

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

ФТД.В.01

(индекс дисциплины)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Проектная деятельность

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки (специальности)

40.03.01 Юриспруденция

(код и наименование направления подготовки, специальности в соответствии с ФГОС ВПО/ ФГОС ВО)

02. Гражданско-правовой

(направленность (профиль)/специализация)

Форма обучения: очная

Год набора: 2018

Распределение часов дисциплины по семестрам и видам занятий (по учебному плану)

Количество ЗЕТ	8												
Часов по РУП													
Виды контроля в семестрах:	Экзамены			Зачеты			Курсовые проекты			Курсовые работы		Контрольные работы (для заочной формы обучения)	
				1,2,3,4,5,6,7 (с оценкой)									
	№№ семестров												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Итого	
ЗЕТ по семестрам	2	1	1	1	1	1	1					8	
Лекции	40	0	8	8	0	0	0					56	
Лабораторные													
Практические	18	18	18	18	18	18	18					126	
Контактная работа	58,25	18,25	26,25	26,25	18,25	18,25	18,25					183,75	
Сам. работа	13,75	17,75	9,75	9,75	17,75	17,75	17,75					104,25	
Контроль ¹													
Итого	72	36	36	36	36	36	36					288	

Тольятти, 2018

¹ Указывается 36 часов на экзамен, если форма промежуточной аттестации – «экзамен»

Рабочая программа составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана направления
подготовки (специальности) 40.03.01 Юриспруденция

(код и наименование направления подготовки, специальности в соответствии с ФГОС ВПО/ ФГОС ВО)

Рецензирование рабочей программы дисциплины:

☒

Отсутствует

☒

Учебная (рабочая) программа одобрена на заседании Центра проектной
деятельности(протокол заседания № 7 от «03» июля 2019 г.).

☐

Рецензент

(должность, ученое звание, степень)

«__»____20__г.

(подпись)

(И.О. Фамилия)

Срок действия рабочей программы дисциплины до «31» августа 2022г.

Информация об актуализации рабочей программы дисциплины:

Протокол заседания ЦПД № ____от «__»____20__ г.

Протокол заседания ЦПД № ____от «__»____20__ г.

Протокол заседания ЦПД № ____от «__»____20__ г.

Протокол заседания ЦПД № ____от «__»____20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор центра проектной деятельности

«__»____20__г.

(подпись)

Ю.П. Карабельская
(И.О. Фамилия)

АННОТАЦИЯ
дисциплины (учебного курса)
ФТД.В.01 Проектная деятельность

(индекс и наименование дисциплины (учебного курса))

1. Цель и задачи изучения дисциплины (учебного курса)

Цель – сформировать у студентов системные представления и опыт применения методов, технологий и форм организации проектной деятельности.

Задачи:

1. Дать представление о содержании, формах, метода, областях применений проектной деятельности.
2. Дать представления о ключевых терминах проектной деятельности, стандартах управления проектами (P2M, MBoK).
3. Дать представление о структуре проекта, этапах его разработки и реализации.
4. Сформировать навыки применения инструментов проектной деятельности.
5. Закрепить знания и навыки проектной деятельности на примере работы в конкретных проектах.

2. Место дисциплины (учебного курса) в структуре ОПОП ВО

Данная дисциплина (учебный курс) относится к блоку «Факультативы» (вариативная часть).

Дисциплины, учебные курсы, на освоении которых базируется данная дисциплина (учебный курс) – «Экономика», «Иностранный язык».

Дисциплины, учебные курсы, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые в результате изучения данной дисциплины (учебного курса) – дисциплины, формирующие профессиональные компетенции (в соответствии с направлением подготовки); производственная практика (практика по получению профессиональных умений, опыта профессиональной деятельности), преддипломная практика.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (учебному курсу), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Формируемые и контролируемые компетенции	Планируемые результаты обучения
Способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-6)	Знать: особенности поведения в разных социальных группах, культурные различия людей, принадлежащих разным социальным, этническим, конфессиональным группам.
	Уметь: работать в коллективе, строить работу между людьми принадлежащих разным социальным, этническим, конфессиональным группам.
	Владеть: навыками безконфликтного поведения, работы в больших и малых коллективах.
Способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-7)	Знать: основные приемы планирования, программное обеспечение, позволяющее выстроить план работ по проекту, ресурсное обеспечение
	Уметь: разработать план работ по проекту, систему личного участия в проекте каждого члена команды
	Владеть: навыками работы в программном обеспечении, позволяющим выстроить план работ по проекту.
Владением навыками подготовки юридических документов (ПК-7)	Знать: нормативные документы, регламентирующие процесс подготовки и оформление документов различного назначения.
	Уметь: подготовить пакет юридических документов под конкретный запрос.
	Владеть: навыками подготовки и рецензирования юридических документов под конкретный запрос.
Способностью правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и иной документации (ПК-13)	Знать: принципы и правила формулирования текстов для различной документации.
	Уметь: отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и иной документации.
	Владеть: навыками составления в юридической и иной документации.

