Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

Фио: Усынин Макси Валерьевич Должность: Ректор Тастное образовательное учреждение высшего образования Дата подписания: 28.05 (Международный Институт Дизайна и Сервиса»

Уникальный программный ключ:

f498e59e83f65dd7c3ce7bb8a25cbbabb33ebc58

(ЧОУВО МИДиС)

УТВЕРЖДАЮ

Мид

«29» мая 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПРОЕКТНЫЙ ПРАКТИКУМ

Направление подготовки: 54.03.01 Дизайн Направленность (профиль): Графический дизайн и брендинг Квалификация выпускника: Бакалавр Форма обучения: очная Год набора - 2021

Рабочая программа дисциплины «Проектный практикум» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата) (Приказ Министерства образования и науки РФ от 13 августа 2020 г. № 1015)

Автор-составитель: Полушина И.С.

Рабочая программа утверждена и одобрена на заседании кафедры дизайна, рисунка и живописи. Протокол№ 10 от 29 мая 2023 г.

Заведующий кафедрой дизайна, рисунка и живописи, кандидат культурологии, доцент

Ю.В. Одношовина

СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование дисциплины (модуля), цели и задачи освоения дисциплины (модуля) 4
2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы4
3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы 5
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академиче- ских часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся
5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий 6
6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)
7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)15
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем 16
11. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного про- цесса по дисциплине (модулю)

1. НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1. Наименование дисциплины

Проектный практикум

1.2. Цель дисциплины

Овладение навыками проектной работы.

1.3. Задачи дисциплины

В ходе освоения дисциплины студент должен решать такие задачи как:

- усвоение знаний о технологии разработки проекта и получения эффективного результата проекта;
 - выработка навыков к формированию проектной документации;
- формирование способности применять на практике знания об оформлении и защити результатов проектов;
 - усвоение знаний о методах и инструментах проектной деятельности.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Процесс изучения дисциплины «Проектный практикум» направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения
компетенций выпускника	компетенций
УК-2 Способен опреде-	УК-2.1. Знает необходимые для осуществления профессио-
лять круг задач в рамках	нальной деятельности правовые нормы и методологические
поставленной цели и вы-	основы принятия управленческого решения
бирать оптимальные спо-	УК-2.2. Умеет анализировать альтернативные варианты ре-
собы их решения, исходя	шений для достижения намеченных результатов; разрабаты-
из действующих право-	вать план, определять целевые этапы и основные направле-
вых норм, имеющихся ре-	ния работ.
сурсов и ограничений	УК-2.3. Владеет методиками разработки цели и задач про-
	екта; методами оценки продолжительности и стоимости про-
	екта, а также потребности в ресурсах, навыками работы с
	нормативно-правовой документацией
УК-3 Способен осу-	УК-3.1. Знает типологию и факторы формирования команд,
ществлять социальное	способы социального взаимодействия
взаимодействие и реали-	УК-3.2. Умеет действовать в духе сотрудничества; прини-
зовывать свою роль в ко-	мать решения с соблюдением этических принципов их реали-
манде	зации; проявлять уважение к мнению и культуре других; при-
	менять основные методы и нормы социального взаимодей-
	ствия для реализации своей роли и взаимодействия внутри
	команды
	УК-3.3. Владеет навыками распределения ролей в условиях
	командного взаимодействия; методами оценки своих дей-
	ствий, планирования и управления временем
ПК-1 Способен к прове-	ПК-1.1 Анализирует потребности и предпочтения целевой
дению предпроектных	аудитории проектируемых объектов и систем визуальной ин-
дизайнерских исследова-	формации, идентификации и коммуникации
ний при создании про-	ПК-1.2 Проводит сравнительный анализ аналогов проектиру-
дукта	емых объектов и систем визуальной информации, идентифи-
	кации и коммуникации
	,

ПК-2 Способен конструировать элементы продукта с учетом эргономических требований	ПК-1.3 Оформляет результаты дизайнерских исследований и формирует предложения по направлениям работ в сфере дизайна объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации ПК-2.1 Разрабатывает художественно-конструкторские проекты продуктов, обеспечивает высокий уровень потребительских свойств и эстетических качеств проектируемых конструкций, соответствующих технико-экономическим и эргономическим требованиям с использованием компьютерных программ ПК-2.2 Подготавливает данные для расчетов экономического обоснования предлагаемой конструкции (модели изделия)
	ПК-2.3 Разрабатывает необходимую техническую документацию на проектируемое изделие, участвует в подготовке по-
	яснительных записок к проектам и защите
ПК-3. Способен осуществлять художественно-техническую разработку дизайн-проектов, объектов визуальной информации, идентифи-	ПК-3.1. Анализирует информацию, находит и обосновывает правильность принимаемых дизайнерских решений с учетом пожеланий заказчика и предпочтений целевой аудитории ПК-3.2. Использует специальные компьютерные программы для проектирования объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации
кации и коммуникации	ПК-3.3. Выстраивает взаимоотношения с заказчиком с соблюдением делового этикета
ПК-4. Способен создавать визуальный дизайн элементов графического пользовательского интерфейса	ПК-4.1 Создает концепцию и эскиз графического дизайна пользовательского интерфейса ПК-4.2 Разрабатывает прототип интерфейса в выбранной инструментальной среде на основе анализа информации о взаимодействии пользователя с графическими интерфейсами ПК-4.3 Организует процесс тестирования прототипа интерфейсов

