ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПОДИСЦИПЛИНЕ ПРИЕМ 2018 г.

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ заочная

0	Основы управления и проектирования на предприятии						
Направление подготовки/	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника						
специальность	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника						
Образовательная программа	Инженерия теплоэнергетики и теплотехники						
(направленность (профиль))							
Специализация	Тепловые электрические станции						
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат						
Курс	3 семестр 6						
Трудоемкость в кредитах (зачетных	3						
единицах)							
Заведующий кафедрой - руководитель	Лукьянова Н.А.						
отделения на правах кафедры							
Руководитель ООП	Антонова А.М.						
Преподаватель	Рыжакина Т.Г.						

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

Элемент образовательной		Код		Индикаторы	достижения компетенций	Составляющ	ие результатов освоения (дескрипторы компетенции)
программы (дисциплина, практика, ГИА)	Семест р	компетенции	Наименование компетенции	Код индикатора	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование
•					Формулирует проблему,	УК(У)-2.1В3	Владеет методикой создания структурных управленческих моделей проекта с учетом ресурсных ограничений и возможностей
				И.УК(У)-2.1	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
			Способен определять круг задач в рамках		0	УК(У)-2.2В3	Владеет технико-экономическим обоснованием и экономико-управленческой оценкой проектных решений и инженерных задач
Основы управления и		УК(У)-2	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 решения	УК(У)-2.2У3	Умеет анализировать и обосновывать хозяйственную целесообразность и экономико-управленческую эффективность проектных решений
проектирования на предприятии						УК(У)-2.233	Знает основные технико-экономические и организационно-управленческие показатели для достижения результатов на основе поставленных задач
	6			И.УК(У)-2.4	Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает оптимальный способ (У)-2.4 решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений	УК(У)-2.4В2	Владеет навыками анализа и оценки затрат проекта с учетом инженерных рисков
						УК(У)-2.4У2	Умеет учитывать требования разных групп стейкхолдеров при подготовке результатов конкретных проектных задач
						УК(У)-2.431	Знает основные методы планирования бизнес-процессов и организации труда
					Контролирует ход выполнения проекта,	УК(У)-2.5В1	Владеет методикой расчета длительности выполнения технологических операций
				И.УК(У)-2.5	корректирует план- график в соответствии с	УК(У)-2.5У1	Умеет определять, анализировать и устранять узкие места проекта
					результатами контроля	УК(У)-2.531	Знает методы и инструменты оперативного планирования и контроля проекта
		УК(У)-3	Способен осуществлять социальное	И.УК(У)-3.1	Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества	УК(У)-3.1В2 УК(У)-3.1У2	Владеет навыками делегирования полномочий в группе Умеет распределять полномочия и определять роли участников команды с учетом их индивидуальных и
			взаимодействие и		для достижения поставленной цели	УК(У)-3.132	профессиональных особенностей Знает основные принципы делегирования полномочий

	реализовывать		Формулирует и	УК(У)-3.2В2	Владеет навыками организации эффективной
	свою роль в		учитывает в своей	УК(У)-3.2В2	командной работы над проектом
	команде		деятельности	УК(У)-3.2У2	Умеет формировать рабочую группу (проектную
		И.УК(У)-3.2	особенности поведения	y K(y)-3.2 y 2	команду) исходя из цели и задач проекта
			групп людей, выделенных		
			в зависимости от	УК(У)-3.232	Знает основные концепции мотивации
			поставленной цели		

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	Раздел 1. Эффективность экономического механизма предприятия как объекта управления Раздел 2. Основы управления на предприятии Раздел 3.	Опрос, задание, тестирование, контрольная работа, курсовой проект, экзамен, диф.зачет

	Организация	
	производственного	
	процесса на предприятии	
	Раздел 4.	
	Проектирование на	
	предприятии и управление	
	проектом	

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»	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%	«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	Экзамен,	Соответствие	Определение оценки
заданий экзамена	балл	традиционной оценке	
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	«Удовл.»	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.		