Тематическое содержание дисциплины (учебного курса)

Раздел, модуль	Подраздел, тема
Модуль 1.	Проект. Признаки проекта.
	Метод проектной деятельности

Раздел, модуль	Подраздел, тема
Проектный подход. Содержание проектной деятельности	Проектный подход как средство и предмет.
	Основные отличия проектов от операционной деятельности.
	Реализация учебного проекта
Модуль 2. Участники проекта	Участники проекта
	Анализ стейкхолдеров проекта
	Команда проекта
	Проектные роли
	Организационная структура. Виды организационных структур. Принципы выбора организационной структуры
	Реализация учебного проекта
Модуль 3. Управление проектами	Содержание и этапы проектной деятельности
	Жизненный цикл проекта
	Особенности управления различными типами проектов
	Принципы организации управления проектами
	Текущее состояние и мировые тенденции в области управления проектной деятельности
	Международные стандарты проектной деятельности
	Современные методологии управления проектами. (P2M, MBoK)
	Программное обеспечение, используемое при управлении проектами
	Реализация учебного проекта
Модуль 4. Ресурсы проекта. Финансирование проекта	Виды ресурсов проекта
	Расчет стоимости проекта
	Источники финансирования проекта
	Контроль за расходованием средств
	Корректировка расходов по проекту
	Реализация учебного проекта
Модуль 5. Презентация проекта	Основные правила построение презентации
	Целевые группы
	Виды презентаций
	Самопрезентация
	Залог успешной презентации
	Реализация учебного проекта
Модуль 6. Итоговый этап проекта	Успешность проекта. Успешность программы.
	Дальнейшая жизнь проекта: трансформация, переход в текущее функционирование. Стартап
	Дальнейшая жизнь продукта проекта
	Провальный проект

Раздел, модуль	Подраздел, тема
	Результаты проекта и карьерный рост его участников
	Реализация учебного проекта
Модуль 7. Процессы и функции управления проектами	Основные группы процессов управления проектом. – Инициация проекта. – Планирование проекта – Организация выполнения и контроль проекта. – Процессы завершения проекта.
	Лидер проекта. Его роль на разных этапах проекта.
	Реализация учебного проекта

Общая трудоемкость дисциплины (учебного курса) – _8__ ЗЕТ.

4.1. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность -1

Семестр изучения	Кол-во недель, в течение которых реализуется курс	Объем учебного курса и виды учебных мероприятий														Форма контроля	Контроль в часах
		Всего часов по уч. плану	Контактная работа занятия					Самостоятельная работа									
			Всего				В т.ч. в интерактивной форме	Всего	Лабораторные	Консультации	РГР	Курс. проекты (Курс. работы)	Контрольные работы	Иное	ОТ		
			Всего	Лекции	Лабораторные	Практические											
1	10	72	58,25	40		18	58	13,75						13,75		Зачет с оценкой	

№ недели	№ модуля	Наименование учебного мероприятия	Краткое название типа учебного мероприятия	Описание учебного мероприятия (тема, формы проведения лекций, лабораторных, практических занятий, методы обучения, реализующие применяемую образовательную технологию)	Выставляется в расписание? (+, -)	Ответственный за проведение (ведущий: лектор - Л, преподаватель - П)	Максимальное кол-во баллов за задание	Продолжительность учебных мероприятий, проводимых				Требования к ресурсам					Рекомендуемая литература (№ и стр.)
								в аудитории		Самостоятельная работа		Тип аудитории	Кол-во аудиторий	Предлагаемое место проведения (№ ауд., др. место)	Максимальное кол-во студентов в аудитории	Требуемое оборудование	
								в часах	в т.ч. в интерактивной	в часах	в днях						
1	Модуль 1. Проектное	Проектная неделя первокурсников	Л	Проектная неделя первокурсников. Погружение в проектную деятельность, как форму работы	+	П	20	40	+	4	2	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6

2	к т н ы й	Работа в команде по реализации проекта 1	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6
3	по д х од. Со	Тема 1. «Проект. Признаки проекта»	Л	Проект. Признаки проекта.	+	П	5	2	+	0	0	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6
4	де р ж ан ие	Работа в команде по реализации проекта 2	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6
5	пр ое	Тема 2. «Метод проектной деятельности»	Л	Метод проектной деятельности	+	П	5	2	+	0	0	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6
6	к т но й	Работа в команде по реализации проекта 3	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6
7	де ят ель н ос ти	Тема 3. «Проектный подход как средство и предмет»	Л	Проектный подход как средство и предмет.	+	П	5	2	+	0	0	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6
8		Работа в команде по реализации проекта 4	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6
9		Тема 4. «Основные отличия проектов от операционной деятельности»	Л	Основные отличия проектов от операционной деятельности.	+	П	5	2	+	0	0	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6
10		Итоговая защита проекта	ПрЗ	Защита результатов Проектной деятельности	+	П	20	2	+	1,75	1	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	согласно о паспорту	№1-6

ИТОГО	100	0,25		13,75
		58		
		72		
ИТОГО через ОТ				

4.2. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 2.

Семестр изучения	Кол-во недель, в течение которых реализуется курс	Объем учебного курса и виды учебных мероприятий													Форма контроля	Контроль в часах	
		Всего часов по уч. плану	Контактная работа занятия				Самостоятельная работа										
			Всего				В т.ч. в интерактивной форме	Всего	Лабораторные	Консультации	РГР	Курс. проекты (Курс. работы)	Контрольные работы	Иное			ОТ
			Всего	Лекции	Лабораторные	Практические											
2	9	36	18,25			18	18	17,75						17,75		Зачет с оценкой	

№ недели	№ модуля	Наименование учебного мероприятия	Краткое название типа учебного мероприятия	Описание учебного мероприятия (тема, формы проведения лекций, лабораторных, практических занятий, методы обучения, реализующие применяемую образовательную технологию)	Выставляется в расписание? (+,-)	Ответственный за проведение (ведущий: лектор - Л1, преподаватель - П)	Максимальное кол-во баллов за задание	Продолжительность учебных мероприятий, проводимых				Требования к ресурсам					Рекомендуемая литература (№ и стр.)
								в аудитории		Самостоятельная работа		Тип аудитории	Кол-во аудиторий	Предлагаемое место проведения (№ ауд., др. место)	Максимальное кол-во студентов в аудитории	Требуемое оборудование	
								в часах	в т.ч. в интерактивной	в часах	в днях						

1	М од у л ь 2. Уч ас т н и к и пр ое кт а	Тема 1. «Участники проекта»	Пр3	Участники проекта	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
2		Работа в команде по реализации проекта 1	Пр3	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
3		Тема 2. «Анализ стейкхолдеров проекта»	Пр3	Анализ стейкхолдеров проекта	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
4		Работа в команде по реализации проекта 2	Пр3	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
5		Тема 3. «Команда проекта. Проектные роли»	Пр3	Команда проекта. Проектные роли	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
6		Работа в команде по реализации проекта 3	Пр3	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
7		Тема 4. «Организационн ая структура. Виды организационны х структур. Принципы выбора организационной структуры»	Пр3	Организационная структура. Виды организационны х структур. Принципы выбора организационной структуры	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6

8	Работа в команде по реализации проекта 4	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	
9	Итоговая защита проекта	ПрЗ	Защита результатов Проектной деятельности	+	П	20	2	+	1,75	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	№1-6
					ИТОГО	100	0,25		17,75								
							18										
							36										
					ИТОГО через ОТ												

4.3. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 3.

Семестр изучения	Кол-во недель, в течение которых реализуется курс	Объем учебного курса и виды учебных мероприятий														Форма контроля	Контроль в часах	
		Всего часов по уч. плану	Контактная работа занятия					Самостоятельная работа										
			Всего				В т.ч. в интерактивной форме	Всего	Лабораторные	Консультации	РГР	Курс. проекты (Курс. работы)	Контрольные работы	Иное	ОТ			
			Всего	Лекции	Лабораторные	Практические												
3	9	36	26,25	8		18	26	9,75							9,75		Зачет с оценкой	

№ недели	№ модуля	Наименование учебного мероприятия	Краткое название типа учебного мероприятия	Описание учебного мероприятия (тема, формы проведения лекций, лабораторных, практических занятий, методы обучения, реализующие применяемую образовательную технологию)	Выставляется в расписание? (+,-)	Ответственный за проведение (ведущий: лектор - Л, преподаватель - П)	Максимальное кол-во баллов за задание	Продолжительность учебных мероприятий, проводимых				Требования к ресурсам					Рекомендуемая литература (№ и стр.)
								в аудитории		Самостоятельная работа		Тип аудитории	Кол-во аудиторий	Предлагаемое место проведения (№ ауд., др. место)	Максимальное кол-во студентов в аудитории	Требуемое оборудование	
								в часах	в т.ч. в интерактивной	в часах	в днях						
1	Модуль 3. Управление проектами	Работа по реализации проекта	Л	Содержание и этапы проектной деятельности Жизненный цикл проекта	+	П	10	2	+	0	0	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
2		Работа в команде по реализации проекта 1	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
3		Тема 1. «Особенности управления различными типами проектов. Принципы организации управления проектами»	Л	Особенности управления различными типами проектов Принципы организации управления проектами	+	П	10	4	+	0	0	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
4		Работа в команде по реализации проекта 2	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	

5	Тема 2. «Текущее состояние и мировые тенденции в области управления проектной деятельности. Международные стандарты проектной деятельности»	Л	Текущее состояние и мировые тенденции в области управления проектной деятельности. Международные стандарты проектной деятельности	+	П	10	4	+	0	0	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
6	Работа в команде по реализации проекта 3	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
7	Тема 3. «Современные	Л	Современные	+	П	10	4	+	0	0						№1-6
	методологии управления проектами. (P2M, MBoK). Программное обеспечение, используемое при управлении проектами»		методологии управления проектами. (P2M, MBoK) Программное обеспечение, используемое при управлении проектами								согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
8	Работа в команде по реализации проекта 4	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта	+	П	10	4	+	1,75	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
9	Итоговая защита проекта	ПрЗ	Защита результатов Проектной деятельности	+	П	20	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6

ИТОГО	100	0,25		9,75
		25		
		36		
ИТОГО через ОТ				

4.4. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 4.

Семестр изучения	Кол-во недель, в течение которых реализуется курс	Объем учебного курса и виды учебных мероприятий														Форма контроля	Контроль в часах
		Всего часов по уч. плану	Контактная работа занятия					Самостоятельная работа									
			Всего				В т.ч. в интерактивной форме	Всего	Лабораторные	Консультации	РГР	Курс. проекты (Курс. работы)	Контрольные работы	Иное	ОТ		
			Всего	Лекции	Лабораторные	Практические											
4	9	36	26,25	8		18	26	9,75						9,75		Зачет с оценкой	

№ недели	№ модуля	Наименование учебного мероприятия	Краткое название типа учебного мероприятия	Описание учебного мероприятия (тема, формы проведения лекций, лабораторных, практических	Выставляется в расписание? (+,-)	Ответственный за проведение (ведущий: лектор - Лд)	Максимальное кол- во баллов за задание	Продолжительность учебных мероприятий, проводимых		Требования к ресурсам					Требуемое оборудование	Рекомендуемая литература (№ и стр.)
								в аудитории	Самостоятельная работа	Тип аудио риин	Кол-во аудитори й	Предлага емое место	Максима льное кол-во			

				занятий, методы обучения, реализующие применяемую образовательную технологию)				в часах	в т.ч. в интерактивной	в часах	в днях						
1	Модуль 4.	Тема 1. «Работа в команде по реализации проекта»	Л	Виды ресурсов проекта	+	П	10	2	+	0	0	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
2	Ресурсы проекта	Работа в команде по реализации проекта 1	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
3	Финансирование проекта	Тема 2. «Расчет стоимости проекта. Источники финансирования проекта»	Л	Расчет стоимости проекта Источники финансирования проекта	+	П	10	4	+	0	0	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
4	Сроки реализации проекта	Работа в команде по реализации проекта 2	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
5	Проект	Тема 3. «Контроль за расходованием средств. Работа в команде по реализации проекта»	Л	Контроль за расходованием средств.	+	П	10	4	+	0	0	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
6		Работа в команде по реализации проекта 3	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	

7	Тема 4. «Корректировка расходов по проекту»	Л	Корректировка расходов по проекту	+	П	10	4	+	0	0	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	№1-6
8	Работа в команде по реализации проекта 4	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	4	+	1,75	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	
9	Итоговая защита проекта	ПрЗ	Защита результатов Проектной деятельности	+	П	20	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	№1-6
					ИТОГО	100	0,25		9,75								
							26										
							36										
					ИТОГО через ОТ												

4.5. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 5.