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «Проектный практикум» относится к дисциплинам части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн, направленность (профиль) Графический дизайн и брендинг.

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 (объем) дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов. Дисциплина изучается на 2 курсе 3 и 4 семестре и 3 курсе 5 и 6 семестре.

	_			_	
COCTOD	II OOL OM	писниппиист	и випеі	VUENULIV	ранатии
CUCTAB	n oobcm	дисциплины	и виды	y TCUIIDIA	Janainn

Dun ywobu w pougryy	Всего	Разд	о семестра	ам	
Вид учебных занятий	Deero	3	4	5	6
Общая трудоемкость, ЗЕТ	5	1	2	1	1
Общая трудоемкость, час.	180	36	72	36	36
Аудиторные занятия, час.	134	34	36	34	30
Лекции, час.	-	-	-	-	-
Практические занятия, час.	130	34	36	34	30
Самостоятельная работа	46	2	36	2	6
Вид итогового контроля (зачет, эк-	DOLLATIO O	зачет с	зачет с	зачет с	зачет с
замен)	зачет с	оцен-	оцен-	оцен-	оцен-
	оценкой	кой	кой	кой	кой

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕ-СТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

3 семестр

Тема 1. Сущность проекта и проектного управления

Понятия «проект» и «проектное управление», продукт как основа проекта, проект и стратегия организации. Типология проектов. Жизненный цикл проекта: основные закономерности. Заинтересованные участники проекта.

Стандарты управления проектами. Международные стандарты управления проектами. PMBOK. ISO 21500:2012. Национальные стандарты управления проектами. APM, PMI, AI PM, PRINCE2, P2M. Российская практика стандартизация проектного управления. ГОСТ Р 54869—2011 «Проектный менеджмент. Требования к управлению проектом». ГОСТ Р 54870—2011 «Проектный менеджмент. Требования к управлению портфелем проектов». ГОСТ Р 54871—2011 «Проектный менеджмент. Требования к управлению программой»

Структура области управления проектами. Группы процессов управления проектами: инициация, планирование, выполнение, контроль и завершение и их взаимосвязь. Области знаний по управлению проектами (управление рисками, качеством, поставками, коммуникациями и человеческими ресурсами) и тройное ограничение проекта (стоимость, расписание и содержание). Единицы компетентности; базовые управленческие компетенции проектного менеджера.

Тема 2. Планирование содержания проекта

Определение содержания проекта: переход от продукта к проекту. Виды планов. Основные этапы планирования: обоснование проекта и обобщенное описание продукта, анализ окружения и заинтересованных лиц, определение границ проекта, определение работ.

Тема 3. Управление сроками проекта и составление расписания

Определение состава операций, их взаимосвязи и последовательности работ. Типы логических взаимосвязей между работами и их отражение в диаграммах. Основные шаги по разработке расписания; установление длительности операций; анализ критического пути и критической цепочки; корректировка расписания. Статистический анализ расписания; учет резервов. Использование диаграмм при разработке расписания (сетевая диаграмма, диаграмма Гантта, диаграмма контрольных точек).

Тема 4. Планирование затрат, оценка эффективности проекта

Бюджет проекта; подходы к составлению бюджета и их детализация: по аналогам, параметрическая, расчет ставок стоимости ресурсов, оценка «снизу-вверх», анализ предложений исполнителей, анализ резервов, стоимость качества. Статистическая оценка трудо-

затрат: наиболее вероятный, оптимистический и пессимистический варианты; резерв затрат. Экономическая оценка инвестиционной составляющей. Оценка эффективности проекта: различные подходы.

4 семестр

Тема 5. Управление рисками проекта

Понятие и классификация рисков, составляющие процесса управления рисками: планирование и идентификация рисков, качественный и количественный анализ рисков, миграция рисков, реагирование на риски: уклонение, передача, снижение или принятие риска, управление рисками.

Тема 6. Организационная структура проекта

Варианты организационной структуры проекта (функциональная, проектная, сильная, слабая и сбалансированная матрица), управление проектами в различных структурах. Формирование подсистем системы управления проектом.

Тема 7. Управление персоналом проекта

Планирование человеческих ресурсов как процесс распределения ролей, ответственности и подотчетности в проекте, план управления персоналом. Формы распределения ролей и ответственности. Набор и развитие команды проекта. Основные аспекты управления командой проекта: контроль за эффективностью, обратная связь, координация, конфликты и власть в проекте.

Тема 8. Управление поставками, коммуникациями и качеством проекта

Особенности коммуникационного процесса, основные аспекты планирования процессов коммуникации, система распространения информации, коммуникативные сети и критерии их оценки, отчетность по проекту и реакция заинтересованных участников проекта.

Ключевые моменты управления поставками проекта, типы контрактов и управление ими.

Управление качеством: планирование, обеспечение и контроль.

Тема 9. Выполнение и закрытие проекта

Отслеживание и корректировка прогресса проекта, работа с расписанием, управление изменениями и рисками, корректировка плана проекта. Анализ освоенного объема: основные показатели и их анализ. Прогнозирующие показатели.

5 семестр

Разработка проекта

Тема 10. Команда проекта

Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг.

Тема 11. Бизнес-идея

Сущность и основные признаки бизнес-идеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнес-идеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта.

Тема 12. Целевая группа (целевая аудитория) проекта

Сегментация рынка: понятие и методы. Определение и детальное описание целевых групп. Профили потребителей. Ценностное предложение. CLV как фактор выбора целевого сегмента. Оценка размера целевой группы / целевых групп. MVP продукта.

Тема 13. Планирование рабочего процесса

Определение необходимых ресурсов проекта, ключевые поставщики и партнеры. Понятие и виды бизнес-процессов. Основные бизнес процессы проекта. Подходы к визуализации бизнес-процессов. Тестирование MVP. Организационная структура проекта. Организационно-правовая форма.

6 семестр

Тема 14. Конкурентная среда проекта

Конкуренты проекта: прямые и косвенные. Критерии выделения конкурентов проекта. Сравнительный анализ конкурентов проекта. Многоугольник конкурентоспособности. Конкурентные преимущества и недостатки проекта.

Тема 15. Маркетинговое планирование

Маркетинговая стратегия. Типы маркетинговых стратегий. Потенциальный и доступный рынок. Каналы сбыта продукта. Масштабирование проекта. Методы продвижения проекта. Маркетинговые каналы. АКМ-цепочки. Маркетинговый план. Маркетинговый бюджет. Распределение функций и/или аутсорсинг в маркетинге проекта.

Тема 16. Финансовый план проекта

Инвестиции проекта: общий объем и источники финансирования. Финансирование стартового этапа проекта. План доходов и расходов проекта (БДР) на 2 года. Постоянные и переменные затраты. Точка безубыточности проекта. Ценообразование (монетизация) продуктов проекта. Методы ценообразования и ценовые стратегии. Режимы налогообложения. Обоснование выбора режима налогообложения проекта. Показатели эффективности проекта. Позитивный и негативный варианты развития бизнеса (антикризисный план).

Тема 17. Итоговая презентация проекта

Основные правила презентации проекта. Питч-презентация. Прогресс команды проекта по ходу его разработки и реализации. Дресс-код и речь выступающих.

5.2. Тематический план

		Колич	ество ча	сов		
			ИЗ Н	шх		
	CTB	ная	(2)	ИЗ	них	
Номера и наименование разделов и тем	Общая трудоёмкость	Самостоятельная работа	Аудиторные	Лекции	Практические занятия	
3 семес	тр					
Тема 1. Сущность проекта и проектного	6	-	6	-	6	
управления						
Тема 2. Планирование содержания проекта	10	1	10	-	10	
Тема 3. Управление сроками проекта и со-	8	-	8	-	8	
ставление расписания						
Тема 4. Планирование затрат, оценка эффек-	12	2	10	-	10	
тивности проекта						
Итого за 3 семестр	36	2	34	-	34	
4 семес	тр					
Тема 5. Управление рисками проекта	14	8	6	-	6	
Тема 6. Организационная структура проекта	14	8	6	-	6	
Тема 7. Управление персоналом проекта	16	8	8	-	8	
Тема 8. Управление поставками, коммуника-	14	6	8	-	8	
циями и качеством проекта						
Тема 9. Выполнение и закрытие проекта	14	6	8	-	8	
Итого за 4 семестр	72	36	36		36	
5 семес	тр					

Тема 10. Команда проекта	8	-	8	-	8
Тема 11. Бизнес-идея	10	-	10	-	10
Тема 12. Целевая группа (целевая аудито-	8	-	8	-	8
рия) проекта					
Тема 13. Планирование рабочего процесса	10	2	8	-	8
Итого за 5 семестр	36	2	34	-	34
6 семес	стр				
Тема 14. Конкурентная среда проекта	8	-	8	-	8
Тема 15. Маркетинговое планирование	10	2	8	-	8
Тема 16. Финансовый план проекта	10	2	8	-	8
Тема 17. Итоговая презентация проекта	8	2	6	-	6
Итого за 6 семестр	36	6	30	-	30
Итого	180	46	134	-	134

5.3. Лекционные занятия

Не предусмотрены учебным планом

5.4. Практические занятия

Тема	Содержание	час.	Фор- мируе- мые компе- тенции	Методы и формы кон- троля форми- руемых компе- тенций
	3 семестр			
Тема 1. Сущность проекта и проектного управления	Понятия «проект» и «проектное управление», продукт как основа проекта, проект и стратегия организации. Типология проектов. Жизненный цикл проекта: основные закономерности. Заинтересованные участники проекта. Стандарты управления проектами. Международные стандарты управления проектами. РМВОК. ISO 21500:2012. Национальные стандарты управления проектами. АРМ, РМІ, АІРМ, РКІNСЕ2, Р2М. Российская практика стандартизация проектного управления. ГОСТ Р 54869—2011 «Проектный менеджмент. Требования к управлению портфелем проектов». ГОСТ Р 54871—2011 «Проектный менеджмент. Требования к управлению портфелем проектов». ГОСТ Р 54871—2011 «Проектный менеджмент. Требования к	6	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией
	управлению программой».			
Тема 2. Планирование содержания проекта	Определение содержания проекта: переход от продукта к проекту. Виды планов. Основные этапы планирования: обоснование проекта и обобщенное описание	10	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3	Аналитическая записка Доклад с презентацией

	THO TAKETO OHO THE OFFICE OHOUSE HE POLITICADO		ПК-4	
	продукта, анализ окружения и заинтере-		11IX- 4	
	сованных лиц, определение границ про-			
T. 2	екта, определение работ.	0	VIIC O	 A
Тема 3.	Определение состава операций, их взаи-	8	УК-2	Аналитическая
Управление	мосвязи и последовательности работ.		УК-3	записка
сроками	Типы логических взаимосвязей между		ПК-1	Доклад с пре-
проекта и	работами и их отражение в диаграммах.		ПК-2	зентацией
составле-	Основные шаги по разработке расписа-		ПК-3	
ние распи-	ния; установление длительности опера-		ПК-4	
сания	ций; анализ критического пути и крити-			
	ческой цепочки; корректировка расписа-			
	ния. Статистический анализ расписания;			
	учет резервов. Использование диаграмм			
	при разработке расписания (сетевая диа-			
	грамма, диаграмма Ганта, диаграмма			
	контрольных точек).			
Тема 4.	Бюджет проекта; подходы к составле-	10	УК-2	
Планирова-	нию бюджета и их детализация: по ана-		УК-3	
ние затрат,	логам, параметрическая, расчет ставок		ПК-1	
оценка эф-	стоимости ресурсов, оценка «снизу-		ПК-2	
фективно-	вверх», анализ предложений исполните-		ПК-3	
сти проекта	лей, анализ резервов, стоимость каче-		ПК-4	
	ства. Статистическая оценка трудоза-			
	трат: наиболее вероятный, оптимистиче-			
	ский и пессимистический варианты; ре-			
	зерв затрат. Экономическая оценка инве-			
	стиционной составляющей. Оценка эф-			
	фективности проекта: различные под-			
	ходы.			
Итого за 3 сем		34		
	4 семестр			I.
Тема 5.	Понятие и классификация рисков, со-	6	УК-2	Аналитическая
Управление	ставляющие процесса управления рис-		УК-3	записка
рисками	ками: планирование и идентификация		ПК-1	Доклад с пре-
проекта	рисков, качественный и количественный		ПК-1	зентацией
проскта	анализ рисков, миграция рисков, реаги-		ПК-2	зсптациси
			ПК-3 ПК-4	
	рование на риски: уклонение, передача,		11IX- 4	
	снижение или принятие риска, управле-			
Tawa 6 On	ние рисками.	6	УК-2	Апанитиноскоя
Тема 6. Ор-	Варианты организационной структуры	O		Аналитическая
ганизаци-	проекта (функциональная, проектная,		УК-3 ПК-1	записка
онная	сильная, слабая и сбалансированная			Доклад с пре-
структура	матрица), управление проектами в раз-		ПК-2	зентацией
проекта	личных структурах. Формирование под-		ПК-3	
Tarra 7	систем системы управления проектом.	0	ПК-4	
Тема 7.	Планирование человеческих ресурсов	8	УК-2	A
Управление	как процесс распределения ролей, ответ-		УК-3	Аналитическая
персоналом	ственности и подотчетности в проекте,		ПК-1	записка
проекта	план управления персоналом. Формы		ПК-2	Доклад с пре-
	распределения ролей и ответственности.		ПК-3	зентацией
Ĭ.			ПК-4	1

	Набор и развитие команды проекта. Ос-			
	новные аспекты управления командой			
	проекта: контроль за эффективностью,			
	обратная связь, координация, кон-			
	фликты и власть в проекте.			
Тема 8.	Особенности коммуникационного про-	8	УК-2	
Управление	цесса, основные аспекты планирования		УК-3	
постав-	процессов коммуникации, система рас-		ПК-1	Аналитическая
ками, ком-	пространения информации, коммуника-		ПК-2	записка
муникаци-	тивные сети и критерии их оценки, от-		ПК-3	Доклад с пре-
ями и каче-	четность по проекту и реакция заинтере-		ПК-4	зентацией
ством про-	сованных участников проекта.			Ì
екта	Ключевые моменты управления постав-			
	ками проекта, типы контрактов и управ-			
	ление ими.			
	Управление качеством: планирование,			
	обеспечение и контроль.			
Тема 9. Вы-	Отслеживание и корректировка про-	8	УК-2	
полнение и	гресса проекта, работа с расписанием,		УК-3	
закрытие	управление изменениями и рисками,		ПК-1	
проекта	корректировка плана проекта. Анализ		ПК-2	
	освоенного объема: основные показа-		ПК-3	
	тели и их анализ. Прогнозирующие по-		ПК-4	
	казатели.			
Итого за 4 сем	I	36		
	•			
	5 семестр			
Тема 10.	5 семестр Сущность и признаки команды. Назва-	8	УК-2	Аналитическая
Тема 10. Команда	Сущность и признаки команды. Назва-	8	УК-2 УК-3	Аналитическая записка
Команда	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного	8		
	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха	8	УК-3	записка
Команда	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного	8	УК-3 ПК-1	записка Доклад с пре-
Команда	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников	8	УК-3 ПК-1 ПК-2	записка Доклад с пре-
Команда	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качение	8	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3	записка Доклад с пре-
Команда	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности чле-	8	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3	записка Доклад с пре-
Команда	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг.	8	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3	записка Доклад с пре-
Команда проекта	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнес-		УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	записка Доклад с пре-
Команда проекта Тема 11. Бизнес-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор		УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	записка Доклад с пре- зентацией
Команда проекта	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор		УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	записка Доклад с пре- зентацией Аналитическая записка
Команда проекта Тема 11. Бизнес-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнес-		УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1	записка Доклад с пре- зентацией Аналитическая
Команда проекта Тема 11. Бизнес-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает		УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с пре-
Команда проекта Тема 11. Бизнес-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель		УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с пре-
Команда проекта Тема 11. Бизнес-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели моне-		УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с пре-
Команда проекта Тема 11. Бизнес-идея	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта.	10	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с пре-
Тема 11. Бизнес- идея	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта.	10	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией
Тема 11. Бизнес- идея Тема 12. Целевая	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта. Сегментация рынка: понятие и методы. Определение и детальное описание целе-	10	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией Аналитическая
Тема 11. Бизнес- идея Тема 12. Целевая группа (це-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта. Сегментация рынка: понятие и методы. Определение и детальное описание целевых групп. Профили потребителей.	10	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией Аналитическая записка
Тема 11. Бизнес- идея Тема 12. Целевая группа (целевая ауди-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта. Сегментация рынка: понятие и методы. Определение и детальное описание целевых групп. Профили потребителей. Ценностное предложение. CLV как фак-	10	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией
Тема 11. Бизнес- идея Тема 12. Целевая группа (це- левая ауди- тория) про-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта. Сегментация рынка: понятие и методы. Определение и детальное описание целевых групп. Профили потребителей. Ценностное предложение. CLV как фактор выбора целевого сегмента. Оценка	10	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-1 ПК-2 ГПК-3	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией
Тема 11. Бизнес- идея Тема 12. Целевая группа (це- левая ауди- тория) про-	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта. Сегментация рынка: понятие и методы. Определение и детальное описание целевых групп. Профили потребителей. Ценностное предложение. СLV как фактор выбора целевого сегмента. Оценка размера целевой группы / целевых	10	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-1 ПК-2 ГПК-3	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией
Тема 11. Бизнес- идея Тема 12. Целевая группа (це- левая ауди- тория) про- екта	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта. Сегментация рынка: понятие и методы. Определение и детальное описание целевых групп. Профили потребителей. Ценностное предложение. СLV как фактор выбора целевого сегмента. Оценка размера целевой группы / целевых групп. МVР продукта.	8	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-1 ПК-2 ГПК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-1	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией
Тема 11. Бизнес- идея Тема 12. Целевая группа (целевая аудитория) проекта Тема 13.	Сущность и признаки команды. Название команды: принципы командного нэйминга. Ключевые факторы успеха проекта и команды. Личностные качества и практический опыт участников команды. Распределение ролей в проекте. Функциональные обязанности членов команды и/или аутсорсинг. Сущность и основные признаки бизнесидеи. Методы генерации идей. Выбор бизнес-идеи. Формулировка бизнесидеи. Суть проблемы, которую решает продукт. Сфера проекта. Бизнес-модель проекта: понятие и виды. Модели монетизации проекта. Сегментация рынка: понятие и методы. Определение и детальное описание целевых групп. Профили потребителей. Ценностное предложение. CLV как фактор выбора целевого сегмента. Оценка размера целевой группы / целевых групп. МVР продукта.	8	УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией Аналитическая записка Доклад с презентацией

ная структура проекта. Организационно- правовая форма. Итого за 5 семестр	34	ПК-3 ПК-4	Доклад с пре- зентацией
6 семестр			1
Тема 14. Конкуренты проекта: прямые и косвенные. Критерии выделения конкурентов проекта. Сравнительный анализ конкурентов проекта Многоугольник конкурентоспособности. Конкурентные преимущества и недостатки проекта.	8	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией
Тема 15. Маркетинговая стратегия. Типы маркетинговое планирование доступный рынок. Каналы сбыта продукта. Масштабирование проекта. Методы продвижения проекта. Маркетинговые каналы. АКМ-цепочки. Маркетинговый план. Маркетинговый бюджет. Распределение функций и/или аутсорсинг в маркетинге проекта.	8	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	
Тема 16. Инвестиции проекта: общий объем и источники финансирования. Финансирований план проекта проекта проекта проекта проекта проекта проекта проекта. Постоянные и переменные затраты. Точка безубыточности проекта. Ценообразование (монетизация) продуктов проекта. Методы ценообразования и ценовые стратегии. Режимы налогообложения. Обоснование выбора режима налогообложения проекта. Показатели эффективности проекта. Позитивный и негативный варианты развития бизнеса (антикризисный план).	8	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией
Тема 17. Итоговая Питч-презентация. Прогресс команды презентация проекта проекта по ходу его разработки и реалиция проекта зации. Дресс-код и речь выступающих.	6	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией
Итого за 6 семестр	30		
Итого	134		

5.5. Самостоятельная работа обучающихся

Тема	Виды самостоятельной работы	Форми- руемые компе- тенции	Методы и формы контроля формируемых компетенций	час.
	3 семестр		1 2224	<u> </u>
Тема 4. Планирование затрат, оценка эффективности проекта	Изучение материала практических занятий, рекомендованной литературы по теме. Выполнение задания по теме для самостоятельной работы. Предоставление результата выполнения	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией	2
Итого за 3 се	задания.			2
И1010 за 5 се				
Тема 5. Управление рисками проекта	4 семестр Изучение материала практических занятий, рекомендованной литературы по теме. Выполнение задания по теме для самостоятельной работы. Предоставление результата выполнения задания.	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией	8
Тема 6. Организационная структура проекта	Изучение материала практических занятий, рекомендованной литературы по теме. Выполнение задания по теме для самостоятельной работы. Предоставление результата выполнения задания.	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4		8
Тема 7. Управление персоналом проекта	Изучение материала практических занятий, рекомендованной литературы по теме. Выполнение задания по теме для самостоятельной работы. Предоставление результата выполнения задания.	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией	8
Тема 8. Управление поставками, коммуника- циями и ка- чеством проекта	Изучение материала практических занятий, рекомендованной литературы по теме. Выполнение задания по теме для самостоятельной работы. Предоставление результата выполнения задания.	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией	6
Тема 9. Вы- полнение и закрытие проекта	Изучение материала практических занятий, рекомендованной литературы по теме. Выполнение задания по теме для самостоятельной работы. Предоставление результата выполнения задания.	УК-2 УК-3 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4	Аналитическая записка Доклад с презентацией	6

