

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»
Экономический факультет
Кафедра экономики и управления в АПК

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК**

Направление подготовки (специальность) 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций

Квалификация выпускника бакалавр

Вологда – Молочное
2025 г.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Экономика предприятий и организаций

Разработчик, к.э.н., доцент Миронова Н.А.

Программа одобрена на заседании кафедры экономики и управления в АПК «20» февраля 2025 года, протокол №6.

Зав. кафедрой, к.э.н., доцент Шилова И.Н.

Рабочая программа дисциплины согласована и утверждена на заседании методической комиссии экономического факультета «20» февраля 2025 года, протокол №6.

Председатель методической комиссии, к.ф.н., доцент Дьякова Н.С.

1 Цель и задачи учебной дисциплины

Цель изучения дисциплины: овладение основами современной организационной теории, принципов организации производства, научными знаниями и практическими навыками по рациональному построению и ведению производства на сельскохозяйственных предприятиях различных организационно-правовых форм во взаимодействии с предприятиями и организациями других сфер АПК.

Задачи дисциплины:

1. Систематизация полученных ранее экономических и технологических знаний применительно к теоретической и прикладной роли науки организации производства;
2. Овладение методами рациональной организации производства в различных формах предприятий, эффективной организации использования ресурсного потенциала, организации производственного обслуживания и реализации продукции и услуг.
3. Освоение принципов, методов и форм согласования коллективных действий работников предприятия, направленных на наиболее эффективное использование ресурсов.
4. Изучение научных проблем обоснования производственной и организационной структур предприятия, построения внутривозвратных подразделений.

Профессиональные задачи выпускников

- Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации,
- Участие в разработке управленческих решений, приводящих к повышению экономической эффективности деятельности организации.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП

Индекс дисциплины Б1.В.16.

Область профессиональной деятельности выпускников: 08 Финансы и экономика (в сферах: производства продукции и услуг).

Виды профессиональной деятельности выпускников:

- аналитический,
- организационно- управленческий.

Объекты профессиональной деятельности выпускников: Поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Дисциплина Организация производства на предприятиях АПК дисциплиной Блока 1, части, формируемой участниками образовательных отношений дисциплин федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий и организаций» (бакалавриат).

К числу **входных знаний, навыков и компетенций** студента, приступающего к изучению курса «Организация производства на предприятиях АПК» относится изучение следующих дисциплин: Основы производства продукции растениеводства, Основы производства продукции животноводства, Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства, Экономика предприятий АПК.

Дисциплина «Организация производства на предприятиях АПК» закладывает фундамент для изучения экономических и финансовых дисциплин: «Планирование на предприятии АПК», «Организация инновационной деятельности» и написания аналитического и специального раздела в выпускных квалификационных работах.

3 Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-5 Способен проводить расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов, определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрения инновационных технологий	ИД-1 ПК-5 Знать типовые методики расчета экономических и финансово-экономических показателей, экономической эффективности организации труда и производства, внедрения инновационных технологий с учетом нормативных правовых актов. ИД-2 ПК-5 Уметь проводить расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов, определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрения инновационных технологий. ИД-3 ПК-5 Владеть навыками проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей, экономической эффективности организации труда и производства, внедрения инновационных технологий с учетом нормативных правовых актов.
ПК-11 Способен участвовать в разработке вариантов управленческих решений, обосновании их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений	ИД-1 ПК-11 Знать принципы и способы разработки управленческих решений, обоснования их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений. ИД-2 ПК-11 Уметь обосновать управленческие решения на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий. ИД-3 ПК-11 Владеть навыками обоснования управленческих решений на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий.

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура учебной дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц.

Вид учебной работы	Очная форма обучения		Заочная форма обучения		Очно-заочная форма обучения	
	5 семестр	6 семестр	4 курс (1)	4курс (2)	5 семестр	6 семестр
Аудиторные занятия (всего)	51	48	8	8	51	48
В том числе:						
Лекции (Л)	17	16	2	2	17	16
Практические занятия (ПЗ)	34	32	6	6	34	32
Лабораторные работы (ЛР)						
Самостоятельная работа	41	42	96	91	53	51
Вид промежуточной аттестации	зачет	экзамен	зачет	экзамен, контрольная работа	зачет	экзамен
Контроль	16	18	4	9	4	9
Общая трудоемкость дисциплины, часы	108	108	108	108	108	108
Зачетные единицы	3	3	3	3	3	3

4.2 Содержание разделов учебной дисциплины

Тема 1 Предмет, задачи и метод науки Организация производства на предприятиях АПК

Организация производства как система научных знаний и область практической

деятельности предприятий (хозяйствующих субъектов). Этапы развития науки организации производства. Понятие и основные элементы процесса производства. Предмет и объект науки. Предприятие как производственная система. Задачи науки. Методы и приемы исследования в науке. Место дисциплины в системе социально-экономических, естественно-научных, общепрофессиональных и специальных дисциплин.

Тема 2 Закономерности и принципы организации производства

Общие и отраслевые закономерности производства. Система категорий, основные элементы и принципы организации сельскохозяйственного производства. Внешние и внутренние условия эффективности и реализации принципов организации производства.

Тема 3 Организационные формы предприятий

Организационные формы производства и предприятий. Организационно-экономические основы: кооперативов; хозяйственных товариществ и обществ; государственных и муниципальных унитарных предприятий; объединений предприятий; крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств населения.

Тема 4 Организация использования земли

Состав земель предприятия, их значение и использование. Организационно-экономическая оценка использования земли. Собственность на землю, плата за землю. Пути повышения эффективности использования земли.

Тема 5 Организация использования основных средств производства

Средства производства предприятий. Состав и структура основных фондов и оборотных средств. Источники формирования и воспроизводства основных и оборотных средств. Физический и моральный износ, амортизация основных средств. Показатели оснащенности предприятий средствами производства и эффективности их использования. Организационно-экономические основы строительства производственных зданий и сооружений. Особенности организации использования техники. Обоснование потребности предприятия в средствах производства. Пути повышения эффективности использования средств производства предприятия.

Тема 6 Организация использования трудовых ресурсов

Состав трудовых ресурсов. Тенденции в изменении численности и состава трудовых ресурсов. Условия и факторы формирования рационального состава трудовых ресурсов. Определение потребности предприятия в рабочей силе. Показатели движения трудовых ресурсов и эффективности их использования. Организационные мероприятия по эффективному использованию рабочей силы. Основные принципы и формы организации труда.

Тема 7 Основы рациональной организации производства на предприятиях

Экономическая сущность и формы специализации предприятий. Факторы специализации производства. Принципы рационального сочетания отраслей предприятия. Специализация, кооперирование и комбинирование производства. Специализация – основа производственной типизации предприятий. Организационно-экономическое обоснование рациональной производственной структуры предприятия. Оценка эффективности специализации предприятия.

Тема 8 Концентрация производства

Факторы концентрации и размеров предприятий. Сочетание крупного, среднего и мелкого производства в условиях региона. Организационно-экономическое обоснование размеров предприятий и его подразделений, оценка их эффективности.

Экономические, организационные и социальные условия обеспечения деятельности предприятий на самофинансировании.

Тема 9 Сущность и элементы материального стимулирования

Материальное стимулирование на предприятиях разных организационно-правовых форм. Оплата труда работников основного производства. Материальное стимулирование руководителей, специалистов и служащих по результатам деятельности.

Тема 10 Организация производства и сбыта продукции на предприятии

Производственные процессы и его организация. Типы и формы организации процесса. Организация поточного производства. Организация труда на предприятии. Организация сбыта продукции.

4.3 Разделы учебной дисциплины и вид занятий

№ п/п	Раздел дисциплины	Лекции	Практические занятия	СРС	Контроль	Всего
1	Предмет, задачи и метод науки Организация производства на предприятиях АПК	4	7	9	3	23
2	Закономерности и принципы организации производства	4	7	8	3	22
3	Организационные формы предприятий	4	7	8	3	22
4	Организация использования земли	2	6	8	3	19
5	Организация использования основных средств производства	4	7	8	4	23
6	Организация использования трудовых ресурсов	4	7	9	4	24
7	Основы рациональной организации производства на предприятиях	4	7	9	4	24
8	Концентрация производства.	2	6	8	3	19
9	Сущность и элементы материального стимулирования	2	6	8	3	19
10	Организация производства и сбыта продукции на предприятии	3	6	8	4	20
Всего часов		33	66	83	34	216

5 Матрица формирования компетенций по дисциплине

№ п/п	Раздел дисциплины	Профессиональные компетенции		Общее количество компетенций
		ПК-5	ПК-11	
1	Предмет, задачи и метод науки Организация производства на предприятиях АПК	+	+	2
2	Закономерности и принципы организации производства	+	+	2
3	Организационные формы предприятий	+	+	2
4	Организация использования земли	+	+	2
5	Организация использования основных средств производства	+	+	2
6	Организация использования трудовых ресурсов	+	+	2
7	Основы рациональной организации производства на предприятиях	+	+	2
8	Концентрация производства	+	+	2
9	Сущность и элементы материального стимулирования.	+	+	2
10	Организация производства и сбыта продукции на предприятии	+	+	2

6 Образовательные технологии

Объем аудиторных занятий: всего 99 часов, в том числе лекции 33 часа, лабораторные занятия не предусмотрены, практические занятия 66 часов

Интерактивные занятия от общего объема аудиторных занятий составляют 20%.

Семестр	Вид занятия (Л, ПЗ,)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов
5	ПЗ	Case-study на тему Организационно-экономические основы на предприятиях	4
6	ПЗ	Case-study на тему Специализация и концентрация производства на предприятиях	4
5	ПЗ	Case-study Формирование и организация использования трудовых ресурсов	4
6	ПЗ	Case-study на тему Организация материального стимулирования работников	4
6	ПЗ	Case-study на тему Организация внутривозрастных отношений в предприятии	4
Итого			20

7 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

7.1 Виды самостоятельной работы, порядок их выполнения и контроля

№ п/п	Раздел дисциплины	Виды СРС	Порядок выполнения СРС	Метод контроля
1	Предмет, задачи и метод науки Организация производства на предприятиях АПК	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
2	Закономерности и принципы организации производства	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
3	Организационные формы предприятий	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
4	Организация использования земли.	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
5	Организация использования основных средств производства	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
6	Основы рациональной организации производства на предприятиях.	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
7	Основы рациональной организации производства на предприятиях.	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
8	Концентрация производства.	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
9	Сущность и элементы материального стимулирования.	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос
10	Организация производства и сбыта продукции на предприятии.	Подготовка к ПЗ, подготовка к тестированию	Работа с лекционным материалом, интернет-ресурсами	Тестирование, опрос

7.2 Контрольные вопросы для самопроверки

п/п	Раздел дисциплины	Контрольные вопросы для самопроверки
1	Предмет, задачи и метод науки Организация производства на предприятиях АПК	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организация производства как система научных знаний и область практической деятельности предприятий (хозяйствующих субъектов). 2. Этапы развития науки организации производства. 3. Понятие и основные элементы процесса производства. Предмет и объект науки. 4. Предприятие как производственная система. Задачи науки. Методы и приемы исследования в науке.
2	Закономерности и принципы организации производства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общие и отраслевые закономерности производства 2. Система категорий, основные элементы и принципы организации сельскохозяйственного производства. 3. Внешние и внутренние условия эффективности и реализации принципов организации производства.
3	Организационные формы предприятий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организационные формы производства и предприятий. 2. Организационно-экономические основы: кооперативов; хозяйственных товариществ и обществ; государственных и муниципальных унитарных предприятий; объединений предприятий; крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств населения.
4	Организация использования земли.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Состав земель предприятия, их значение и использование. 2. Требования к организации земельной территории предприятия. 3. Организация землеустройства. Организация сельскохозяйственных угодий и севооборотов. 4. Размещение производственных объектов с учетом использования земли. 5. Организационно-экономическая оценка использования земли. 6. Собственность на землю, плата за землю. 7. Пути повышения эффективности использования земли.
5	Организация использования основных средств производства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Средства производства предприятий. Состав и структура основных фондов и оборотных средств. 2. Источники формирования и воспроизводства основных и оборотных средств. 3. Физический и моральный износ, амортизация основных средств. 4. Показатели оснащенности предприятий средствами производства и эффективности их использования. 5. Система сельскохозяйственных машин. Особенности организации использования техники. 6. Обоснование потребности предприятия в тракторах, комбайнах, других сельскохозяйственных машин и орудиях 7. Формы и методы использования техники. 8. Организация технического обслуживания, ремонта и хранения машин. 9. Пути повышения эффективности использования средств производства предприятия. 10. Организация внутривозвращенного транспорта. Определение потребности предприятия в транспортных средствах. 11. Организация нефтехозяйства. Определение потребности предприятия в нефтепродуктах. 12. Организация хранения нефтепродуктов. 13. Особенности организации электро -, водо - , тепло – и газо – снабжения предприятия.
6	Организация использования трудовых ресурсов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Трудые ресурсы и рабочая сила сельскохозяйственных предприятий. 2. Состав трудовых ресурсов. Тенденции в изменении численности и состава трудовых ресурсов. 3. Условия и факторы формирования рационального состава трудовых ресурсов. 4. Определение потребности предприятия в рабочей силе. Показатели движения трудовых ресурсов и эффективности их использования. 5. Сезонная потребность в рабочей силе и основные мероприятия по ее сглаживанию. 6. Организационные мероприятия по эффективному использованию рабочей силы.

7	Основы рациональной организации производства на предприятиях.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экономическая сущность и формы специализации предприятий. 2. Факторы специализации производства 3. Принципы рационального сочетания отраслей предприятия. 4. Специализация, кооперирование и комбинирование производства.
8	Концентрация производства.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Факторы концентрации и размеров предприятий. 2. Сочетание крупного, среднего и мелкого производства в условиях региона 3. Организационно-экономическое обоснование размеров предприятий и его подразделений, оценка их эффективности. 4. Экономические, организационные и социальные условия обеспечения деятельности предприятий на самофинансировании.
9	Сущность и элементы материального стимулирования.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сущность и элементы материального стимулирования. 2. Материальное стимулирование на предприятиях разных организационно-правовых форм. 3. Оплата труда работников основного производства. 4. Материальное стимулирование руководителей, специалистов и служащих по результатам деятельности.
10	Организация производства и сбыта продукции на предприятии.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Формы и способы переработки продукции 2. Организационно-экономическая оценка технологических вариантов товарной доработки и промышленной переработки продукции. 3. Организация реализации товарной продукции 4. Каналы реализации продукции, организационно-экономическая оценка эффективности. 5. Экономические отношения производителей и предприятий по переработке продукции.

7.3 Вопросы для промежуточной аттестации

Вопросы для зачета

1. Организация производства как система научных знаний и область практической деятельности предприятий (хозяйствующих субъектов).
2. Этапы развития науки организации производства.
3. Понятие и основные элементы процесса производства. Предмет и объект науки.
4. Предприятие как производственная система. Задачи науки. Методы и приемы исследования в науке.
5. Общие и отраслевые закономерности производства в АПК.
6. Система категорий, основные элементы и принципы организации сельскохозяйственного производства.
7. Внешние и внутренние условия эффективности и реализации принципов организации производства
8. Типы производственно-промышленных предприятий.
9. Производственная структура промышленного предприятия и методы организации производства.
10. Особенности организации производства продукции на промышленных предприятиях.
11. Организационные формы производства и предприятий АПК.
12. Организационно-экономические основы: кооперативов; хозяйственных товариществ и обществ;
13. Организационно-экономические основы государственных и муниципальных унитарных предприятий; объединений предприятий; крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств населения.
14. Состав земель предприятия, их значение и использование.
15. Требования к организации земельной территории предприятия.

16. Организация землеустройства. Организация сельскохозяйственных угодий и севооборотов.
17. Размещение производственных объектов с учетом использования земли.
18. Организационно-экономическая оценка использования земли.
19. Собственность на землю, плата за землю.
20. Пути повышения эффективности использования земли.

Вопросы для экзамена

1. Сущность и задачи организации производства.
2. Методы и принципы науки организация производства
3. Сущность и классификация организационных форм производства и предприятий.
4. Хозяйственные общества и товарищества
5. Производственные кооперативы
6. Государственные и муниципальные унитарные предприятия
7. Крестьянские (фермерские) хозяйства.
8. Направление и виды объединений.
9. Экономическая сущность и принципы хозяйственного расчета
10. Организация и формы внутрихозяйственного расчета
11. Формы хозяйствования на предприятии
12. Содержание и методика разработки годового хозрасчетного задания животноводческим бригадам и фермам.
13. Понятие и экономическое содержание специализации
14. Формы специализации сельскохозяйственных предприятий
15. Направление и уровень специализации сельскохозяйственных предприятий
16. Методы определения оптимальных размеров предприятий и их подразделений.
17. Понятие и показатели концентрации и размеров производства
18. Экономическая сущность и основные принципы построения системы ведения хозяйства
19. Земельные угодья сельскохозяйственных предприятий и их влияние на организацию производства. Собственность на землю, земельный налог, арендная плата за землю, нормативная цена.
20. Организационно-экономические основы строительства производственных зданий и сооружений.
21. Система машин. Особенности использования техники в отраслях.
22. Организация использования внутрихозяйственного транспорта.
23. Организация нефтехозяйства.
24. Организация электрохозяйства.
25. Организация технического обслуживания и ремонта машин.
26. Система растениеводства
27. Техкарты по производству продукции, их использование в организации производства.
28. Система животноводства
29. Сущность и принципы системы материального стимулирования
30. Основные принципы рациональной организации кормовой базы и составление кормового баланса
31. Организация и оплата труда на заготовке кормов.
32. Основные направления развития кормовой базы.
33. Способы содержания животных.
34. Организация производства молока, поточно-цеховая система производства молока

35. Обоснование объемов производства молока.
36. Организация воспроизводства стада.
37. Структура стада животных ее организационно -экономическое обоснование. Оборот стада и его значение.
38. Организация выращивание ремонтного молодняка
39. Организация выращивания и откорма молодняка.
40. Организация и оплата труда в скотоводстве.
41. Организация производства продукции свиноводства
42. Организация производства продукции овцеводства.
43. Организация производства продукции птицеводства.
44. Принципы и содержание производственных процессов.
45. Организация производственных процессов.
46. Организация вспомогательных цехов и обслуживающих хозяйств предприятий.
47. Организация сбыта продукции.

8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1 Основная литература:

1. Организация производства и предпринимательство в АПК [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Нечаев, П. Ф. Парамонов, Ю. И. Бершицкий ; под ред. П. Ф. Парамонова. - 3-е изд., стер. - Электрон. дан. - СПб.[и др.] : Лань, 2021. - 472 с. - (Учебники для вузов) (Специальная литература). - Внешняя ссылка: <https://e.lanbook.com/book/108320>
2. Организация сельскохозяйственного производства [Электронный ресурс] : учебник / под ред. М. П. Тушканова, Ф. К. Шакирова. - Электрон.дан. - М. : Инфра-М, 2019. - 292 с. - (Среднее профессиональное образование). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=989361>
3. Организация производства и предпринимательство в АПК [Электронный ресурс] : практикум: учебное пособие / М. П. Тушканов, Л. Д. Черевко, Л. Б. Винничек ; под ред. М. П. Тушканова. - Электрон.дан. - М. : Инфра-М, 2019. - 307 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=927556>
4. Организация производства и предпринимательство в АПК [Электронный ресурс] : учебник / М. П. Тушканов [и др.] ; под ред. М. П. Тушканова. - Электрон.дан. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 270 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=1072143>

8.2 Дополнительная литература, в том числе методические указания:

1. Организация производства на предприятиях АПК: методические указания по выполнению самостоятельной работы / Сост. О.А. Роскова. – Вологда – Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2021. – 19 с.
2. Организация производства на предприятиях АПК: методические указания по выполнению контрольной работы / Сост. Н.А. Миронова. – Вологда - Молочное: Вологодская ГМХА, 2019. – 50 с.
3. Абдразаков, Фярид Кинжаевич. Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих технологий [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф. К. Абдразаков, Л. М. Игнатъев. - Электрон.дан. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 112 с. - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=478435>
4. Карпеня, Михаил Михайлович. Технология производства молока и молочных продуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. М. Карпеня, В. И. Шляхтунов, В. Н. Подрез. - Электрон.дан. - М. : Инфра-М ; Минск : Новое знание, 2019. - 410 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=982136>

5. Чикалев, Александр Иванович. Производство и переработка продукции животноводства [Электронный ресурс] : учебник / А. И. Чикалев, Ю. А. Юлдашбаев. - Электрон.дан. - М. : КУРС : Инфра-М, 2019. - 188 с. - (Высшее образование - Бакалавриат). - Внешняя ссылка: <http://znanium.com/go.php?id=1003256>

6. Организация и технологии производства, переработки и хранения продукции животноводства [Электронный ресурс] : практикум для самост. работы студ. эконом. фак. напр. 38.03.02 Менеджмент / [А. А. Лагун] ; Мин-во сел. хоз-ва РФ, Вологодская ГМХА, Экономич. фак., Каф. экон. и менеджм. - Электрон. дан. - Вологда ; Молочное : ВГМХА, 2015. - 71 с. - Систем. требования: Adobe Reader Внешняя ссылка: <https://molochnoe.ru/ebs/notes/905/download>

8.3 Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows XP / Microsoft Windows 7 Professional , Microsoft Office Professional 2003 / Microsoft Office Professional 2007 / Microsoft Office Professional 2010
STATISTICA Advanced + QC 10 for Windows

в т.ч. отечественное

Astra Linux Special Edition РУСБ 10015-01 версии 1.6.

1С:Предприятие 8. Конфигурация, 1С: Бухгалтерия 8 (учебная версия)

Project Expert 7 (Tutorial) for Windows

СПС КонсультантПлюс

Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный

Свободно распространяемое лицензионное программное обеспечение:

OpenOffice

LibreOffice

7-Zip

Adobe Acrobat Reader

Google Chrome

в т.ч. отечественное

Яндекс.Браузер

Информационные справочные системы

– Единое окно доступа к образовательным ресурсам – режим доступа:

<http://window.edu.ru/>

– ИПС «КонсультантПлюс» – режим доступа: <http://www.consultant.ru/>

– Интерфакс - Центр раскрытия корпоративной информации (сервер раскрытия информации) – режим доступа: <https://www.e-disclosure.ru/>

– Информационно-правовой портал ГАРАНТ.RU – режим доступа:

<http://www.garant.ru/>

– Автоматизированная справочная система «Сельхозтехника» (web-версия) - режим доступ: <http://gtexam.ru/>

Профессиональные базы данных

– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – режим доступа: <http://elibrary.ru>

– Научометрическая база данных Scopus: база данных рефератов и цитирования – режим доступа: <https://www.scopus.com/customer/profile/display.uri>

– Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики – режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/> (Открытый доступ)

– Российская Академия Наук, открытый доступ к научным журналам – режим доступа: <http://www.ras.ru> (Открытый доступ)

– Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации –

режим доступа: <http://mcx.ru/> (Открытый доступ)

Электронные библиотечные системы:

- Электронный библиотечный каталог Web ИРБИС – режим доступа: https://molochnoe.ru/cgi-bin/irbis64r_14/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBNAM=STATIC&I21DBN=STATIC
- ЭБС ЛАНЬ – режим доступа: <https://e.lanbook.com/>
- ЭБС Znanium.com – режим доступа: <https://new.znanium.com/>
- ЭБС ЮРАЙТ – режим доступа: <https://urait.ru/>
- ЭБС POLPRED.COM: <http://www.polpred.com/>
- Электронная библиотека издательского центра «Академия»: <https://www.academia-moscow.ru/elibrary/> (коллекция СПО)
- ЭБС ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА – режим доступа: <https://molochnoe.ru/ebs/>

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

9.1 Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения

Учебная аудитория 5101 Лекционная аудитория, для проведения групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации.

Оснащенность:

Учебная мебель: столы – 31, стулья – 70, доска меловая. Основное оборудование: экран для проектора 1 шт., проектор - 1 шт., компьютер в комплекте - 1 шт. Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional, Лицензии 49230531, Microsoft Office Professional 2007, Лицензии 42543554

Учебная аудитория 5102 Класс для проведения семинарских и практических занятий, групповых консультаций, самостоятельной работы. Оснащенность: Учебная мебель: столы – 9, стулья – 27, доска меловая Кабинет № 1 - 30,1 м²

9.2 Обеспечение образования для лиц с ОВЗ

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация дисциплины может осуществляться в адаптированном виде, исходя из индивидуальных психофизических особенностей и по личному заявлению обучающегося, в части создания специальных условий.

В специальные условия могут входить: предоставление отдельной аудитории, необходимых технических средств, присутствие ассистента, оказывающего необходимую техническую помощь, выбор формы предоставления инструкции по порядку проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, использование специальных технических средств, предоставление перерыва для приема пищи, лекарств и др.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

10 Карта компетенций дисциплины

Организация производства на предприятиях АПК

Цель дисциплины		овладение основами современной организационной теории, принципов организации производства, научными знаниями и практическими навыками по рациональному построению и ведению производства на сельскохозяйственных предприятиях различных организационно-правовых форм во взаимодействии с предприятиями и организациями других сфер АПК.			
Задачи дисциплины		<ol style="list-style-type: none"> 1. Систематизация полученных ранее экономических и технологических знаний применительно к теоретической и прикладной роли науки организации производства; 2. Овладение методами рациональной организации производства в различных формах предприятий, эффективной организации использования ресурсного потенциала, организации производственного обслуживания и реализации продукции и услуг. 3. Освоение принципов, методов и форм согласования коллективных действий работников предприятия, направленных на наиболее эффективное использование ресурсов. 4. Изучение научных проблем обоснования производственной и организационной структур предприятия, построения внутрихозяйственных подразделений. 			
В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие					
Компетенции		Планируемые результаты обучения	Технологии формирования	Форма оценочного средства	Ступени уровней освоения компетенции
Индекс	Формулировка				
Профессиональные компетенции					
ПК-5	Способен проводить расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов, определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрения инновационных технологий	<p>ИД-1 ПК-5 Знать типовые методики расчета экономических и финансово-экономических показателей, экономической эффективности организации труда и производства, внедрения инновационных технологий с учетом нормативных правовых актов.</p> <p>ИД-2 ПК-5 Уметь проводить расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов, определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрения инновационных технологий.</p> <p>ИД-3 ПК-5 Владеть навыками проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей, экономической эффективности организации труда и производства, внедрения инновационных технологий с учетом нормативных правовых актов.</p>	<p>Лекции</p> <p>Практические занятия</p> <p>Самостоятельная работа</p> <p>Интерактивные занятия</p>	<p>Тестирование</p> <p>Собеседование</p> <p>Решение задач</p>	<p style="text-align: center;">Пороговый (удовлетворительный)</p> <p>Знает типовые методики расчета экономических и финансово-экономических показателей, экономической эффективности организации труда и производства, внедрения инновационных технологий с учетом нормативных правовых актов.</p> <p style="text-align: center;">Продвинутый (хорошо)</p> <p>Умеет проводить расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов, определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрения инновационных технологий.</p> <p style="text-align: center;">Высокий (отлично)</p> <p>Владеет навыками проведения расчетов экономических и финансово-экономических показателей, экономической эффективности</p>

					организации труда и производства, внедрения инновационных технологий с учетом нормативных правовых актов.
ПК-11	Способен участвовать в разработке вариантов управленческих решений, обосновании их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений	<p>ИД-1 ПК-11 Знать принципы и способы разработки управленческих решений, обоснования их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений.</p> <p>ИД-2 ПК-11 Уметь обосновать управленческие решения на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий.</p> <p>ИД-3 ПК-11 Владеть навыками обоснования управленческих решений на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий.</p>	<p>Лекции</p> <p>Практические занятия</p> <p>Самостоятельная работа</p> <p>Интерактивные занятия</p>	<p>Тестирование</p> <p>Собеседование</p> <p>Решение задач</p>	<p>Пороговый (удовлетворительный)</p> <p>Знает принципы и способы разработки управленческих решений, обоснования их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений.</p> <p>Продвинутый (хорошо)</p> <p>Умеет обосновать управленческие решения на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий.</p> <p>Высокий (отлично)</p> <p>Владеет навыками обоснования управленческих решений на основе критериев социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий.</p>