

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ П.А.СТОЛЫПИНА»



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор
Технологического института-филиала
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ
Е.С. Зыкин
«11» мая 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ПИЩЕВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

Направление подготовки: 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Направленность (профили): Технология производства и переработки продукции растениеводства

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная, заочная

г. Димитровград – 2021 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий» - формирование теоретических знаний и практических умений и навыков по эффективной экономики и организации сельскохозяйственного и пищевого производства с учетом природно-климатических и социально-экономических условий.

Задачи дисциплины:

- познание теоретических основ экономики и организации сельскохозяйственных и пищевых предприятий;
- усвоение особенностей функционирования предприятия в рыночных условиях;
- рассмотрение прикладных аспектов, связанных с анализом производственных процессов в растениеводстве, животноводстве и переработке продукции;
- рассмотрение прикладных аспектов, связанных с систематизацией и обобщением информации по эффективному использованию ресурсов организации;
- приобретение практических навыков по рациональному построению и эффективному ведению процесса производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий» включена в блок Б1.0.34. Обязательная дисциплина теоретического блока. Дисциплина осваивается в 8 семестре.

Для изучения дисциплины необходимы знания, сформированные у обучающихся в результате освоения дисциплины «Экономическая теория».

Минимальные требования к «входным» знаниям, необходимым для успешного освоения данной дисциплины: удовлетворительное усвоение программы по указанной выше дисциплине.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование результатов обучения, представленных в таблице 1.

Код компетенции	Результаты освоения ОП	Индикаторы компетенции	Перечень планируемых результатов изучения дисциплины
ОПК-6	Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности	ИД-1 _{ОПК-6} Определяет экономическую эффективность применения технологических приемов производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Знать: •методы определения экономической эффективности применения технологических приемов производства и переработки сельскохозяйственной продукции Уметь: •применять методы экономиче-

			<p>скую эффективность использования технологических приемов производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> •навыками определения экономической эффективности использования технологических приемов производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		<p>ИД-2_{ОПК-6} Демонстрирует базовые знания экономики в сфере сельскохозяйственного производства</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> •основы экономики в сфере сельскохозяйственного производства <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> •применять базовые знания экономики в сфере сельскохозяйственного производства <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> •навыками определения основных показателей использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов в сфере сельскохозяйственного производства
		<p>ИД-3_{ОПК-6} Определяет экономическую эффективность применения технологических приемов в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> •методы определения экономической эффективности применения технологических приемов в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> •применять методы экономической эффективности применения технологических приемов в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> •навыками определения экономической эффективности применения технологических приемов в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства
ПК-7	Способен реализовать	ИД-1 _{ПК-7}	

	технологии производства продуктов питания животного происхождения	Реализует технологию производства продуктов питания животного происхождения	
ПК-8	Способен реализовать технологию производства продуктов питания из растительного сырья	ИД-1 _{ПК-8} Реализует технологию производства продуктов питания животного происхождения	Знать: •основы технологий производства продуктов питания из растительного сырья Уметь: •определять экономическую эффективность применения технологий производства продуктов питания из растительного сырья Владеть: •навыками применения технологий производства продуктов питания из растительного сырья
ПК-9	Способен организовывать работу коллектива подразделения	ИД-1 _{ПК-9} Организовывает работу коллектива подразделения сельскохозяйственного предприятия	Знать: •основы организации работы коллектива подразделения Уметь: •определять экономическую эффективность применения организации работы коллектива подразделения Владеть: •навыками применения организации работы коллектива подразделения
ПК-10	Способен принимать управленческие решения по реализации технологий производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции в различных экономических и погодных условиях	ИД-1 _{ПК-10} Принимает управленческие решения по реализации технологий производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции в различных экономических и погодных условиях	Знать: •основы принятия управленческих решений по реализации технологий производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции в различных экономических и погодных условиях Уметь: •определять экономическую эффективность последствий принятия управленческих решений по реализации технологий производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции в различных экономических и погодных условиях Владеть: •навыками принятия управленческих решений по реализации технологий производства, хра-

			нения и переработки сельскохозяйственной продукции в различных экономических и погодных условиях
ПК-11	Способен осуществлять контроль за соблюдением технологической и трудовой дисциплины	ИД-1 _{ПК-11} Осуществляет контроль за соблюдением технологической и трудовой дисциплины	Знать: <ul style="list-style-type: none"> •методы контроля соблюдения технологической и трудовой дисциплины Уметь: <ul style="list-style-type: none"> •определять степень влияния контроля соблюдения технологической и трудовой дисциплины на эффективность производства Владеть: <ul style="list-style-type: none"> •навыками контроля соблюдения технологической и трудовой дисциплины
ПК-12	Способен определить экономическую эффективность производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	ИД-1 _{ПК-12} Определяет экономическую эффективность производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	Знать: <ul style="list-style-type: none"> •методы определения экономической эффективности производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции Уметь: <ul style="list-style-type: none"> •определять экономическую эффективность производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции Владеть: <ul style="list-style-type: none"> •навыками определения экономической эффективности производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины по очной форме обучения составляет **4** зачётные единицы, 144 часа, в т.ч. контактная работа 44,2 ч

п/п	Раздел, темы дисциплины	Виды учебной работы студентов											Формы контроля	
		Контактная работа, ч.							Самостоятельная работа, ч.					
		всего	лекции	практические (семинарские, лабораторные) занятия	практическая подготовка	экзамен	контроль самостоятельной работы	Курсовая работа	всего	подготовка				подготовка к экзамену (зачету)
курсовой работы	докладов, рефератов									тестированию				
1.	Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности	4	2	2	-	-	-	-	9	-	7	2	-	Вопросы для проведения входного контроля, доклад (реферат), устный опрос, практическое задание
2.	Организационно-экономические основы функционирования сельскохозяйственных и пищевых предприятий	8	4	4	-	-	-	-	9	-	7	2	-	доклад (реферат), семинар – дискуссия, устный опрос, практическое задание.
3.	Имущество предприятия. Основной и оборотный капитал: значение, классификация и оценка	8,5	4	4	-	-	0,5	-	10	-	8	2	-	доклад (реферат), устный опрос, тестирование, практическое задание
4.	Трудовые ресурсы, нормирование и организация оплаты труда на предприятии	8,5	4	4	-	-	0,5	-	10	-	8	2	-	доклад (реферат), тестирование, устный опрос, практическое задание

5.	Издержки производства и себестоимость продукции. Классификация затрат и калькуляция себестоимости продукции	4,5	2	2	-	-	0,5		10	-	8	2	-	доклад (реферат), устный опрос, дискуссия, практическое задание
6.	Ценообразование и ценовая политика предприятия	4,5	2	2	-	-	0,5		10	-	8	2	-	доклад (реферат), устный опрос, тестирование, деловая игра, практическое задание
7.	Виды деятельности предприятия. Оценка эффективности (доходности) производственной, коммерческой, финансовой деятельности.	6	2	2	-	-	2	-	14,8	-	12,8	2	-	доклад (реферат), устный опрос, тестирование, практическое задание
	Промежуточная аттестация	0,2	-	-	-	0,2	-	-	27	-	-	-	27	Экзамен
	Итого по видам учебной работы	44,2	20	20	0	0,2	4	0	72,8	0	58,8	14	27	

Общая трудоёмкость дисциплины по заочной форме обучения составляет **4** зачётные единицы, 144 часа, в т.ч. контактная работа 17,35 ч

№п/п	Раздел дисциплины	Виды учебной работы студентов												Формы контроля
		Контактная работа							Самостоятельная работа, ч.					
		Всего	лекции	практические (семинарские, лабораторные) занятия	практическая подготовка	Экзамен	Индивидуальные консультации	Курсовая работа	Всего	подготовка к практическим занятиям	изучение теоретического материала	курсовой работы	подготовка к экзамену	
1	Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности	1	1	-	-	-	-	-	14	12	2	-	-	устный опрос, тестирование
2	Организационно-экономические основы функционирования сельскохозяйственных и пищевых предприятий	4	2	2	-	-	-	-	14	12	2	-	-	устный опрос, тестирование, практическое задание
3	Имущество предприятия. Основной и оборотный капитал	3	1	2	-	-	-	-	15	13	2	-	-	устный опрос, тестирование, практическое задание

4	Трудовые ресурсы, нормирование и организация оплаты труда на предприятии	3,5	1	2	-	-	-	0,5	15	13	2	-	-	устный опрос, тестирование, практическое задание
5	Издержки производства и себестоимость продукции. Классификация затрат и калькуляция себестоимости продукции	2,5	1	1	-	-	-	0,5	16	14	2	-	-	устный опрос, тестирование, практическое задание
6	Ценообразование и ценовая политика предприятия	1	-	1	-	-	-	-	14	12	2	-	-	устный опрос, тестирование, практическое задание
7	Виды деятельности предприятия. Оценка эффективности (доходности) производственной, коммерческой, финансовой деятельности	2	-	2	-	-	-	-	20,65	14	6,65	-	-	устный опрос, тестирование, практическое задание
	Консультации	0,15	-	-	-	-	0,15	-	0	-	-	-	-	
	Промежуточная аттестация	0,2	-	-	-	0,2		-	9	-	-	-	9	Экзамен
	Итого по видам учебной работы	17,35	6	10	-	0,2	0,15	1	117,65	90	18,65	-	9	

Содержание дисциплины

Тема 1. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности

Предмет и место учебной дисциплины «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий» в системе подготовки специалистов. Понятие и признаки предприятия, цели и задачи его функционирования. Классификация предприятий, организационно- правовые формы предприятий.

Тема 2. Организационно-экономические основы функционирования сельскохозяйственных и пищевых предприятий

Организация производственного процесса на предприятии. Внешние и внутренние факторы функционирования предприятия. Закономерности и принципы организации производства. Формы организации производства. Типы производств.

Тема 3. Имущество предприятия. Основной и оборотный капитал: значение, классификация и оценка

Экономическая роль и классификация имущества предприятия. Основной капитал: роль, сущность, структура и оценка. Воспроизводство основного капитала и эффективность его использования. Оборотный капитал: значение, классификация, эффективность. Техничко – технологическое обеспечение отрасли в соответствии с направлениями реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 гг.

Тема 4. Трудовые ресурсы, нормирование и организация оплаты труда на предприятии

Понятие трудовых ресурсов. Состав и структура трудовых ресурсов на предприятии. Использование трудовых ресурсов. Понятие производительности труда и система ее показателей. Рынок труда: элементы, факторы, тенденции развития. Сущность, задачи и принципы нормирования. Установление норм выработки, применение нормативов и типовых норм выработки в производстве. Принципы, формы, виды и системы оплаты труда. Тарифная система и её элементы. Особенности оплаты труда на сельскохозяйственных и пищевых предприятиях.

Тема 5. Издержки производства и себестоимость продукции. Классификация затрат и калькуляция себестоимости продукции

Сущность, роль, виды издержек. Классификация затрат, составляющих себестоимость продукции. Методические основы калькуляции себестоимости продукции. Снижение издержек производства на предприятии.

Тема 6. Ценообразование и ценовая политика предприятия

Экономическая сущность и функция цен. Механизм ценообразования. Система цен на продукцию сельскохозяйственных и пищевых предприятий. Элементы оптовых и розничных цен, определение структуры цен.

Тема 7. Виды деятельности предприятия. Оценка эффективности (доходности) производственной, коммерческой, финансовой деятельности.

Понятие и виды эффективности. Определение доходов предприятия по отраслям. Оценка эффективности производственной деятельности. Оценка эффективности коммерческой деятельности. Факторы и пути повышения эффективности производства.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Организация занятий по дисциплине «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий» проводится по видам учебной работы - лекции, практические занятия, текущий контроль.

Часть лекционных занятий проводится в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта.

Семинарские занятия проводятся в специальных аудиториях, оборудованных необходимыми наглядными материалами.

Практические занятия (практикум, лабораторные работы и иные аналогичные виды учебной деятельности) предусматривают выполнение отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Самостоятельная работа по дисциплине включает изучение (использование):

- лекционного материала;
- рекомендуемой литературы;
- периодических изданий;
- сети Интернет;
- подготовку рефератов (докладов), эссе;
- подготовку к тестированию по темам дисциплины;
- выполнение практических заданий.

Используемые в процессе преподавания дисциплины формы и методы организации занятий и взаимодействия преподавателя и студентов в аудитории, а также организация самостоятельной работы студентов обеспечивают выполнение не только дидактической (обучающей), но и воспитательной функции, в том числе развитие познавательной активности и увлечённости выбранной профессией, формирование профессионального самосознания, профессиональной идентичности и ценностей профессиональной деятельности, самостоятельности и навыков самоорганизации.

1. Интерактивные лекции по темам **«Имущество предприятия. Основной и оборотный капитал: значение, классификация и оценка»**, **«Издержки производства и себестоимость продукции. Классификация затрат и калькуляция себестоимости продукции»** позволяют в данном формате быстро и легко усваивать информацию, представленную визуально. В процессе лекций демонстрируются презентации по темам, где последовательно излагаются основные вопросы. Основные моменты материала студентами могут конспектироваться. Презентационный материал находится у ведущего преподавателя.

2. Проведение круглого стола по теме «Имущество предприятия. Основной и оборотный капитал: значение, классификация и оценка» требует подготовительной работы со стороны студентов, которые должны подобрать литературу, составить план и раскрыть содержание выступления. При подготовке к выступлению, а также к участию в дискуссии на круглом столе необходимо изучить предложенную литературу и выявить основные проблемные моменты темы. Продолжительность доклада на круглом столе может составлять не более 10 минут.

К проведению круглого стола привлекаются все желающие в нем участвовать студенты. После выступлений участники круглого стола задают докладчикам наиболее интересующие их вопросы. На заключительном этапе круглого стола проводится открытая дискуссия по представленным проблемам, в которой участвуют все студенты. После завершения дискуссии путём голосования выбирается лучший докладчик, а также подводятся окончательные итоги круглого стола. Затем по результатам обсуждения одним из студентов готовится проект резюме, которое рассматривается и принимается участниками круглого стола. Резюме содержит предложения как теоретической, так и практической направленности, к которым пришли студенты в ходе обсуждения рассматриваемой темы, а также основные выводы.

План круглого стола темы «Имущество предприятия. Основной и оборотный капитал: значение, классификация и оценка»:

1. Вступительное слово руководителя

2. Заслушивание докладов на темы:

- Элементы имущества организации и показатели эффективности их использования

- Состояние технико – технологической обеспеченности организации

- Оборотные средства, пути улучшения их использования и условия формирования на предприятии.

- Направления повышения эффективности использования основных средств организаций.

3. Обсуждение докладов

4. Избрание счётной комиссии и голосование (выбор лучшего доклада)

5. Подведение итогов круглого стола

6. Подготовка резюме по результатам проведения круглого стола

3. **Деловая игра по теме «Трудовые ресурсы, нормирование и организация оплаты труда на предприятии»** позволяет обучающимся развивать навыки групповой, командной работы. В результате проведения индивидуального анализа, обсуждения в группе, определения проблем, нахождения альтернатив, выбора действий и плана их выполнения студенты получают возможность развивать навыки анализа и планирования.

Синхронное взаимодействие обучающегося с преподавателями может осуществляться с помощью чата, созданного по дисциплине «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий» на платформе «Moodle» <https://www.moodle.ugsha.ru/course/view.php?id=7129>

Чат предназначен для обсуждения учебного материала в онлайн режиме в течение времени, предназначенного для освоения дисциплины.

Асинхронное обучение в виде самостоятельной работы и контроля самостоя-

тельной работы по дисциплине включает:

- самоподготовку к занятиям по конспектам, учебной и научной литературе с помощью электронных ресурсов и реальных книжных ресурсов библиотеки;
- оформление и подготовка докладов по анализу литературных источников отечественных и зарубежных исследователей;
- выступление с презентациями;
- подготовка к тестированию.

Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по дисциплине «Экономика и организация сельскохозяйственных и пищевых предприятий» лиц относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Фонд оценочных средств, сформированный для проведения входного, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий» разработан на основании следующих документов:

-Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

Фонд оценочных средств представлен в приложении рабочей программы и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе ос-

воения образовательной программы;

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

1. Басенкова С.В. Экономика организации: учебное пособие для бакалавров направления «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» профиль «Технология переработки продукции животноводства». /С.В. Басенкова, Ю.В. Нуретдинова, Г.Г. Зотова. Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина.- 2016.- С. 208

2. Асмус В.А. Организация производства и предпринимательство в АПК. Курс лекций для студентов факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств направления «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»/Асмус В.А.-Ульяновск: Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина.- Ульяновск, 2015.- 179 с.

3. Смирнова Е. А. Методические указания для изучения дисциплины «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий» или рабочая тетрадь для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий»

или Учебно-методический комплекс по дисциплине «Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий»

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

А) Основная литература

1. Алексейчева Е.Ю. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / Е.Ю. Алексейчева, М.Д. Магомедов, И.Б. Костин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2016. — 291 с. — 978-5-394-02129-9. — Режим доступа: <http://www.irpbookshop.ru/60633.html>.

2. Баскакова О.В. Экономика предприятия (организации): учебник / Баскакова О.В., М.: Дашков и К. - 2015. - С.370. Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/5992>.

3. Белкина Н.С. Экономика сельскохозяйственной организации (2-е издание) [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.С. Белкина, Е.А. Лиховцова, Л.А. Третьяк. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 396 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/57072.html>.

4. Беляева О.В. Экономика предприятия (организации). Сборник задач [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / О.В. Беляева, Ж.А. Беляева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2017. — 52 с. — 978-5-4487-0009-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64328.html>.

5. Коршунов, Владимир Владимирович. Экономика организации (предприятия). Теория и практика [Текст] : учебник для бакалавров: допущено Мин. образования и науки РФ в качестве учебника для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям / В. В. Коршунов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2014. - 433 с. - (Бакалавр. Базовый курс).

6. Организация сельскохозяйственного производства [Текст]: учебник: Соответствует ФГОС 3-го поколения / под ред. М.П.Тушканова, Ф.К.Шакирова. - М.: Инфра-М, 2014. - 292 с. - (Высшее образование. Бакалавриат)

7. Экономика предприятия [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / В.Я. Горфинкель [и др.]. — 6-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 663 с. — 978-5-238-02371-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71241.html>.

б) Дополнительная литература

8. Володько О.В. Экономика организации: учебное пособие / Володько О.В., Грабар Р.Н., Зглой Т.В.— М.: Вышэйшая школа, 2012. — 399 с. <http://www.iprbookshop.ru/20302>.

9. Воробьев И.П. Экономика организации предприятия: учебное пособие / Воробьев И.П., Сидорова Е.И.— М.: Белорусская наука.- 2012. — с. 408. <http://www.iprbookshop.ru/29545>.

10. Секерин, Владимир Дмитриевич. Экономика предприятия в схемах и таблицах [Текст] : учебное пособие для студентов экономических и технических / В. Д. Секерин, А. Е. Горохова. - М. : Проспект, 2016. - 160 с.

11. Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности [Текст]: рекомендовано УМО вузов по образованию в области технологии сырья и продуктов животного происхождения в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 111900.62 - "Ветеринарно-санитарная экспертиза" / Е. В. Савватеев [и др.] ; под ред. Е. В. Савватеева. - М.: Инфра-М, 2015. - 317 с. - (Высшее образование. Бакалавриат).

12. Экономика предприятия АПК. /под ред. Нечаева В.И., Парамонова П.Ф. Краснодар, 2009.-

13. Экономика предприятия [Электронный ресурс] : учебник / В.Я. Горфинкель [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2013. — 663 с. — 978-5-238-02371-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/10525.html>

14. Курс по экономике предприятия [Электронный ресурс] / . — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика, 2016. — 184 с. — 978-5-4374-0354-9. — Режим доступа:

<http://www.iprbookshop.ru/65263.html>.

В) информационные справочные системы

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
<p>Электронная библиотечная система IPRbooks Договор № 7300/20 от 12.11.2020 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия «Премиум», коллекция издательства «Квадро», коллекция Дашков и К., коллекция Инфра –инженерия, коллекция СПО Договор № 8637/21П от 16.11.2021 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия «Премиум», коллекция издательства «Квадро», коллекция Дашков и К., коллекция СПО</p> <p>Договор № 01/20 от 16.11.2020 г. Размещение и использование произведений в ЭБС и едином электронном образовательном ресурсе</p>	<p>С 01.12.20 по 01.12.21</p> <p>С 01.12.21 по 01.12.22</p> <p>С 16.11.20 по 31.11.21</p>	<p>http://www.iprbookshop.ru.</p>
<p>Электронная библиотечная система издательства «Лань» Договор №386/20 от 19.11.2020 г. Коллекция «Технологии пищевых производств – Издательство «Гиорд» ЭБС «Лань». Договор 190 от 22.03.2021 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Пакет «Ветеринария и сельское хозяйство» Договор № СЭБ НВ-170 от 24 декабря 2019 г. , "Сетевая электронная библиотека аграрных вузов" Доступ по IP адресам университета, с личных компьютеров через ezргоху без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 01.12.2020 по 30.11.2021</p> <p>С 01.04.2021 по 31.03.2022</p> <p>С 24.12.2019 по 31.12.2022</p>	<p>http://e.lanbook.com</p>
<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013 Договор № 18/14 от 18 апреля 2014г. Договор № SU-06-12/2016 от 13.12.2016. Договор № SU-27-11/2017 от 27.11.2017 г. Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 60 названий Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezргоху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.01.13-31.12.13 Архив до 31.12.23 01.01.14 - 31.12.14 Архив до 31.12.24 01.01.17 - 31.12.17 Архив до 31.12.27 01.01.18-31.12.18</p>	<p>http://elibrary.ru</p>

	Архив до 31.12.28	
Электронная библиотечная система "AgriLib" Лицензионный договор № 7 от 02.02.2019 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совмещенная версия ЭБС ФГБОУ ВО РГАЗУ. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/пароллю без ограничения числа пользователей	С 02.02.2019 г. с пролонгацией. Пункт 7.1	http://ebs.rgazu.ru/
Электронная библиотечная система "Рыбохозяйственное образование" Лицензионный договор №01-308-2021/21 от 09.04.2021 г. Доступ с личных компьютеров по логину/пароллю без ограничения числа пользователей	Бессрочный	http://lib.klgtu.ru/jirbis2/
База данных Polpred.com Письмо ООО «Полпред справочники», 01.09.2014 г. Соглашение от 28.10.2019 г. Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Polpred.com обзор СМИ. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezproху без ограничения числа пользователей	С 01.09.2014 г. Пролонгация С 28.10.2019г. Пролонгация	http://polpred.com
Справочно-правовая система «Гарант» Договор № 312/058/2007 г. о взаимном сотрудничестве. Дополнительное соглашение от 04.12.2017 г. Доступ с компьютеров читального зала НБ	Пролонгация	
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Договор 101/НЭБ/1029-п от 10.06.2019 о предоставлении доступа к НЭБ федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров библиотеки	Бессрочный	http://нэб.рф
Научная электронная библиотека Science index Лицензионный договор SCIENCE INDEX №SIO-7419/2019 от 18 июня 2019 г. о предоставлении доступа к НЭБ. Лицензионный договор Science index от 17.06.2020 г. №7419/2020 о предоставлении доступа к НЭБ. Лицензионный договор Science index от 28.06.2021 г. №7419/2021 Локальная сеть университета	С 18.06.2019 по 05.07.2020 г. С 29.06.2020 по 01.07.2021 г. 13.07.21-15.07.2022	https://elibrary.ru/
Национальная подписка Scopus Сублицензионный договор от 10 мая 2018		https://www.scopus.com

<p>№Scopus/1106 Сублицензионный договор от 09 октября 2019 №Scopus/1249 Лицензионный доступ к содержанию базы данных Scopus издательства Elsevier в 2020 году. Письмо РФФИ от 19.10.2020г. №1189 Лицензионный доступ к электронному ресурсу Freedom Collection издательства Elsevier в 2020 году. Письмо РФФИ от 17.07.2020г. №742 Локальная сеть университета Доступ к содержанию баз данных Elsevier в 2021 году (Приложение 1 к протоколу № АМ/32-пр от 30.04.2021)</p>	<p>С 10.05.2018 по 31.12.2018 г. С 09.10.2019 по 31.12.2019 г. до 31.12.2021</p>	
<p>Национальная подписка WoS Сублицензионный договор от 05 сентября 2019 года №WoS/1249 Лицензионный доступ к содержанию базы данных Scopus издательства Elsevier в 2020 году. Письмо РФФИ от 07.07.2020г. №692 Локальная сеть университета Доступ к содержанию баз данных Clarivate в 2021 году (Приложение 1 к протоколу № АМ/32-пр от 30.04.2021)</p>	<p>С 05.09.2019 по 31.12.2019 г. до 31.12.2021</p>	<p>http://webofscience.com</p>
<p>CrossRef Международная система библиографических ссылок от 08 февраля 2019 № CRNA-1319-19 Международная система библиографических ссылок от 14 января 2020 г. № CRNA-1932-19 от 30 ноября 2020 № CRNA-162-2021 Доступ по логину и паролю</p>	<p>С 08.02.2019 по 31.12.2019 г. С 01.01.2020 по 31.12.2020 г. С 30.11.2020 по 31.12.2021 г.</p>	<p>https://www.crossref.org/</p>
<p>Электронная библиотечная система Ульяновского ГАУ Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС 77-69434 от 14.04.2017 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные пособия и учебно-методические издания по направлениям, реализуемым в вузе. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей</p>	<p>Постоянно</p>	<p>http://lib.ugsha.ru</p>

Г) Интернет ресурсы:

1. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. - Москва - URL: <https://minobrnauki.gov.ru/>
2. Федеральный портал «Российское образование». - URL: <https://edu.ru/>
3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». – URL: <http://window.edu.ru>
4. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.- URL: <http://fcior.edu.ru/>
5. Министерство сельского хозяйства РФ. - URL: <https://mcx.gov.ru/>
6. Министерство агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области. - URL: <https://mcx73.ru/>
7. Правительство Российской Федерации: официальный сайт. – Москва. – URL: <http://government.ru>
8. Федеральная служба статистики. - URL: <https://rosstat.gov.ru/>
9. КонсультантПлюс:[справ.-правовая система]:офиц. сайт Компании «Консультант-Плюс».—Москва, 1997—URL:<http://www.consultant.ru>
10. Информационно-правовое обеспечение: информ.-правовой портал / ООО НПП «Гарант сервис». —Москва, 1990—URL:<http://www.garant.ru/>
11. Economicus.Ru:образоват.-справ.сайт по экономике / Высш.шк.менеджмента СПбГУ.—Санкт-Петербург, 2001— URL:<http://economicus.ru/>

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИН

<p>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</p>	<p>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)</p>
<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 1 «Лекционная аудитория» Комплект учебной мебели для преподавателя, Комплект учебной мебели для обучающихся на 66 мест, Комплект наглядных пособий по экономическим дисциплинам. Мультимедийное оборудование: Интерактивная доска SCREEN MEDIA I-82SA-1шт; Монитор – Samsung-1шт; Проектор BENQ MX-1шт; Системный блок «Formoza» - 1 шт. Сейф-1 шт., Операционная система: Calculate Linux;</p>	<p>433511, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310</p>

<p>Интернет браузер: Firebox; офисное предложение: LibreOffice; мультимедиа: SMplayer; графический редактор: gThumb.</p>	
<p>Специализированная аудитория для проведения семинарских занятий, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций и проведения текущего и промежуточного контроля знаний №207. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. № 207 «Экономический анализ и курсовое проектирование», Комплект учебной мебели для преподавателя, Комплект учебной мебели для обучающихся на 15 мест, Мультимедийное оборудование: Монитор «Samsug»- 2 шт., монитор «LG»- 2 шт., Компьютеры: Intel(R) Celeron(R) CPU 1.70GHz / ОЗУ 384Mb - 2 шт. Проектор ViewSonicPJD5123 (переносной) - 1шт, Ноутбук Samsung (переносной) - 1шт, Экран для проектора SCREENMEDIA на треноге (переносной) - 1 шт. Операционная система: CalculateLinux; Интернет браузер: Firebox; офисное предложение: LibreOffice; мультимедиа: SMplayer; графический редактор: gThumb.</p>	<p>433511, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310</p>
<p>Помещение для самостоятельной работы № 36 «Компьютерный класс» Комплект учебной мебели для преподавателя, Комплект учебной мебели для обучающихся на 38 мест; Интернет-камера D-Link DCS-910 12.10.2009 – 1 шт., Системный блок «Colors»-4шт., Монитор «Samsung»- 6 шт., Монитор «LG»-6 шт. Офисный пакет LibreOffice Архиватор 7-zip. MathCad Договор б\н от 30.11.2009</p>	<p>433511, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310</p>
<p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал библиотеки) Компьютеры: Intel(R) Celeron(R) CPU 1.70GHz / ОЗУ 384Mb - 4 шт. с выходом в сеть Интернет, столы и стулья на 80 посадочных мест. Договор № 44614/ULK4 от 20.12.2013 г. MS Office 2003 г.к. 7 от 16.03.2007 Архиватор 7-zip.</p>	<p>433511, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310</p>
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 10а Мебель для хранения. Съёмное и вспомогательное оборудование, находящееся на хранении и обслуживании.</p>	<p>433511, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310</p>
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (компьютерной техники) № 32а Стеллаж-1 шт., полка 1 шт., стол-8 шт., ноутбук Samsung NP300 E5C - 1 шт.,</p>	<p>433511, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310</p>

<p>Операционная система: Calculate Linux офисный пакет LibreOffice 5.3 (Текстовый процессор (LibreOffice Writer), Электронная таблица (LibreOffice Calc), Презентация (LibreOffice Impress), Редактор рисунков (LibreOffice Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU 3GHz / ОЗУ 1,49Gb – 6 шт. Операционная система: Calculate Linux офисный пакет LibreOffice 5.3 (Текстовый процессор (LibreOffice Writer), Электронная таблица (LibreOffice Calc), Презентация (LibreOffice Impress), Редактор рисунков (LibreOffice Draw), Базы данных (LibreOffice Base))</p>	
---	--

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО и ОПОП по направлению 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», утвержденный приказом Минобрнауки России от 17 июля 2017 г. N 669

Автор: к.т.н., доцент Ермаков Г.П.

Рецензент: д.т.н., доцент Шигапов И.И.

Программа рассмотрена на заседании кафедры «11» мая 2021г., протокол № 10

Рабочая программа одобрена на заседании методического совета инженерно-экономического факультета «_11_»_мая_2021 года, протокол № 10.