ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПОДИСЦИПЛИНЕ ПРИЕМ 2018 г.

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ заочная

Основы управления и проектирования на предприятии

Направление подготовки/ специальность	21.03.01 «Нефтегазовое дело»
Образовательная программа (направленность (профиль))	Нефтегазовое дело
Специализация	«Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат
Курс	4 семестр 8
Трудоемкость в кредитах (зачетных единицах)	3
Заведующий кафедрой - руководитель отделения на	Лукьянова Н.А.
правах кафедры	Favorus O P
Руководитель ООП Преподаватель	Брусник О.В. Рыжакина Т.Г.

1. Роль дисциплины «Основы управления и проектирования на предприятии» в формировании компетенций выпускника:

Элемент образовательной	Corross	Код		Индикатор	ры достижения компетенций	Coc	тавляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)	
программы (дисциплина, практика, ГИА)	р	компетенции	Наименование компетенции	Код индикатора	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование	
Основы управления и проектирования на предприятии	8					УК(У)- 2.1В3	Владеет методикой создания структурных управленческих моделей проекта с учетом ресурсных ограничений и возможностей	
				И.УК(У)-2.1	Формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта	УК(У)- 2.1У3	Умеет обосновывать эффективность управленческих аспектов проектных решений, ожидаемый результат и самостоятельно анализировать наличие ограничивающих факторов и ресурсного обеспечения	
						УК(У)- 2.133	Знает основные управленческие инструменты целеполагания в проекте	
	УК(У)-2						УК(У)- 2.2B3	Владеет технико-экономическим обоснованием и экономико- управленческой оценкой проектных решений и инженерных задач
		УК(У)-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	И.УК(У)-2.2	Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами их	УК(У)- 2.2У3	Умеет анализировать и обосновывать хозяйственную целесообразность и экономико-управленческую эффективность проектных решений	
					решения	УК(У)- 2.233	Знает основные технико- экономические и организационно- управленческие показатели для достижения результатов на основе поставленных задач	
					Анализирует план-график реализации проекта в целом и	УК(У)- 2.4B2	Владеет навыками анализа и оценки затрат проекта с учетом инженерных рисков	
			И.УК(У)-2.4	выбирает оптимальный способ решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм и имеющихся	УК(У)- 2.4У2	Умеет учитывать требования разных групп стейкхолдеров при подготовке результатов конкретных проектных задач		
					ресурсов и ограничений	УК(У)- 2.431	Знает основные методы планирования бизнес-процессов и организации труда	
				И.УК(У)-2.5	Контролирует ход выполнения проекта, корректирует планграфик в соответствии с	УК(У)- 2.5В1	Владеет методикой расчета длительности выполнения технологических операций	
					результатами контроля	УК(У)-	Умеет определять, анализировать и	

Элемент образовательной	C	Код		Индикатој	ры достижения компетенций	Coc	тавляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)
программы (дисциплина, практика, ГИА)	р	компетенции	Наименование компетенции	Код индикатора	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование
						2.5У1	устранять узкие места проекта
						УК(У)- 2.531	Знает методы и инструменты оперативного планирования и контроля проекта
						УК(У)- 3.1B2	Владеет навыками делегирования полномочий в группе
				И.УК(У)-3.1	Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели	УК(У)- 3.1У2	Умеет распределять полномочия и определять роли участников команды с учетом их индивидуальных и профессиональных особенностей
			Способен осуществлять			УК(У)- 3.132	Знает основные принципы делегирования полномочий
		УК(У)-3	социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде		Формулирует и учитывает в своей деятельности	УК(У)- 3.2B2	Владеет навыками организации эффективной командной работы над проектом
				И.УК(У)-3.2	особенности поведения групп людей, выделенных в зависимости от поставленной	УК(У)- 3.2У2	Умеет формировать рабочую группу (проектную команду) исходя из цели и задач проекта
					цели	УК(У)- 3.232	Знает основные концепции мотивации
				И.УК(У)-3.5	Участвует в командной работе по выполнению поручений	УК(У)- 3.531	Знает основы командообразования

2. Показатели и методы оценивания

	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Код индикатора	Наименование раздела	Методы оценивания
Код	Наименование	достижения контролируемой компетенции (или ее части)	дисциплины	(оценочные мероприятия)
РД-1	Способен анализировать и обосновывать хозяйственную целесообразность и экономическую эффективность проектных решений при наличии ограничивающих факторов и ресурсного обеспечения в рамках поставленной цели	И.УК(У)-2.1 И.УК(У)-2.2 И.УК(У)-2.4 И.УК(У)-2.5	Раздел 1. Эффективность экономического механизма предприятия как объекта управления Раздел 2. Основы управления на предприятии Раздел 3. Организация производственного процесса на предприятии Раздел 4. Проектирование на предприятии и управление проектом	Опрос, задание, тестирование, контрольная работа, курсовой проект, экзамен, диф.зачет
РД-2	Способен взаимодействовать в группе, организовывать работу исполнителей и генерировать организационно-управленческих решения в нестандартных ситуациях, а также нести за них ответственность	И.УК(У)-3.1 И.УК(У)-3.2 И.УК(У)-3.5	Раздел 1. Эффективность экономического механизма предприятия как объекта управления Раздел 2. Основы управления на предприятии Раздел 3. Организация производственного процесса на предприятии Раздел 4. Проектирование на предприятии и управление проектом	Опрос, задание, тестирование, контрольная работа, курсовой проект, экзамен, диф.зачет

3. Шкала оценивания

Порядок организации оценивания результатов обучения в университете регламентируется отдельным локальным нормативным актом – «Система оценивания результатов обучения в Томском политехническом университете (Система оценивания)» (в действующей редакции). Используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов обучения. Итоговая оценка (традиционная и литерная) по видам учебной деятельности (изучение дисциплин, УИРС, НИРС, курсовое проектирование, практики) определяется суммой баллов по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации (итоговая рейтинговая оценка - максимум 100 баллов).

Распределение основных и дополнительных баллов за оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации устанавливается календарным рейтинг-планом дисциплины.

Рекомендуемая шкала для отдельных оценочных мероприятий входного и текущего контроля

% выполнения задания	Соответствие традиционной оценке	Определение оценки		
90%÷100%	«Отлично»	Этличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности,		
		необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному		
70% - 89%	«Хорошо»	Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов		
55% - 69%	«Удовл.»	Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов		
0% - 54%	«Неудовл.»	Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям		

Шкала для оценочных мероприятий экзамена

% выполнения заданий экзамена	Экзамен, балл	Соответствие традиционной оценке	Определение оценки
90%÷100%	18 ÷ 20	«Отлично»	Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности,
			необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному
70% - 89%	14 ÷ 17	«Хорошо»	Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов
55% - 69%	11 ÷ 13	«Удовл.»	Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов
0% - 54%	0 ÷ 10	«Неудовл.»	Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям

Шкала для оценочных мероприятий и дифференцированного зачета / зачета

Степень сформированности результатов обучения	Балл	Соответствие традиционной оценке	Определение оценки
90%÷100%	90 ÷ 100	«Отлично»	Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному
70% ÷ 89%	70 ÷ 89	«Хорошо»	Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов
55% ÷ 69%	55 ÷ 69		Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов
55%÷100%	55 ÷ 100	«Зачтено»	Результаты обучения соответствуют минимально достаточным требованиям
0% ÷ 54%	0 ÷ 54	«Неудовл.»/ «Не зачтено»	Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям

4. Перечень типовых заданий

	Оценочные мероприятия	Примеры типовых контрольных заданий
1.	Опрос	1. Назовите факторы внешней среды предприятия.
		2. Назовите факторы внутренней среды предприятия.
		3. Сформулируйте основные управленческие функции.
		4. Сравните между собой жесткие и гибкие организационные структуры, в чем заключаются
		их преимущества и недостатки.
		5. Сформулируйте основные положения существующих концепций менеджмента.
2.	Задание	(Выполняется в электронном курсе: stud.lms.tpu.ru)
		Темы заданий:
		1. Составление матрицы SWOT.
		2. Проведение экспертизы стилей управления.
		3. Составление организационной структуры предприятия.
		4. Основные и оборотные средства предприятия.
		5. Трудовые ресурсы, издержки и эффективность финансово-хозяйственной деятельности
		предприятия.
3.	Тестирование	(Выполняется в электронном курсе: stud.lms.tpu.ru)
		Вопросы:
		Вопрос1. Обозначьте организационную структуру, позволяющую предприятию гибко реагировать

	Оценочные мероприятия		Примеры типовых контрольных заданий			
		на изменения окружающей средн	Ы			
		А) линейная;	А) линейная;			
		Б) линейно-штабная; В) линейно-функциональная;				
		Г) проектная;				
		Д) матричная;				
		Е) сетевая.				
		Ответ:				
		Г, Д, Е				
		Вопрос2. Назовите жесткие бюро	ократические организационные с	труктуры.		
		А) линейная;				
		Б) сетевые;				
		В) линейно-штабная;				
		Г)линейно-функциональная.				
		Ответ: А, В, Г				
		Вопрос 3. Обозначьте элементы	внутренней среды организации.			
		А) технология;				
		Б) кадры;				
		В) маркетинг;				
		Г) организационная структура;				
		Д) поставщики;				
		Е) потребители.				
		Ответ: А, Б, В, Г				
4	Контрольная работа	, , ,				
		выбытие основных производственн		в таблице.		
		На 1-е число месяца	Основные фонды, тыс.р.			
			ввод	вывод		

Оценочные мероприятия		Примеры типовых контрольных задан	ий		
	Февраль	700	90		
	Май	400	400		
		0.50	000		
	Август	850	800		
	ноябрь	120	50		
	Определите среднегодовую и коэффициенты выбытия и обновле		твенных фондов на конец года, а также фондов.		
	Фактический пробег в отчетном пе	риоде составил 56 тыс. км.	и нормативным пробегом 1,0 млн. км.		
			отчислений в отчетном период,		
	используя производственный метод начисления амортизации. Задача 3. На начало года стоимость ОПФ((основных производственных фондов) составля				
			мму 6 млн. руб., а в июне было		
			тие выпустило продукции на сумму		
	26 млн. руб. Среднесписочная численность персонала составила 1200 чел. Определите: а) среднегодовую стоимость ОПФ;				
	б) фондоемкость;	,			
	1 1 1				
	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
5. Курсовой проект	/ I I I				
	1. Бизнес-план создания ма	лого инновационного предпри	иятия (МИП).		
	2. Оценка экономической эффективности инженерного проекта.				
	3. Создание конкурентоспо	собности продукции предприя	тия.		
	4. Повышение эффективнос	ти использования оборотных	средств предприятия.		
	5. Бизнес-план создания ин	новационной продукции.			
	Выполнение курсовой работы.				
	По форме курсовая работа долж	на представлять собой письме	енную самостоятельную учебно-		
			репления теоретических знаний и		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	се умении аналитически оценивать,		
	1 1	•	•		
	Выбор предприятия для выполн	± *	одится студентом совместно с		
5. Курсовой проект	2. Оценка экономической эс 3. Создание конкурентоспоса. 4. Повышение эффективноса. 5. Бизнес-план создания ин Выполнение курсовой работы. По форме курсовая работа долж исследовательскую работу студе практических навыков при реше защищать и обосновывать получение.	ффективности инженерного пособности продукции предприяти использования оборотных новационной продукции. На представлять собой письмента, для систематизации, закрении конкретных задач, а такжиенные результаты.	роекта. атия. средств предприятия. енную самостоятельную учебрепления теоретических знан		

	Оценочные мероприятия	Примеры типовых контрольных заданий
		преподавателем с учетом направления подготовки студента.
6.	Экзамен	Вопросы на экзамене:
		1. Состав и структура основных средств.
		2. Учет и оценка основных средств.
		3. Показатели эффективности эксплуатации основных средств и система мер по повышению их эффективности.
		4. Состав и структура оборотных средств.
		5. Показатели эффективности использования оборотных средств и система мер по
		повышению их эффективности.

5. Методические указания по процедуре оценивания

	Оценочные мероприятия	Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания
1.	Опрос	Опрос проводится письменно в конце лекционного занятия с целью актуализировать вопросы,
		изученные на лекции. Преподаватель формулирует вопросы. При необходимости, вопросы могут
		быть разбиты на подвопросы или дополнены наводящими примерами.
		Критерии оценивания:
		Развернутый ответ на вопрос – 2,1 - 3 балл;
		Краткий ответ на вопрос – 1,1-2 балла.
2.	Задание	Зайдите в курс «Основы управления и проектирования на предприятии» на сайте Stud.lms.tpu.ru.
		Выберите необходимый модуль в соответствии с рейтинг-планом. Ознакомьтесь с критериями
		оценивания. Составьте ответ на задание в соответствии с критериями оценивания. Прикрепите в
		соответствующий раздел электронного курса. В течение 5 дней будет представлен комментарий и
		оценка работы.
3.	Тестирование	Зайдите в курс «Основы управления и проектирования на предприятии» на сайте Stud.lms.tpu.ru.
		Выберите необходимый модуль в соответствии с рейтинг-планом. Пройдите тестовые задания по
		модулю.
		Критерии оценивания: 1 верно выполненное задание – 0,3 балла. Максимальное количество
		баллов за каждый тест в модуле-4 балла (всего 4 теста).
4.	Контрольная работа	Критерии оценивания:
		Студент правильно ответил на теоретические вопросы и решил задачи. Показал отличные знания в рамках
		учебного материала. Правильно выполнил практическое задание (13-18 баллов).
		Студент с небольшими неточностями ответил на теоретические вопросы и решил задачи не в полном
		объеме. Показал хорошие знания в рамках учебного материала. С небольшими неточностями выполнил

	Оценочные мероприятия	Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания
		практическое задание (10-12 баллов).
		Студент с существенными неточностями ответил на теоретические вопросы и неправильно решил задачи.
		Показал удовлетворительные знания в рамках учебного материала. С существенными неточностями
		выполнил практическое задание (0-9 баллов).
5.	Курсовой проект	Курсовой проект выполняется на основе исходных данных, находящихся в методических
		указаниях по выполнению курсовой работы.
		Структура курсовой работы:
		1. Теоретическая часть.
		2. Практическая часть.
		При оценивании курсовой работы отдельно оценивается выполнение курсовой работы и защита
		курсовой работы.
		Преподаватель оценивает выполнение курсовой работы согласно календарному рейтинг плану по
		40-балльной системе. Критерии оценивания для выполнения КР:
		1.Полнота раскрытия теоретического раздела (0- 10 баллов)
		2. Качество расчетов (0- 10 баллов)
		3. Правильность и аргументированность сделанных выводов (0- 5 баллов)
		4. Последовательность и логичность изложения материала (0- 5 баллов)
		5. Работа предоставлена в установленные сроки (5 баллов).
		6. Работа оформлена по стандарту ТПУ (5 баллов).
		Преподаватель оценивает защиту курсовой работы и соответствие календарному рейтинг плану
		по 60-балльной системе.
		Критерии оценивания для выполнения КП:
		1. Соответствие содержания доклада и степень владения заявленной темой исследования (0-20
		баллов)
		2. Демонстрация навыков проведения расчетов и оценки полученных результатов (0-20 баллов)
		3. Качество ответов на вопросы преподавателя(0-20 баллов)
		Итоговая оценка за курсовую работу рассчитывается на основе полученной суммы баллов за
		выполнение курсовой работы и баллов, набранных при защите согласно календарному рейтинг
		плану дисциплины.
6	Экзамен	Экзамен осуществляется в соответствии с Положением о проведении текущего контроля и
		промежуточной аттестации ТПУ
		Вопросы к экзамену:
		1. Состав и структура основных средств.
		2. Учет и оценка основных средств.

Оценочные мероприятия	Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания
	3. Показатели эффективности эксплуатации основных средств и система мер по повышению
	их эффективности.
	4. Состав и структура оборотных средств.
	5. Показатели эффективности использования оборотных средств и система мер по
	повышению их эффективности.
	Критерии оценки ответа на экзамене:
	Ответ оценивается от 15 до 20 баллов, в том случае, если ответ соответствует
	следующим критериям: студент полно раскрыл содержание материала в объеме,
	предусмотренном программой и учебником; изложил материал грамотным языком в
	необходимойпоследовательности;продемонстрировал усвоение ранее изученных
	сопутствующих вопросов, отвечал самостоятельно без наводящих вопросов преподавателя.
	Возможны одна-две неточности при освещении второстепенных вопросов.
	Ответ оценивается <i>от 10 до 15 баллов</i> том случае, если ответ в основном
	соответствуеттребованиям на отличную отметку, но при этом существует один из
	недостатков:допущены один-два недочета при освещении основного содержания ответа,
	исправленные по замечанию экзаменатора; допущена ошибка или более двух недочетов при
	ответе на второстепенные вопросы.
	Ответ оценивается <i>от 5 до 10 баллов</i> втом случае, если в процессе ответа неполно или
	непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и
	продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программного
	материала; студент не смог привести примеры для прояснения
	теории;приизложениитеоретического материала выявлена недостаточная
	сформированность основных компетенций.
	Ответ оценивается как <i>неудовлетворительный</i> в том случае, если студент не смог
	раскрыть теоретическое содержание материала в минимальном объеме, предусмотренном
	программой; отсутствует последовательность изложение и употребление необходимой
	терминологии; Все ответы сопровождаются наводящими вопросами преподавателя.
	При устном ответе преподаватель может повысить отметку за оригинальный ответ на вопрос;
	за решение более сложной задачи или ответ на более сложный вопрос, предложенные обучающемуся
	дополнительно после выполнения им заданий.