

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
Сартакова О.А.



« 08 » 2023 г.

рабочая программа дисциплины (модуля)

ФТД.04 Инновации и предпринимательство в АПК

Учебный план	z35.03.04-23-1ТА.plx	
Квалификация	35.03.04 Агрономия	
Форма обучения	бакалавр	
Общая трудоемкость	заочная	
Часов по учебному плану	3 ЗЕТ	
	108	Виды контроля на курсах:
в том числе:		зачет - 3
контактная работа	14	
самостоятельная работа	94	
часы на контроль		

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	3		Итого	
	уп	рп		
Лекции	6	6	6	6
Семинарские занятия	6	6	6	6
Консультации	2	2	2	2
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная работа	14	14	14	14
Сам. работа	94	94	94	94
Итого	108	108	108	108

Кемерово 2023 г.

Программу составил(и):
ст.преп., Лазаренко А.Н.; к.э.н., доцент, Шилова А.Э.



Рабочая программа дисциплины
Инновации и предпринимательство в АПК

разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия (приказ Минобрнауки России от 26.07.2017 г. № 699)

составлена на основании учебного плана:

35.03.04 Агрономия

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: 2023-2028 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

Формирование у студентов комплекса теоретических знаний и практических навыков в технологического предпринимательства и управления инновационными проектами. Формирование навыков экспериментального исследования рынка, исследование и построение существующих и новых моделей организации бизнеса, их оптимизация, внедрение и тестирование; формирование способности разрабатывать эффективные организационно управленческие решения на основе проектного подхода в сфере технологического предпринимательства.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА

Цикл (раздел) ОП:	
2.1	Входной уровень знаний:
2.1.1	Основы организации бизнеса
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты

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

ПСК-3.1: Осуществляет оперативный контроль качества выполнения технологических операций

Знать:	
Уровень 1	системы (виды) планирования, сущность, структуру и содержание бизнес-плана
Уметь:	
Уровень 1	разрабатывать программы осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность
Владеть:	
Уровень 1	навыками финансово-экономической оценки бизнес-проекта, оценки эффективности бизнес-проекта и риска, оценки конкурентоспособности предприятия в целом, продукта, отдельного бизнеса и т.п.

ПСК-3.2: Осуществляет планирование современного агробизнеса в изменяющихся условиях рынка

Знать:	
Уровень 1	методы расчета потенциальной, действительно возможной и программируемой урожайности сельскохозяйственных культур
Уметь:	
Уровень 1	определять объем производства отдельных видов растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка
Владеть:	
Уровень 1	навыками прогнозирования потребности рынка в растениеводческой продукции

ПСК-1.1: Принимает управленческие решения по реализации технологий возделывания сельскохозяйственных культур в различных экономических условиях

Знать:	
Уровень 1	принципы взаимодействия с государственными и муниципальными органами управления для решения проблем организации
Уметь:	
Уровень 1	оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления
Владеть:	
Уровень 1	навыками разработки программы взаимодействия организации с государственными муниципальными органами управления

ПСК-1.2: Организует проведение маркетинговых исследований на сельскохозяйственных рынках

Знать:	
Уровень 1	современные проблемы в области управления рисками предприятия
Уметь:	
Уровень 1	анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять её ключевые элементы и оценивать их влияние на организацию, оценивать риски, доходность и эффективность принимаемых финансовых и инвестиционных решений
Владеть:	
Уровень 1	навыками исследования рыночных и специфических рисков

ПСК-2.1: Осуществляет планирование современного агробизнеса в изменяющихся условиях рынка	
Знать:	
Уровень 1	основы экономических и социальных условий осуществления предпринимательской деятельности
Уметь:	
Уровень 1	анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять ее ключевые элементы и оценивать их влияние на организацию
Владеть:	
Уровень 1	современными методами сбора, обработки и анализа экономической и финансовой информации, может использовать полученную теоретическую информацию для разработки вариантов финансирования, планирования и прогнозирования текущей деятельности предприятий

ПСК-2.2: Определяет объемы производства отдельных видов растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка	
Знать:	
Уровень 1	методики бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов)
Уметь:	
Уровень 1	выявлять новые рыночные возможности для решения проблем на малом предприятии
Владеть:	
Уровень 1	навыками формирования бизнес-модели и способностью оценивать экономические и социальные условия для благоприятного развития организации

ПК-12.1: Организует работу коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства	
Знать:	
Уровень 1	технологический процесс по производству продукции растениеводства, в том числе как объект управления
Уметь:	
Уровень 1	находить и принимать управленческие решения при организации работы коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства
Владеть:	
Уровень 1	навыками организации работы коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства

ПК-12.2: Определяет потребность в средствах производства и рабочей силе для выполнения общего объема работ по каждой технологической операции на основе технологических карт	
Знать:	
Уровень 1	агротехнические требования к выполнению работ в соответствии с технологическими картами, государственными стандартами (ГОСТами) и регламентами
Уметь:	
Уровень 1	определять потребность в средствах производства и рабочей силе для выполнения общего объема работ по каждой технологической операции на основе технологических карт
Владеть:	
Уровень 1	навыками контроля качества выполнения технологических операций

ПК-12.3: Разрабатывает задания для растениеводческих бригад (звеньев, работников) в соответствие с планом-графиком выполнения работ	
Знать:	
Уровень 1	сменные нормы выработки на механизированные и ручные работы
Уметь:	
Уровень 1	определять виды и объемы работ для растениеводческих бригад (звеньев, работников) на смену и выдавать задания
Владеть:	
Уровень 1	навыками разработки планов-графиков проведения технологических операций

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- технологический процесс по производству продукции растениеводства, в том числе как объект управления;
3.1.2	- агротехнические требования к выполнению работ в соответствии с технологическими картами, государственными стандартами (ГОСТами) и регламентами;

3.1.3	- сменные нормы выработки на механизированные и ручные работы;
3.1.4	- принципы взаимодействия с государственными и муниципальными органами управления для решения проблем организации;
3.1.5	- современные проблемы в области управления рисками предприятия;
3.1.6	- основы экономических и социальных условий осуществления предпринимательской деятельности;
3.1.7	- методики бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов);
3.1.8	- системы (виды) планирования, сущность, структуру и содержание бизнес-плана;
3.1.9	- методы расчета потенциальной, действительно возможной и программируемой урожайности сельскохозяйственных культур
3.2	Уметь:
3.2.1	- находить и принимать управленческие решения при организации работы коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства;
3.2.2	- определять потребность в средствах производства и рабочей силе для выполнения общего объема работ по каждой технологической операции на основе технологических карт;
3.2.3	- определять виды и объемы работ для растениеводческих бригад (звеньев, работников) на смену и выдавать задания;
3.2.4	- оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления;
3.2.5	- анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять её ключевые элементы и оценивать их влияние на организацию, оценивать риски, доходность и эффективность принимаемых финансовых и инвестиционных решений;
3.2.6	- анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять ее ключевые элементы и оценивать их влияние на организацию;
3.2.7	- выявлять новые рыночные возможности для решения проблем на малом предприятии;
3.2.8	- разрабатывать программы осуществления организационных изменений и оценивать их эффективность;
3.2.9	- определять объем производства отдельных видов растениеводческой продукции исходя из потребностей рынка
3.3	Владеть:
3.3.1	- навыками организации работы коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия по производству продукции растениеводства;
3.3.2	- навыками контроля качества выполнения технологических операций;
3.3.3	- навыками разработки планов-графиков проведения технологических операций;
3.3.4	- навыками разработки программы взаимодействия организации с государственными муниципальными органами управления;
3.3.5	- навыками исследования рыночных и специфических рисков;
3.3.6	- современными методами сбора, обработки и анализа экономической и финансовой информации, может использовать полученную теоретическую информацию для разработки вариантов финансирования, планирования и прогнозирования текущей деятельности предприятий;
3.3.7	- навыками формирования бизнес-модели и способностью оценивать экономические и социальные условия для благоприятного развития организации;
3.3.8	- навыками финансово-экономической оценки бизнес-проекта, оценки эффективности бизнес-проекта и риска, оценки конкурентоспособности предприятия в целом, продукта, отдельного бизнеса и т.п.;
3.3.9	- навыками прогнозирования потребности рынка в растениеводческой продукции

