на проект								
12,13/5		Тема 8. Управление рисками проекта 8.1. Управление рисками проекта. Риски, определение и классификация. 8.2. План управления рисками. Идентификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков.	2	Проблемная лекция	4	ПЗ - решение задач, выполнение практических заданий, блицопрос			4	Подготовка к контрольной точке №3
14,15/5		Тема 9. Контроль и регулирование проекта 9.1. Цель и назначение контроля. Методы кон-	2	Лекция- конферен- ция	2	ПЗ – учеб- но-деловая игра			2	Подготовка материала по теме деловой игры. Подготовка к контрольной точке №3.



CMK РГУТИС

				формы і	их проведе	ения				
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	раздела ских работ, лабора- одуля торных работ, семи- наров, СРС		Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		троля. Традиционный метод и метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогнозирование изменений. Технология управления изменениями Контрольная точка №3 Решение задач, выполнение практических заданий, разбор кейсов								
16,17/5		Тема 10. Управление коммуникациями и завершением проекта. 10.1. Планирование коммуникаций. 10.2. Распространение информации. Отчетность	1	Лекция- визуализа- ция	2	ПЗ - выполнение практических заданий				



CMK РГУТИС

					Виды	учебных зан	ятий и	формы і	их провед	их проведения		
pa			Конта	актная работа	с препода	вателем						
помер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО		
		об исполнении. 10.3. Управление приемкой-сдачей объекта. 10.4. Особенности завершения проекта в сфере сервиса.										
18/5		Контрольная точка №4 Защита индивидуаль- ного (группового) про- екта			4	Презента- ция проек- тов			14	Подготовка материала к групповому проекту.		
		Консультация					2					
			16		36				52			



CMK РГУТИС

						Виды	учебных зан	ятий и	формы	их проведе	ения
pa				Конта	актная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра		Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.Форма проведения лекциіПрактические занятия, акад. часовФорма проведения		Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО	
					6 сем	естр					
		Модуль 2 Проектирование и управление качеством услуг									
1	1/6		Тема 1 Понятие и сущ- ность сервиса и сервисо- ориентированного биз- неса	1	Лекция- информация	2	ПЗ – се- минар- исследо- вание			6	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом
2,	,3/6		Тема 2. Основы управления качеством проекта	4	Лекция- информация	4	Case- studies			8	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом. Подготовка к контрольной точке №1.



CMK РГУТИС

Λucm 15

					Виды	учебных зан	ятий и	формы і	их проведе	ения
pa			Конта	актная работа	с препода	вателем				
	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		2.1. Принципы управления качеством								
		2.2. Опыт внедрения программы управления качеством на предприятиях сервиса								
		2.3.Подходы к измерению качества сервиса								
		2.4. Методы анализа и проектирования процессов сервиса								
4/6		Тема 3. Сертификация бизнеса Контрольная точка №1 – аудиторное тестирование	1	Лекция- информация					8	Решение задач



CMK РГУТИС

					Виды	учебных зан	ятий и	формы	их проведе	сния
pa			Конта	актная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекци	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
5,6/6		Тема 4. Коммуникации с потребителями	2	Лекция- визуализа- ция	6	Решение задач и практиче- ских за- даний				
7,8,9/6	5	Тема 5. Взаимоотношения с клиентами и проектирование управления потребительской лояльностью Контрольная точка №2 Аудиторное тестирование	2	Проблемная лекция	6	Case- studies			8	Сбор материалов, подготовка к работе над кейсом. Подготовка к контрольной точке №2.
		5.1 Базовые принципы управления взаимоотно- шениями с клиентами								



CMK РГУТИС

Λucm 17

					Виды	учебных зан	ятий и	формы	их провед	ения
pa			Конта	актная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименова- ние раздела и модуля	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции,акад.час.	Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		5.2 Типы программ лояльности и их разработка								
10,11/6		Тема 6. Управление ре- сурсами	2	Лекция- информация	6	Решение задач и практиче- ских зада- ний			10	Решение задач
		6.1 Управление выручкой (доходностью)								
		6.2 Тайм-менеджмент								
		6.3 Управление мотивацией								
12,13/6		Тема 7. Проектирование сервиса	4	Лекция- информация	4	Решение задач			8	Подготовка к контрольной точке №3



CMK РГУТИС

					Виды	учебных зан	ятий и	формы	их проведе	ения
pa			Конта	ктная работа	с препода	вателем				
Номер недели семестра	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Лекции, акад. час.	Форма проведения лекциі	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, ак. час.	Промежуточная атте- стация, ак. час.	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО	
14,15/6		Тема 8. Планирование оптимального сервиса Контрольная точка №3 Решение задач, выполнение практических заданий, разбор кейсов	-		4	Case- studies				
17,18/6		Контрольная точка №4 Защита индивидуаль- ного (группового) про- екта			4	Презен- тация проектов			40	Подготовка материала к групповому проекту.
		Консультация					2			
			16		36				88	



CMK
РГУТИС

Λucm 19

				Заочная фо	рма обучени	ІЯ							
	5 семестр												
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.	1	Обзорная лекция									
5		Тема 2. Цели и критерии качества управления проектами 2.1. Цели управления проектами. 2.2. Средства достижения целей управления проектами: своено иионная модель проекта, план, система оповещения, мониторинга и контроля. 2.3. Критерии качества управления проектами; загруженность ресурсов, отклонения от плана,			1	ПЗ- решение задач							



CMK РГУТИС

	соблюдение сметы, отношения в трудовом коллективе. Контрольная точка №1 – аудиторное тестирование				
5	Тема 3. Разработка проекта и оценка его эффективности 3.1. Требования к плану выполнения проекта. Технологический процесс планирования. 3.2. Компромисс между продолжительностью инвестиционной фазы и потребностью в ресурсах. 3.3. Методы логического контроля корректности плана.	1	ПЗ- решение задач		
5	Тема 4. Планирование проекта 4.1. Календарное планирование и организация системы контроля проекта. 4.2. Последовательность шагов календарного планирования. Структурная декомпозиция работ. 4.3. Матрица ответственности. Матрица отчетности. Вехи проекта. Сетевая модель. Метод кри-	1	ПЗ- решение задач	24	Ознакомление с ЭБС, обобщение лекционного материала Работа в ЭБС



CMK РГУТИС

		тического пути. Контрольная точка №2 – аудиторное тестиро- вание					
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. Их функциональные возможности и критерии выбора программных средств. 5.3. Характеристика состояния рынка программных продуктов по управлению проектами.		1	ПЗ- решение задач	16	Работа в ЭБС
5	Раздел 2.Разработка проекта и под- системы управления проектом	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		1	ПЗ- решение задач	16	Работа в ЭБС



CMK РГУТИС

5	Тема 7. Управление стоимостью проекта 7.1. Основные принципы управления стоимостью проекта. 7.2. Виды смет и порядок их разработки. Оценка стоимости проекта. Бюджетирование проекта. 7.3. Отчетность по затратам на проект Контрольная точка №3 — решение задач, выполнение практических заданий, разбор кейсов	2	Лекция- конферен- ция			8	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала.
5	Тема 8. Управление рисками проекта 8.1. Управление рисками проекта. Риски, определение и классификация. 8.2. План управления рисками. Идентификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков.			1	ПЗ- решение задач	8	Работа в ЭБС
5	Тема 9. Контроль и регулирование проекта 9.1. Цель и назначение контроля. Методы контроля. Традиционный метод и метод своеного объема. 9.2. Оценка состояния			1	ПЗ- решение задач	8	Работа в ЭБС