	Оценочные мероприятия	Примеры типовых контрольных заданий
		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
		на изменения окружающей среды
		А) линейная;
		Б) линейно-штабная;
		В) линейно-функциональная;
		Г) проектная;
		Д) матричная;
		Е) сетевая.
		Ответ:
		Г, Д, Е
		Вопрос2. Назовите жесткие бюрократические организационные структуры.
		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: A, E, B, Γ

	Оценочные мероприятия		Примеры типовых контрольных зада	ний		
4	Контрольная работа	Задача 1.Основные производствен	ные фонды предприятия на нач	ало года составили 31 000 тыс.р. Ввод и		
		выбытие основных производственных фондов в течение года отражены в таблице.				
		На 1-е число месяца	Основные фонды, тыс.р.			
			ввод	вывод		
		Февраль	700	90		
		Май	400	400		
		Август	850	800		
		ноябрь	120	50		
5		коэффициенты выбытия и обновлеговарии выбытия и обновлеговарии выбытия и обновлеговарии в адача 2. Фирма приобрела автомо Фактический пробег в отчетном переприяти пробеговарии в адача 3. На начало года стоим млн. руб. В марте предприяти ликвидировано оборудование на 26 млн. руб. Среднесписочная чи а) среднегодовую стоимосто б) фондоемкость; в) фондоотдачу; г) фондовооруженность.	и нормативным пробегом 1,0 млн. км. отчислений в отчетном период, ртизации. водственных фондов) составляла 30 мму 6 млн. руб., а в июне было итие выпустило продукции на сумму			
5.	Выполнение курсового проекта	4. 7				
		5. Бизнес-план создания инг	новационной продукции.			

Оценочные	мероприятия Примеры типовых контрольных заданий
	6. Анализ ресурсного потенциала предприятия
	7. Анализ динамики, структуры основных производственных фондов предприятия и оценка
	эффективности их эксплуатации.
	8. Анализ динамики, структуры оборотных средств предприятия и оценка эффективности их
	использования.
	9. Оценка экономической эффективности модернизации основных производственных
	фондов.
	10. Анализ состава, структуры кадров предприятия и оценка эффективности их
	использования.
	11. Особенности формирования себестоимости продукции на предприятиях различных
	организационно-правовых форм.
	12. Управление текущими затратами предприятия.
	13. Планирование производственной программы предприятия. Зависимость себестоимости от
	изменения объема производственной программы.
	14. Управление эффективностью использования оборотных средств предприятия.
	15. Производительность труда: показатели, факторы и резервы роста.
	16. Анализ использования фонда заработной платы на предприятии.
	17. Управление себестоимостью продукции на предприятии в целях повышения его рентабельности.
	18. Использование, анализ и применение различных методов ценообразования в практике хозяйственной деятельности предприятия.
	19. Управление денежными потоками на предприятии.
	20. Управление активами предприятия.
	21. Проектирование организационной структуры предприятия.
	22. Выбор технологии принятия управленческих решений и их ресурсное обеспечение.
	23. Применение сетевого планирования и управления в процессах создания и освоения новой техники.
	24. Содержание и оценка экономического эффекта ускорения подготовки производства новой
	техники.
	25. Оценка организационно-технического уровня производства и пути его повышения.
	26. Виды амортизации и выбор оптимального вида амортизации основных фондов
	предприятия.
	27. Оценка экономической эффективности различных видов обновления основных
	производственных фондов.

	Оценочные мероприятия	Примеры типовых контрольных заданий
		28. Составление сметной стоимости скважины
		По форме курсовой проект должен представлять собой письменную самостоятельную учебно-
		исследовательскую работу студента, для систематизации, закрепления теоретических знаний и
		практических навыков при решении конкретных задач, а также умении аналитически оценивать,
		защищать и обосновывать полученные результаты.
		Выбор предприятия для выполнения курсового проекта производится студентом совместно с
		преподавателем с учетом направления подготовки студента.
6	Защита курсового проекта	Примерные вопросы при защите курсового проекта:
		1. Что подразумевает экономическая эффективность проекта?
		2. Назовите пути повышения эффективности использования оборотных средств.
		3. Назовите конкурентные преимущества продукции предприятия.
7	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.

	Оценочные мероприятия	Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания
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 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.	Выполнение курсового	Курсовой проект выполняется на основе исходных данных, находящихся в методических
	проекта	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).
6.	Защита курсового проекта	Преподаватель оценивает защиту курсовой работы и соответствие календарному рейтинг плану
		по 60-балльной системе.
		Критерии оценивания для защиты КП:
		1. Соответствие содержания доклада и степень владения заявленной темой исследования (0-20

3. Качество ответов на вопросы преподавате Итоговая оценка за курсовой проект рассчит выполнение курсовой работы и баллов, набрятильну дисциплины.	гывается на основе полученной суммы баллов за ранных при защите согласно календарному рейтинг Положением о проведении текущего контроля и
3. Качество ответов на вопросы преподавате Итоговая оценка за курсовой проект рассчит выполнение курсовой работы и баллов, наб плану дисциплины. 7 Экзамен Экзамен осуществляется в соответствии с П промежуточной аттестации ТПУ Вопросы к экзамену: 1. Состав и структура основных средст	еля(0-20 баллов) тывается на основе полученной суммы баллов за ранных при защите согласно календарному рейтинг Положением о проведении текущего контроля и
Итоговая оценка за курсовой проект рассчит выполнение курсовой работы и баллов, наблану дисциплины. 7 Экзамен Осуществляется в соответствии с Промежуточной аттестации ТПУ Вопросы к экзамену: 1. Состав и структура основных средст	гывается на основе полученной суммы баллов за ранных при защите согласно календарному рейтинг Положением о проведении текущего контроля и
выполнение курсовой работы и баллов, наб плану дисциплины. 7 Экзамен Осуществляется в соответствии с П промежуточной аттестации ТПУ Вопросы к экзамену: 1. Состав и структура основных средст	ранных при защите согласно календарному рейтинг Положением о проведении текущего контроля и
плану дисциплины. 7 Экзамен Экзамен осуществляется в соответствии с П промежуточной аттестации ТПУ Вопросы к экзамену: 1. Состав и структура основных средст	Іоложением о проведении текущего контроля и
7 Экзамен осуществляется в соответствии с П промежуточной аттестации ТПУ Вопросы к экзамену: 1. Состав и структура основных средст	
промежуточной аттестации ТПУ Вопросы к экзамену: 1. Состав и структура основных средст	
Вопросы к экзамену: 1. Состав и структура основных средст	B.
1. Состав и структура основных средст	B.
	B.
2 VHOT H QUALITY OF A PARTY	
2. Учет и оценка основных средств.	
	гации основных средств и система мер по повышению
их эффективности.	
4. Состав и структура оборотных средс	
	ьзования оборотных средств и система мер по
повышению их эффективности.	
Критерии оценки ответа на экзамене	
	баллов, в том случае, если ответ соответствует
	но раскрыл содержание материала в объеме,
предусмотренном программой и учеог необходимойпоследовательности;продем	ником;изложил материал грамотным языком в
	онстрировал усвоение ранее изученных гоятельно без наводящих вопросов преподавателя.
	1 1
Возможны одна-две неточности при освещ	б баллов том случае, если ответ в основном
	о отметку, но при этом существует один из
	та при освещении основного содержания ответа,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ра;допущена ошибка или более двух недочетов при
ответе на второстепенные вопросы.	
	овтом случае, если в процессе ответа неполно или
	иатериала, но показано общее понимание вопроса и
	иные для дальнейшего усвоения программного
материала; студент не смог	привести примеры для прояснения
теории;приизложениитеоретического	материала выявлена недостаточная
сформированность основных компетенц	ий.

Оценочные мероприятия	Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания
	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.