Итого за 4 семестр						
5 семестр						
Тема 13.	Изучение материала практиче-	УК-2	Аналитическая	2		
Планирова-	ских занятий, рекомендованной	УК-3	записка			
ние рабо-	*		Доклад с презен-			
чего про-	Выполнение задания по теме для	ПК-2	тацией			
цесса	самостоятельной работы. Предо-	ПК-3				
	ставление результата выполнения	ПК-4				
	задания.					
Итого за 5 се	местр			2		
	6 семестр					
Тема 15.	Изучение материала практиче-	УК-2	Аналитическая	2		
Маркетин-	ских занятий, рекомендованной	УК-3	записка			
говое пла-	литературы по теме.	ПК-1	Доклад с презен-			
нирование	Выполнение задания по теме для	ПК-2	тацией			
	самостоятельной работы. Предо-	ПК-3				
	ставление результата выполнения	ПК-4				
	задания.					
Тема 16.	Изучение материала практиче-	УК-2	Аналитическая	2		
Финансо-	ских занятий, рекомендованной	УК-3	записка			
вый план	литературы по теме.	ПК-1	Доклад с презен-			
проекта	Выполнение задания по теме для	ПК-2	тацией			
	самостоятельной работы. Предо-	ПК-3				
	ставление результата выполнения	ПК-4				
	задания.					
Тема 17.	Изучение материала практиче-	УК-2	Аналитическая	2		
Итоговая	ских занятий, рекомендованной	УК-3	записка			
презентация	литературы по теме.	ПК-1	Доклад с презен-			
проекта	Выполнение задания по теме для	ПК-2	тацией			
	самостоятельной работы. Предо-	ПК-3				
	ставление результата выполнения	ПК-4				
	задания.			6		
Итого за 6 семестр						
Итого						

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине «Проектный практикум» представлен отдельным документом и является частью рабочей программы.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Печатные издания

- 1. Шагеев Д.А. Управление проектами [Текст]: рабочая тетрадь проектной группы; учебник / Д.А. Шагеев. М.: Проспект, 2019. 112с.
- 2. Шагеев Д.А. Управление проектами [Текст]: рабочая тетрадь проектной группы №1; рабочая тетрадь / Д. А. Шагеев. Челябинск: ЧОУВО РБИУ, 2016. 54с.
- 3. Шагеев Д.А. Управление проектами [Текст]: рабочая тетрадь проектной группы №2; рабочая тетрадь / Д.А. Шагеев. Челябинск: ЧОУВО РБИУ, 2016. 76с.

Электронные издания (электронные ресурсы)

- 1. Зуб А.Т. Управление проектами: учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. Москва: Юрайт, 2023. 422 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511087 (дата обращения: 12.05.2023).
- 2. Кузнецова Е.В. Управление портфелем проектов как инструмент реализации корпоративной стратегии: учебник для вузов / Е.В. Кузнецова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Юрайт, 2023. 177 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512289 (дата обращения: 12.05.2023).
- 3. Поляков Н.А. Управление инновационными проектами: учебник и практикум для вузов / Н.А. Поляков, О.В. Мотовилов, Н.В. Лукашов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2023. 384 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511434 (дата обращения: 12.05.2023).
- 4. Управление проектами: учебник и практикум для вузов / А.И. Балашов, Е.М. Рогова, М.В. Тихонова, Е.А. Ткаченко; под общей ред. Е.М. Роговой. Москва: Юрайт, 2023. 383 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510590 (дата обращения: 12.05.2023).

Дополнительные источники (при необходимости)

1. Мазур И.И. Управление проектами [Текст]: учебное пособие / под ред. И.И. Мазур. - 10-е изд., стереотип. - М.: ОМЕГА-Л,2014. - 960с.: ил. - (Современное бизнесобразование).

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для выполнения заданий, предусмотренных рабочей программой используются рекомендованные Интернет-сайты, ЭБС.

Электронные образовательные ресурсы

- •Министерство науки и высшего образования Российской Федерации: https://minobrnauki.gov.ru/;
 - •Федеральный портал «Российское образование»: http://edu.ru/;
- •Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»: http://window.edu.ru/;
- •Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: http://school-collection.edu.ru/;
 - •Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов: http://fcior./edu.ru/;
 - •Справочно-правовая система "ГАРАНТ" http://www.i-exam.ru
 - •Образовательная платформа «Юрайт»: https://urait.ru

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИС-ЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Самостоятельная работа заключается в изучении отдельных тем курса по заданию преподавателя по рекомендуемой им учебной литературе, в подготовке к практическим занятиям, в выполнении предложенных преподавателем заданий для самостоятельной работы. Самостоятельная творческая работа оценивается преподавателем и студентами в диалоговом режиме. Такая технология обучения способствует развитию коммуникативности, рефлексии, самопрезентации, умения вести дискуссию, строить диалог, отстаивать свою позицию и аргументировать ее, анализировать и синтезировать учебный материал, представлять его аудитории.

Тематика практических и самостоятельных работ имеет профессионально-ориентированный характер и непосредственную связь рассматриваемых вопросов с вашей профессии. Формированию общих и профессиональных компетенций студентов способствуют интерактивные методы обучения, наиболее полно отражающие специфику курса «Проектный практикум», одной из задач которой является моделирование будущей профессиональной деятельности. В изучении курса используются методы модерации, учебного исследования, которые позволяют решать конкретные управленческие проблемы и задачи, учиться взаимодействовать между собой, быть в активной позиции, осуществлять обратную связь.

В процессе подготовки к занятиям Вы учитесь отбирать материал, структурировать его и излагать его.

Оценивание Ваших работ организовано 1) в форме текущего контроля, в рамках которого вы представите результаты подготовки к практическим занятиям в процессе самостоятельной работы; 2) для проведения рубежного контроля будет проведен зачет с оценкой.

В подготовке самостоятельной работы преподаватель:

- учит работать с учебниками, современной научной литературой, Электронными базами данных и развивает навыки научного исследования;
 - организует текущие консультации;
- знакомит с системой форм и методов обучения, научной организацией труда, методикой самостоятельной работы, критериями оценки ее качества;
- знакомит с целями, средствами, трудоемкостью, сроками выполнения, формами контроля самостоятельной работы студентов.
 - организует разъяснения домашних заданий (в часы практических занятий);
 - консультирует при написании аналитических работ.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, СОВРЕМЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Перечень информационных технологий:

Платформа для презентаций Microsoft PowerPoint; онлайн платформа для командной работы Miro; текстовый и табличный редактор Microsoft Word; портал института http://portal.midis.info

Перечень программного обеспечения:

1C: Предприятие. Комплект для высших и средних учебных заведений (1C – 8985755)

Mozilla Firefox

Adobe Reader

ESET Endpoint Antivirus

MicrosoftTM Windows® 10 (DreamSpark Premium Electronic Software Delivery id700549166)

MicrosoftTM Office®

Google Chrome

«Балаболка»

NVDA.RU

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. «Гарант аэро»
- 2. КонсультантПлюс

3. Научная электронная библиотека «Elibrary.ru». Сведения об электронно-библиотечной системе

	No	Основные сведения об электронно-библиотечной	Краткая характеристика
1	п/п	системе	
	1.	Наименование электронно-библиотечной системы, пред-	Образовательная плат-
		ставляющей возможность круглосуточного дистанцион-	форма «Юрайт»:
		ного индивидуального доступа для каждого обучающе-	https://urait.ru
		гося из любой точки, в которой имеется доступ к сети	
		Интернет, адрес в сети Интернет	

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВ-ЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

No	Наименование оборудо-	Перечень материального оснащения, оборудования
п/п	ванных учебных аудиторий,	и технических средств обучения
	аудиторий для практиче-	
	ских занятий	
1.	Лаборатория информацион-	Материальное оснащение, компьютерное и интерак-
	ных технологий в профес-	тивное оборудование:
	сиональной деятельности	Компьютер
	№ 251	Плазменная панель
		Компьютерный стол
	(Лаборатория для проведе-	Стулья
	ния занятий всех видов,	Стол преподавателя
	групповых и индивидуаль-	Стул преподавателя
	ных консультаций, теку-	Автоматизированные рабочие места обеспечены до-
	щего контроля и промежу-	ступом в электронную информационно-образователь-
	точной аттестации)	ную среду МИДиС, выходом в информационно-ком-
		муникационную сеть «Интернет».
2.	Кабинет междисциплинар-	Материальное оснащение, компьютерное и интерак-
	ных курсов № 122а	тивное оборудование:
		Компьютер
	(Аудитория для проведения	Плазменная панель
	1	Парты (2 местные)
	вых и индивидуальных кон-	Стулья
	сультаций, текущего кон-	Стол преподавателя
	троля и промежуточной ат-	Стул преподавателя
	тестации)	Доска маркерная
		Автоматизированное рабочее место обеспечено до-
		ступом в электронную информационно-образователь-
		ную среду МИДиС, выходом в информационно-ком-
		муникационную сеть «Интернет».
3.	Библиотека. Читальный зал	Материальное оснащение, компьютерное и интерак-
	№ 122	тивное оборудование:
		Автоматизированные рабочие места библиотекарей
		Автоматизированные рабочие места для читателей
		Принтер
		Сканер Стеллажи для книг
		Стеллажи для книг Кафедра
		Кафедра Выставочный стеллаж
		рыставочный степлаж

Каталожный шкаф

Посадочные места (столы и стулья для самостоятельной работы)

Стенд информационный

Условия для лиц с ОВЗ:

Автоматизированное рабочее место для лиц с ОВЗ Линза Френеля

Специальная парта для лиц с нарушениями опорнодвигательного аппарата

Клавиатура с нанесением шрифта Брайля

Компьютер с программным обеспечением для лиц с OB3

Световые маяки на дверях библиотеки

Тактильные указатели направления движения

Тактильные указатели выхода из помещения

Контрастное выделение проемов входов и выходов из помещения

Табличка с наименованием библиотеки, выполненная шрифтом Брайля

Автоматизированные рабочие места обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду МИДиС, выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет».