

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И. Т. ТРУБИЛИНА»

Факультет управления
Экономической теории



УТВЕРЖДЕНО
Декан
Кудряков В.Г.
Протокол от 28.04.2025 № 8

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
«УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В МУНИЦИПАЛЬНОМ
ОБРАЗОВАНИИ»

Уровень высшего образования: магистратура

Направление подготовки: 38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль) подготовки: Государственное и муниципальное управление

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Формы обучения: очная, заочная

Год набора (приема на обучение): 2025

Объем: в зачетных единицах: 4 з.е.
в академических часах: 144 ак.ч.

2025

Разработчики:

Заведующий кафедрой, кафедра экономической теории
Артемова Е.И.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление, утвержденного приказом Минобрнауки от 13.08.2020 № 1000

Согласование и утверждение

| № | Подразделение или коллегиальный орган | Ответственное лицо | ФИО | Виза | Дата, протокол (при наличии) |
|---|--|--|-----------------|-------------|------------------------------|
| 1 | Экономической теории | Заведующий кафедрой, руководитель подразделения, реализующего ОП | Артемова Е.И. | Согласовано | 11.04.2025, № 9 |
| 2 | Управления | Председатель методической комиссии/совета | Нестеренко М.А. | Согласовано | 22.04.2025, № 4 |
| 3 | Государственно го и муниципальног о управления | Руководитель образовательно й программы | Нестеренко М.А. | Согласовано | 28.04.2025, № 8 |

1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель освоения дисциплины - «Управление инвестиционной деятельностью в муниципальном образовании» - обучение теоретическим и практическим основам управления инвестиционной деятельностью в муниципальном образовании в условиях структурной перестройки экономики России, что обеспечивает владение соответствующими компетенциями при реализации управленческих решений в предметной области

Задачи изучения дисциплины:

- систематизация современных знаний в области теории и практики управления инвестиционной деятельностью на сельских территориях;
- формирование навыков реализации управленческих решений и организаций контроля за ними в сфере инвестиционной деятельности на сельских территориях;
- изучение современных отечественных и зарубежных методик разработки и оценки инновационно-инвестиционных проектов развития сельских территорий;
- получение навыков составления планов реализации инвестиционного проекта с учётом необходимых ресурсов и возможных рисков;
- оценка эффективности развития предпринимательской деятельности сельских территорий.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции, индикаторы и результаты обучения

ПК-П1 Способен оперативно принимать и реализовывать управленческие решения

ПК-П1.2 Владеет методами оперативного принятия и реализации управленческих решений в государственном управлении

Знать:

ПК-П1.2/Зн3 Знает методы оперативного принятия и реализации управленческих решений в государственном управлении инвестиционной деятельностью

Уметь:

ПК-П1.2/Ум3 Умеет определять методы оперативного принятия и реализации управленческих решений в государственном управлении инвестиционной деятельностью

Владеть:

ПК-П1.2/Нв3 Применяет методы оперативного принятия и реализации управленческих решений в государственном управлении инвестиционной деятельностью

ПК-П1.3 Планирует и выстраивает способы реализации управленческих решений в сфере государственного управления, том числе в инвестиционной деятельности

Знать:

ПК-П1.3/Зн2 Знает способы реализации управленческих решений в сфере государственного управления инвестиционной деятельностью

Уметь:

ПК-П1.3/Ум2 Умеет планировать и выстраивать способы реализации управленческих решений в сфере государственного управления инвестиционной деятельностью

Владеть:

ПК-П1.3/Нв2 Применяет способы реализации управленческих решений в сфере государственного управления инвестиционной деятельностью

ПК-П1.4 Организует контрольные мероприятия за процессом реализации управленческого решения

Знать:

ПК-П1.4/Зн3 Знает как провести контроль процесса реализации управленческого решения

Уметь:

ПК-П1.4/Ум3 Умеет проводить контрольные мероприятия за процессом реализации управленческого решения

Владеть:

ПК-П1.4/Нв3 Владеет способностью проводить контрольные мероприятия за процессом реализации управленческого решения

ПК-П5 Способен применить технологии проектного управления в государственном и муниципальном секторе

ПК-П5.1 Владеет методикой разработки проектов и организует проектное управление в государственном и муниципальном секторе

Знать:

ПК-П5.1/Зн2 Знает методику разработки инвестиционных проектов в государственном и муниципальном секторе

Уметь:

ПК-П5.1/Ум2 Умеет разрабатывать инвестиционные проекты в государственном и муниципальном секторе

Владеть:

ПК-П5.1/Нв2 Владеет методикой разработки инвестиционных проектов в государственном и муниципальном секторе

ПК-П5.2 Формулирует план реализации проекта с учетом возможных рисков реализации и возможностей их устранения, планирует необходимые ресурсы

Знать:

ПК-П5.2/Зн1 Знает методики планирования реализации проекта с учетом возможных рисков реализации и возможностей их устранения

Уметь:

ПК-П5.2/Ум1 Умеет разрабатывать план реализации проекта с учетом возможных рисков реализации и возможностей их устранения

Владеть:

ПК-П5.2/Нв1 Разрабатывает план реализации проекта с учетом возможных рисков реализации и возможностей их устраниния

ПК-П5.3 Осуществляет мониторинг реализации проекта

Знать:

ПК-П5.3/Зн1 Знает методы мониторинга реализации проекта

Уметь:

ПК-П5.3/Ум1 Меет осуществлять мониторинг реализации проекта

Владеть:

ПК-П5.3/Нв1 Контролирует реализации проекта

3. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина (модуль) «Управление инвестиционной деятельностью в муниципальном образовании» относится к формируемой участниками образовательных отношений части образовательной программы и изучается в семестре(ах): Очная форма обучения - 2, Заочная форма обучения - 2.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к решению типов задач профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и образовательной программой.

