

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«Управление инновационными проектами»**

Форма промежуточной аттестации – зачет.

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

**ПК-1: способностью управлять организациями, подразделениями, группами
(командами) сотрудников, проектами и сетями**

Знать:

- Уровень 1 методологию управления инновационными проектами
- Уровень 2 методы анализа внешней среды окружения проекта
- Уровень 3 проблемы и ошибки анализа необходимости инновационного процесса

Уметь:

- Уровень 1 анализировать и прогнозировать внешнюю среду окружения проекта
- Уровень 2 формировать организационно-технологическую систему управления проектом
- Уровень 3 управлять трансформацией организационно-технологической системой проекта

Владеть:

- Уровень 1 современным инструментарием управления проектом
- Уровень 2 методами эффективного управления командой проекта
- Уровень 3 способностью анализировать особенности формирования и функционирования организационно- технологической системы управления проектом в кризисных ситуациях

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Знать:

методологию управления проектами и анализа внешней среды окружения проекта, проблемы и ошибки анализа.

Уметь:

анализировать и прогнозировать внешнюю среду окружения проекта, формировать организационно- технологическую систему управления проектом и управлять её трансформацией.

Владеть:

современным инструментарием управления проектом; методами эффективного управления командой проекта; способностью анализировать особенности формирования и функционирования организационно-технологической системы управления проектом в кризисных ситуациях.

Вопросы к зачету по дисциплине
«Управление инновационными проектами»
(с указанием формируемых компетенций, приобретаемых знаний, умений, владений).

| № | Вопрос | Формируемая компетенция | Приобретаемые знания, умения, владения |
|----|---|-------------------------|--|
| 1. | Сущность, развитие и современное состояние инновационной сферы национальной экономики | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; Владеть: методами реализации основных управленческих функций в сфере управления инновационным проектом. |
| 2. | Понятие инновации. Признаки инноваций. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 3. | Виды инноваций и их классификация в управлении инновационным проектом. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 4. | Понятие, цели и задачи инновационного менеджмента | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 5. | Функции инновационного менеджмента в управлении инновационным проектом | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; Владеть: методами реализации основных управленческих функций в сфере управления инновационным проектом. |
| 6. | Классификация организаций в зависимости от типа конкурентного инновационного поведения. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 7. | Жизненный цикл инноваций. Особенности этапов жизненного цикла. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов |

| | | | |
|----|--|------|--|
| | | | совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 8 | Основные принципы государственной политики в научной и инновационной сфере. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; Владеть: методами реализации основных управленческих функций в сфере управления инновационным проектом. |
| 9 | Задачи и принципы планирования инноваций в организации. | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 10 | Основы законодательства в сфере инновационного менеджмента | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 11 | Содержание процесса управления инновациями. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 12 | Управление компетенциями и мобильностью персонала в условиях реализации инновационного проекта. | ПК-1 | Владеть: методами реализации основных управленческих функций в сфере управления инновационным проектом. |
| 13 | Сущность и содержание процесса инновационного развития проекта. | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 14 | Понятие инновационного процесса и его цикл. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 15 | Организационные формы инновационной деятельности. Взаимосвязь функциональной и инновационной деятельности в организации. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; Владеть: методами реализации основных управленческих функций в сфере управления инновационным проектом. |

| | | | |
|----|--|------|--|
| 16 | Субъекты инновационного процесса. Этапы инновационного процесса | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 17 | Понятие организационной структуры инновационного предприятия и факторы, на нее влияющие. | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 18 | Типы организационных структур инновационного проекта. | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 19 | Особенности новых типов организационных структур инновационных организаций. | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 20 | Мотивация труда персонала в инновационной сфере. | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность; |
| 21 | Механизмы мотивации инновационной деятельности в инновационном проекте. | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность; Владеть: методами реализации основных управленческих функций в сфере управления инновационным проектом. |
| 22 | Проблема поиска инвестиций для реализации инновационного проекта | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом. |
| 23 | Способы инвестирования инновационного проекта. | ПК-1 | Владеть: методами реализации основных управленческих функций в сфере управления инновационным проектом. |
| 24 | Методы и средства финансирования инновационного проекта. | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 25 | Цели, функции подразделений, служб по управлению инновационным | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |

| | | | |
|----|--|------|--|
| | проектом по разработке и внедрению нововведений | | |
| 26 | Управление рисками инновационного проекта | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; |
| 27 | Понятие социальной эффективности инновационной деятельности | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 28 | Понятие экономической эффективности инновационной деятельности | ПК-1 | Знать: основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений; основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом; Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 29 | Взаимосвязь научно-технического, социального и экономического эффектов. | ПК-1 | Уметь: принимать участие в разработке программ осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность |
| 30 | Основные показатели экономической эффективности инновационной деятельности | ПК-1 | Знать: основы оценки экономической и социальной эффективности проектов совершенствования системы и технологии управления инновационным проектом |

Показатели и критерии оценивания результатов промежуточной аттестации

Цель оценивания результатов промежуточной аттестации – проверить системность полученных знаний по данной дисциплине.

Показатели оценивания результатов: зачет/не зачет.

Критерии оценивания результатов:

1. Уровень усвоения материала, предусмотренного программой курса.
2. Уровень раскрытия причинно-следственных связей.
3. Качество ответа (логичность, убежденность, общая эрудиция).

Соответствие показателей и критериев оценивания приведено в таблице:

| Зачтено | Не зачтено |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. Полное соответствие критериям при ответе на вопросы.2. Имели место небольшие упущения в ответах на вопросы, существенным образом не снижающие их качество или имело место существенное упущение в ответе на один из вопросов, которое за тем было устранено студентом с помощью уточняющих вопросов. | <ol style="list-style-type: none">1. Имеет место существенное упущение в ответах на вопросы, часть из которых была устранена студентом с помощью уточняющих вопросов.2. Имели место существенные упущения при ответах на все вопросы, при этом ошибки не были устранены студентом с помощью вопросов уточняющего характера. |

Шкала оценивания – 2-х балльная (зачет/не зачет).

Тестирование в качестве альтернативы традиционному экзамену по данной дисциплине не предусмотрено