Документ подписан простой алектронной подпись СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельце:

ФИО: Макушев Андрей Евгеньевич

Должность: Ректор

"Чувашский государственный аграрный университет" ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ)

Дата подписания: 09.07.2025 12:20:19

Уникальный програми Майрежра Финансов и кредита 4c46f2d9ddda3fafb9e57683d11e5a4257b6ddfe

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной

и научной работе

Л.М. Иванова

15.01.2025 г.

Б1.О.05

Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия Направленность (профиль) Инжиниринг в хмелеводстве

Квалификация Магистр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость **33ET**

Часов по учебному плану 108

в том числе:

20 аудиторные занятия самостоятельная работа 84 4

часов на контроль

Виды контроля:

зачет

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс		1	Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	YII	010
Лекции	10	10	10	10
Практические	10	10	10	10
В том числе инт.	4	4	4	4
Итого ауд.	20	20	20	20
Контактная работа	20	20	20	20
Сам. работа	84	84	84	84
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

канд. экон. наук, доцент, Медведева Татьяна Александровна

При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) "Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии" в основу положены:

- 1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования магистратура по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия (приказ Минобрнауки России от 26.07.2017 г. № 709).
- 2. Учебный план: Направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия Направленность (профиль) Инжиниринг в хмелеводстве, одобренный Ученым советом ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ от 15.01.2025 г., протокол № 09.

Рабочая программа дисциплины (модуля) проходит согласование с использованием инструментов электронной информационно-образовательной среды Университета.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой Алексеева Н.В.

Заведующий выпускающей кафедрой Гаврилов В.Н.

Председатель методической комиссии факультета Гаврилов В.Н.

Директор научно-технической библиотеки Викторова В.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ 1.1 изучение методов анализа эффективности инвестиционных проектов, получение навыков формирования техникоэкономического обоснования и эффективного управления инвестиционными проектами

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП						
Цик	Цикл (раздел) ОПОП: Б1.О						
2.1	1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:						
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как						
	предшествующее:						
2.2.1	Производственная практика, эксплуатационная практика						
2.2.2	Производственная практика, научно-исследовательская работа						

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
- УК-2.1 Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость (научную, практическую, методическую и иную в зависимости от типа проекта), ожидаемые результаты и возможные сферы их применения
- УК-2.2 Способен видеть образ результата деятельности и планировать последовательность шагов для достижения данного результата
- УК-2.3 Формирует план-график реализации проекта в целом и план контроля его выполнения
- УК-2.4 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами
- УК-2.5 Представляет публично результаты проекта (или отдельных его этапов) в форме отчетов, статей, выступлений на научно-практических семинарах и конференциях
- УК-2.6 Предлагает возможные пути (алгоритмы) внедрения в практику результатов проекта (или осуществляет его внедрение)
- ОПК-5. Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности
- ОПК-5.1 Знает методы экономического анализа и учета показателей проекта в профессиональной деятельности
- ОПК-5.2 Осуществляет технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:				
3.1.1	- основы проектной деятельности и этапы жизненного цикла проекта				
3.1.2	- методы оценки эффективности проектов				
3.1.3	- механизм финансирования проектов				
3.2	Уметь:				
3.2.1	- разрабатывать проекты, формировать план-график, координировать работу участников				
3.2.2	- формировать технико-экономическое обоснование реализации проекта				
3.2.3	- анализировать экономические показатели эффективности проекта				
3.2.4	- представлять результаты реализации проекта и отдельных его этапов				
3.3	Иметь навыки и (или) опыт деятельности:				
3.3.1	- разработки проектов в избранной профессиональной сфере (агроинженерии), используя методы оценки эффективности проекта и потребности в ресурсах				
3.3.2	2 - разработки предложений по повышению эффективности проекта в области агроинженерии				
3.3.3	- анализа проблемных ситуаций, выработки стратегических действий по устранению проблем				