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Oчная форма обучения

| Период обучения | Общая трудоемкость (часы) | Общая трудоемкость (ЗЕТ) | Контактная работа (часы, всего) | Внеаудиторная контактная работа (часы) | Лекционные занятия (часы) | Практические занятия (часы) | Самостоятельная работа (часы) | Курсовая работа Экзамен (54) | Промежуточная аттестация (часы) |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Второй семестр | 144 | 4 | 39 | 5 | 10 | 24 | 51 | | |
| Всего | 144 | 4 | 39 | 5 | 10 | 24 | 51 | 54 | |

Заочная форма обучения

| Период обучения | Общая трудоемкость (часы) | Общая трудоемкость (ЗЕТ) | Контактная работа (часы, всего) | Внеаудиторная контактная работа (часы) | Лекционные занятия (часы) | Практические занятия (часы) | Самостоятельная работа (часы) | Курсовая работа Экзамен (9) | Промежуточная аттестация (часы) |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Второй семестр | 144 | 4 | 19 | 5 | 4 | 10 | 116 | | |
| Всего | 144 | 4 | 19 | 5 | 4 | 10 | 116 | 9 | |

5. Содержание дисциплины (модуля)

5.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий (часы промежуточной аттестации не указываются)

Oчная форма обучения

| | | | | | |
|----|---|----|------|-------|--------|
| Гл | Я | Ия | Бота | Бгаты | Иные с |
|----|---|----|------|-------|--------|

| Наименование раздела, темы | Всего | Внеаудиторная контактная работа | Лекционные занятия | Практические занятия | Самостоятельная работа | Планируемые результаты обучения, соотнесенные с результатами освоения программы |
|--|-----------|---------------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|---|
| Раздел 1. Основы инвестиционной деятельности муниципального образования | 52 | | 6 | 16 | 30 | ПК-П1.2 ПК-П1.3 ПК-П1.4 |
| Тема 1.1. Организационно-экономические основы инвестиций и инвестиционной деятельности | 16 | | 2 | 4 | 10 | |
| Тема 1.2. Специфика инвестиционной деятельности на уровне муниципального образования | 18 | | 2 | 6 | 10 | |
| Тема 1.3. Риски инвестирования и их оценка | 18 | | 2 | 6 | 10 | |
| Раздел 2. Оценка эффективности инвестиционной деятельности муниципального образования | 33 | | 4 | 8 | 21 | ПК-П5.1 ПК-П5.2 ПК-П5.3 |
| Тема 2.1. Статические и динамические методы оценки эффективности инвестиционного проекта | 17 | | 2 | 4 | 11 | |
| Тема 2.2. Анализ инвестиционного климата и разработка концепции инвестиционной политики МО в условиях структурной перестройки экономики России | 16 | | 2 | 4 | 10 | |
| Раздел 3. Промежуточная аттестация | 5 | 5 | | | | ПК-П1.2 ПК-П1.3 ПК-П1.4 |
| Тема 3.1. Экзамен | 2 | 2 | | | | ПК-П5.1 |
| Тема 3.2. Курсовая работа | 3 | 3 | | | | ПК-П5.2 ПК-П5.3 |
| Итого | 90 | 5 | 10 | 24 | 51 | |

Заочная форма обучения

| Наименование раздела, темы | Всего | Внеаудиторная контактная работа | Лекционные занятия | Практические занятия | Самостоятельная работа | Планируемые результаты обучения, соотнесенные с результатами освоения программы |
|----------------------------|-------|---------------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|---|
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|-----|---|---|----|-----|--|
| Раздел 1. Основы инвестиционной деятельности муниципального образования | 78 | | 2 | 6 | 70 | ПК-П1.2 ПК-П1.3 ПК-П1.4 |
| Тема 1.1. Организационно-экономические основы инвестиций и инвестиционной деятельности | 22 | | | 2 | 20 | |
| Тема 1.2. Специфика инвестиционной деятельности на уровне муниципального образования | 29 | | 2 | 2 | 25 | |
| Тема 1.3. Риски инвестирования и их оценка | 27 | | | 2 | 25 | |
| Раздел 2. Оценка эффективности инвестиционной деятельности муниципального образования | 52 | | 2 | 4 | 46 | ПК-П5.1 ПК-П5.2 ПК-П5.3 |
| Тема 2.1. Статические и динамические методы оценки эффективности инвестиционного проекта | 30 | | 2 | 2 | 26 | |
| Тема 2.2. Анализ инвестиционного климата и разработка концепции инвестиционной политики МО в условиях структурной перестройки экономики России | 22 | | | 2 | 20 | |
| Раздел 3. Промежуточная аттестация | 5 | 5 | | | | ПК-П1.2 ПК-П1.3 ПК-П1.4 ПК-П5.1 ПК-П5.2 ПК-П5.3 |
| Тема 3.1. Экзамен | 2 | 2 | | | | |
| Тема 3.2. Курсовая работа | 3 | 3 | | | | |
| Итого | 135 | 5 | 4 | 10 | 116 | |

5.2. Содержание разделов, тем дисциплин

Раздел 1. Основы инвестиционной деятельности муниципального образования

(*Заочная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 6ч.; Самостоятельная работа - 70ч.; Очная: Лекционные занятия - 6ч.; Практические занятия - 16ч.; Самостоятельная работа - 30ч.*)

Тема 1.1. Организационно-экономические основы инвестиций и инвестиционной деятельности

(*Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 10ч.; Заочная: Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 20ч.*)

1. Инвестиции: понятие, сущностные признаки и функции
2. Сущность и экономическое содержание инвестиционной деятельности
3. Классификация инвестиций
4. Нормативно-правовая регламентация осуществления инвестиционной деятельности в России

Тема 1.2. Специфика инвестиционной деятельности на уровне муниципального образования
(Заочная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 25ч.; Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 6ч.; Самостоятельная работа - 10ч.)

1. Система инвестиционной деятельности муниципального образования
2. Методы принятия управленческих решений в сфере инвестиционной деятельностью на государственном и муниципальном уровнях

Тема 1.3. Риски инвестирования и их оценка

(Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 6ч.; Самостоятельная работа - 10ч.; Заочная: Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 25ч.)

1. Понятие риска в инвестиционной деятельности и их классификация
2. Методики измерения риска

Раздел 2. Оценка эффективности инвестиционной деятельности муниципального образования

(Заочная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 46ч.; Очная: Лекционные занятия - 4ч.; Практические занятия - 8ч.; Самостоятельная работа - 21ч.)

Тема 2.1. Статические и динамические методы оценки эффективности инвестиционного проекта

(Заочная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 26ч.; Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 11ч.)

1. Статические методы оценки эффективности инвестиционного проекта
2. Динамические методы оценки эффективности инвестиционного проекта

Тема 2.2. Анализ инвестиционного климата и разработка концепции инвестиционной политики МО в условиях структурной перестройки экономики России

(Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 10ч.; Заочная: Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 20ч.)

1. Оценка инвестиционного климата МО
2. Разработка концепции инвестиционной политики МО

Раздел 3. Промежуточная аттестация

(Заочная: Внеаудиторная контактная работа - 5ч.; Очная: Внеаудиторная контактная работа - 5ч.)

Тема 3.1. Экзамен

(Заочная: Внеаудиторная контактная работа - 2ч.; Очная: Внеаудиторная контактная работа - 2ч.)

Экзамен

Тема 3.2. Курсовая работа

(Заочная: Внеаудиторная контактная работа - 3ч.; Очная: Внеаудиторная контактная работа - 3ч.)

Курсовая работа

6. Оценочные материалы текущего контроля

Раздел 1. Основы инвестиционной деятельности муниципального образования

Форма контроля/оценочное средство: Задача

Вопросы/Задания:

1. Установите соответствие

- | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------------|----------------|
| A | Коэффициенты ликвидности | Коэффициенты деловой активности | (обращаемости) |
| B | | | |
| C | | | |
| D | | | |

B Коэффициент финансовой устойчивости

G Коэффициенты рентабельности

- 1 показывают, насколько эффективно используются активы компании
- 2 финансовые показатели, для определения номинальной способности компании погашать текущую задолженность за счёт текущих активов
- 3 показатели, отражающие степень доходности деятельности предприятия
- 4 отражает долю собственного капитала и долгосрочных обязательств в общей сумме активов предприятия

2. Провести соответствие между субъектами управления и их основными функциями, способствующих осуществлению инновационной деятельности

- | | |
|---|--------------------------------------|
| A | Органы законодательной власти |
| B | Органы исполнительной власти |
| C | Судебные и правоохранительные органы |
| D | Различные инвестиционные фонды |

1 Разработка и создание благоприятной нормативно-законодательной среды

2 Контроль за соблюдением законодательства

3 Отбор и финансирование исследовательских и инновационных проектов

4 Проведение государственной политики в области инновационной деятельности

3. Прочтите текст и установите последовательность

Стадии жизненного цикла инвестиционного проекта:

- 1 Инвестиционная стадия
- 2 Прединвестиционная стадия
- 3 Эксплуатационная стадия

4. Задание с развернутым ответом. Ответ дайте в годах.

Общая сумма инвестиций в реализацию проекта создания импортозамещающего производства на территории муниципального образования составила 100 млн. руб. Ожидаемая прибыль от реализации проекта – 25 млн. руб. в год. Рассчитайте срок возврата инвестиций

5. Задание с развернутым ответом

Сумма приведённой стоимости денежных потоков от реализации инвестиционного проекта муниципального образования (PV) составила 50 млн руб. Инвестиционные вложения (I) – 25 млн руб. Рассчитайте индекс рентабельности инвестиций (IR) проекта.

6. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор

Укажите, что собой представляет чистая приведенная стоимость (NPV) проекта:

1. доход или убыток в результате инвестирования в проект по сравнению с хранением денег в банке
2. ставку дисконтирования, при которой величина приведенной стоимости проекта равна величине капиталовложений
3. прибыль проекта

7. Прочтите текст и установите последовательность

Определите этапы инвестиционного проекта:

- | | |
|---|---|
| 1 | Выделение земельного участка |
| 2 | Определение источников и порядка финансирования |
| 3 | Присоединение к сетям энергоснабжения |
| 4 | Документация на строительство |

8. Прочтите текст и установите соответствие

А Показатель, отражающий отношение выручки от продаж к средней за период стоимости активов

Б Показатель, отражающий отношение выручки от продаж к средней за период стоимости собственного капитала

В Показатель, отражающий отношение выручки от продаж к средней за период стоимости запасов

Г Показатель, отражающий отношение выручки от продаж в кредит к средней за период дебиторской задолженности

1 коэффициент оборачиваемости собственного капитала

2 коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности

3 коэффициент оборачиваемости активов

4 коэффициент оборачиваемости товарно-материальных запасов

9. Рассчитайте срок окупаемости инвестиций. Ответ дайте в годах.

Определите срок окупаемости инвестиций стоимостью 200 млн руб., если ожидаемые ежегодный доход составит 100 млн руб.

10. Рассчитайте индекс рентабельности инвестиций

Дисконтированный денежный поток в первый год составил 15 млн руб., во второй – 50 млн руб., в третий – 15 млн руб. Стоимость инвестиций составила 40 млн руб.

11. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте выбор

Определить эффективность каждого инвестиционного проекта при следующих данных:

1 вариант - Инвестиции составили 500 млн руб., Ежегодная прибыль составляет 200 млн руб.

2 вариант - Инвестиции составили 600 млн руб., Ежегодная выручка составляет 500 млн руб., Текущие затраты – 260 млн руб.

А) 1 вариант выгоден

Б) 2 вариант выгоден

В) 1 вариант убыточен

Г) 2 вариант убыточен

12. Рассчитайте чистую текущую стоимость проекта. Ответ укажите в млн руб.

Рассчитать чистую текущую стоимость проекта (NPV), капитальные вложения по которому составляют 70 млн руб., а ожидаемый дисконтированный денежный поток 120 млн руб.

13. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор

Предприниматель планирует вложить в бизнес по разведению улиток 15 млн руб. Проведя исследования, выяснилось, что на территории А можно арендовать подходящий участок за 7 млн руб. в год, на территории Б – за 8 млн руб. Оплата коммунальных услуг на территории А составит 3 млн руб. в год, территории Б – 4 млн руб. Остальные текущие затраты составят 20 млн руб. рестораторы готовы преобретать улиток в год на сумму 35 млн руб. Определить на какой территории наиболее целесообразно начать бизнес разведения улиток

1. на территории А

2. на территории Б

3. на территории А и Б проект будет убыточным

4. на территории А и Б проект оккупится за одинаковое количество времени

Раздел 2. Оценка эффективности инвестиционной деятельности муниципального образования

Форма контроля/оценочное средство: Задача

Вопросы/Задания:

1. Установите соответствия

Установите соответствие между сущностью финансовых домохозяйств и их функциями

А Распределительная функция

Б Контрольная функция

В Регулирующая функция

Г Инвестиционная функция

- 1 В домашнем хозяйстве осуществляется контроль за распределением полученного дохода, а также за целевым использованием
- 2 Согласование экономических интересов различных участников домашнего хозяйства обеспечивается их регулированием
- 3 Часть национального дохода, которая пришлась на долю отдельного домашнего хозяйства, в той или иной пропорции распределяется между всеми его участниками
- 4 Домашние хозяйства являются одними из инвесторов

2. Установите соответствие между содержанием принципов построения интегрированной системы информации инвестиционных проектов и их названием

А необходимость представления информации в едином временном масштабе и сопоставимом виде при подготовке установочных данных и оформлении результатов расчетов бюджетного подхода

Б представление любой информационной единицы (число, показатель) по возможности в наиболее развернутом виде

В представление данных базовых форм финансовой оценки во взаимном соответствии и непротиворечивости друг другу

Г пригодность заполняемых форм для выполнения самых различных проектов, независимо от масштабов, продолжительности и сферы деятельности

1 единого информационного стандарта

2 универсальности

3 полнота информации

4 взаимосвязи исходных данных

3. Установите хронологическую последовательность направлений государственной поддержки малого предпринимательства

1 мероприятия, направленные на наведение порядка во внешней среде малого предпринимательства

2 организационное самосовершенствование государственной поддержки малого предпринимательства

3 мероприятия, оказывающие регулирующее воздействие на внутреннюю среду малого предпринимательства

4. Установите соответствие между Названиями проектов и их сущностью:

А глобальные

Б народнохозяйственные

В крупномасштабные

Г локальные

1 реализация существенно влияет на экономическую, социальную или экологическую ситуацию в стране, при их оценке можно ограничиться учетом только этого влияния

2 реализация не оказывает существенного влияния на экономическую, социальную или экологическую ситуацию в регионе и не изменяет уровень и структуру цен на товарных рынках

3 реализация существенно влияет на экономическую, социальную или экологическую ситуацию в мире

4 реализация существенно влияет на экономическую, социальную или экологическую ситуацию в регионах или отраслях страны, при их оценке можно не учитывать влияние этих проектов на ситуацию в других регионах или отраслях

5. Рассчитайте индекс рентабельности проекта

По плану, инвестиционный проект стоимостью 5,0 млн руб., который будет реализован на сельской территории, будет генерировать денежные потоки в течение 3 лет в сумме 4,0; 3,0; и 3,0 млн. руб. соответственно

6. Определить ожидаемый дисконтированный денежный поток. Ответ укажите в млн руб.

Определить сумму ожидаемого дисконтированного денежного потока А, если индекс рентабельности проекта равен 4, капитальные вложения составляют 30 млн руб.

7. Определить дисконтированную текущую стоимость проекта. Ответ укажите в млн руб.

Определить текущую стоимость проекта, если капитальные вложения проекта составляют 100 млн руб., чистая приведенная стоимость 110 млн руб.

8. Определить срок возврата инвестиций. Ответ дайте в годах.

Определить срок возврата инвестиционных вложений в производство 3000 ед. продукции в год, стоимостью 4800 тыс. руб. Цена ед. изделия составляет 2500 руб., затраты на её производство – 1500 руб., налог на прибыль составит 600 тыс. руб.

9. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте выбор

Глава крестьянско-фермерского хозяйства планирует увеличить поголовье КРС своего хозяйства. Стоимость приобретаемых животных составляет 50 млн руб. Текущие затраты на содержание нового поголовья составят 15 млн руб., выручка от продаж – 40 млн руб.

Определить стоит ли вкладывать средства в проект

- а) не стоит, т.к. содержание животных убыточно
- б) стоит, т.к. проект принесет хозяйству дополнительную прибыль
- в) стоит, т.к. срок окупаемости вложений составит 2 года
- г) стоит, т.к. срок окупаемости составит 0,5 года
- д) не стоит, т.к. вложения окупятся через 20 лет

10. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте их выбор

При изменении объема производства определить характер поведения постоянных и переменных издержек

- а) при увеличении объема производства переменные издержки увеличиваются, постоянные неизменны
- б) при увеличении объема производства переменные издержки неизменны, постоянные увеличиваются
- в) при сокращении объема производства переменные издержки уменьшаются, постоянные неизменны
- г) при увеличении объема производства переменные и постоянные издержки сокращаются,
- д) при сокращении объема производства переменные и постоянные издержки увеличиваются
- е) при сокращении объема производства переменные издержки неизменны, постоянные уменьшаются

11. Прочтите текст и установите соответствие

Установите соответствие между соотношением показателя внутренней нормы доходности (IRR) и ключевой ставкой ЦБ (R) и решением о приемлемости инвестиционного проекта

- А IRR > R 1 проект можно реализовать
- Б IRR < R 2 проект будет убыточным
- В IRR = R 3 от проекта не будет ни прибыли, ни убытка

12. Прочтите текст и установите соответствие

Установите соответствие среди слабых сторон крупного и малого бизнеса

- А Крупный бизнес 1 неспособность на равных конкурировать с крупным производством
- Б Малый бизнес 2 негибкость, возможность потери контакта с потребителем
- В Средний бизнес 3 высокорискованный характер, интуитивный характер и неспециализированное управление, ограниченный доступ к высококачественным ресурсам, недостаток финансовых ресурсов, сложный доступ к информации и научным достижениям

13. Установите последовательность

Этапы создания инвестиционного паспорта муниципального образования

- 1 определение сроков разработки элементов инвестиционного паспорта
 - 2 Формирование рабочей группы по разработке инвестиционного паспорта муниципального образования
 - 3 определение ответственных за реализацию
 - 4 определение перечня необходимой дополнительной информации
- Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

14. Установите последовательность

Восстановите последовательность разработки бизнес-плана

- 1 Описание проекта, продукта или услуги
- 2 Титульный лист
- 3 Маркетинговый анализ
- 4 Анализ рисков проекта
- 5 Оглавление
- 6 Резюме проекта
- 7 Приложения
- 8 Финансовые показатели и прогнозы

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

15. Рассчитайте чистую текущую стоимость проекта. Ответ укажите в млн руб.

Рассчитать чистую текущую стоимость проекта (NPV), капитальные вложения по которому составляют 70 млн руб., а ожидаемый дисконтированный денежный поток 120 млн руб.

16. Рассчитайте срок окупаемости проекта. Ответ дайте в годах.

Рассчитать срок окупаемости проекта, капитальные вложения по которому составляют 250 млн руб., а ожидаемый годовой доход – 50 млн руб.

17. Рассчитайте чистую текущую стоимость проекта. Ответ укажите в млн руб.

Рассчитать чистую текущую стоимость проекта, капитальные вложения по которому составляют 30 млн руб., а ожидаемый ежегодный дисконтированный денежный поток в течении 4 лет 10 млн руб.

18. Рассчитайте срок возврата инвестиционных вложений. Ответ дайте в годах.

Определить срок возврата инвестиционных вложений в производство 500 ед. продукции ежегодно. Инвестиции составили 8000 тыс. руб. Цена изделия составляет 9000 руб., затраты на его производство – 4000 руб., налог на прибыль всего составит 500 тыс. руб.

19. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор

Укажите, что собой представляет чистая текущая (приведенная) стоимость проекта

1. ставку дисконта, при которой эффект от инвестиций равен нулю
2. капитальные вложения в новое оборудование
3. чистый дисконтированный доход, показывающий рыночную доходность инвестиций.
4. коэффициент эффективности капитальных вложений

20. Выберите один ответ из предложенных и обоснуйте его выбор

Предприниматель планирует вложить в бизнес по разведению улиток 15 млн руб. Проведя исследования, выяснилось, что на территории А можно арендовать подходящий участок за 7 млн руб. в год, на территории Б – за 8 млн руб. Оплата коммунальных услуг на территории А составит 3 млн руб. в год, территории Б – 4 млн руб. Остальные текущие затраты составят 20 млн руб. Выручка от продаж улиток - 35 млн.руб. Определить на какой территории наиболее целесообразно начать бизнес разведения улиток

1. на территории А
2. на территории Б
3. на терриории А и Б проект будет убыточным
4. на терриории А и Б проект окупится за одинаковое количество времени

21. Соотнесите виды инвестиционных проектов по срокам инвестиций

- A Долгосрочные инвестиции со сроком вложения инвестиций
- B Среднесрочные инвестиции со сроком вложения инвестиций
- B Краткосрочные инвестиции со сроком вложения инвестиций

- 1 менее 1 года
- 2 более 5 лет
- 3 менее 3 лет
- 4 менее 2 мес

22. Установите соответствие между пунктами

- | | |
|---|---|
| A | ожидаемые цены, приведенные к уровню цен фиксированного момента времени путем деления на общий базисный индекс инфляции |
|---|---|

Б цены ожидаемые с учетом инфляции на будущих шагах расчета

В цены, заложенные в проект без учета инфляции

1 дефлированные цены

2 текущие цены

3 прогнозные цены

4 оптовые цены

23. Установите соответствие между пунктами

А Прединвестиционная стадия разработки инвестиционного проекта

Б Инвестиционная стадия разработки и реализации инвестиционного проекта

В Эксплуатационная стадия реализации инвестиционного проекта

1 стадия в процессе которой получены результаты от вложенного капитала

2 стадия в процессе которой осуществляется инвестиционное проектирование и принимается решение о целесообразности реализации проекта

3 стадия в процессе которой осуществляются собственно капиталовложения в объекты инвестирования

24. Расположите в хронологической последовательности составляющие инвестиционной деятельности

1 разработка технико-экономического обоснования инвестиционных проектов и проектно-сметной документации

2 формирование целенаправленной инвестиционной стратегии предприятия, разработка методов этой стратегии

3 проведение прединвестиционных исследований, в том числе инвестиционных возможностей предприятия

4 детализация многообразной документации по изготовлению, приобретению оборудования, выполнения строительно-монтажных работ, подготовка кадров будущего предприятия, подписание договоров т.д.

5 пуск и освоение нового производства, мониторинг технико-экономических показателей

6 проведение строительно-монтажных работ

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

25. Расчитайте показатель. Ответ дайте в годах.

Имеется проект с размером стартового капитала на развитие в 15 000 усл. ед. Прогнозируемая ежегодная прибыль составит 1500 усл. ед. Когда проект окупится?

26. Расчитайте показатель. Ответ дайте в годах.

Определить срок возврата инвестиционных вложений в производство 10000 ед. продукции в год, стоимостью 3000 тыс. руб. Цена изделия составляет 1200 руб., затраты на её производство – 1000 руб., налог на прибыль, всего составит 500 тыс. руб.

27. Расчитайте индекс рентабельности проекта.

Рассчитать индекс рентабельности проекта, капитальные вложения по которому составляют 50 млн руб., а ожидаемый дисконтированный денежный поток составит 150 млн руб.

28. Расчитайте показатель. Ответ укажите в млн руб.

Определить ожидаемый дисконтированный денежный поток, если капитальные вложения составляют 30 млн руб., чистый дисконтированный доход составляет 90 млн руб.

29. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте выбор

Какие показатели определяют эффективность управления инвестиционной деятельностью сельских территорий

1. Уменьшение численности населения на сельских территориях

2. Рост экономического развития и уровня жизни населения сельских территорий

3. Увеличение объема производства и повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции

4. Увеличение долговой нагрузки на бюджет сельской территории

30. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте выбор

Какие показатели увеличивают эффективность развития инвестиционной деятельности сельских территорий

1. прекращение финансирования сельских территорий и перераспределение средств на другие цели
2. увеличение объема инвестиций в сельское хозяйство и инфраструктуру
3. оказание поддержки предпринимателей, желающих инвестировать в развитие сельских территорий
4. повышение налоговых ставок для бизнеса на сельских территориях

31. Выберите правильные ответы из предложенных и обоснуйте их выбор

Выберите из перечисленных утверждений те, которыми целесообразно воспользоваться при оценке эффективности управления инвестиционной деятельностью в муниципальном образовании:

1. Оценка эффективности управления инвестиционной деятельностью не имеет значения
2. Оценка эффективности управленческих решений основывается исключительно на интуиции, без использования расчетных данных и результатов их анализа
3. Оценка эффективности управления инвестиционной деятельностью подтверждается достижением поставленных целей и показателей успеха, в т.ч. с помощью обратной связи от сотрудников и инвесторов
4. Сравнение ключевых показателей до и после принятия управленческих решений, анализ инвестиционных затрат и полученных результатов позволяют оценить эффективность управления инвестиционной деятельностью

Раздел 3. Промежуточная аттестация

Форма контроля/оценочное средство:

Вопросы/Задания:

.

7. Оценочные материалы промежуточной аттестации

Очная форма обучения, Второй семестр, Курсовая работа

Контролируемые ИДК: ПК-П5.1 ПК-П1.2 ПК-П5.2 ПК-П1.3 ПК-П5.3 ПК-П1.4

Вопросы/Задания:

1. Инвестиционная стратегия муниципального образования и её совершенствование
2. Оценка эффективности инвестиций по системе международных показателей
3. Формирование плана инвестиций муниципального предприятия
4. Диагностика инвестиционной привлекательности муниципального образования
5. Инвестиционная деятельность муниципального образования и ее совершенствование в условиях создания импортозамещающих и экспортноориентированных производств
6. Управление инвестиционной деятельностью муниципального образования в условиях пандемии
7. Сравнительная оценка эффективности инвестиций на муниципальном предприятии
8. Экономическая оценка инвестиций в нематериальные активы

9. Инвестиции как фактор повышения эффективности функционирования муниципального образования

10. Экономическая оценка инвестиций в инновационный проект развития государственного и муниципального секторов экономики

11. Иностранные инвестиции и свободные экономические зоны

12. Использование лизинга при обновлении основных фондов муниципального предприятия

13. Лизинг как источник инвестиций в развитие муниципального предприятия

14. Ипотека как источник инвестиций в развитие муниципального предприятия

15. Факторинг и форфейтинг как нетрадиционные источники инвестиций в развитие муниципального предприятия

16. Анализ финансовой устойчивости и инвестиционной деятельности муниципального предприятия

17. Инвестиции в диверсификацию продукции (услуг) на муниципальном предприятии

18. Инвестиции в диверсификацию деятельности муниципального предприятия

19. Инвестиции как фактор повышения конкурентоспособности муниципального предприятия

20. Совершенствование управления инвестиционным развитием муниципального образования

21. Обоснование потребности в инвестициях на развитие муниципального предприятия и оценка инвестиционной привлекательности проектов

22. Разработка бизнес-плана внедрения в производство новой продукции (работ, услуг)

23. Экспресс-анализ инвестиционного проекта

24. Экономическая оценка эффективности инвестиционного проекта

25. Совершенствование инвестиционной политики муниципального образования

26. Воспроизведение основных фондов муниципального предприятия на базе капитальных вложений

27. Капитальное строительство в инвестиционном процессе

28. Пути повышения экономической эффективности капитальных вложений

29. Экономическая оценка капитальных вложений в непроизводственную сферу

30. Оценка кредитоспособности ссудозаемщика

31. Формирование плана капитальных вложений муниципального предприятия

32. Финансирование и кредитование капитальных вложений муниципального предприятия

33. Специфика инвестиционной деятельности на уровне муниципального образования

34. Стратегия управления портфелем финансовых инвестиций на предприятии

35. Особенности формирования портфеля реальных инвестиций

36. Обоснование экономической целесообразности реального инвестирования на муниципальном предприятии

37. Экономическое обоснование и выбор источников реального инвестирования

38. Инвестиционная политика муниципальных образований и пути повышения ее эффективности

39. Финансово-экономическая оценка эффективности инвестиционного проекта в условиях инфляции

40. Особенности оценки эффективности инвестиционного проекта в условиях риска

41. Инвестиционный проект как объект экономической оценки

42. Совершенствование инвестиционной политики организации в условиях рисков

43. Управление инвестиционной стратегией муниципального образования в условиях финансового кризиса

44. Финансово-кредитный механизм управления инвестиционной деятельностью

45. Особенности функционирования инвестиционного рынка

46. Механизм управления инвестиционной деятельностью на уровне муниципального образования

47. Методическое обеспечение управления инвестиционным процессом на уровне муниципального образования

48. Инвестиционный климат муниципального образования и методика его оценки

49. Анализ инвестиционного климата и разработка концепции инвестиционной политики муниципального образования

50. Совершенствование методики конкурсного отбора инвестиционных проектов в муниципальную инвестиционную программу

51. Иностранные инвестиции как важное направление повышения экономического потенциала Краснодарского края

52. Обоснование экономической целесообразности реального инвестирования на территории муниципального образования

53. Международная инвестиционная позиция России

54. Основные тенденции развития инвестиционного рынка России в эпоху глобализации

55. Инвестиционная деятельность с учетом государственной и муниципальной инвестиционно-финансовой политики

Очная форма обучения, Второй семестр, Экзамен

Контролируемые ИДК: ПК-П5.1 ПК-П1.2 ПК-П5.2 ПК-П1.3 ПК-П5.3 ПК-П1.4

Вопросы/Задания:

1. Предмет, методы и задачи дисциплины «Управление инвестиционной деятельностью в МО»

2. Сущность инвестиций как экономической категории

3. Типы инвесторов

4. Экономическая сущность, значение и цели инвестирования

5. Инвестиционный процесс и его характеристика

6. Значение инвестиций для развития экономики сельских территорий

7. Правовая основа инвестиционной деятельности

8. Современное состояние инвестиционной деятельности в России

9. Характеристика инвестиционной деятельности в муниципальных образованиях России (на примере Краснодарского края)

10. Сущность инвестиционной политики муниципальных образований

11. Понятие инвестиционного проекта, содержание, классификация, фазы развития

12. Экономическая сущность инноваций и их классификация

13. Особенности реализации инновационно-инвестиционных проектов муниципальных образований

14. Методы финансирования инновационно-инвестиционных проектов муниципальных образований

15. Сущность и значение категории "цена капитала"

16. Цена основных источников финансирования инвестиций. Цена собственных источников финансирования инвестиций

17. Цена заемных источников финансирования инвестиций. Цена привлеченных источников финансирования инвестиций

18. Средневзвешенная цена капитала

19. Подходы к определению ставки дисконтирования

20. Модель капитальной стоимости активов

21. Определение чистой приведённой стоимости – как метода оценки инвестиционного проекта (NPV)

22. Определение индекса рентабельности инвестиций – как метода оценки инвестиционного проекта

23. Определение внутренней нормы прибыли – как метода оценки инвестиционного проекта (IRR)

24. Определение срока окупаемости – как метода оценки инвестиционного проекта (PP)

25. Дюрация, как метод оценки эффективности инвестиционного проекта

26. Основные принципы планирования инвестиций

27. Основные правила планирования инвестиций

28. Роль государства в повышении эффективности капитальных вложений

29. Риски и доходность инвестирования в финансовые активы

30. Структурные разделы инвестиционной программы муниципального образования

31. Этапы реализации инвестиционной политики муниципальных образований

32. Муниципальные ценные бумаги и схема выпуска муниципального займа

33. Участники инвестиционного процесса

34. Методы государственного регулирования инвестиций

35. Инвестиции, осуществляемые в форме капитальных вложений: объекты и субъекты, права, обязанности и ответственность

36. Понятие жизненного цикла инвестиционного проекта

37. Источники финансирования капитальных вложений

38. Иностранные инвестиции и их характеристика

39. Бюджетное финансирование, самофинансирование, акционирование

40. Лизинг как источник инвестиций, преимущества и недостатки

41. Виды лизинга и возможности их применения при финансировании инвестиционных проектов

42. Проектное финансирование

43. Венчурное финансирование

44. Ипотечное кредитование

45. Конкурсный отбор инвестиционных проектов в муниципальную инвестиционную программу

46. Потоки денежных средств в инвестиционном проектировании

47. Критерии и методы оценки инвестиционных проектов муниципальных образований

48. Критические точки и анализ чувствительности инвестиционного проекта

49. Бюджетная эффективность и социальные результаты реализации инвестиционных проектов

50. Роль инвестиций в увеличении ценности фирмы

51. Стоимость капитала – как источника средств в инвестиционном процессе

52. Методы оценки инвестиционного климата территориально-хозяйственных систем

53. Планирование инвестиций на предприятии

54. Анализ влияния эффективности использования капитальных вложений на экономические результаты работы предприятия

55. Количественные и качественные показатели уровня использования реальных инвестиций на предприятии

56. Основные направления повышения эффективности использования инвестиций в муниципальном образовании с учетом рисков

57. Мероприятия по созданию благоприятного инвестиционного климата муниципального образования

58. Систематический риск

59. Несистематический риск

60. Подходы к измерению несистематического риска реального инвестирования

Заочная форма обучения, Второй семестр, Курсовая работа

Контролируемые ИДК: ПК-П5.1 ПК-П1.2 ПК-П5.2 ПК-П1.3 ПК-П5.3 ПК-П1.4

Вопросы/Задания:

1. Инвестиционная стратегия муниципального образования и её совершенствование

2. Оценка эффективности инвестиций по системе международных показателей

3. Формирование плана инвестиций муниципального предприятия

4. Диагностика инвестиционной привлекательности муниципального образования

5. Инвестиционная деятельность муниципального образования и ее совершенствование в условиях создания импортозамещающих и экспортноориентированных производств

6. Управление инвестиционной деятельностью муниципального образования в условиях пандемии

7. Сравнительная оценка эффективности инвестиций на муниципальном предприятии

8. Экономическая оценка инвестиций в нематериальные активы

9. Инвестиции как фактор повышения эффективности функционирования муниципального образования

10. Экономическая оценка инвестиций в инновационный проект развития государственного и муниципального секторов экономики

11. Иностранные инвестиции и свободные экономические зоны

12. Использование лизинга при обновлении основных фондов муниципального предприятия

13. Лизинг как источник инвестиций в развитие муниципального предприятия

14. Ипотека как источник инвестиций в развитие муниципального предприятия

15. Факторинг и форфейтинг как нетрадиционные источники инвестиций в развитие муниципального предприятия

16. Анализ финансовой устойчивости и инвестиционной деятельности муниципального предприятия

17. Инвестиции в диверсификацию продукции (услуг) на муниципальном предприятии

18. Инвестиции в диверсификацию деятельности муниципального предприятия

19. Инвестиции как фактор повышения конкурентоспособности муниципального предприятия

20. Совершенствование управления инвестиционным развитием муниципального образования

21. Обоснование потребности в инвестициях на развитие муниципального предприятия и оценка инвестиционной привлекательности проектов

22. Разработка бизнес-плана внедрения в производство новой продукции (работ, услуг)

23. Экспресс-анализ инвестиционного проекта

24. Экономическая оценка эффективности инвестиционного проекта

25. Совершенствование инвестиционной политики муниципального образования

26. Воспроизводство основных фондов муниципального предприятия на базе капитальных вложений

27. Капитальное строительство в инвестиционном процессе

28. Пути повышения экономической эффективности капитальных вложений

29. Экономическая оценка капитальных вложений в непроизводственную сферу

30. Оценка кредитоспособности ссудозаемщика

31. Формирование плана капитальных вложений муниципального предприятия

32. Финансирование и кредитование капитальных вложений муниципального предприятия

33. Специфика инвестиционной деятельности на уровне муниципального образования

34. Стратегия управления портфелем финансовых инвестиций на предприятии

35. Особенности формирования портфеля реальных инвестиций

36. Обоснование экономической целесообразности реального инвестирования на муниципальном предприятии

37. Экономическое обоснование и выбор источников реального инвестирования

38. Инвестиционная политика муниципальных образований и пути повышения ее эффективности

39. Финансово-экономическая оценка эффективности инвестиционного проекта в условиях инфляции

40. Особенности оценки эффективности инвестиционного проекта в условиях риска

41. Инвестиционный проект как объект экономической оценки

42. Совершенствование инвестиционной политики организации в условиях рисков

43. Управление инвестиционной стратегией муниципального образования в условиях финансового кризиса

44. Финансово-кредитный механизм управления инвестиционной деятельностью

45. Особенности функционирования инвестиционного рынка

46. Механизм управления инвестиционной деятельностью на уровне муниципального образования

47. Методическое обеспечение управления инвестиционным процессом на уровне муниципального образования

48. Инвестиционный климат муниципального образования и методика его оценки

49. Анализ инвестиционного климата и разработка концепции инвестиционной политики муниципального образования

50. Совершенствование методики конкурсного отбора инвестиционных проектов в муниципальную инвестиционную программу

51. Иностранные инвестиции как важное направление повышения экономического потенциала Краснодарского края

52. Обоснование экономической целесообразности реального инвестирования на территории муниципального образования

53. Международная инвестиционная позиция России

54. Основные тенденции развития инвестиционного рынка России в эпоху глобализации

55. Инвестиционная деятельность с учетом государственной и муниципальной инвестиционно-финансовой политики

Заочная форма обучения, Второй семестр, Экзамен

Контролируемые ИДК: ПК-П5.1 ПК-П1.2 ПК-П5.2 ПК-П1.3 ПК-П5.3 ПК-П1.4

Вопросы/Задания:

1. Предмет, методы и задачи дисциплины «Управление инвестиционной деятельностью в МО»

2. Сущность инвестиций как экономической категории

3. Типы инвесторов

4. Экономическая сущность, значение и цели инвестирования

5. Инвестиционный процесс и его характеристика

6. Значение инвестиций для развития экономики сельских территорий

7. Правовая основа инвестиционной деятельности

8. Современное состояние инвестиционной деятельности в России

9. Характеристика инвестиционной деятельности в муниципальных образованиях России (на примере Краснодарского края)

10. Сущность инвестиционной политики муниципальных образований

11. Понятие инвестиционного проекта, содержание, классификация, фазы развития

12. Экономическая сущность инноваций и их классификация

13. Особенности реализации инновационно-инвестиционных проектов муниципальных образований

14. Методы финансирования инновационно-инвестиционных проектов муниципальных образований

15. Сущность и значение категории "цена капитала"

16. Цена основных источников финансирования инвестиций. Цена собственных источников финансирования инвестиций

17. Цена заемных источников финансирования инвестиций. Цена привлеченных источников финансирования инвестиций

18. Средневзвешенная цена капитала

19. Подходы к определению ставки дисконтирования

20. Модель капитальной стоимости активов

21. Определение чистой приведённой стоимости – как метода оценки инвестиционного проекта (NPV)

22. Определение индекса рентабельности инвестиций – как метода оценки инвестиционного проекта

23. Определение внутренней нормы прибыли – как метода оценки инвестиционного проекта (IRR)
24. Определение срока окупаемости – как метода оценки инвестиционного проекта (PP)
25. Дюрация, как метод оценки эффективности инвестиционного проекта
26. Основные принципы планирования инвестиций
27. Основные правила планирования инвестиций
28. Роль государства в повышении эффективности капитальных вложений
29. Риски и доходность инвестирования в финансовые активы
30. Структурные разделы инвестиционной программы муниципального образования
31. Этапы реализации инвестиционной политики муниципальных образований
32. Муниципальные ценные бумаги и схема выпуска муниципального займа
33. Участники инвестиционного процесса
34. Методы государственного регулирования инвестиций
35. Инвестиции, осуществляемые в форме капитальных вложений: объекты и субъекты, права, обязанности и ответственность
36. Понятие жизненного цикла инвестиционного проекта
37. Источники финансирования капитальных вложений
38. Иностранные инвестиции и их характеристика
39. Бюджетное финансирование, самофинансирование, акционирование
40. Лизинг как источник инвестиций, преимущества и недостатки
41. Виды лизинга и возможности их применения при финансировании инвестиционных проектов
42. Проектное финансирование
43. Венчурное финансирование
44. Ипотечное кредитование

45. Конкурсный отбор инвестиционных проектов в муниципальную инвестиционную программу

46. Потоки денежных средств в инвестиционном проектировании

47. Критерии и методы оценки инвестиционных проектов муниципальных образований

48. Критические точки и анализ чувствительности инвестиционного проекта

49. Бюджетная эффективность и социальные результаты реализации инвестиционных проектов

50. Роль инвестиций в увеличении ценности фирмы

51. Стоимость капитала – как источника средств в инвестиционном процессе

52. Методы оценки инвестиционного климата территориально-хозяйственных систем

53. Планирование инвестиций на предприятии

54. Анализ влияния эффективности использования капитальных вложений на экономические результаты работы предприятия

55. Количественные и качественные показатели уровня использования реальных инвестиций на предприятии

56. Основные направления повышения эффективности использования инвестиций в муниципальном образовании с учетом рисков

57. Мероприятия по созданию благоприятного инвестиционного климата муниципального образования

58. Систематический риск

59. Несистематический риск

60. Подходы к измерению несистематического риска реального инвестирования

8. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература

1. Сиганьков А. А. Управление инвестиционной деятельностью в маркетинге: Практикум / Сиганьков А. А.. - Москва: РТУ МИРЭА, 2022. - 69 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/240146.jpg> (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке

2. АРТЕМОВА Е. И. Управление инвестиционной деятельностью в муниципальном образовании: учеб. пособие / АРТЕМОВА Е. И., Климова Н. В., Лазько Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2023. - 167 с. - 978-5-907668-70-6. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=13017> (дата обращения: 08.09.2025). - Режим доступа: по подписке

3. АРТЕМОВА Е. И. Управление инвестиционной деятельностью в муниципальном образовании: метод. указания / АРТЕМОВА Е. И., Лазько Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2022. - 18 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=11511> (дата обращения: 08.09.2025). - Режим доступа: по подписке

4. Управление инвестиционной деятельностью в регионах Российской Федерации: Монография / О.Ф. Быстров, В.Я. Поздняков, В.М. Прудников, В. В. Перцов, С. В. Казаков.; Московский институт электронной техники. - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 357 с. - 978-5-16-101362-5. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <https://znanium.com/cover/1817/1817947.jpg> (дата обращения: 08.09.2025). - Режим доступа: по подписке

Дополнительная литература

1. Гринюк К. П. Инновационная экономика: управление, финансы, инвестиции: учебное пособие / Гринюк К. П.. - Курган: КГУ, 2023. - 104 с. - 978-5-4217-0655-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/393545.jpg> (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке

2. Николаева, И.П. Инвестиции: Учебник / И.П. Николаева. - 5 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2023. - 249 с. - 978-5-394-05410-5. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <https://znanium.com/cover/2082/2082675.jpg> (дата обращения: 08.09.2025). - Режим доступа: по подписке

3. АРТЕМОВА Е. И. Управление инвестиционной деятельностью в муниципальном образовании: метод. указания / АРТЕМОВА Е. И., Лазько Л. В.. - Краснодар: КубГАУ, 2019. - 36 с. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <https://edu.kubsau.ru/mod/resource/view.php?id=6800> (дата обращения: 08.09.2025). - Режим доступа: по подписке

4. Инвестиции: Учебник / М.И. Ермилова, Е.В. Алтухова, Н.В. Грызунова [и др.] - 1 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 287 с. - 978-5-16-108420-5. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <https://znanium.ru/cover/2125/2125275.jpg> (дата обращения: 08.09.2025). - Режим доступа: по подписке

8.2. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся

Профессиональные базы данных

1. <http://www.gks.ru/> - Федеральная служба государственной статистики
2. <https://www.iprbookshop.ru/> - IPR SMART

Ресурсы «Интернет»

1. <https://edu.kubsau.ru/> - Образовательный портал КубГАУ
2. <http://www.garant.ru/> - Информационно-правовой портал «Гарант»
3. <http://www.consultant.ru/> - Информационно-правовой портал «Консультант Плюс»

8.3. Программное обеспечение и информационно-справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют:

- обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;
- фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы;
- организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентаций, учебных фильмов;
- контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

1 Microsoft Windows - операционная система.

2 Microsoft Office (включает Word, Excel, Power Point) - пакет офисных приложений.

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1 Гарант - правовая, <https://www.garant.ru/>

2 Консультант - правовая, <https://www.consultant.ru/>

3 Научная электронная библиотека eLibrary - универсальная, <https://elibrary.ru/>

Доступ к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Перечень программного обеспечения

(обновление производится по мере появления новых версий программы)

Не используется.

Перечень информационно-справочных систем

(обновление выполняется еженедельно)

Не используется.

8.4. Специальные помещения, лаборатории и лабораторное оборудование

Лекционный зал

221ГЛ

Облучатель-рециркулятор воздуха 600 - 1 шт.

2ЭЛ

акустическая система SNOW CSB150 - 1 шт.

Компьютер персональный iRU Corp 312 MT - 1 шт.

Облучатель-рециркулятор воздуха 600 - 1 шт.

проектор короткофокусный NEC M350XS с настенным кронштейном - 1 шт.

экран Projecta Elpro моторизиров. 300x300 - 1 шт.

3ЭЛ

Проектор длиннофокусный Optoma X341 DLP (Full 3D) - 0 шт.

штанга для В/пр SMS Projector CL V500-750 - 0 шт.

экран настенно-потолочного крепления Luma AV(1: 1) - 0 шт.

4ЭЛ

доска классная - 1 шт.

защитные роллеты - 0 шт.

Облучатель-рециркулятор воздуха 600 - 1 шт.

Проектор длиннофокусный Optoma X341 DLP (Full 3D) - 1 шт.

система акустическая - 1 шт.

система кондицион. Panasonic CS/SU-A18HKD - 1 шт.

система кондицион. Panasonic CS/SU-E9HKD - 1 шт.

система кондиционирования - 1 шт.

экран для проектора - 1 шт.

Учебная аудитория

9. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

Учебная работа по направлению подготовки осуществляется в форме контактной работы с преподавателем, самостоятельной работы обучающегося, текущей и промежуточной аттестаций, иных формах, предлагаемых университетом. Учебный материал дисциплины структурирован и его изучение производится в тематической последовательности. Содержание методических указаний должно соответствовать требованиям Федерального государственного образовательного стандарта и учебных программ по дисциплине. Самостоятельная работа студентов может быть выполнена с помощью материалов, размещенных на портале поддержки Moodle.

10. Методические рекомендации по освоению дисциплины (модуля)

Дисциплина "Управление инвестиционной деятельностью в муниципальном образовании" ведется в соответствии с календарным учебным планом расписанием занятий по неделям. Темы проведения занятий определяются тематическим планом рабочей программы дисциплины.