CMK
РГУТИС

		огнозирование . Технология					
	управления	я изменениями					
5	коммуника вершением 10.1. План муникаций 10.2. Ра информаци об исполне 10.3. Упра кой-сдачей 10.4. Особ	ирование ком- испространение ии. Отчетность ении. вление прием- и объекта. бенности за- проекта в сфе-	Лекция- информация			8	Работа в ЭБС
5	Защита ин	ная точка №4 ндивидуаль- пового) про-		1		4	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала, подготовка материала к групповому проекту.
	Консульта	ация			2		
		4		8		92	
Промежуточна	я аттестация – зачет – 2 ча	ıca					
			6 cem	естр			
	Модуль 2 Про- ектирование и управление качеством ус- луг						



CMK РГУТИС

6	Тема 1 Понятие и сущ- ность сервиса и сервисо- ориентированного биз- неса	1	Лекция- информация				10	Сбор информации, подготов- ка к работе над кейсом
6	Тема 2. Основы управления качеством Контрольная точка №1 – аудиторное тестирование	1	Лекция- информация	1	Case- studies		18	Сбор информации, подготов- ка 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							
6	Тема 3. Сертификация бизнеса						10	Работа в ЭБС
6	Тема 4. Коммуникации с потребителями			1	решение задач и практиче- ских зада- ний			
6	Тема 5. Взаимоотношения с клиентами и управление потребительской лояльностью	1	Лекция- информация				26	Работа в ЭБС



CMK РГУТИС

Λucm 25

	Контрольная точка №2 – аудиторное тестиро- вание							
	5.1 Базовые принципы управления взаимоотно- шениями с клиентами							
	5.2 Типы программ лоя яльности и их разработка							Веб-квест
6	Тема 6. Управление ре- сурсами	1	Лекция- информация	1	Case- studies		28	Работа в ЭБС
	6.1 Управление выручкой (доходностью)							
	6.2 Тайм-менеджмент							
	6.3 Управление мотива- цией							
6	Тема 7. Проектирование сервиса			1	Case- studies		10	Работа в ЭБС
6	Тема 8. Планирование оптимального сервиса Контрольная точка №3 Решение задач, выполнение практических заданий, разбор кейсов	-		1	Case- studies			
6	Контрольная точка №4 Защита индивидуаль- ного (группового) про- екта			1			28	Работа в ЭБС, обобщение лекционного материала, подготовка материала к групповому проекту.



CMK РГУТИС

		Консультация					2			
			4		6				130	
Промежуточна	Промежуточная аттестация – экзамен – 2 часа									



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 27

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

7.0	Очная форма ооучения	
No	Тема, трудоемкость в акад.ч.	Учебно-методическое обеспечение
п/п	очная/заочная форма	
	ь 1. Организационно-экономические	Основная литература
	и управления проектами	1. Попов В.Л., Кремлев Н.Д. Управление инно-
Разде	ел 1 Управление проектом как основа	вационными проектами. НИЦ ИНФРА-М,
	развития организации	2024,c.336- ЭБС Znanium.com. Режим доступа:
1	Тема 4. Планирование проекта	<u> </u>
	4.1. Календарное планирование и орга-	https://znanium.ru/catalog/document?id=446798
	низация системы контроля проекта.	2. Филин, С. А., Управление проектами и
	4.2. Последовательность шагов кален-	оценка их эффективности: учебник / С. А. Фи-
	дарного планирования. Структурная	лин, В. В. Великороссов, Б. Т. Кузнецов. —
	декомпозиция работ.	Москва : Русайнс, 2024. — 335 с. — ISBN 978-
	4.3. Матрица ответственности. Матри-	I
	ца отчетности. Вехи проекта. Сетевая	5-466-04566-6. — URL:
	модель. Метод критического пути.	<u>https://book.ru/book/951971</u> . — Текст : элек-
<u> </u>	2 час./24 час.	тронный.
2	Тема 5. Источники информации для	3. Цителадзе Д.Д. Управление проектами. Мо-
	принятия решений по управлению про-	сква: НИЦ ИНФРА-M, 2024. — 335 с ЭБС
	ектами	Znanium.com. Режим доступа:
	5.1 Информационное обеспечение	, , ,
	управления проектами: состав, структура, характеристики.	https://znanium.ru/catalog/document?id=433016
	5.2. Программные средства для управлении проектами. Их функциональные	Дополнительная литература
	возможности и критерии выбора про-	1. Технологическое предпринимательство и
	граммных средств.	управление проектами : практикум / В.В. Дво-
	5.3. Характеристика состояния рынка	еглазов [и др.] ; под. ред. В.В. Двоеглазов
	программных продуктов по управле-	1
	нию проектами.	Йошкар-Ола : Поволжский государственный
	24 yac./16 yac.	технологический университет, 2024 114 с
Разлел	2. Разработка проекта и подсистемы	ISBN 978-5-8158-2395-2 Текст : электрон-
	іения проектом	ный URL: Режим доступа:
3	Тема 6. Управление временем проекта,	https://znanium.ru/catalog/document?id=454882
	Тема 6. Управление временем проекта	. – Режим доступа: по подписке.
	6.1. Определение операций, их после-	2.Попов Ю.А., Яковенко О.В. Управление про-
	довательности и взаимосвязи.	
	6.2. Разработка расписания проекта.	ектами. НИЦ ИНФРА-М,2024,с.208- ЭБС
	6.3. Сетевые модели. Корректировка	Znanium.com. Режим доступа:
	сетевого графика. Управление распи-	https://znanium.ru/catalog/document?id=436670
1	санием	3. Тихомирова О.Г. Управление проектами:
	2 час./16 час.	практикум. НИЦ ИНФРА-М,2025,с.273ЭБС
4	Тема 7. Управление стоимостью проек-	
	та	
	7.1. Основные принципы управления	https://znanium.ru/catalog/document?id=454743
	стоимостью проекта.	
	7.2. Виды смет и порядок их разработ-	
	ки. Оценка стоимости проекта. Бюдже-	
	тирование проекта.	
	7.3. Отчетность по затратам на проект	
	4 час./ 8час.	
5	Тема 8. Управление рисками проекта	



СМК РГУТИС

ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

 8.1. Управление рисками проекта. Ри ки, определение и классификация. 8.2. План управления рисками. Идентификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков. 4 час./8 час. Тема 9. Контроль и регулирование пректа 9.1. Цель и назначение контроля. Монитория и контроля. Традиционный меторметод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технологуправления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация и завершением проекта.
 8.2. План управления рисками. Идентификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков. 4 час./8 час. Тема 9. Контроль и регулирование пректа 9.1. Цель и назначение контроля. М тоды контроля. Традиционный метод метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогнзирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
тификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков. 4 час./8 час. Тема 9. Контроль и регулирование пректа 9.1. Цель и назначение контроля. М тоды контроля. Традиционный метод метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
тификация, анализ, планирование реагирования на риски. Мониторинг и контроль рисков. 4 час./8 час. Тема 9. Контроль и регулирование пректа 9.1. Цель и назначение контроля. М тоды контроля. Традиционный метод метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
гирования на риски. Мониторинг и контроль рисков. 4 час./8 час. Тема 9. Контроль и регулирование пректа 9.1. Цель и назначение контроля. Мониторинг и назначение контроля. Тоды контроля. Традиционный меторитори освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технологу управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
контроль рисков. 4 час./8 час. Тема 9. Контроль и регулирование пректа 9.1. Цель и назначение контроля. Мотоды контроля. Традиционный метод метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
4 час./8 час. Тема 9. Контроль и регулирование пректа 9.1. Цель и назначение контроля. М тоды контроля. Традиционный метод метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогваирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
Тема 9. Контроль и регулирование пректа 9.1. Цель и назначение контроля. М тоды контроля. Традиционный метод метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогизирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
екта 9.1. Цель и назначение контроля. М тоды контроля. Традиционный метод метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
тоды контроля. Традиционный метод метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
метод освоенного объема. 9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технологу управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
9.2. Оценка состояния работ и прогна зирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
зирование изменений. Технолог управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
управления изменениями 2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
2 час./ 8час. Тема 10. Управление коммуникация
Тема 10. Управление коммуникация
1
и завершением проекта
10.1. Планирование коммуникаций.
10.2. Распространение информаци
Отчетность об исполнении.
10.3. Управление приемкой-сдач
объекта.
10.4. Особенности завершения проек
в сфере сервиса.
0/8 vac.
Групповой (индивидуальный) проект
14 час./4 час.
уль 2 Проектирование и управление к
чеством услуг Тема 1 Понятие и сущность сервиса в
сервисо-ориентированного бизнеса.
6 час./10 час.
Тема 2. Основы управления качество
проекта
-
2.1. Принципы управления качеством 2.2. Опыт внедрения программы
1 1
управления качеством на предприяти сервиса
1.2.3 Полуолы к измерению канестра
2.3.Подходы к измерению качества
сервиса
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час.
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса,
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час.
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам и проектирование управления потре-
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам и проектирование управления потребительской лояльностью
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам и проектирование управления потребительской лояльностью 5.1 Базовые принципы управления
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам и проектирование управления потребительской лояльностью 5.1 Базовые принципы управления взаимоотношениями с клиентами
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам и проектирование управления потребительской лояльностью 5.1 Базовые принципы управления взаимоотношениями с клиентами 5.2 Типы программ лояльности и их
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам и проектирование управления потребительской лояльностью 5.1 Базовые принципы управления взаимоотношениями с клиентами 5.2 Типы программ лояльности и их разработка
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам и проектирование управления потребительской лояльностью 5.1 Базовые принципы управления взаимоотношениями с клиентами 5.2 Типы программ лояльности и их разработка 8 час./26 час.
сервиса 2.4. Методы анализа и проектировани процессов сервиса 8 час./18 час. Тема 3. Сертификация бизнеса, 8 час./10 час. Тема 5. Взаимоотношения с клиентам и проектирование управления потребительской лояльностью 5.1 Базовые принципы управления взаимоотношениями с клиентами 5.2 Типы программ лояльности и их разработка



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 29

	6.2 Тайм-менеджмент
	6.3 Управление мотивацией
	10 час./28 час.
13	Тема 7. Проектирование сервиса,
	8 час./10 час.
14	Групповой (индивидуальный) проект,
	40 час./28 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

A.C.	TT	C	D	D		
№	Индекс	Содержание	Раздел			ины, обеспечивающего
ПП	компе-	компетенции	дисци-	формирование ко		ра их достижения) обу-
	тенции,	(индикатора их	плины,		чающийся должен	
	индика-	достижения)	обес-	знать	уметь	владеть
	тора их		печи-			
	дости-		ваю-			
	жения		щий			
			фор-			
			миро-			
			вание			
			компе-			
			тенции			
			(инди-			
			катора			
			их дос-			
			тиже-			
			ния)			
1.	ПК-4	Способен проекти	ровать обт	ьекты профессионал	ьной деятельности в	части:
	ПК-4.1	определяет цели	Mo-	- процессы и	- определять цели,	- навыком календар-
		и задачи проек-	дуль	инструменты	задачи и структу-	ного планирования;
		та, составляет	1,2	управления раз-	ру проекта;	- навыком структур-
		технико-		личными функ-	- составлять тех-	ной декомпозиции
		экономическое		циональными	нико-	работ: матрица от-
		обоснование		областями про-	экономическое	ветственности, мат-
		проектов, реали-		екта; современ-	обоснование про-	рица отчетности и пр.
		зуемых органи-		ные программ-	ектов в гостинич-	
		зациями избран-		ные средства и	ной деятельности	
		ной сферы про-		информацион-	и деятельности	
		фессиональной		ные технологии,	предприятий пи-	
		деятельности.		используемые в	тания	
		, ,		управлении про-		
				ектами		
	ПК-4.2	осуществляет		- технологиче-	- рассчитывать	- навыком использо-
		процесс проек-		ский процесс	календарный план	вания современных
		тирования и реа-		планирования	осуществления	программных средств
		лизации проек-		проекта;	проекта;	и информационных
		тов в организа-		- информацион-	- формировать	технологий, исполь-
		циях избранной		ное обеспечение	основные разделы	зуемых в управлении
		сферы профес-		управления про-	сводного плана	проектами, в том чис-
		сиональной дея-		ектами: состав,	проекта;	ле Project
		тельности.		структура, ха-	- анализировать	Management Institute;
		TOJIBITOOTH.		рактеристики	риски проекта	- навыками команд-
				рактеристики	риски проскта	ной работы в проек-
					l	пои работы в проск-



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 30

			тах;		
			- способн	ностью	по-
			могать	участн	икам
			проекта	во	всех
			функцион	альных	об-
			ластях	управл	ения
			проектамі	и;	

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

Результат обучения по	Показатель оцени-	Vnuzonuŭ cucurno	Этап освоения
дисциплине	вания	Критерий оценивания	компетенции
Знать процессы и инструменты управления различными функциональными областями проекта; современные программные средства и информационные технологии, используемые в управлении проектами. Уметь определять цели, задачи и структуру проекта; составлять технико-экономическое обоснование проектов в гостиничной деятельности и деятельности предприятий питания Владеть навыком календарного планирования; навыком структурной декомпозиции работ: матрица ответственности и пр.	Тестирование Решение задач Выполнение практических заданий Решение ситуационных задач Защита групповых проектов	Студент демонстрирует знание процессов и инструментов управления различными функциональными областями проекта; современных программных средств и информационных технологий, используемых в управлении проектами. Студент демонстрирует умение определять цели, задачи и структуру проекта; составлять техникомономическое обоснование проектов в гостиничной деятельности и деятельности и деятельности и деятельности предприятий питания. Студент демонстрирует владение навыком календарного планирования; навыком структурной декомпозиция работ: матрица ответственности, матрица отчетности и пр.	Формирование способности определять цели и задачи проекта, составляет технико-экономическое обоснование проектов, реализуемых организациями избранной сферы профессиональной деятельности
Знать технологический процесс планирования проекта; информационное обеспечение управления проектами: состав, структура, ха-	Тестирование Решение задач Выполнение практических заданий Решение ситуационных задач Защита групповых проектов	Студент демонстрирует знание технологического процесса планирования проекта; информационного обеспечение управления проектами: состава, структуры, характери-	Использование способности осуществлять процесс проектирования и реализации проектов в организациях избранной сферы профессиональной



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 31

рактеристики	стики.	деятельности
Уметь рассчитывать	Студент демонстрирует	A CONTROL OF THE
календарный план	умение рассчитывать	
осуществления про-	календарный план осу-	
екта;	ществления проекта;	
- формировать основ-	- формировать основ-	
ные разделы сводно-	ные разделы сводного	
го плана проекта;	плана проекта;	
- анализировать риски	- анализировать риски	
проекта	проекта. Студент демонстрирует	
Владеть навыком ис-	владение навыком ис-	
пользования совре-	пользования современ-	
менных программных	ных программных	
средств и информа-	средств и информаци-	
ционных технологий,	онных технологий, ис-	
используемых в	пользуемых в управле-	
	нии проектами, в том	
управлении проекта-	числе Project	
ми, в том числе Втојаст Марадатан	Management Institute;	
Project Management	- навыками командной	
Institute;	работы в проектах;	
- навыками команд-	- способностью помо-	
ной работы в проек-	гать участникам проек-	
Tax;	та во всех функциональных областях	
- способностью по-		
могать участникам	управления проектами	
проекта во всех		
функциональных об-		
ластях управления		
проектами;		

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 <u>текущего контроля</u> и шкалы оценки уровня знаний, умений и навыков при выполнении отдельных форм текущего контроля

Для оценки учебных достижений обучающихся используется балльная технология, которая основана на единых требованиях к студентам, предполагающих в процессе изучения дисциплины прохождение фиксированного количества мероприятий текущего контроля успеваемости.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 32

Балльная технология оценки успеваемости студентов базируется на следующих принципах:

реализации компетентностного подхода к результатам обучения в образовательном процессе;

индивидуализации обучения;

модульном принципе структурирования учебного процесса;

вариативности форм контроля и гибкой модели оценивания успеваемости студентов;

открытости процедур контроля и результатов оценки текущей успеваемости студентов;

единства требований, предъявляемых к работе студентов в ходе освоения программы дисциплины;

строгом соблюдении исполнительской дисциплины всеми участниками образовательного процесса.

Балльная система предназначена для повышения мотивации учебной деятельности студентов, для объективности и достоверности оценки уровня их подготовки и используется в качестве одного из элементов управления учебным процессом в университете. Получение баллов позволяет студентам четко понимать механизм формирования оценки по дисциплине, что исключает возможные конфликтные ситуации при получении итоговой оценки; осознавать необходимость систематической и регулярной работы по усвоению учебного материала; стимулировать саморазвитие и самообразование.

Все мероприятия текущего контроля студент должен выполнить и быть аттестован по ним в баллах.

Посещаемость — посещение лекций и практических занятий оценивается накопительно следующим образом: максимальное количество баллов, отводимых на учет посещаемости (30 баллов), делится на количество лекций и практических занятий по дисциплине. Полученное значение определяет количество баллов, набираемых студентом за посещение одного занятия.

Успеваемость — оценка успеваемости выставляется за выполнение заданий текущего контроля по дисциплине. Всего в каждом семестре 4 мероприятия текущего контроля (4 «контрольных точки»), причем выполнение всех 4 заданий текущего контроля является обязательным для студента. Аттестация по четвертой «контрольной точке» проводится в период последних двух недель семестра в форме презентации группового (индивидуального) проекта на предпоследнем (и последнем — для тех, кто отсутствовал по уважительной причине) практическом занятии с максимальной оценкой в 15 баллов.

Практические занятия (между «контрольными точками») проводятся в активной и интерактивной форме (блиц-опросы по изученному материалу, разбор ситуаций и т.п.), в аудитории или вне аудитории (например, на выставке,).

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

Средство оценивания – тестирование

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

Критерии оценки	оценка
	«5», если (90 –100)% правильных отве-
	TOB



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 33

выполнено верно заданий	«4», если (70 – 89)% правильных отве-
	ТОВ
	«3», если (50 – 69)% правильных отве-
	TOB
	«2», если менее 50% правильных отве-
	TOB

Средство оценивания – решение ситуационных задач (кейсы), выполнение практических заданий, решение задач

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

Предел длительности контроля	30 мин.
Критерии оценки	 формулировка и анализ большинства
	проблем, заложенных в кейсе (задаче);
	– демонстрирование адекватных анали-
	тических методов при работе с информацией;
	– использование дополнительных ис-
	точников информации для решения кейса (зада-
	чи);
	 выполнение всех необходимых расче-
	тов;
	 подготовка в ходе решения кейса до-
	кументов, соответствующих требованиям к ним
	по смыслу и содержанию;
	-обоснованность выводов, весомость
	аргументов;
	 наличие собственных выводов, кото-
	рые отличают данное решение кейса от других
	решений
Показатели оценки	мах 10 баллов
«5», (9 – 10 баллов)	 было сформулировано и проанализи-
	ровано большинство проблем, заложенных в
	кейсе (задаче);
	– были продемонстрированы адекват-
	ные аналитические методы при работе с ин-
	формацией;
	– были использованы дополнительные
	источники информации для решения кей-
	са(задачи);
	– были выполнены все необходимые
	расчеты;
	 подготовленные в ходе решения кейса
	документы соответствуют требованиям к ним
	по смыслу и содержанию;
	 выводы обоснованы, аргументы весо-
	мы;



учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА» СМК РГУТИС

Лист 34

	OHOHOWY 055
	– сделаны собственные выводы, кото-
	рые отличают данное решение кейса от других
4 (7 0 7	решений
«4» (7 – 8 баллов)	- не совсем полный ответ:;
	- не были выполнены все необходимые
	расчеты;
	- не было сформулировано и проанали-
	зировано большинство проблем, заложенных в
	кейсе
«3» (5 – 6 баллов)	неполный ответ;:
	- не были продемонстрированы адекват-
	ные аналитические методы при работе с ин-
	формацией;
	- не были подготовленные в ходе реше-
	ния кейса документы, которые соответствуют
	требованиям к ним по смыслу и содержанию;
	- не были сделаны собственные выводы,
	которые отличают данное решение кейса от
	других решений
«2» (меньше 5 баллов)	– не было сформулировано и проанали-
	зировано большинство проблем, заложенных в
	кейсе (задаче);
	– не были продемонстрированы адек-
	ватные аналитические методы при работе с ин-
	формацией;
	– не были использованы дополнитель-
	ные источники информации для решения кей-
	са(задачи);
	– не были выполнены все необходимые
	расчеты;
	– не подготовленные в ходе решения
	кейса документы соответствуют требованиям к
	ним по смыслу и содержанию;
	 выводы не обоснованы,
	- не сделаны собственные выводы, ко-
	торые отличают данное решение кейса от дру-
	гих решений

Средство оценивания – групповой проект

Шкала оценки уровня знаний, умений и навыков разработки группового проекта

13-15 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.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 35

- **11-12 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.
- **8-10 баллов** проект соответствует основным требованиям, предъявляемым к работам данного типа: введение (актуальность темы, предмет, объект исследования, цели, задачи), теоретическая и практическая части, заключение. Основные части проекта недостаточно проработаны.
- **6-7 баллов** проект соответствует основным требованиям, предъявляемым к работам данного типа. Предложенная тема раскрыта поверхностно. При обсуждении участники проекта дают поверхностные ответы.
- **5 баллов** Предложенная тема раскрыта поверхностно, отсутствуют отдельные элементы введения, заключение; теоретическая и практическая части недостаточно проработаны.

Менее 5 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 оценивания	Показатели оценива-
аттестация		ния
		- обучающийся показывает
		всестороннее и глубокое зна-
		ние материала,
«Зачет»	Тест выполнен без ошибок	- демонстрирует высокую
		степень усвоения ранее изу-
		ченных сопутствующих во-
		просов, устойчивость знаний,
		- подтверждает освоение «зна-
		ниевой» составляющей компе-
		тенций, предусмотренных
		программой.
«Незачет»	В тесте допущены ошибки	- обнаружено незнание или
		непонимание вопросов;
		- допущены серьезные ошибки
		в определении понятий, тер-
		минология использована не-
		верно или не использована,
		- не подтверждает освоение
		«знаниевой» составляющей
		компетенций, предусмотрен-
		ных программой.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 36

Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Экзамен проводится в письменном виде и включает тестовые задания

Очения Поводится в письменном виде и включает тестовые задания			
Оценка	Критерии оце-	Показатели оценивания	
	нивания		
_	00 100 07	- обучающийся показывает всестороннее и	
5	90 –100 % пра-	глубокое знание материала,	
«отлично»	вильных ответов	- демонстрирует высокую степень усвое-	
		ния ранее изученных сопутствующих во-	
		просов, устойчивость знаний,	
		- подтверждает освоение «знаниевой» со-	
		ставляющей компетенций, предусмотрен-	
		ных программой.	
	70 – 89 % пра-	- обучающийся показывает всестороннее и	
4	вильных ответов	глубокое знание материала,	
«хорошо»		- демонстрирует высокую степень усвое-	
		ния ранее изученных сопутствующих во-	
		просов, устойчивость знаний,	
		- подтверждает освоение «знаниевой» со-	
		ставляющей компетенций, предусмотрен-	
		ных программой.	
		- допущенные ошибки демонстрируют не-	
		достаточную уверенность в ответах.	
	50 – 69 % пра-	- обучающийся демонстрирует неуверен-	
3	вильных ответов	ность в ответах,	
«удовлетворительно»		- слабая «знаниевая составляющая»,	
		- невысокая степень усвоения ранее изу-	
		ченных вопросов.	
	менее 50% пра-	- обнаружено незнание или непонимание	
2	вильных ответов	большей или наиболее важной части	
«неудовлетворительно»		учебного материала;	
		- не подтверждает освоение компетенций,	
		предусмотренных программой	
		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



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

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 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. 2. Аудиторное тестирование на определение уровня освоения теоретических знаний и практических умений: 20 тестовых заданий, в каждом заданий, в каждом задании 3-4 варианта ответа, правильный ответ — 1. Работа выполняется на 8 неделе 5 семестра в аудитории —	1. Своевременность предоставления, полнота раскрытия вопроса. Срок сдачи - еженедельно 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



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

		60 мин.	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.
		кейсов	Обе задачи решены верно - 10 бал-
			лов; одна задача решена верно, во
14/5			второй есть несущественные недос-
			татки -8 баллов; одна задача решена
			верно, вторая правильно начата - 6
			баллов; обе задачи правильно нача-
			ты - 4 балла; одна задача практиче-
			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	
10/5		Студенты получают	
18/5		задание (на группу	
		от 5 человек), гото-	
		вят доклад, презентацию не менее 18	
		слайдов. Работа вы-	
		полняется на 18 не-	
		деле 5 семестра в	
		аудитории – 90 ми-	
		нут.	
	Модуль 2 Проектиро-	1. Совокупность до-	1.Своевременность предоставления,
	вание и управление	машних заданий в	полнота раскрытия вопроса. Срок
	качеством услуг	виде сообщений,	сдачи - еженедельно
		докладов с презен-	
		тацией. Темы выда-	2.Критерии оценки тестирования
		ются на практиче-	20 правильных ответов - десять
		ских занятиях	баллов
		2. Аудиторное тес-	19 правильных ответов - девять
4/6		тирование на выяв-	баллов
7/0		ление уровня освое-	18 правильных ответов – восемь
		ния теоретических	баллов
		знаний:	17 правильных ответов – семь бал-
		20 тестовых зада-	лов
		ний, в каждом зада-	16 правильных ответов – шесть бал-
		нии 3-4 варианта	лов
		ответа, правильный	15 правильных ответов – пять бал-
		ответ – 1.	лов
		Работа выполняется	Менее 15 правильных ответов – по-



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

		на 4 неделе 6 семе-	вторное тестирование
		стра в аудитории -	Вторное тестирование
		60 мин.	
	Модуль 2 Проектиро-	1. Совокупность до-	1.Своевременность предоставления,
	вание и управление	машних заданий в	полнота раскрытия вопроса. Срок
	качеством услуг	виде сообщений и	сдачи - еженедельно
	Ra-reerbow yesiyi	докладов. Темы вы-	2. Критерии оценки тестирования
			20 правильных ответов - десять
		даются на практиче-	баллов
		ских занятиях	
		2. Аудиторное тес-	19 правильных ответов - девять
		тирование на выяв-	баллов
		ление уровня освое-	18 правильных ответов – восемь
		ния теоретических	баллов
0.15		знаний: и практиче-	17 правильных ответов – семь бал-
8/6		ских умений	лов
		20 тестовых зада-	16 правильных ответов – шесть бал-
		ний, в каждом зада-	лов
		нии 3-4 варианта	15 правильных ответов – пять бал-
		ответа, правильный	лов
		ответ – 1.	14 правильных ответов – четыре
		Работа выполняется	балла
		на 8 неделе 6 семе-	13 правильных ответов – три балла
		стра в аудитории -	12 правильных ответов – 2 балла
		60 мин.	11 правильных ответов – 1 балл
			10 и менее правильных ответов –
			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	
	Модуль 2 Проектиро-	Групповой проект	Подготовка презентации по темам
	вание и управление	выполняется на вы-	группового проекта. Проект оцени-
	качеством услуг	явление уровня ос-	вается по 5-ти бальной шкале. Учи-
		воения теоретиче-	тываются оригинальность идеи, ка-
		ских знаний и прак-	чество и разнообразие используе-
		тических навыков	мых методов анализа и расчета,
		по курсу, выявление	возможность использования про-
		полученных навы-	дукта в реальной коммерческой
10/6		КОВ	жизни, графическое исполнение
18/6		Студенты получают	проекта в виде презентации из 20
		задание (на группу	слайдов.
		4 - 5 человек), гото-	Оценка «отлично» подразумевает
		вят доклад, презен-	исполнение проекта с учетом всех
		тацию - не менее 20	предъявленных требований,
		слайдов. Работа вы-	оценка «хорошо»— частичное ис-
		полняется на 18 не-	пользование современных методов
		деле 6 семестра в	создания и продвижения продукта
		аудитории – 90 ми-	на рынок, оценка «удовлетвори-



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 40

нут.	тельно» – неинтересное, неаккурат-
	ное исполнение презентационной
	части проекта, недостаточная раз-
	работка идеи и ее воплощения.
	Оценка «.неудовлетворительно»-
	частичное исполнение проекта, не-
	возможность его реализации в ком-
	мерческой деятельности
	На портале: 26-35 баллов – «отлич-
	но», 16-25 баллов – «хорошо», 5-15
	баллов – «удовлетворительно», ме-
	нее 5 баллов -
	«неудовлетворительно», проект на-
	до переделать и защитить повторно

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.
- 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:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

- 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.
- 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;

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

- 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;
- 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:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 43

- 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.

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;
- © РГУТИС

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

- 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.
- 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;

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 45

- 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;
- 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 Решение ситуационных задач

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.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 46

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.

Залание 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

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



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 47

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 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.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 48

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.

Залача 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.

Типовые задания

по оценке сформированности компетенции ПК-4 (ПК-4.1, ПК-4.2) ПК-4 Способен проектировать объекты профессиональной деятельности в части:

Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа или нескольких правильных и обоснованием выбора

- 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;

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

- 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. Руководитель проекта относится:
- а) к активным непосредственным участникам;
- б) пассивным участникам;
- в) пассивным непосредственным участникам;
- г) непосредственным участникам;
- д) пассивным косвенным участникам.
- 5. 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 реализации;
- в) субъект деятельности, заинтересованный в достижении основной цели результатов проекта.
- 6. 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.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 50

- 7. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Терминальным проектом можно назвать:
- а) проект организационного развития предприятия;
- б) проект строительства автомобильной дороги;
- в) проект по борьбе с незаконным оборотом наркотиков.
- 8. Прочтите текст, выберите варианты ответов (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.

- 9. 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.
- 10. Прочтите текст, выберите варианты ответов (наиболее полный перечень) процессов управления длительностью проекта и обоснуйте свой ответ
- а) определение состава операций, оценка ресурсов операции, оценка длительности операций, разработка операций, разработка расписания, управление расписанием;
- б) определение состава операций, определение взаимосвязей операций, оценка ресурсов операции, оценка длительности операций, разработка операций, разработка расписания, управление расписанием;
- в) определение состава операций, определение взаимосвязей операций, оценка ресурсов операции, разработка операций, разработка расписания, управление расписанием;
- г) определение состава операций, определение взаимосвязей операций, оценка ресурсов операции, оценка длительности операций, разработка операций, управление расписанием.
- 11. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какой тип зависимости используется в методе стрелочных диаграмм:

- а) Финиш-старт
- б) Финиш-финиш
- в) Старт-старт
- г) Старт-финиш
- 12. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какой из методов стоимостной оценки предполагает, что при оценке

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 51

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.
- 13. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа. Какой из методов стоимостной оценки использует статистическая зависимость между
- а) историческими данными и другими переменными:
- б) оценка по аналогам;
- в) определение ставок стоимости ресурсов;
- г) оценка «снизу вверх»;
- д) параметрическая оценка.
- 14. 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.
- 15. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

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.
- 16. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В каком процессе осуществляется привлечение человеческих ресурсов, необходимых для выполнения проекта:

- а) набор команды проекта;
- б) планирование человеческих ресурсов;
- в) развитие команды проекта;
- г) управление командой проекта.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 52

17. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

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.
- 18. 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.
- 19. 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.
- 20. 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.
- 21. 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.
- 22. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Контрольные списки процедур контроля качества являются выходом процедур:

- а) планирования качества;
- © РГУТИС

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK	
РГУТИС	

Лист 53

- б) обеспечения качества;
- в) контроля качества.
- 23. Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Выберите правильное определение аудита качества. Дополните выбранный ответ обоснованием структур (лиц), задействованных в проведении аудита качества.

- а) независимая экспертная оценка, определяющая, насколько операции проекта соответствуют, и соответствуют ли, установленным в рамках проекта или организации правилам процессам и процедурам;
- б) предусматривает выполнение действий, описанных в плане улучшения процесса, и направленных на выявление нуждающихся в улучшении моментов с технической и организационной точек зрения;
- в) это совокупность процессов контроля качества;
- г) это инструмент бенчмаркинга.

Задание открытого типа с развернутым ответом

1. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.
Проект (project)- это
2. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
Проектная деятельность — это
3. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
Проектное задание (project order)-это
4. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
Миссия — это
5. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
Результат проекта это
6. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
Инвестиционные проекты. Это проекты, для которых определены:
1
2
7. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.
Экономические проекты - это
8. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.
Социальные проекты - это
9. Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.
Обеспечение качества ($\underline{\text{англ.}}$ Quality Assurance, QA) - это
10 Внимательно прочтите вопрос Впишите нелостающий формат локументирования

распределения ролей и ответственности членов команды проекта. Обоснуйте свой выбор.

а) иерархический;



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 54

- б) матричный;
- в) текстовый.

Задание закрытого типа на установление соответствия или последовательности

1. Прочитайте текст и установите соответствие

А.основная ко-манда	1. Люди и организации, оказывающие влияние на членов основной и расширенной команд и на ход работ по проекту, но не всту-		
	пающие с ними в прямое сотрудничество		
Б.расширенная команда	2. Группа специалистов и организаций, непосредственно работающих над осуществлением проекта в тесном контакте друг с другом		
В.заинтересован ные стороны	3. Более обширная, чем основная группа, объединяет специалистов и организации, оказывающих содействие членам основной группы, но не участвующих напрямую в осуществлении проекта и достижении его целей		

2. Прочитайте текст и установите соответствие

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

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

Стратегический план
Подпроект
Проект
Портфель
Программа

4. Прочитайте текст и установите соответствие

A.	Финиш-	1. Завершение последующей операции зависит от инициации предшест-
		вующей операции



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

учреждение высшего образования **«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

СМК РГУТИС

Лист 55

старт	
Б. Финиш- финиш	2. Инициация последующей операции зависит от инициации предшествующей операции
В. Старт-старт	3. Завершение последующей операции зависит от завершения предшествующей операции
Г. Старт- финиш	4. Инициация последующей операции зависит от завершения предшествующей операции

5. Прочитайте текст и установите соответствие

3. Tipo intunte teket in yetanobite coordeterbie			
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		
Г. Метод критиче-	4. Представляет собой технологию создания расписания проекта		
ской цепи			
, ,			

6. Прочитайте текст и установите соответствие

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

7. Прочитайте текст и 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	



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 56

В.Баланс	3.Показывает, насколько прибыльны или убыточны направления бизне-
	ca.

8. Прочитайте текст и установите соответствие

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

9. Прочитайте текст и 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

10. Прочитайте текст и установите соответствие

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



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 57

екта	

11. Прочитайте текст и установите соответствие

	J
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
	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

12. Прочитайте текст и установите соответствие определения и типа проектов

а) совместная учебно-познавательная,	1. Социальный проект
творческая или игровая деятельность уча-	
щихся-партнеров, имеющая общую цель,	
согласованные методы, способы деятель-	
ности, направленная на достижение обще-	
го результата по решению какой-либо про-	
блемы, значимой для участников проекта	
b) это совместная учебно-познавательная	2. Учебный проект
творческая или игровая деятельность уча-	
щихся-партнеров, организованная на осно-	
ве ресурсов информационно-	
коммуникационных технологий, имеющая	
общую цель, согласованные методы и спо-	
собы деятельности, и направленная на дос-	
тижение общего результата по решению	
какой-либо проблемы, значимой для участ-	
ников проекта	
с) самостоятельная деятельность обучаю-	3. Телекоммуникационный проект
щихся, направленная на практическое ре-	
шение общественно-значимой проблемы,	
способствующая взаимодействию студен-	
ческого сообщества с властными структу-	
рами и общественностью	

13. Прочитайте текст и установите соответствие этапов работ над проектом с содержанием деятельности

а) погружение в проект	1. рефлексия
b) организационный	2. поиск необходимой информации, сбор
	данных, изучение теоретических положе-
	ний необходимых для решения поставлен-
	ных задач, изготовление продукта



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 58

с) осуществление деятельности	3. формулируются проблемы, которые бу-
	дут разрешены в ходе проектной деятель-
	ности
d) оформление результата проекта	4. способы обработки полученных данных,
	демонстрация работы
е) обсуждение полученных результатов	5. определение направления работы, рас-
проекта	пределение ролей, формулировка задач для
	каждой группы, способы поиска источни-
	ков информации, составление детального
	плана работы

14. Укажите порядок разделов плана проекта согласно методики ЮНИДО:

людские ресурсы	организация производства и накладные
	расходы
экономический анализ издержек и	место осуществления, строительная
прибыли	площадка и экологическая оценка
планирование и сметная стоимость	сырье и материалы
работ по проекту	
финансовая оценка	анализ рынка и стратегия маркетинга
инженерное проектирование и техно-	предыстория и основная идея проекта
логия	

15. Пронумеруйте этапы выделения основных бизнес-процессов ресторана (гостиницы),
требующие немедленного решения
Этап Моделирование существующих бизнес-процессов.
ЭтапВнедрение регламентирующих документов.
ЭтапОценка оптимальности и оптимизация бизнес-процессов.
ЭтапОрганизация внедрения изменений.
ЭтапДиагностика бизнес-процессов компании.
Этап Разработка регламентирующих документов.
16. Пронумеруйте порядок процессов управления коммуникациями: распространение информации, управление ожиданиями заинтересованных сторон проекта, подготовка отчетов об исполнении, определение заинтересованных сторон проекта, планирование коммуникаций.
 ЭтапДиагностика бизнес-процессов компании. ЭтапРазработка регламентирующих документов. 16. Пронумеруйте порядок процессов управления коммуникациями: распространение информации, управление ожиданиями заинтересованных сторон проекта, подготовка отчетов об исполнении, определение заинтере-

