

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
Савтакова О.А.
08 2023 г.



рабочая программа дисциплины (модуля)

Б1.В.ДВ.03.01 Основы технологического предпринимательства

Учебный план	V35.03.07-23-1ТТ.plx 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	
Квалификация	бакалавр	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	6 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	216	Виды контроля в семестрах: экзамен - 2
в том числе:		
контактная работа	93,25	
самостоятельная работа	122,75	
часы на контроль	18	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	18 1/6			
Неделя				
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	36	36	36	36
Семинарские занятия	36	36	36	36
Консультации	3	3	3	3
Промежуточная аттестация	0,25	0,25	0,25	0,25
Итого ауд.	72,25	72,25	72,25	72,25
Контактная работа	75,25	75,25	75,25	75,25
Сам. работа	122,75	122,75	122,75	122,75
Часы на контроль	18	18	18	18
Итого	216	216	216	216

Кемерово 2023 г.

Программу составил(и):

Асс., Лебедь В.А.



Рабочая программа дисциплины

Основы технологического предпринимательства

разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (приказ Минобрнауки России от 17.07.2017 г. № 669)

составлена на основании учебного плана:

35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
утвержденного учёным советом вуза от 27.04.2023 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

менеджмента и агробизнеса

Протокол №1 от 28 августа 2023 г.

Срок действия программы: 2023-2027 уч.г.

Зав. кафедрой



Видякин А.В.

Рабочая программа одобрена и утверждена методической
комиссией факультета технологического предпринимательства

Протокол №1 от 28 августа 2023 г.

Председатель методической комиссии



Сартакова О.А.

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

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры менеджмента и агробизнеса

подпись расшифровка

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель - приобретение практических навыков использования экономических знаний, для проведения оценки деятельности организации с позиции рынка.

Задачи дисциплины:

- формирование способности оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций;
- формирование способности выявлять и анализировать рыночные и специфические риски;
- формирование способности анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли.

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 - бакалавриата по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (приказ Минобрнауки России от 17.07.2017 г. № 669)
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Экономика молочного скотоводства
2.2.2	Экономика и организация производства в АПК

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

ПК-9.1: Демонстрирует знания новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции	
Знать:	
Уровень 1	техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Уметь:	
Уровень 1	применять знания новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Владеть:	
Уровень 1	навыками достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции
ПК-9.2: Способен осуществлять поиск и выбор новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции; использовать новейшие достижения техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции	
Знать:	
Уровень 1	методы осуществления поиска и выбора новейших достижений техники и технологий в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Уметь:	
Уровень 1	осуществлять поиск и выбор новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Владеть:	
Уровень 1	навыками использовать новейшие достижения техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции
ПК-9.3: Демонстрирует навыки поиска, выбора и использования новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции	
Знать:	
Уровень 1	навыки поиска, выбора и использования новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Уметь:	
Уровень 1	демонстрировать навыки поиска, выбора и использования новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Владеть:	
Уровень 1	навыками поиска, выбора и использования новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции

ПК-6.3: Демонстрирует навыки разработки управленческих решений; владения методами планирования и прогнозирования; приемами для снижения степени риска	
Знать:	
Уровень 1	приемы снижения степени риска, методы планирования и прогнозирования
Уметь:	
Уровень 1	применять методики планирования и прогнозирования при разработке управленческих решений
Владеть:	
Уровень 1	навыками разработки мероприятий, направленных на снижение степени риска
УК-6.3: Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста, строит профессиональную карьеру и определяет стратегию профессионального развития	
Знать:	
Уровень 1	содержание процессов самоорганизации и самообразования, их особенностей и технологий реализации, исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности
Уметь:	
Уровень 1	самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности
Владеть:	
Уровень 1	технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности
ПК-5.2: Демонстрирует навыки работы с данными технологических процессов; составления планов развития, управления объектами	
Знать:	
Уровень 1	технологические процессы, методы составления планов развития и управления объектами
Уметь:	
Уровень 1	демонстрировать навыки работы с технологическими процессами, составлять планы развития, управлять объектами
Владеть:	
Уровень 1	навыками работы с технологическими процессами

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.1.2	- методы осуществления поиска и выбора новейших достижений техники и технологий в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.1.3	- навыки поиска, выбора и использования новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.1.4	- приемы снижения степени риска, методы планирования и прогнозирования;
3.1.5	- технологические процессы, методы составления планов развития и управления объектами;
3.1.6	- пути и средства профессионального самосовершенствования: профессиональные форумы, конференции, семинары, тренинги;
3.1.7	- систему категорий и методов, направленных на формирование аналитического и логического мышления;
3.1.8	- содержание процессов самоорганизации и самообразования, их особенностей и технологий реализации, исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности
3.2	Уметь:
3.2.1	- применять знания новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.2.2	- осуществлять поиск и выбор новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.2.3	- демонстрировать навыки поиска, выбора и использования новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.2.4	- применять методики планирования и прогнозирования при разработке управленческих решений;
3.2.5	- демонстрировать навыки работы с технологическими процессами, составлять планы развития, управлять объектами;

3.2.6	- анализировать культурную, профессиональную и личностную информацию и использовать ее для повышения своей квалификации и личностных качеств;
3.2.7	- планировать цели и устанавливать приоритеты при выборе способов принятия решений с учетом условий, средств, личностных возможностей и временной перспективы достижения; осуществления деятельности;
3.2.8	- самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности
3.3	Владеть:
3.3.1	- навыками достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.3.2	- навыками использовать новейшие достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.3.3	- навыками поиска, выбора и использования новейших достижений техники и технологии в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции;
3.3.4	- навыками разработки мероприятий, направленных на снижение степени риска;
3.3.5	- навыками работы с технологическими процессами;
3.3.6	- навыками организации самообразования, технологиями приобретения, использования и обновления социально-культурных, психологических, профессиональных знаний;
3.3.7	- приемами саморегуляции эмоциональных и функциональных состояний при выполнении профессиональной деятельности;
3.3.8	- технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности

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	Содержание предпринимательской деятельности: объекты, субъекты и цели предпринимательства, внутренняя и внешняя среда /Лек/	2	6	УК-6.3	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование
1.2	Содержание предпринимательской деятельности: объекты, субъекты и цели предпринимательства, внутренняя и внешняя среда /Сем зан/	2	6	УК-6.3	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование, решение разноуровневых задач, тестирование
1.3	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	2	20	УК-6.3	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой

1.4	Идея технологического стартапа и ее выбор /Лек/	2	6	ПК-9.1 ПК-9.2 ПК-9.3	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование
1.5	Идея технологического стартапа и ее выбор /Сем зан/	2	6	ПК-9.1 ПК-9.2 ПК-9.3	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование, решение разноуровневых задач, тестирование
1.6	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	2	20	ПК-9.1 ПК-9.2 ПК-9.3	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой
1.7	Принятие предпринимательского решения: типы предпринимательских решений и экономические методы принятия предпринимательских решений /Лек/	2	6	ПК-6.3 УК-6.3 ПК-5.2	32, 33, У2, У3, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование
1.8	Принятие предпринимательского решения: типы предпринимательских решений и экономические методы принятия предпринимательских решений /Сем зан/	2	6	ПК-6.3 УК-6.3 ПК-5.2	32, 33, У2, У3, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование, решение разноуровневых задач, тестирование
1.9	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	2	20	ПК-6.3 УК-6.3 ПК-5.2	32, 33, У2, У3, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой

1.10	/КРА/	2	0,25				Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	
1.11	Основы построения оптимальной структуры предпринимательской деятельности /Лек/	2	6	ПК-9.1 ПК-6.3 ПК-5.2	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование
1.12	Основы построения оптимальной структуры предпринимательской деятельности /Сем зан/	2	6	ПК-9.1 ПК-6.3 ПК-5.2	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование, решение разноуровневых задач, тестирование
1.13	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	2	20	ПК-9.1 ПК-6.3 ПК-5.2	31, 32, 33, У1, У2, У3, В1, В2, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой
1.14	Культура технологического предпринимательства /Лек/	2	6	ПК-6.3 УК-6.3	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование
1.15	Культура технологического предпринимательства /Сем зан/	2	6	ПК-6.3 УК-6.3	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование, решение разноуровневых задач, тестирование

1.16	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	2	20	ПК-6.3 УК-6.3	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой
1.17	Оценка эффективности технологического стартапа /Лек/	2	6	ПК-6.3 УК-6.3	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование
1.18	Оценка эффективности технологического стартапа /Сем зан/	2	6	ПК-6.3 УК-6.3	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Работа с лекционным материалом, собеседование, решение разноуровневых задач, тестирование
1.19	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой /Ср/	2	22,75	ПК-6.3 УК-6.3	33, У3, В3		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1	Повторение лекционного материала, работа с основной и дополнительной литературой
1.20	Проведение консультации /Конс/	2	3				Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	
1.21	Проведение экзамена /Экзамен/	2	18	ПК-9.1 ПК-9.2 ПК-9.3 ПК-6.3 УК-6.3 ПК-5.2			Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств представлен в приложении к рабочей программе

6. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

6.1 Перечень программного обеспечения

Офисный пакет LibreOffice
Архиватор 7-zip
Браузер Mozilla Firefox

6.2 Перечень информационных справочных систем

ЭБС "Земля знаний"

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Номер ауд.	Назначение	Оборудование и ПО	Вид занятия
2203	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 – 25 шт., стол преподавателя – 1 шт., стулья – 56 шт., тумбочка – 1 шт. ПК Системный блок RAMEC – 1 шт., проектор NEC V260X – 1 шт., монитор Samsung 17" – 1 шт., экран 200*200 см – 1 шт., интерактивная доска Hitachi FX-77 – 1 шт., акустическая система SVEN – 1 шт., доска маркерная – 1 шт., доска меловая – 1 шт., учебно-наглядные пособия.	Лекция
2205	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. ПК Системный блок GIGABYTE – 1 шт., монитор LG 19" – 1 шт., проектор NEC – 1 шт., экран 200*200 см – 1 шт., доска меловая – 1 шт., инсталляционная акустическая система – 4 шт., учебно-наглядные пособия.	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	Лапуста, М. Г.	Предпринимательство : учебник : учебник	Изд. испр. — Москва : ИНФРА-М, 2020., 2022
Л1.2	Глухих П. Л.	Технологическое предпринимательство: учебное пособие	Москва : ИНФРА-М, 2022

8.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	П.Л. Глухих	Технологическое предпринимательство : учебное пособие	Москва : ИНФРА-М, 2022
Л2.2	К. А. Гулин, А. Е. Кремин	Основы предпринимательства : учебное пособие : учебное пособие	Вологда : ВолНЦ РАН, 2017, 2017

8.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	электронная библиотечная система Znanium		
----	--	--	--

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

Методические указания по выполнению самостоятельной работы студентов