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Наименование разделов и тем /вид занятия/ Семестр / Курс Часов ции Компетенции Литература ракт. Инте ракт. подг. Примечани подг.						Примечание	
Раздел 1. Основы инвестиционной деятельности							

Сущность и виды инвестиций /Лек/	1	2	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	
			2.2 VK-2.3	Л1.2Л2.1			
			УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6	Э1 Э2 Э3			
			ОПК-5.1				
			ОПК-5.2				
Сущность и виды инвестиций /Пр/	1	2	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	
			2.2 VK-2.3	Л1.2Л2.1			
			УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6	Э1 Э2 Э3			
			ОПК-5.1				
			ОПК-5.2				
Сущность и виды инвестиций /Ср/	1	14	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	Проверка
			2.2 УК-2.3	Л1.2Л2.1			конспектов
			УК-2.4 УК-	Э1 Э2 Э3			
			2.5 УК-2.6 ОПК-5.1				
			ОПК-5.1				
Содержание и разработка инвестиционных	1	2	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	
проектов /Лек/		-	2.2 УК-2.3	Л1.2Л2.1			
			УК-2.4 УК-	Э1 Э2 Э3			
			2.5 УК-2.6				
			ОПК-5.1 ОПК-5.2				
Содержание и разработка инвестиционных	1	2	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	
проектов /Пр/	1		2.2 VK-2.3	Л1.2Л2.1		U	
			УК-2.4 УК-	91 92 93			
			2.5 УК-2.6				
			ОПК-5.1				
			ОПК-5.2	77.1			
Содержание и разработка инвестиционных проектов /Ср/	1	14	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3	Л1.1 Л1.2Л2.1	0	0	Проверка конспектов
проектов /Ср/			УК-2.4 УК-	91 92 93			KOHCHEKTOB
			2.5 УК-2.6	010200			
			ОПК-5.1				
			ОПК-5.2				
Основы инвестиционного анализа /Лек/	1	2	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	
			2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК-	Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3			
			2.5 YK-2.6	31 32 33			
			ОПК-5.1				
			ОПК-5.2				
Основы инвестиционного анализа /Пр/	1	2	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	
			2.2 VK-2.3	Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3			
			УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6	J1 32 33			
			ОПК-5.1				
		L	ОПК-5.2				
Основы инвестиционного анализа /Ср/	1	14	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	Проверка
			2.2 VK-2.3	Л1.2Л2.1			конспектов,
			УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6	91 92 93			расчетных заданий
			OΠK-5.1				задании
			ОПК-5.2				
Раздел 2. Оценка эффективности							
инвестиционных проектов Методы инвестиционного анализа /Лек/	1	1	УК-2.1 УК-	Л1.1	0	0	
истоды инвестиционного анализа /лек/	1	1	2.2 VK-2.3	Л1.1 Л1.2Л2.1		U	
			УК-2.4 УК-	91 92 93			
			2.5 УК-2.6				
			ОПК-5.1				
			ОПК-5.2				

Методы инвестиционного анализа /Пр/	1	1	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	0	0	
Методы инвестиционного анализа /Ср/	1	14	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	0	0	Проверка конспектов, расчетных заданий
Оценка экономической эффективности инвестиционных проектов /Лек/	1	2	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	2	0	Проблемная лекция
Оценка экономической эффективности инвестиционных проектов /Пр/	1	2	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	2	0	Деловая игра
Оценка экономической эффективности инвестиционных проектов /Cp/	1	14	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	0	0	Проверка конспектов, расчетных заданий
Формирование технико-экономического обоснования инвестиционного проекта в агроинженерии /Лек/	1	1	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	0	0	
Формирование технико-экономического обоснования инвестиционного проекта в агроинженерии /Пр/	1	1	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	0	0	
Формирование технико-экономического обоснования инвестиционного проекта в агроинженерии /Ср/	1	14	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	0	0	Проверка конспектов, расчетных заданий
Раздел 3. Контроль							
/Зачёт/	1	4	УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-2.6 ОПК-5.1 ОПК-5.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	0	0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Примерный перечень вопросов к зачету

- 1. Понятие и виды инвестиций
- 2. 3. Содержание и этапы разработки инвестиционного проекта
- Жизненный цикл проекта и этапы его реализации
- 4. Особенности реализации инвестиционных проектов в агроинженерии
- 5. Основные источники финансирования инвестиций
- 6. Инвестиционная стратегия и инвестиционная политика, виды инвестиционных стратегий в условиях

ограниченности финансовых ресурсов

- 7. Методы оценки эффективности инвестиций
- 8. Общественная значимость и общественная полезность инвестиционного проекта
- 9. Методы и принципы оценки эффективности инвестиций
- 10. Методика расчета и экономический смысл показателя «простая норма прибыли»
- 11. Методика расчета и экономический смысл показателя «срок окупаемости»
- 12. Система показателей экономической оценки инвестиционных проектов на основе дисконтированных вычислений
- 13. Методика расчета и экономический смысл дисконтированного срока окупаемости инвестиционного проекта
- 14. Методика расчета и экономический смысл чистого дисконтированного дохода проекта
- 15. Методика расчета и экономический смысл рентабельности инвестиций
- 16. Методика расчета и экономический смысл внутренней нормы доходности проекта
- 17. Инвестиционная программа предприятия и этапы его разработки
- 18. Особенности аграрного производства и их влияние на инвестиционную деятельность предприятия
- 19. Управление инвестиционной деятельностью предприятия
- 20. Цели, задачи, и функции бизнес-плана инвестиционного проекта
- 21. Классификация видов бизнес-планов
- 22. Основные этапы разработки инвестиционных проектов
- 23. Стадии реализации инвестиционных проектов
- 24. Основные нормативные документы, регулирующие структуру, состав и содержание инвестиционных проектов
- 25. Основные разделы инвестиционного бизнес-плана и краткое их содержание
- 26. Методика составления краткого резюме проекта
- 27. Содержание и методика составления раздела «Существо предлагаемого проекта»
- 28. Содержание и методика составления раздела «Маркетинговый план» инвестиционного проекта
- 29. Содержание и методика составления раздела «Организационный план» инвестиционного проекта
- 30. Содержание и методика составления раздела «Производственный план» инвестиционного проекта
- 31. Содержание и методика составления раздела «Финансовый план» инвестиционного проекта
- 32. Государственное регулирование инвестиционной деятельности в России
- 33. Основные подходы к оценке эффективности инвестиционных проектов
- 34. Сущность и содержание метода дисконтированных вычислений для определения эффективности бизнеспроектов
- 35. Основные группы показателей эффективности бизнес проектов, методика их определения и интерпретации
- 36. Экономические и финансовые показатели эффективности бизнес-проектов и их значение при выборе проекта
- 37. Основные виды собственных источников финансирования бизнес проектов.
- 38. Заемные источники финансирования инвестиционных проектов

5.2. Примерный перечень вопросов к экзамену

Не предусмотрено учебным планом.

5.3. Тематика курсовых работ (курсовых проектов)

Не предусмотрено учебным планом.

5.4. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

Примерная тематика для рефератов и эссе:

- 1. Инвестиционная деятельность предприятия АПК и ее особенности
- 2. Инвестиционная привлекательность предприятий: анализ и оценка
- 3. Инвестиционная стратегия и ее роль в развитии предприятия АПК
- 4. Формирование стратегических целей и направлений инвестиционной деятельности предприятий АПК
- 5. Инвестиционные ресурсы предприятия АПК и их оптимизация
- 6. Мобилизация инвестиционных ресурсов предприятиями АПК
- 7. Инвестиционная политика предприятия АПК в современных условиях
- 8. Инвестиционное планирование на предприятии АПК
- 9. Инвестиционный бизнес-план
- 10. Инвестиции в основной капитал как стратегический приоритет инвестирования в современной России
- 11. Реализация инвестиционных проектов на предприятии АПК
- 12. Экономическая эффективность инвестиционных проектов
- 13. Конкурирующие инвестиции и методы их оценки
- 14. Риски инвестиционных проектов и их оценка
- 15. Управление рисками инвестиционных проектов
- 16. Организация финансирования инвестиционных проектов
- 17. Использование лизинга при финансировании капитальных вложений
- 18. Проектное финансирование как современный метод финансирования инвестиций
- 19. Источники финансирования капитальных вложений предприятия АПК
- 20. Оперативное управление портфелем реальных инвестиционных проектов
- 21. Инновационная деятельность предприятия и ее финансовое обеспечение
- 22. Финансирование инновационного бизнеса
- 23. Формы привлечения иностранных инвестиций в РФ
- 24. Мировой опыт венчурного финансирования и перспективы развития в России

- 25. Инвестиционная деятельность и инвестиционная политика в России 26. 27. Инвестиции в недвижимость и их оценка Финансирование и кредитование инвестиционных проектов
- 28. 29. Повышение инвестиционной активности предпринимательства
- Оценка эффективности финансовых инвестиций
- 30. Технико-экономические обоснование инвестиционного проекта

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
	6.1. Рекомендуемая литература							
	6.1.1. Основная литература							
	Авторы, составители Заглавие Издательство, год							
Л1.1	Басовская Е. Н.							
Л1.2	2 Лукасевич И. Я. Инвестиции: учебник М.: ИНФРА-М, 2013							
		6.1.2. Дополнительная литература	-					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во				
Л2.1	Нешитой А. С. Инвестиции: учебник М.: Дашков и К, 2010							
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"								
Э1	Инвестиции и фондовн	ые рынки						
Э2	Москвская биржа							
Э3	Финам. Инвестиции							
		6.3.1 Перечень программного обеспечения						
6.3.1.1	OC Windows XP							
6.3.1.2	MozillaFirefox							
6.3.1.3	Office 2007 Suites							
6.3.1.4	4 Project 2016							
6.3.1.5	6.3.1.5 1С: Предприятие 8. Сельское хозяйство. Комплект для обучения в высших и средних УЗ.							
6.3.1.6	6.3.1.6 SuperNovaReaderMagnifier							
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем	Í					
6.3.2.1	6.3.2.1 Электронная библиотечная система издательства «Лань». Полнотекстовая электронная библиотека. Индивидуальный неограниченный доступ через фиксированный внешний IP адрес академии неограниченному количеству пользователей из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.http://e.lanbook.com							
6.3.2.2	.2.2 Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ». Полнотекстовый, обновляемый. Доступ по локальной сети академии							

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Аудитория	Вид работ	Назначение	Оснащенность				
58a		Учебная аудитория	Доска ученическая настенная трехэлементная (1 шт.), стол ученический (18 шт.), стул ученический (37 шт.), стол преподавателя (1 шт.), стул преподавателя (1 шт.), демонстрационное оборудование (экран стационарный (1 шт.), проектор AcerX128H(1 шт.), моноблок Acer (1 шт.)) и учебнонаглядные пособия				
60a		Учебная аудитория	Доска аудиторная (1 шт.), стол ученический 3-х местный со скамейкой (8 шт.), стол преподавателя (1 шт)				
44б		Учебная аудитория	Доска классная (1 шт.), стол компьютерный(11 шт.), стул ученический (24 шт.), стол ученический (7 шт.), полотно рулонное на штативе (1 шт.), белая лаковая магнитно-маркерная доска (1 шт.), компьютер Philips 206 V3LSB2 (10 шт.), проектор ACER P1273B				
123		Помещение для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации(19 шт.), столы (17 шт.), компьютерный стол 6-и местный (3 шт.), стулья ученические (34 шт.), стулья п/м (18 шт.), стеллажи с литературой, видеоувеличитель Optelec Wide Screen (1 шт.)				