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 Работа 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.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 59

- 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.
- 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.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 60

- 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 проекта.
- 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

№п/	Параметр ха-	Содержание					
П	рактеристики						
	практического						
	занятия						
1.	Название прак-	Введение в управление проектами					
	тического за-						
	КИТКН						
2.	Форма прове-	Упражнения на повторение и обобщение теоретического мате-					
	дения практи-	риала;					
	ческого заня-	индивидуальная и групповая интерактивная учебная деятель-					
	RИТ	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					
	цель и задачи	управления», закрепить понимание сущности проектной дея-					
		тельности					
		Задачи:					
		1. Формирование опыта практического использования поня-					
		тийного аппарата проектного управления в учебных ус-					



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

		1
		ловиях; овладение навыками оперирования формулиров- ками, понятиями, определениями;
		2. Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опыта работы с дополнительными источниками информации;
		3. Развитие познавательных способностей студентов само- стоятельности мышления в контексте решения задач по- искового характера
		4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по теме занятия.
5.	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)
6.	Отраслевой контент, применяемый на занятии (содержание занятия)	На занятии закрепляются полученные на лекции знания терминологического характера, в частности закрепляются характеристики проекта как объекта управления На примерах иллюстрируется применение понятий: 1. Основные условия отнесения к проектной отдельных видов деятельности; 2 Виды проектов; 3. Проектная деятельность в туризме.
7.	Материально- техническое оборудование, применяемое на занятии	Рекомендуется использовать аудиторию, оснащенную РС и видеопроектором, доступом в сеть Интернет
8.	Хронометрированный план занятия	1.Организационная часть — 3 минуты 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
9.	Дидактические	1 Формирование опыта практического использования понятий-
	и оценочные	ного аппарата проектного управления в учебных условиях; ов-



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 62

материалы	ладение навыками оперирования формулировками, понятиями, 2.: Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опыта работы с дополнительными источниками информации задачи поискового характера: найдите в предлагаемых текстах формулировки понятий проект и бизнес-план. 3. Развитие познавательных способностей студентов, самостоятам наста мунивания в контекста решения задач поискорого уз
	тельности мышления в контексте решения задач поискового характера
	4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по теме занятия. Проводится в форме блиц-опроса, устно

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

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

ристики ического иятия	
atua	
-	Разработка проекта и оценка его эффективности
ого за-	
	Упражнения на повторение и обобщение теоретического мате-
	риала;
	индивидуальная и групповая интерактивная учебная деятель-
	ность под руководством преподавателя; (блиц-опрос), структу-
1 -	рированная и управляемая. дискуссия, обсуждение эссе на тему:
	«Определение операций в управлении проектами»
	Знать основные определения проекта и их авторов
_	
	Цель: повторить и уточнить понятие «проект», закрепить
задачи	знания специфики проектов.
	Задачи:
	1. Формирование опыта практического использования понятий-
	ного аппарата проектного управления в учебных условиях; ов-
	ладение навыками оперирования формулировками, понятиями,
	определениями;
	,
	2.Детализирование знаний, полученных на лекции, формирова-
	ние опыта работы с дополнительными источниками информа-
	ции;
	3. Развитие познавательных способностей студентов самостоя-
,	тельности мышления в контексте решения задач поискового ха-
	прове-практи-о заня-пониро-компе-



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

		рактера
		4. Контроль освоения знаний и инструментальных умений по теме занятия.
5	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)
6	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.
7	Материально- техническое оборудование, применяемое на занятии	Рекомендуется использовать аудиторию, оснащенную РС и ви- деопроектором, доступом в сеть Интернет
8	Хронометрированный план занятия	1.Организационная часть — 3 минуты 2.Актуализация знаний, необходимых для проведения 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
9	Дидактические и оценочные материалы	1. Формирование опыта практического использования понятийного аппарата проектного управления в учебных условиях; овладение навыками оперирования формулировками, понятиями, определениями карточки с задачами 1-го и 2-го репродуктивного уровня. 2. Детализирование знаний, полученных на лекции, формирование опыта работы с дополнительными источниками информации задачи поискового характера: найдите в предлагаемых текстах формулировки понятий проект и бизнес-план. 3. Развитие познавательных способностей студентов, самостоятельности мышления в контексте решения задач поискового характера: задачи поискового характера: задачи поискового характера: задачи поискового характера



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

(CM	K
PΓ	УT	ИС

Лист 64

	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 зала

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

столоец «текущие операции»	
Проекты	Текущие операции
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 %.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 65

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

Kparkuc	описание вео-квеста
Определение веб-квеста	Веб-квест - специальным образом организованный вид исследовательской деятельности, для выполнения которой студенты осуществляют поиск информации в сети Интернет по указанным адресам
Основные составляющие веб-квеста	 Введение (задается исходная ситуация вебквеста, ставится цель и обозначаются сроки выполнения). Задание, соответствующее степени автономности и самостоятельности студентов. Набор ссылок на ресурсы сети Интернет, необходимые для выполнения задания. Описание процесса выполнения работы. Пояснения по переработке полученной информации. Заключение (анализ проделанной работы)
Сроки выполнения веб-квестов	- краткосрочные (от 1 до 3 сеансов работы в системе Интернет); - долгосрочные (от одной недели до месяца (максимум двух))



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 66

- 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.										
	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%.

Залание 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



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 67

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:

	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				



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 68

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;
- 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	• ведущий организует информирование участников игры с характе-			



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 69

	 ристиками сотрудников на совещании. удаление директора на время в другой кабинет «по производственной» необходимости. далее ведущий доводит до участников информацию о поведении сотрудников на совещании (из характеристик). Присутствующие на совещании отнеслись к новому начальству со скептицизмом и недоверием.
Совещание	Выступление директора, реакция и вопросы от начальников отделов.
Дискуссия и	Каким будет поведение директора на совещании?
коллективное обсуждение	Что он может сказать или сделать для налаживания деловых контактов с сотрудниками?
вопросов.	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 «Инновации в ресторанном бизнесе...». На основе этого материала студент должен описать состав участников проекта и с учетом лекционного материала по теме классифицировать их. Студент имеет право выбрать иной проект. В этом случае студент сначала должен представить описание выбранного проекта и обоснование своего выбора.

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

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

Практическое занятие 10 – 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.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 70

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.
- 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



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 71

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

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 покупате-

Снижение торговых барьеров в выходе на внешние рынки.

Недоступность финансов, необходимых для изменения стратегии.

Наличие стратегии.

Высокая стоимость продукции в сравнении с ключевыми конкурентами.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 72

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 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. в том числе оборотные фонды	300 210
6. Аренда и коммунальные платежи, тыс. руб.	150
7. Реклама и маркетинг, тыс. руб.	100
8. Оплата труда управленческого персонала, тыс. руб.	180
9. Норма амортизации, %	10
10. Объем производства, тыс. ед.	7,5

Практическое занятие 4 по теме Взаимоотношения с клиентами и проектирование управления потребительской лояльностью

Продолжительность – 6 часов

Форма практического занятия – интеллект-карты

- о Ресторан как специфический вид деятельности.
- о Характеристика лояльности клиентов.
- Методы оценки лояльности клиентов.
- Характеристика предприятия ООО «...»



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 73

- о Оценка лояльности клиентов и деятельности предприятия ООО «...»
- о Содержание программы лояльности для клиентов предприятия.

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

данные н	POCKTOB		
	Проект 1	Проект 2	Проект 3
Вариа	нт 1		
Плановый объем, тыс. руб.	500	500	500
Освоенный объем, тыс. руб.	350	400	450
Фактический объем, тыс. руб.	320	390	450
Вариа	нт 2		
Плановый объем, тыс. руб.	500	700	600
Освоенный объем, тыс. руб.	450	700	570
Фактический объем, тыс. руб.	450	690	570



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 74

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 Форма практического занятия - решение задач и практических заданий

Задание 1.

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

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.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 75

- 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?

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



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 76

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. Попов В.Л., Кремлев Н.Д. Управление инновационными проектами. НИЦ ИНФРА-М, 2024,с.336- ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.ru/catalog/document?id=446798
- 2. 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: https://book.ru/book/951971 . Текст : электронный.
- 3. Цителадзе Д.Д. Управление проектами. Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2024. 335 с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.ru/catalog/document?id=433016

8.2. Дополнительная литература

- 1. Технологическое предпринимательство и управление проектами : практикум / В.В. Двоеглазов [и др.] ; под. ред. В.В. Двоеглазов. Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2024. 114 с. ISBN 978-5-8158-2395-2. Текст : электронный. URL: Режим доступа: https://znanium.ru/catalog/document?id=454882 . Режим доступа: по подписке.
- 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. НИЦ ИНФРА-M,2025,c.273.-ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.ru/catalog/document?id=454743

8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. www.sovnet.ru Российская ассоциация управления проектами.
- 2. Электронная библиотечная система Book.ru: http://www.book.ru/
- 3. Электронная библиотека http://www.znanium.com/

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

- 1. Microsoft Windows
- 2. Microsoft Office
- 3. Федерация рестораторов и отельеров России (ФРИО). Защищаем интересы бизнеса HoReCa с 1996 года): Режим доступа: http://frio.ru/
- 4. Информационная справочная система «Интернет-версия справочно-правовой системы "Гарант"» (информационно-правовой портал «Гарант.ру») Режим доступа: http://www.garant.ru
- 5. Министерство инвестиций, промышленности и науки Московской области (информационно-справочная система). Инновационные территориальные кластеры Режим доступа: https://mii.mosreg.ru/deyatelnost/tehnicheskoe-regulirovanie
- 10. Министерство экономического развития Российской Федерации: Режим доступа: https://www.economy.gov.ru/



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Λucm 77

11. QA Hotel Service (Консалтинговая компания. Аудит и консалтинг проектов. Тренинги для отельеров): Режим доступа: https://qa-hotelservice.ru/about/

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Процесс изучения дисциплины Управление проектами в туризм и гостеприимстве 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 туризме и гостеприимстве» в предлагаемой методике обучения выступают занятия лекционного типа и практические занятия (с использованием интерактивных технологий обучения), а также самостоятельная работа обучающихся.

Теоретические занятия (лекции) организуются по потокам. Виды лекций: обзорная лекция, лекция-информация, проблемная лекция, лекция-визуализация, лекция-конференция. 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 в туризме и гостеприимстве» проводятся с целью приобретения практических навыков в области проектного управления. Практические занятия проводятся в виде учебно-ролевых игр, семинара-исследования, разбора кейсов (Case-study), структурированной и управляемой дискуссии, обсуждение эссе, выполнения аналитических упражнений и решения задач, обсуждение веб-квеста, учебно-деловая 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 обмен мнениями стороны отстаивающих 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.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 78

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, приобретение практических навыков овладения методами работы с применением современных информационных и коммуникационных технологий. Выполнение практической работы студенты проводят в письменном виде, в виде разбора Case-study, решения практических задач, презентаций и докладов, а также эссе и рефератов. Отчет предоставляется преподавателю, ведущему данный предмет, в электронном и печатном виде.

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

Целью самостоятельной (внеаудиторной) работы обучающихся является обучение навыкам работы с научно-теоретической, периодической, научно-технической литературой и технической документацией, необходимыми для углубленного изучения дисциплины «Управление проектами в туризме и гостеприимстве», 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 в туризме и гостеприимстве» 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;



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 79

- 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 online. Задания для самостоятельной работы могут быть направлены на: 1) поиск студентами информации, задания на поиск и обработку информации; 2) на организацию взаимодействия в сети; 3) задания по созданию web-страниц; 4) выполнение проектов.

Поиск студентами информации, задания на поиск и обработку информации включает:

- написание реферата-обзора;
- рецензию на сайт по теме;
- анализ существующих рефератов в сети на данную тему, их оценивание;
- написание своего варианта плана лекции;
- написание фрагмента лекции;
- составление библиографического списка;
- ознакомление с профессиональными телеконференциями, анализ обсуждения актуальных проблем.

Задание на организацию взаимодействия в сети:

- обсуждение состоявшейся или предстоящей лекции в списке рассылки группы;
- работа в списках рассылки;
- общение в синхронной телеконференции (чате) со специалистами или студентами других групп или вузов, изучающих данную тему;
- 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



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK РГУТИС

Лист 80

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 университетом Сан-Диего, Берни Доджем
	и Томом Марчем
Определение веб-	Веб-квест - специальным образом организованный вид самостоя-
квеста	тельной исследовательской деятельности, для выполнения которой
	студенты осуществляют поиск информации в сети Интернет по ука-
	занным адресам
Основные состав-	
ляющие веб-	1. Введение (задается исходная ситуация веб-квеста, ставится цель и
квеста	обозначаются сроки выполнения).
	2. Задание, соответствующее степени автономности и самостоятель-
	ности студентов.
	3. Набор ссылок на ресурсы сети Интернет, необходимые для выпол-
	нения задания.
	4. Описание процесса выполнения работы.
	5. Пояснения по переработке полученной информации.
	6. Заключение (анализ проделанной работы)
Сроки выполнения	- краткосрочные (от 1 до 3 сеансов работы в системе Интернет);
веб-квестов	- долгосрочные (от одной недели до месяца (максимум двух))
Формы	- создание базы данных по проблеме;
веб-квестов	- создание микромира, передвижение в котором осуществляется при
	помощи гиперссылок;
	- написание интерактивной истории;
	- создание документа, дающего анализ какой-либо сложной пробле-
	мы и приглашающего студентов согласиться или не согласиться с
	мнением авторов;
	- интервью on-line с виртуальным персонажем (ответы и вопросы
	разрабатываются студентами, глубоко изучившими данную лич-
	ность)

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;



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 81

создание тематических веб-страниц индивидуально и в мини-группах; публикация курсовых и квалификационных работ обучающихся на сайте; публикация методических разработок обучающихся; создание банка данных о методических находках обучающихся, банка игр и упражнений. Компьютерные симуляции

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

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

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

«Скэффолдинг» — это метафора, описывающая особый тип процесса инструктирования, которая имеет место в ситуациях взаимодействия преподавателя (или другого более осведомленого 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 в сфере гостеприимства и общественного питания» рекомендуется использовать три основных *типа обучающих симуляций*:

симуляции, развивающие быстроту ответной реакции;

симуляции, помогающие развить способность решать профессиональные задачи;

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

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



СМК РГУТИС

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

Лист 82

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

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

встствующим оборудован	
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
	учебная лаборатория по развитию устойчивого туризма в Рос-
	сии, специализированная учебная мебель
	ТСО: Видеопроекционное оборудование, ноутбук, музыкаль-
	ная аппаратура, мультимедийная дос-
	ка, доска
Самостоятельная работа	помещение для самостоятельной работы,
обучающихся	специализированная учебная мебель, ТСО: видеопроекционное
	оборудование, автоматизированные рабочие места студентов с
	возможностью выхода в информационно-
	телекоммуникационную сеть "Интернет", доска;
	Помещение для самостоятельной работы в читальном зале На-
	учно-технической библиотеки университета, специализирован-
	ная учебная мебель автоматизированные рабочие места студен-
	тов с возможностью выхода информационно-
	телекоммуникационную сеть «Интернет», интерактивная доска