Семестр изучения	Кол-во недель, в течение которых реализуется курс	Объем учебного курса и виды учебных мероприятий														Форма контроля	Контроль в часах
		Всего часов по уч. плану	Контактная работа занятия					Самостоятельная работа									
			Всего				В т.ч. в интерактивной форме	Всего	Лабораторные	Консультации	РГР	Курс. проекты (Курс. работы)	Контрольные работы	Иное	ОТ		
			Всего	Лекции	Лабораторные	Практические											
5	9	36	18,25			18	18	17,75						17,75		Зачет с оценкой	

№ недели	№ модуля	Наименование учебного мероприятия	Краткое название типа учебного мероприятия	Описание учебного мероприятия (тема, формы проведения лекций, лабораторных, практических занятий, методы обучения, реализующие применяемую образовательную технологию)	Выставляется в расписание? (+,-)	Ответственный за проведение (ведущий: лектор - Л, преподаватель - П)	Максимальное кол-во баллов за задание	Продолжительность учебных мероприятий, проводимых				Требования к ресурсам					Рекомендуемая литература (№ и стр.)
								в аудитории		Самостоятельная работа		Тип аудитории	Кол-во аудиторий	Предлагаемое место проведения (№ ауд., др. место)	Максимальное кол-во студентов в аудитории	Требуемое оборудование	
								в часах	в т.ч. в интерактивной	в часах	в днях						
1	Модуль 5. Презентация проекта	Тема 1. «Основные правила построение презентации»	ППр 3	Основные правила построение презентации.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
2		Работа в команде по реализации проекта 1	ППр 3	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
3		Тема 2. «Целевые группы. Виды презентаций»	Пр3	Целевые группы. Виды презентаций	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6

4	Работа в команде по реализации проекта 2	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	
5	Тема 3. «Самопрезентация»	ППр 3	Самопрезентация	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	№1-6
6	Работа в команде по реализации проекта 3	ППр 3	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	1,75	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	
7	Тема 4. «Залог успешной презентации»	ПрЗ	Залог успешной презентации	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	№1-6
8	Работа в команде по реализации проекта 4	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	
9	Итоговая защита проекта	ПрЗ	Защита результатов Проектной деятельности	+	П	20	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	№1-6
					ИТОГО	100	0,25		17,75								
							18										
							36										
					ИТОГО через ОТ												

Семестр изучения	Кол-во недель, в течение которых реализуется курс	Объем учебного курса и виды учебных мероприятий														Форма контроля	Контроль в часах
		Всего часов по уч. плану	Контактная работа занятия					Самостоятельная работа									
			Всего				В т.ч. в интерактивной форме	Всего	Лабораторные	Консультации	РГР	Курс. проекты (Курс. работы)	Контрольные работы	Иное	ОГ		
			Всего	Лекции	Лабораторные	Практические											
6	9	36	18,25			18	18	17,75						17,75		Зачет с оценкой	

№ недели	№ модуля	Наименование учебного мероприятия	Краткое название типа учебного мероприятия	Описание учебного мероприятия (тема, формы проведения лекций, лабораторных, практических занятий, методы обучения, реализующие применяемую образовательную технологию)	Выставляется в расписание? (+, -)	Ответственный за проведение (ведущий: лектор - Л, преподаватель - П)	Максимальное кол-во баллов за задание	Продолжительность учебных мероприятий, проводимых				Требования к ресурсам					Рекомендуемая литература (№ и стр.)
								в аудитории		Самостоятельная работа		Тип аудитории	Кол-во аудиторий	Предлагаемое место проведения (№ ауд., др. место)	Максимальное кол-во студентов в аудитории	Требуемое оборудование	
								в часах	в т.ч. в интерактивной	в часах	в днях						
1	Модуль 6. Итоговый этап	Тема 1. «Успешность проекта. Успешность программы.»	Пр3	Успешность проекта. Успешность программы.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту проекта	№1-6
2		Работа в команде по реализации проекта 1	Пр3	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту проекта	

3	аппроекта	Тема 2. «Дальнейшая жизнь проекта: трансформация, переход в текущее функционирование. Стартап»	ПрЗ	Дальнейшая жизнь проекта: трансформация, переход в текущее функционирование. Стартап	+	П	10	2	+	2	1	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	№1-6
4		Работа в команде по реализации проекта 2	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	
5		Тема 3. «Дальнейшая жизнь продукта проекта. Провальный проект»	ПрЗ	Дальнейшая жизнь продукта проекта. Провальный проект	+	П	10	2	+	2	1	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	№1-6
6		Работа в команде по реализации проекта 3	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	
7		Тема 4. «Результаты проекта и карьерный рост его участников »	ПрЗ	Результаты проекта и карьерный рост его участников	+	П	10	2	+	1,75	1	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	№1-6
8		Работа в команде по реализации проекта 4	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	
9		Итоговая защита проекта	ПрЗ	Защита результатов Проектной деятельности	+	П	20	2	+	2	1	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	согласно проекту	№1-6
						ИТОГО	100	0,25		17,75							

		18		
		36		
ИТОГО через ОТ				

4.7. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 7.

Семестр изучения	Кол-во недель, в течение которых реализуется курс	Объем учебного курса и виды учебных мероприятий														Форма контроля	Контроль в часах
		Всего часов по уч. плану	Контактная работа занятия					Самостоятельная работа									
			Всего				В т.ч. в интерактивной форме	Всего	Лабораторные	Консультации	РГР	Курс. проекты (Курс. работы)	Контрольные работы	Иное	ОТ		
			Всего	Лекции	Лабораторные	Практические											
7	9	36	18,25			18	18	17,75						17,75		Зачет с оценкой	

№ недели	№ модуля	Наименование учебного мероприятия	Краткое название типа учебного мероприятия	Описание учебного мероприятия (тема, формы проведения лекций, лабораторных, практических занятий, методы обучения, реализующие применяемую образовательную технологию)	Выставляется в расписание? (+,-)	Ответственный за проведение (ведущий: лектор - Л, преподаватель - П)	Максимальное кол-во баллов за задание	Продолжительность учебных мероприятий, проводимых				Требования к ресурсам					Рекомендуемая литература (№ и стр.)
								в аудитории		Самостоятельная работа		Тип аудитории	Кол-во аудиторий	Предлагаемое место проведения (№ ауд., др. место)	Максимальное кол-во студентов в аудитории	Требуемое оборудование	
								в часах	в т.ч. в интерактивной	в часах	в днях						
1	Модуль 7. Процессы и функции управления проектом	Тема 1. «Основные группы процессов управления проектом. Инициация проекта»	ПрЗ	Основные группы процессов управления проектом. – Инициация проекта	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6
2		Работа в команде по реализации проекта 1	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	
3		Тема 2. «Основные группы процессов управления проектом.	ПрЗ	Основные группы процессов управления проектом. – Планирование проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6

	ам и	Планирование проекта.»																		
4		Работа в команде по реализации проекта 2	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о		
5		Тема 3. «Основные группы процессов управления проектом. Организация выполнения и контроль проекта.»	ПрЗ	Основные группы процессов управления проектом. – Организация выполнения и контроль проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	согласно паспорту проекта	№1-6	
6		Работа в команде по реализации проекта 3	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	1,75	1	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	
7		Тема 4. «Лидер проекта. Его роль на разных этапах проекта»	ПрЗ	Лидер проекта. Его роль на разных этапах проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	№1-6
8		Работа в команде по реализации проекта 4	ПрЗ	Работа в команде по реализации проекта.	+	П	10	2	+	2	1	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	согласн о	
9		Итоговая защита проекта	ПрЗ	Защита результатов Проектной деятельности	+	П	20	2	+	2	1	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	согласно паспорту	№1-6
						ИТОГО	100	0,25		17,75										
								18												
								36												
						ИТОГО через ОТ														

5. Критерии и нормы текущего контроля и промежуточной аттестации

5.1. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 1.

Наименования учебных мероприятий	Типы учебных мероприятий	Количество баллов	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
Работа в команде по реализации проекта 1	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	К итоговой защите проекта допускаются студенты, набравшие не менее 40 баллов на 8 занятиях. Необходимо выполнить задания согласно плану работ по проекту. Обязательным условием является участие в Проектной неделе первокурсников.
Работа в команде по реализации проекта 2	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 3	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 4	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Схема расчета итоговой оценки			Сумма всех баллов	

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Зачет с оценкой (по накопительному рейтингу)	Допускаются все студенты, принимавшие участие в реализации проекта	«отлично»	ставится тогда, когда студент набрал больше 80 баллов
		«хорошо»	ставится тогда, когда студент набрал 60-80 баллов
		«удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 40-59 баллов
		«не удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 0-39 баллов

5.2. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 2.

Наименования учебных мероприятий	Типы учебных мероприятий	Количество баллов	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
Работа в команде по реализации проекта 1	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	К итоговой защите проекта допускаются студенты, набравшие не менее 40 баллов на 8 занятиях. Необходимо выполнить задания согласно плану работ по проекту.
Работа в команде по реализации проекта 2	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 3	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 4	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Схема расчета итоговой оценки			Сумма всех баллов	

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Зачет с оценкой (по накопительному рейтингу)	Допускаются все студенты, принимавшие участие в реализации проекта	«отлично»	ставится тогда, когда студент набрал больше 80 баллов
		«хорошо»	ставится тогда, когда студент набрал 60-80 баллов
		«удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 40-59 баллов
		«не удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 0-39 баллов

5.3. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 3.

Наименования учебных мероприятий	Типы учебных мероприятий	Количество баллов	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
----------------------------------	--------------------------	-------------------	-----------------	-------------------------

Работа в команде по реализации проекта 1	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	К итоговой защите проекта допускаются студенты, набравшие не менее 40 баллов на 8 занятиях. Необходимо выполнить задания согласно плану работ по проекту.
Работа в команде по реализации проекта 2	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 3	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 4	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Схема расчета итоговой оценки			Сумма всех баллов	

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Зачет с оценкой (по накопительному рейтингу)	Допускаются все студенты, принимавшие участие в реализации проекта	«отлично»	ставится тогда, когда студент набрал больше 80 баллов
		«хорошо»	ставится тогда, когда студент набрал 60-80 баллов
		«удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 40-59 баллов
		«не удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 0-39 баллов

5.4. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 4.

Наименования учебных мероприятий	Типы учебных мероприятий	Количество баллов	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
Работа в команде по реализации проекта 1	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	К итоговой защите проекта допускаются студенты, набравшие не менее 40 баллов на 8 занятиях.
Работа в команде по реализации проекта 2	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	

Работа в команде по реализации проекта 3	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	Необходимо выполнить задания согласно плану работ по проекту.
Работа в команде по реализации проекта 4	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Схема расчета итоговой оценки			Сумма всех баллов	

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Зачет с оценкой (по накопительному рейтингу)	Допускаются все студенты, принимавшие участие в реализации проекта	«отлично»	ставится тогда, когда студент набрал больше 80 баллов
		«хорошо»	ставится тогда, когда студент набрал 60-80 баллов
		«удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 40-59 баллов
		«не удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 0-39 баллов

5.5. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 5.

