

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия»
кафедра Менеджмента и агробизнеса

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета технологического
предпринимательства

" 22 " 05 2022 г. Сартакова О.А.

рабочая программа дисциплины (модуля)

Б1.В.ДВ.04.02 Научный семинар "Проблемы аграрной экономики России и Кузбасса"

Учебный план	V38.03.02-22-1TM.plx	
Квалификация	38.03.02 Менеджмент Профиль Управление бизнесом бакалавр	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	6 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	216	
в том числе:	Виды контроля в семестрах:	
контактная работа	85,25	экзамен - 7
самостоятельная работа	130,75	
часы на контроль	18	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>. <Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	15 1/6			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	32	32	32	32
Семинарские занятия	32	32	32	32
Консультации	3	3	3	3
Промежуточная аттестация	0,25	0,25	0,25	0,25
Итого ауд.	64,25	64,25	64,25	64,25
Контактная работа	67,25	67,25	67,25	67,25
Сам. работа	130,75	130,75	130,75	130,75
Часы на контроль	18	18	18	18
Итого	216	216	216	216

Кемерово 2022 г.

Программу составил(и):

канд.экон.наук, доц., Коржук А.Б.



Макаренко Т.В.



Рабочая программа дисциплины

Научный семинар "Проблемы аграрной экономики России и Кузбасса"

разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970)

составлена на основании учебного плана:

38.03.02 Менеджмент Профиль Управление бизнесом

утвержденного учёным советом вуза от 23.06.2022 протокол № 10.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры
менеджмента и агробизнеса

Протокол №1 от 31 августа 2022 г.

Срок действия программы: 2022-2026 уч.г.

Зав. кафедрой Стару - Видякин А.В.

Рабочая программа одобрена и утверждена методической комиссией факультета технологического предпринимательства

Протокол №_2_ от _22_ _09_ 2022 г.

Председатель методической комиссии



Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись расшифровка

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись расшифровка

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины - привить студентам навык написания научных работ в сфере аграрной экономики.
Задачи дисциплины:
- освоить компетенции в области оценки инвестиционных проектов, финансовом планировании и прогнозировании денежных потоков (на примере предприятий АПК);
- освоить компетенции в области оценки рисков инвестиционного проекта;
- освоить компетенции в области повышения инвестиционной привлекательности проекта с учетом возможностей участия в государственных программах развития АПК.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА

Цикл (раздел) ОП:	
2.1 Входной уровень знаний:	
2.1.1	Входной уровень знаний, умений, опыта деятельности, требуемых для изучения дисциплины (модуля), определяется Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970)
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Государственное регулирование экономики

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

ПК-5.1: Проводит оценку инвестиционных проектов, осуществляет финансовое планирование и прогнозирование денежных потоков

Знать:	
Уровень 1	основы количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, технологию математической обработки управленческой информации, методы сбора обработки и анализа качественной и количественной информации в сфере профессиональной деятельности
Уметь:	
Уровень 1	оценивать эффективность инвестиций и инвестиционных проектов;
Владеть:	
Уровень 1	- навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования денежных потоков;

ПК-5.2: Выявляет и оценивает риски инвестиционного проекта, разрабатывает мероприятия по управлению ими в рамках реализации инвестиционного проекта

Знать:	
Уровень 2	- основы разработки экономических, финансовых, организационно-управленческих моделей, необходимых для принятия управленческих решений, методические основы адаптации моделей к конкретным задачам управления;
Уметь:	
Уровень 2	- выявлять и оценивать степень (уровень) риска инвестиционного проекта, разрабатывать матрицу рисков инвестиционного проекта, разрабатывать, разрабатывать мероприятия по нивелированию рисков инвестиционного проекта;
Владеть:	
Уровень 2	- навыками выявления и оценки рисков инвестиционного проекта, разработки мероприятий по управлению ими в рамках реализации инвестиционного проекта;

ПК-5.3: Обосновывает повышения инвестиционной привлекательности проекта с учетом возможностей участия в государственных программах развития АПК

Знать:	
Уровень 3	- правовые основы, методы и инструменты государственного регулирования рыночной экономики, основные государственные программы в сфере АПК.
Уметь:	
Уровень 3	- осуществлять поиск в различных справочно-правовых системах, обосновывать возможность участия организации в государственной программе и реализации инвестиционного проекта.
Владеть:	
Уровень 3	- навыками обоснования повышения инвестиционной привлекательности проекта с учетом возможностей участия в государственных программах развития АПК.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- основы количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, технологию математической обработки управленческой информации, методы сбора обработки и анализа качественной и количественной информации в сфере профессиональной деятельности;
3.1.2	- основы разработки экономических, финансовых, организационно-управленческих моделей, необходимых для принятия управленческих решений, методические основы адаптации моделей к конкретным задачам управления;
3.1.3	- правовые основы, методы и инструменты государственного регулирования рыночной экономики, основные государственные программы в сфере АПК.
3.2	Уметь:
3.2.1	- оценивать эффективность инвестиций и инвестиционных проектов;
3.2.2	- выявлять и оценивать степень (уровень) риска инвестиционного проекта, разрабатывать матрицу рисков инвестиционного проекта, разрабатывать, разрабатывать мероприятия по нивелированию рисков инвестиционного проекта;
3.2.3	- осуществлять поиск в различных справочно-правовых системах, обосновывать возможность участия организации в государственной программе и реализации инвестиционного проекта.
3.3	Владеть:
3.3.1	- навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования денежных потоков;
3.3.2	- навыками выявления и оценки рисков инвестиционного проекта, разработки мероприятий по управлению ими в рамках реализации инвестиционного проекта;
3.3.3	- навыками обоснования повышения инвестиционной привлекательности проекта с учетом возможностей участия в государственных программах развития АПК.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код зан.	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Уровень сформ-ти комп.	Акт. и инт. формы обуч-я.	Литература	Формы контроля
	Раздел 1.							
1.1	1. Введение в научное исследование /Лек/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Изучение лекционного материала
1.2	1. Введение в научное исследование /Сем зан/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	собеседование
1.3	Самостоятельная работа с осн и доп литературой по теме 1 /Ср/	7	22	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Работа с основной и дополнительной литературой
1.4	2. Методы и логика научного исследования в оценке инвестиционных проектов /Лек/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Изучение лекционного материала
1.5	2. Методы и логика научного исследования в оценке инвестиционных проектов /Сем зан/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	собеседование, разноуровневые задания

1.6	Самостоятельная работа с осн и доп литературой по теме 2 /Ср/	7	22	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Работа с основной и дополнительной литературой
1.7	3. Поиск научной информации в оценке инвестиционных проектов /Лек/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Изучение лекционного материала
1.8	3. Поиск научной информации в оценке инвестиционных проектов /Сем зан/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	собеседование, разноуровневые задания
1.9	Самостоятельная работа с осн и доп литературой по теме 3 /Ср/	7	22	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Работа с основной и дополнительной литературой
1.10	4. Подготовка к публикации научных статей в оценке инвестиционных проектов /Лек/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Изучение лекционного материала
1.11	4. Подготовка к публикации научных статей в оценке инвестиционных проектов /Сем зан/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	собеседование, разноуровневые задания
1.12	Самостоятельная работа с осн и доп литературой по теме 4 /Ср/	7	22	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Работа с основной и дополнительной литературой
1.13	5. Работа с презентационными и иными сопутствующими программами /Лек/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Изучение лекционного материала
1.14	5. Работа с презентационными и иными сопутствующими программами /Сем зан/	7	5	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	собеседование, разноуровневые задания
1.15	Самостоятельная работа с осн и доп литературой по теме 5 /Ср/	7	22	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Работа с основной и дополнительной литературой
1.16	6. Публичная защита научного проекта /Лек/	7	7	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Изучение лекционного материала

1.17	6. Публичная защита научного проекта /Сем зан/	7	7	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	собеседование, разноуровневые задания
1.18	Самостоятельная работа с осн и доп литературой по теме 6 /Ср/	7	20,75	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Работа с основной и дополнительной литературой
1.19	/Конс/	7	3	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	
1.20	/КРА/	7	0,25	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3		Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	
1.21	/Экзамен/	7	18	ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.3	ПК-5.1,5.2,5.3			

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представлен в приложении к рабочей программе.

6. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

6.1 Перечень программного обеспечения

Справочно-правовая система "Консультант Плюс"
Adobe Acrobat Reader DC
Офисный пакет LibreOffice

6.2 Перечень информационных справочных систем

ЭБС "Земля знаний"

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Номер ауд.	Назначение	Оборудование и ПО	Вид занятия
2201	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	столы ученические – 49 шт., стол преподавателя – 2 шт., стулья – 98 шт., тумбочка – 1 шт. системный блок – 1 шт., монитор – 1 шт.; проектор – 1 шт.; экран 200*200 см – 1 шт.; аудиосистема – 1 шт.; доска меловая – 1 шт., учебно-наглядные пособия.	Лекция, семинарские занятия
2207	Помещение для самостоятельной работы с выходом в сеть "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА	столы ученические – 14 шт., стол преподавателя – 2 шт., стулья – 19 шт. ПК Системный блок Kraftway – 11 шт.	Самостоятельная работа

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

8.1. Рекомендуемая литература

8.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Чернышева, Ю. Г.	Бизнес-анализ: учебник	Москва: ИНФРА-М, 2023

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.2	Беляевский, И. К.	Маркетинговое исследование: информация, анализ, прогноз: учебное пособие	Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2020
Л1.3	Смирнов, И.Ф.	Инвестиционный анализ: учебное пособие	Москва: ИНФРА-М, 2019
8.1.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Колмыкова, Т. С.	Инвестиционный анализ: учебное пособие	Москва : ИНФРА-М, 2022
Л2.2	Казакова, Н. А	Маркетинговый анализ : учебное пособие	Москва : ИНФРА-М, 2023

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов

