

### Кодификатор текущей и промежуточной аттестации

Результат освоения дисциплины	Название модуля	Средства/способ оценивания	Сроки оценивания	Ответственный
Место и роль инноваций в структуре хозяйственной деятельности. Зарождение и эволюция теорий управления инновациями. Роль теории решения изобретательских задач (ТРИЗ) в инновационной деятельности. Современная система управления инновациями: тенденции и перспективы.	Теория инноваций	Заполнение рабочей тетради	1-2 неделя	Краковецкая И.В.
Инновационные процессы	Теория инноваций	Кейс-стади	3-4 неделя	Краковецкая И.В.
Научно-технический прогресс, его роль в развитии экономики	Теория инноваций	Работа на семинаре	4-5 неделя	Краковецкая И.В.
Инновационный цикл. Этапы инновационного цикла.	Теория инноваций	Заполнение рабочей тетради	5-6 неделя	Краковецкая И.В.
Инновационная деятельность: определение, задачи, признаки, функции	Теория инноваций	Подготовка к контрольной работе	1-6 неделя	Краковецкая И.В.
Уровни и направления инновационной деятельности Формы организации инновационной деятельности.	Организация инновационной деятельности	Заполнение рабочей тетради	6-7 неделя	Краковецкая И.В.
Инновационные стратегии предприятия	Организация инновационной деятельности	Заполнение рабочей тетради	7-8 неделя	Краковецкая И.В.
Технологические инновации и	Организация	Заполнение рабочей	8-9 неделя	Краковецкая И.В.

их особенности. Высокие технологии и наукоемкость.	инновационной деятельности	тетради		
Коммерциализация технологических нововведений	Организация инновационной деятельности	Заполнение рабочей тетради	9-10 неделя	Краковецкая И.В.
Система управления инновациями	Управление инновациями	Заполнение рабочей тетради	10-11 неделя	Краковецкая И.В.
Особенности принятия решений в управлении инновационной деятельностью.	Управление инновациями	Подготовка к контрольной работе	12-13 неделя	Краковецкая И.В.
Организационные технологии. Управление организационным развитием	Управление инновациями	Заполнение рабочей тетради	14-16 неделя	Краковецкая И.В.

### Спецификация задания «Презентация»

Данный вид оценочного средства направлен на выявление умения находить и работать с информацией по выбранной теме, демонстрацию возможностей и способностей студента в организации доклада в соответствии с современными требованиями и с использованием современных информационных технологий.

#### Шкала оценивания ПРЕЗЕНТАЦИИ

Дескрипторы	Минимальный ответ	Изложенный, раскрытый ответ	Законченный, полный ответ	Образцовый, примерный; достойный подражания ответ	Оценка
Балл	2	3	4	5	
Раскрытие проблемы	Проблема не раскрыта. Отсутствуют выводы.	Проблема раскрыта не полностью. Выводы не сделаны и/или выводы не	Проблема раскрыта. Проведен анализ проблемы без привлечения	Проблема раскрыта полностью. Проведен анализ проблемы с привлечением	

		обоснованы.	дополнительной литературы. Не все выводы сделаны и/или обоснованы .	дополнительной литературы. Выводы обоснованы.	
Представление	Представляемая информация логически не связана. Не использованы профессиональные термины.	Представляемая информация не систематизирована и/или не последовательна. Использован 1-2 профессиональный термин.	Представляемая информация систематизирована и последовательна. Использовано более 2 профессиональных терминов.	Представляемая информация систематизирована, последовательна и логически связана. Использовано более 5 профессиональных терминов.	
Оформление	Не использованы информационные технологии (PowerPoint). Больше 4 ошибок в представляемой информации.	Использованы информационные технологии (PowerPoint) частично. 3-4 ошибки в представляемой информации.	Использованы информационные технологии (PowerPoint). Не более 2 ошибок в представляемой информации.	Широко использованы информационные технологии (PowerPoint). Отсутствуют ошибки в представляемой информации.	
Ответы на вопросы	Нет ответов на вопросы.	Только ответы на элементарные вопросы.	Ответы на вопросы полные и/или частично полные.	Ответы на вопросы полные с приведением примеров и/или пояснений.	
<b>Итоговая оценка</b>					

### Спецификация задания «ИДЗ»

В соответствии с учебным графиком предусмотрено выполнение индивидуального домашнего задания по всем темам дисциплины «Управление инновационной деятельностью на предприятии».

Номер варианта индивидуального задания определяется по порядковому номеру студента в электронном журнале преподавателя. Всего разработано 25 вариантов заданий по каждой теме.

При оформлении индивидуального домашнего задания необходимо соблюдать следующие требования: индивидуальное задание должно иметь титульный лист, оформленный в соответствии со стандартами ТПУ. На титульном листе указываются номер индивидуального задания, номер варианта, название дисциплины; фамилия, имя, отчество студента; номер группы.

Текст индивидуального задания набирается в текстовом процессоре Microsoft Word. Шрифт Times New Roman, размер 12–14 pt, для набора формул рекомендуется использовать редактор формул Microsoft Equation или MathType.

Критерии политомического оценивания задания со свободно конструируемым ответом.

*Содержание верного решения задачи и указания к оцениванию*

**Элементы ответа:**

*(допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла).*

- 1) Записаны формулы для решения задания.
- 2) Определены единицы измерения.
- 3) Построены таблицы и графики.
- 4) Приведено решение(альтернативные варианты решений)

<b>Указания к оцениванию</b>	<b>Балл</b>
Решение правильное и полное, включающее все приведенные выше элементы	2
Решение не полное, включает 1-й, 2-й или 3-й из приведенных выше элементов	1
Решение неверно, нет альтернативных вариантов решений	0