Наименования учебных мероприятий	Типы учебных мероприятий	Количество баллов	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
Работа в команде по реализации проекта 1	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	<p>К итоговой защите проекта допускаются студенты, набравшие не менее 40 баллов на 8 занятиях.</p> <p>Необходимо выполнить задания согласно плану работ по проекту.</p>
Работа в команде по реализации проекта 2	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 3	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 4	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	

Схема расчета итоговой оценки	Сумма всех баллов
-------------------------------	-------------------

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Зачет с оценкой (по накопительному рейтингу)	Допускаются все студенты, принимавшие участие в реализации проекта	«отлично»	ставится тогда, когда студент набрал больше 80 баллов
		«хорошо»	ставится тогда, когда студент набрал 60-80 баллов
		«удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 40-59 баллов
		«не удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 0-39 баллов

5.6. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 6.

Наименования учебных мероприятий	Типы учебных мероприятий	Количество баллов	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
Работа в команде по реализации проекта 1	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	К итоговой защите проекта допускаются студенты, набравшие не менее 40 баллов на 8 занятиях. Необходимо выполнить задания согласно плану работ по проекту.
Работа в команде по реализации проекта 2	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 3	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 4	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Схема расчета итоговой оценки			Сумма всех баллов	

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
---	-----------------	-------------------------

Зачет с оценкой (по накопительному рейтингу)	Допускаются все студенты, принимавшие участие в реализации проекта	«отлично»	ставится тогда, когда студент набрал больше 80 баллов
		«хорошо»	ставится тогда, когда студент набрал 60-80 баллов
		«удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 40-59 баллов
		«не удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 0-39 баллов

5.7. Технологическая карта по учебному курсу ФТД.В.01 Проектная деятельность - 7.

Наименования учебных мероприятий	Типы учебных мероприятий	Количество баллов	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
Работа в команде по реализации проекта 1	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	К итоговой защите проекта допускаются студенты, набравшие не менее 40 баллов на 8 занятиях. Необходимо выполнить задания согласно плану работ по проекту.
Работа в команде по реализации проекта 2	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 3	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Работа в команде по реализации проекта 4	Практическое занятие	10	Допускаются студенты, принимавшие участие в реализации проекта	
Схема расчета итоговой оценки			Сумма всех баллов	

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Зачет с оценкой (по накопительному рейтингу)	Допускаются все студенты, принимавшие участие в реализации проекта	«отлично»	ставится тогда, когда студент набрал больше 80 баллов
		«хорошо»	ставится тогда, когда студент набрал 60-80 баллов
		«удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 40-59 баллов
		«не удовлетворительно»	ставится тогда, когда студент набрал 0-39 баллов

6. Банк тестовых заданий и регламент проведения тестирований

Тестовые задания по курсу не предусмотрены.

6.1. Банк тестовых заданий для проведения тестирований

Тестовые задания по курсу не предусмотрены.

6.2. Регламент проведения тестирований

Тестовые задания по курсу не предусмотрены.

7. Критерии и нормы оценки курсовых работ (проектов)

Курсовые работы по курсу не предусмотрены.

8. Примерная тематика письменных работ (курсовых, рефератов, контрольных, расчетно-графических и др.)

Курсовые работы по курсу не предусмотрены.

9. Вопросы к зачету:

1. Понятие проекта, проектной деятельности.
2. Цели проектной деятельности.
3. Виды и формы проектов, критерии отбора.
4. Терминальные (конечные), развивающиеся и открытые проекты.
5. Мультипроекты.
6. Виды проектной деятельности.
7. История проектной деятельности в России.
8. Проблемы вхождения России в мировое сообщество проектной деятельности.
9. Развитие методов проектного управления в России.
10. Отличие традиционного обучения от проектного.
11. Организационная структура проектной деятельности.
12. Система взаимоотношений участников проектной деятельности.
13. Содержание проекта.
14. Организационная структура и содержание проекта.
15. Понятие и сущность управления проектами.
16. Международные и российские ассоциации управления проектами.
17. Актуальность управления инновационными проектами.
18. Цели и задачи управления проектами.
19. Понятие, классификация и характеристики инновационного проекта.
20. Содержание, участники и окружение проекта.
21. Международные и национальные стандарты управления проектами.
22. Жизненный цикл проекта: фазы и этапы.

23. Содержание 1 и 2 фаз жизненного цикла проекта.
24. Содержание 3 и 4 фаз жизненного цикла проекта.
25. Модели и стратегии управления проектами.
26. Элементы стратегического управления проектами.
27. Функции и подсистемы управления проектами.
28. Процессный подход к управлению проектами.
29. Принципы эффективного управления проектами.
30. Последовательность этапов управления проектами.
31. Методология управления проектом.
32. Проектные технологии: виды и характеристика.
33. Проектный анализ: структура и состав.
34. Критерии оценки и отбора проектов.
35. Разработка миссии, целей и задач проекта.
36. Процессы и уровни планирования проекта.
37. Параметры и характеристики проектных работ.
38. Структура декомпозиции работ.
39. Структурная схема организации.
40. Ресурсное планирование и методы выравнивания ресурсов.
41. Классификация затрат на реализацию проекта.
42. Бюджет и смета проекта.
43. Правила написания проектов и оформления заявки на финансирование.
44. Правила и пример построения диаграммы Ганта.
45. Назначение и виды сетевых графиков.
46. Правила построения и расчет параметров сетевого графика.
47. Прямой анализ сетевого графика.
48. Процесс управления стоимостью проекта
49. Методы контроля стоимости проекта
50. Анализ стоимости времени выполнения операции

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

10.1. Паспорт фонда оценочных средств.

10.1.1. Паспорт фонда оценочных средств по учебному курсу ФТД.В.01

Проектная деятельность - 1.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Погружение в проектную деятельность, как форму работы	<i>*Согласно ФГОС ВО для каждого направления подготовки</i>	Отчет по первому этапу проекта
2	Проект. Признаки проекта.		Отчет по второму этапу проекта
3	Метод проектной деятельности		Отчет по третьему этапу проекта

4	Проектный подход как средство и предмет.		Отчет по четвёртому этапу проекта
5	Основные отличия проектов от операционной деятельности.		Итоговый отчет за работу в семестре
6	Защита результатов Проектной деятельности		Доклад для защиты проекта

10.1.2. Паспорт фонда оценочных средств по учебному курсу ФТД.В.02 Проектная деятельность - 2.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Участники проекта	<i>*Согласно ФГОС ВО для каждого направления подготовки</i>	Отчет по первому этапу проекта
2	Анализ стейкхолдеров проекта		Отчет по второму этапу проекта
3	Команда проекта. Проектные роли		Отчет по третьему этапу проекта
4	Организационная структура. Виды организационных структур. Принципы выбора организационной структуры		Отчет по четвёртому этапу проекта
5	Защита результатов Проектной деятельности		Доклад для защиты проекта

10.1.3. Паспорт фонда оценочных средств по учебному курсу ФТД.В.03 Проектная деятельность - 3.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Содержание и этапы проектной деятельности Жизненный цикл проекта	<i>*Согласно ФГОС ВО для каждого направления подготовки</i>	Отчет по первому этапу проекта
2	Особенности управления различными типами проектов Принципы организации управления проектами		Отчет по второму этапу проекта
3	Текущее состояние и мировые тенденции в области управления проектной деятельности Международные стандарты проектной деятельности		Отчет по третьему этапу проекта

4	Современные методологии управления проектами. (P2M, MBoK) Программное обеспечение, используемое при управлении проектами		Отчет по четвертому этапу проекта
5	Защита результатов Проектной деятельности		Доклад для защиты проекта

10.1.4. Паспорт фонда оценочных средств по учебному курсу ФТД.В.04

Проектная деятельность - 4.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Виды ресурсов проекта	<i>*Согласно ФГОС ВО для каждого направления подготовки</i>	Отчет по первому этапу проекта
2	Расчет стоимости проекта Источники финансирования проекта		Отчет по второму этапу проекта
3	Контроль за расходованием средств		Отчет по третьему этапу проекта
4	Корректировка расходов по проекту		Отчет по четвертому этапу проекта
5	Защита результатов Проектной деятельности		Доклад для защиты проекта

10.1.5. Паспорт фонда оценочных средств по учебному курсу ФТД.В.05

Проектная деятельность - 5.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Основные правила построение презентации.	<i>*Согласно ФГОС ВО для каждого направления подготовки</i>	Отчет по первому этапу проекта
2	Целевые группы. Виды презентаций		Отчет по второму этапу проекта
3	Самопрезентация		Отчет по третьему этапу проекта
4	Залог успешной презентации		Отчет по четвертому этапу проекта
5	Защита результатов Проектной деятельности		Доклад для защиты проекта

10.1.6. Паспорт фонда оценочных средств по учебному курсу ФТД.В.06
Проектная деятельность - 6.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Успешность проекта. Успешность программы.	<i>*Согласно ФГОС ВО для каждого направления подготовки</i>	Отчет по первому этапу проекта
2	Дальнейшая жизнь проекта: трансформация, переход в текущее функционирование. Стартап		Отчет по второму этапу проекта
3	Дальнейшая жизнь продукта проекта. Провальный проект		Отчет по третьему этапу проекта
4	Результаты проекта и карьерный рост его участников		Отчет по четвёртому этапу проекта
5	Защита результатов Проектной деятельности		Доклад для защиты проекта

10.1.7. Паспорт фонда оценочных средств по учебному курсу ФТД.В.07
Проектная деятельность - 7.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Основные группы процессов управления проектом. Инициация проекта	<i>*Согласно ФГОС ВО для каждого направления подготовки</i>	Отчет по первому этапу проекта
2	Основные группы процессов управления проектом. Планирование проекта.		Отчет по второму этапу проекта
3	Основные группы процессов управления проектом. Организация выполнения и контроль проекта.		Отчет по третьему этапу проекта
4	Лидер проекта. Его роль на разных этапах проекта.		Отчет по четвёртому этапу проекта
5	Защита результатов Проектной деятельности		Доклад для защиты проекта

**10.2. 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

На протяжении всего времени изучения дисциплины «Проектная деятельность» студенты работают над проектом, который они выбрали в начале семестра.

Деятельность студентов строится исходя из этапов проекта, указанных в паспорте каждого проекта.

Каждый студент проходит по своей индивидуальной образовательной траектории, которая зависит от содержания проекта и направления подготовки студента.

Результат их деятельности - представленный результат проекта.

К итоговой защите команды готовят презентацию.

Оценка студента выстраивается из суммы баллов, полученных за выполнения индивидуальных заданий по проекту.

11. Образовательные технологии и методические указания по освоению дисциплины (учебного курса)

При изучении дисциплины используются следующие образовательные технологии:

Дистанционные образовательные технологии. Дистанционное обучение - сетевая технология — изучение учебной дисциплины посредством электронных учебно-методических материалов, размещенных в обучающей среде с использованием компьютера, подключенного к сети. В процессе применения дистанционных образовательных технологий студент изучает материалы электронного учебника, проходит различные виды тестирования, участвует в форумах, просматривает вебинары, а также участвует в них.

При подготовке к ответам на тесты по темам курса студенту необходимо тщательно изучить электронный учебник по соответствующим темам, нормативные правовые акты, дополнительные материалы.

11.1. Обязательная литература

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Количество в библиотеке
1	Антонов Г. Д. Управление проектами организации [Электронный ресурс] : учебник / Г. Д. Антонов, О. П. Иванова, В. М. Тумин. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - 244 с. : ил. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-013132-0.	Учебник	ЭБС "ZNANIUM.COM"
2	Боронина Л. Н. Основы управления проектами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Н. Боронина, З. В. Сенук ; Уральский федерал. ун-т. - 2-е изд., доп. - Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2016. - 136 с. - ISBN 978-5-7996-1751-6.	Учебное пособие	ЭБС "IPRbooks"
3	Иванилова С. В. Управление инновационными проектами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. В. Иванилова. - Москва : Дашков и К°, 2018. - 188 с. - (Учебные издания для бакалавров). - ISBN 978-5-394-02895-3.	Учебное пособие	ЭБС "IPRbooks"
4	Белый Е. М. Управление проектами [Электронный ресурс] : конспект лекций / Е. М. Белый, И. Б. Романова. - Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. - 79 с. - ISBN 978-5-4486-0061-6.	Конспект лекций	ЭБС "IPRbooks"
5	Тихомирова О. Г. Управление проектами [Электронный ресурс] : практикум : учеб. пособие / О. Г. Тихомирова. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 273 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-011601-3.	Учебное пособие	ЭБС "ZNANIUM.COM"
6	Поташева Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. А. Поташева. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - 224 с. - (Высшее образование.	Учебное пособие	ЭБС "ZNANIUM.COM"



	Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010873-5.		
--	---	--	--

11.2. Дополнительная литература и учебные материалы (аудио-, видео пособия и др.)

- фонд научной библиотеки ТГУ:

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно- методическое пособие, практикум, аудио- , видеопособия и др.)	Количество в библиотеке
1	Коложвари Ю. Б. Управление проектами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. Б. Коложвари ; Новосиб. гос. архитектур.-строит. ун-т (Сибстрин). - Новосибирск : НГАСУ (Сибстрин), 2015. - 56 с. - ISBN 978-5-7795-0750-9.	Учебное пособие	ЭБС "IPRbooks"
2	Управление проектами с использованием Microsoft Project [Электронный ресурс] : [курс лекций] / Т. С. Васючкова [и др.]. - 2-е изд., испр. - Москва : ИНТУИТ, 2016. - 147 с.	Курс лекций	ЭБС "IPRbooks"
3	Рыбалова Е. А. Управление проектами [Электронный ресурс] : учеб. метод. пособие / Е. А. Рыбалова ; Томский гос. ун-т систем управления и радиоэлектроники. - Томск : ТУСУР, 2015. - 149 с.	Учебно- практическое пособие	ЭБС "IPRbooks"
4	Романова М. В. Управление проектами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. В. Романова. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2014. - 253 с. : ил. - (Высшее образование). - Библиогр: с. 248-250. - ISBN 978-5-8199-0308-7 (ФОРУМ). - ISBN 978-5- 16-002920-7 (ИНФРА-М).	Курс лекций	ЭБС "ZNANIUM. COM"
5	Светлов Н. М. Информационные технологии управления проектами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. М. Светлов, Г. Н. Светлова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2015. - 232 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-16- 004472-9.	Учебное пособие	ЭБС "ZNANIUM. COM"



11.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

- WebofScience[Электронный ресурс]: мультидисциплинарная реферативная база данных. – Philadelphia: ClarivateAnalytics, 2016– . – Режим доступа : apps.webofknowledge.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Scopus[Электронный ресурс]: реферативная база данных. – Netherlands: Elsevier, 2004– . – Режим доступа : scopus.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Elibrary[Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. – Москва : НЭБ, 2000– . – Режим доступа : elibrary.ru. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- SpringerLink[Электронный ресурс]: [база данных]. – Switzerland: SpringerNature, 1842– . – Режим доступа : link.springer.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- ScienceDirect[Электронный ресурс]: коллекция электронных книг издательства Elsevier. – Netherlands: Elsevier, 2018– . – Режим доступа : sciencedirect.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- Успехи химии [Электронный ресурс]: интернет-издание научного журнала. – Москва : АНО Издательство журнала «Успехи химии», 1993– . – Режим доступа : uspkhim.ru. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
- Cambridgeuniversitypress[Электронный ресурс]: журналы издательства. – Cambridge: Cambridgeuniversitypress, 2018– . – Режим доступа : cambridge.org. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- NEICON[Электронный ресурс]: электронная информация : архив научных журналов. – Москва : НЭИКОН, 2002– . – Режим доступа : neicon.ru/resources/archive. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

12.4. Перечень программного обеспечения

Согласно паспорту проекта

№ п/п	Наименование ПО	Количество лицензий	Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)
1	Информационно-правовая система «Консультант+»	Не ограничено	Договор №1522 от 25.12.2015 Бессрочный
2	Windows	1398	Бессрочный
3	Office Standards	1398	Бессрочный
4	Mirapolis Virtual Room до 500 участников	Не ограничено	Договор №868/2017 от 31.07.2017 (бессрочно)

12.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий	Перечень основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др.	Площадь, м ²	Количество посадочных мест
-----	---	---------------------------------	--	-------------------------	----------------------------

	<p>УЛК 807 Аудитория вебконференций. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Экран телевизионный, ширмы, проектор на штативе. стол преподавательский, стулья преподавательские., Транспарант-перетяжка, системный блок .</p>	<p>445667 Самарская область, г.Тольятти, Центральный р-н, Белорусская 16В, позиция по ТП № 13, 8 этаж (УЛК- 807)</p>	<p>7,1</p>	<p>1</p>
	<p>УЛК 810 Аудитория вебконференций. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Экран телевизионный, ширма, проектор на штативе. стол преподавательский, стул преподавательский, транспарант-перетяжка, системный блок .</p>	<p>445667 Самарская область, г.Тольятти, Центральный р-н, Белорусская 16В, позиция по ТП № 10, 8 этаж (УЛК- 810)</p>	<p>7,9</p>	<p>1</p>
	<p>Г-401 Компьютерный класс. Помещение для самостоятельной работы. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Стол учебные, стулья учебные, ПК с выходом в сеть Интернет</p>	<p>445667 Самарская область, г.Тольятти, Центральный р-н, ул. Белорусская, д. 14, позиция по ТП № 48, 4 этаж (Г-401)</p>	<p>4,8</p>	<p>16</p>