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	Введение в инновационное развитие /Лек/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуровневые задачи, контрольная работа

1.2	Введение в инновационное развитие /Сем зан/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.3	Подготовка к практическому занятию, изучение основной и дополнительной литературы /Ср/	3	15	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.4	Формирование бизнес-идеи, проектирование гипотезы /Лек/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.5	Формирование бизнес-идеи, проектирование гипотезы /Сем зан/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	4	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.6	Исследование рынка /Лек/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.7	Проведение исследования рынка /Ср/	3	15	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа

1.8	Исследование рынка /Сем зан/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	4	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.9	Product development. Разработка продукта /Лек/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.10	Подготовка к практическому занятию /Ср/	3	15	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.11	Разработка продукта /Ср/	3	15	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.12	Product development. Разработка продукта /Сем зан/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	4	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.13	Бизнес-моделирование технологических стартапов /Лек/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа

1.14	Разработка бизнес-модели проекта /Ср/	3	14	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.15	Бизнес-моделирование технологических стартапов /Сем зан/	3	2	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.16	Оценка инвестиционной привлекательности проекта /Лек/	3	1	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.17	Изучение основной литературы Оценка инвестиционной привлекательности проекта /Ср/	3	10	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.18	Подготовка проекта /Ср/	3	10	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3	ПК-12: 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-1 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-2 31,2, У1,2, В1,2 ПСК-3 31,2, У1,2, В1,2		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	тест, разноуров невые задачи, контрольн ая работа
1.19	Консультации /Конс/	3	2	ПСК-3.1 ПСК-3.2 ПСК-1.1 ПСК-1.2 ПСК-2.1 ПСК-2.2 ПК -12.1 ПК- 12.2 ПК- 12.3			Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Э1 Э2 Э3	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ФОС является приложением к рабочей программе

6. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**6.1 Перечень программного обеспечения**

Справочно-правовая система "Консультант Плюс"
 ЦПС: Агроуправление
 Adobe Acrobat Reader DC
 Браузер Mozilla Firefox

6.2 Перечень информационных справочных систем

ЭБС "Земля знаний"
 Федеральная служба государственной статистики
 "Консультант Плюс" - законодательство РФ
 Федеральный портал малого и среднего предпринимательства
 Портал Бизнес-навигатора
 Единая межведомственная информационно – статистическая система (ЕМИСС)
 Справочно-правовая система "Консультант Плюс"

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Номер ауд.	Назначение	Оборудование и ПО	Вид занятия
2202	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 – 32 шт., стол преподавателя – 1 шт., стулья – 37 шт. системный блок Kraftway – 18 шт., монитор Acer 19" – 18 шт., проектор Acer – 1 шт., экран 200*200 см – 1 шт., доска меловая – 1 шт., колонки – 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	М.Г. Лапуста	Предпринимательство: учебник	Москва : ИНФРА-М, 2022
Л1.2	В. О. Евсеев	Инновационная экономика молодежной среды : учебное пособие	Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020

8.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	М. В. Кудина	Инновационная экономика : научно-методическое пособие	Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021
Л2.2	П.Л. Глухих	Технологическое предпринимательство : учебное пособие	Москва : ИНФРА-М, 2022

8.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	ЭБС "Земля Знаний"		
Э2	ЭБС "Лань"		
Э3	ЭБС znanium.com		

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

Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов

