

**УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ОРДЕНОВ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ
И ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»**



**ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА**

**Учебная программа учреждения высшего образования
по учебной дисциплине для специальности
6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры**

2023 г.

Учебная программа составлена в соответствии с образовательным стандартом общего высшего образования по специальности 6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры (ОСВО 6-05-0532-03-2023) и учебными планами БД-0532-03-8-23у¹ от 29.03.2023 г. и БЗ-0532-03-8-23у¹ от 29.03.2023 г.

СОСТАВИТЕЛЬ:

И. М. Швед, доцент кафедры землеустройства учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент.

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

Е. А. Зайцева, начальник проектно-изыскательского отдела № 2 Государственного предприятия «Проектный институт Могилевгипрозем»;

В. Б. Воробьёв, профессор кафедры кадастра и земельного права учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», доктор сельскохозяйственных наук, профессор.

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

кафедрой землеустройства учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 2 от 28.09.2023 г.);

методической комиссией землеустроительного факультета учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 2 от 24.10.2023 г.);

научно-методическим советом учреждения образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (протокол № 3 от 29.10.2023 г.).

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цель преподавания учебной дисциплины «Экономика и организация сельскохозяйственного производства» – закрепить, обобщить, углубить и расширить знания, полученные при изучении базовых дисциплин, научить студентов экономическому мышлению, развить в них способность разрабатывать экономически обоснованные мероприятия по рациональному использованию в сельском хозяйстве трудовых и земельных ресурсов, основных фондов и капитальных вложений.

Задачи учебной дисциплины:

- изучение особенностей функционирования предприятий различных организационно-правовых форм;
- выработка и закрепление навыков проведения комплексных экономических расчетов;
- освоение основных экономических категорий, закономерностей и тенденций развития организаций и предприятий АПК на современном этапе;
- изучение формирования рыночных отношений в отрасли;
- рассмотрение проблем эффективности использования производственных ресурсов предприятий АПК;
- изучение народнохозяйственного значения, развития, размещения и экономической эффективности предприятий АПК.

Учебная дисциплина «Экономика и организация сельскохозяйственного производства» относится к модулю «Специальные и технические дисциплины» компонента учреждения высшего образования учебного плана по специальности 6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры.

Освоение учебной дисциплины базируется на компетенциях, приобретенных ранее студентами при изучении таких учебных дисциплин, как «Высшая математика», «Физика» и др. В свою очередь компетенции, приобретенные студентами при изучении учебной дисциплины «Экономика и организация сельскохозяйственного производства», могут быть применены при изучении учебных дисциплин «Организация земель и севооборотов», «Устройство территории сельскохозяйственных земель сельскохозяйственных организаций», «Землеустройство крестьянских (фермерских) хозяйств», «Экономика землеустройства», «Прогнозирование и планирование использования земельных ресурсов».

Учебная программа разработана на основе компетентного подхода, требований к формированию компетенций, сформулированных в образовательном стандарте общего высшего образования по специальности 6-05-0532-03 Землеустройство и кадастры.

В результате изучения учебной дисциплины студент должен развить и закрепить следующую специализированную компетенцию (СК-10): устанавливать показатели развития сельскохозяйственного производства для целей землеустройства. Для этого он должен:

Знать:

- сущность, принципы, законы и закономерности организации сельскохозяйственного производства;
- организационно-экономические основы сельскохозяйственных организаций;
- понятие специализации в экономике сельского хозяйства;

основные требования к рациональной системе хозяйства;

- ресурсный потенциал сельского хозяйства и эффективность его использования;
- показатели экономической эффективности сельскохозяйственного производства.

Уметь:

- давать экономическую оценку сельскохозяйственной продукции, производственных процессов и технологий в целом;
- рассчитывать производительность труда;
- обобщать передовой производственный опыт, обосновывать рекомендации производству, содействовать развитию предпринимательства;
- исчислять себестоимость, рентабельность продукции сельскохозяйственного производства и определять пути их снижения;
- анализировать и определять пути по повышению эффективности сельскохозяйственного производства
- оценка экономической эффективности землеустроительных решений в схемах и проектах землеустройства.

Владеть:

- способностью находить организационно-управленческое решение и готовностью нести ответственность и способность оценивать условия и последствия принимаемых организационно-управленческих решений;
- готовностью участвовать во внедрении продуктивных инноваций;
- выполнением мероприятий по реорганизации предприятий;
- навыками технико-экономического обоснования и оценки землеустроительных решений при организации сельскохозяйственного производства.

В рамках образовательного процесса по данной учебной дисциплине студент должен не только приобрести теоретические и практические знания, умения и навыки по специальности, но и развить свой ценностно-личностный, духовный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к активному участию в экономической, производственной и социально-культурной жизни страны.

В соответствии с учебными планами на изучение учебной дисциплины «Экономика и организация сельскохозяйственного производства» отводится:

– для студентов очной формы получения образования – всего 140 часов, из них 85 часов составляют аудиторные занятия (34 часа – лекции, 51 час – лабораторные занятия) и 55 часов – самостоятельная работа. Учебная дисциплина преподается в 6-м семестре 3-го курса обучения;

– для студентов заочной формы получения образования – всего 140 часов, из них 18 часов составляют аудиторные занятия (6 часов – лекции, 12 часов – лабораторные занятия) и 122 часа – самостоятельная работа. Учебная дисциплина преподается на 3-м курсе обучения.

Рекомендуемая форма промежуточной аттестации – зачет (для всех форм обучения).

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

1. ПРЕДМЕТ, МЕТОД И ЗАДАЧИ КУРСА «ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА»

Назначение и содержание дисциплины. Значение и место сельского хозяйства в экономике Республики Беларусь. Особенности сельского хозяйства как отрасли народного хозяйства и необходимость их учета в научных исследованиях и практической деятельности.

Предмет, методы и задачи организации сельскохозяйственного производства как науки, изучающей действие объективных экономических законов, формы их проявления при организации использования производства и определяющей на этой основе пути повышения эффективности производства. Методологические основы исследования в экономике и организации сельскохозяйственного производства (диалектический метод исследования и познания, экономико-статистический, монографический, экономико-математический, расчетно-конструктивный и пр.).

2. СУЩНОСТЬ, ПРИНЦИПЫ, ЗАКОНЫ И ЗАКОНОМЕРНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Особенности организации производства на сельскохозяйственных предприятиях Республики Беларусь. Обеспечение сбалансированности и эффективного использования элементов сельскохозяйственного производства.

Особенности сельскохозяйственного производства. Система категорий, основные элементы и принципы организации сельскохозяйственного производства.

Основные закономерности организации сельскохозяйственного производства: естественно-исторические, технико-технологические, социально-экономические, организационные. Важнейшие принципы организации производства. Особенности сельскохозяйственного производства, учитываемые в организации сельскохозяйственного производства.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Общая характеристика сельскохозяйственных предприятий. Основные признаки предприятия. Формы собственности, типы и виды сельскохозяйственных организаций.

Сущность и направления развития различных форм собственности и хозяйствования. Формирование рыночных структур в АПК. Аграрное предпринимательство и его формы.

Характеристика сложившихся организационно-правовых форм предприятий в сфере АПК. Товарищества. Общество с ограниченной и дополнительной ответственностью. Закрытое и открытое акционерные общества. Унитарные предприятия. Объединения предприятий. Филиалы и представительства. Некоммерческие общества и другие.

Принципы создания и юридическое оформление нового предприятия. Государственная регистрация. Учредительные документы. Реорганизация и прекращение деятельности. Порядок ликвидации предприятия.

Крестьянские (фермерские) хозяйства и проблемы их формирования. Личные подсобные хозяйства. Сельскохозяйственные производственные кооперативы и их место в экономике сельского хозяйства Республики Беларусь.

4. СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ, СОЧЕТАНИЕ ОТРАСЛЕЙ И РАЗМЕРЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Понятие специализации в экономике сельского хозяйства. Формы специализации сельскохозяйственных предприятий.

Принципы сочетания отраслей. Производственные типы сельскохозяйственных предприятий. Понятие и показатели размера сельскохозяйственных предприятий, отраслей. Факторы, влияющие на размеры предприятий и их подразделений. Оценка эффективности размеров предприятий и отраслей. Методы обоснования рациональных размеров сельскохозяйственных предприятий, их подразделений и отраслей.

Экономическая сущность и понятие системы хозяйства. Ее роль в организации деятельности сельскохозяйственных предприятий различных видов. Факторы, определяющие формирование системы хозяйства. Классификация системы хозяйства. Сельскохозяйственное предприятие как единая система.

Основные составляющие системы хозяйства: специализация, кооперация, интеграция производства, организационно- и социально-экономические отношения.

Основные требования к рациональной системе хозяйства. Приемы, методы и порядок обоснования системы хозяйства сельскохозяйственного предприятия.

Дифференциация системы хозяйства по отраслям и элементам производства. Система растениеводства, ее элементы и их организационно-экономическое значение. Классификация растениеводческих отраслей.

Организация производства в растениеводческих отраслях: материально-техническое оснащение, система земледелия, организация производства и оплата труда. Рациональная система растениеводства. Оценка севооборотов.

Система животноводства, ее элементы и их организационно-экономическое значение. Классификация животноводческих отраслей. Организация производства в животноводческих отраслях. Элементы организации производства продукции животноводства. Разработка рациональной системы животноводства.

5. РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Значение и особенности использования земли в сельском хозяйстве. Состав, структура и состояние земельных ресурсов. Экономическая оценка земли. Государственный земельный кадастр и мониторинг земли. Дифференцированная и абсолютная рента в сельском хозяйстве. Правовые земельные отношения и рынок земли.

Показатели экономической эффективности использования земли в сельском хозяйстве. Пути рационального использования земельных ресурсов.

Понятие и значение материально-технической базы АПК. Техническая база сельского хозяйства. Ремонтно-обслуживающая база – составная часть материально-технической базы сельского хозяйства.

Понятие энергетических ресурсов. Энергетические мощности и их структура. Энергообеспеченность, энергоемкость. Механизация и автоматизация производственных процессов. Уровень механизации и автоматизации производства. Система машин как материально-вещественная основа комплексной механизации, ее особенности в сельском хозяйстве. Эффективность использования средств механизации. Резервы улучшения использования средств механизации. Основные направления укрепления материально-технической базы АПК.

Понятие и особенности трудовых ресурсов и рабочей силы в организациях АПК. Состав работников, занятых в сельскохозяйственном и подсобном промышленном производстве. Показатели обеспеченности рабочей силой и движения трудовых ресурсов. Рынок рабочей силы и факторы его формирования. Методы определения потребности производства в персонале. Понятие производительности труда. Методика расчета производительности труда.

Экономическая сущность интенсификации сельского хозяйства. Показатели уровня интенсивности сельскохозяйственного производства. Показатели экономической эффективности интенсификации сельскохозяйственного производства. Основные факторы интенсификации производства. Эколого-экономическая оценка интенсификации сельского хозяйства.

6. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Характеристика экономических показателей. Валовая продукция, товарная и реализованная продукция. Чистая продукция. Понятие экономического эффекта и экономической эффективности.

Понятие и уровни экономической эффективности производства АПК.

Система показателей абсолютной и сравнительной эффективности производства. Факторы повышения экономической эффективности сельскохозяйственного производства. Уровень, тенденции и проблемы роста экономической эффективности агропромышленного производства.

Рентабельность агропромышленной продукции и показатели ее измерения. Факторы повышения рентабельности агропромышленного производства. Резервы и пути повышения эффективности сельскохозяйственного производства.

7. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ И ОЦЕНКА ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Критерии и показатели экономического обоснования размещения производственных подразделений. Оценка землеустроительных решений, связанных с размещением хозяйственных центров, экономической эффективности капиталовложений в расширение, реконструкцию и техническое перевооружение действующего производства.

Методика расчета единовременных затрат на новое производственное, жилищное, культурно-бытовое строительство и инженерное оборудование территории, размера капиталовложений на реконструкцию или переоборудование построек, а также связанных с ними амортизационных отчислений и эксплуатационных расходов.

Проведение расчетов ежегодных затрат на перевозку грузов и рабочих; себестоимости продукции растениеводства и животноводства в зависимости от уровня специализации и концентрации производства; размеров общепроизводственных и общехозяйственных расходов; потерь продукции с площади, занятой жильем и производственным строительством; определение дополнительных затрат, связанных с формированием нового стада, расчеты стоимости дополнительной продукции от роста поголовья скота и увеличения выхода навоза. Вычисление коэффициента эффективности капиталовложений, приведенных затрат, размера дополнительного чистого дохода на единицу приведенных затрат.

Варианты строительства и размещения магистральных внутрихозяйственных дорог и дорожных сооружений. Расчет капиталовложений на строительство дорог и дорожных сооружений.

Расчет ежегодных издержек производства: амортизационных отчислений, эксплуатационных годовых затрат на содержание и ремонт дорожных сооружений, затрат на перевозку грузов автомобильным транспортом и тракторами, потерь продукции с площади сельскохозяйственных земель, изымаемой для строительства дорог.

Методика определения потерь продукции хозяйства из-за бездорожья (вследствие переуплотнения почвы, уменьшения продуктивной площади в связи с повреждением посевов вблизи полевых грунтовых дорог на разбитых, разъезженных участках, из-за запыленности посевов, за счет потерь продукции при транспортировке, нарушения технологии производства и т.д.).

Расчет коэффициентов эффективности капиталовложений и приведенных затрат.

Экономическое обоснование размещения источников водоснабжения и других инженерных сетей и сооружений общехозяйственного назначения.

Методика расчета капиталовложений на освоение новых земель, мелиоративное улучшение сельскохозяйственных земель, улучшение естественных луговых земель, осуществление комплекса противоэрозионных мероприятий, охрану земель, в том числе консервацию малопродуктивных сельскохозяйственных земель.

Расчет стоимости валовой продукции растениеводства и производственных затрат, приростов чистого дохода, коэффициентов эффективности капиталовложений.

Очередность сельскохозяйственного освоения, трансформации и улучшения земель.

Расчет показателей сравнительной эффективности капиталовложений, изучение методики вычисления затрат на капитальный ремонт, амортизацию, текущий ремонт и эксплуатацию, осуществление технологических мер, проведение технологических процессов в растениеводстве.

Обоснование критерия и системы показателей оценки вариантов организации севооборотов в хозяйстве. (Прирост чистого дохода – основной показатель экономического обоснования организации севооборотов).

Расчет стоимости валовой продукции полеводства с учетом дифференцированного размещения культур в зависимости от удаленности рабочих участков, предшественников сельскохозяйственных культур, почвенных и других условий.

Установление влияния севооборотов на плодородие почв. Методика расчета затрат на воспроизводство плодородия почв.

Оценка производственных затрат на возделывание сельскохозяйственных культур с учетом плодородия почв, технологических свойств и удаленности различных участков пахотных земель.

Использование данных кадастровой оценки земель для планирования урожайности и расчета затрат на возделывание сельскохозяйственных культур.

Методика оценки показателей эффективности организации труда и использования сельскохозяйственной техники, связанных с укрупнением пахотных массивов и севооборотов.

Выбор лучшего варианта организации севооборотов хозяйства. Обоснование типов, видов, числа, размеров и размещения севооборотов. Особенности экономического обоснования организации кормовых, специальных севооборотов (почвозащитных, овощных, эфиромасличных и др.).

Оценка размещения полей и рабочих участков. Методика расчета потерь продукции полеводства на поворотных полосах и клиньях; с площади, занятой дополнительными полевыми дорогами; экономии производственных затрат за счет снижения уклонов по рабочим направлениям, увеличения длины гона, уменьшения простоев сельскохозяйственной техники по организационным и техническим причинам, сокращения числа внутрисменных переездов техники с участка на участок.

Экономическая оценка агротехнологических мероприятий, связанных с дополнительными производственными затратами или осуществляемых на основе привлечения дополнительных капиталовложений.

Экономическое обоснование размещения полезащитных полос. Расчет единовременных затрат на закладку лесополос и уход за ними, на получение чистого дохода (прироста продукции) за счет агроклиматического влияния лесополос с учетом их водорегулирующей роли, угла подхода господствующих ветров и влияния теневого угнетения растений. Оценка потерь продукции с площади, занимаемой под лесополосами, а также с площади поворотных полос. Определение прироста чистого дохода на единицу капиталовложений при создании лесополос.

Оценка эффективности строительства полевых станков и источников полевого водоснабжения.

Показатели комплексной оценки эффективности внутриполевой организации территории.

Оценка затрат на механизированную обработку садов; потерь продукции с площадей, занятых дополнительными межквартальными дорогами, подсобными хозяйственными центрами, лесополосами; стоимости дополнительной продукции за счет положительного влияния садозащитных лесополос, залужения междурядий многолетних насаждений.

Оценка эффективности капиталовложений на проектируемые садозащитные лесополосы, хозяйственные центры (бригадные двory, тарные площадки, площади, отводимые для хранения и приготовления ядохимикатов и др.).

Расчет капиталовложений на огораживание луговых земель для выпаса сельскохозяйственных животных, строительство скотопрогонов, летних лагерей. Оценка ежегодных издержек производства и потерь: амортизационных и эксплуатационных расходов, потерь продуктивности животных и продукции полеводства из-за значительных перегонов скота и порчи посевов при отсутствии скотопрогонов, с площади, занятой скотопрогонами и летними лагерями. Определение выхода валовой дополнительной продукции за счет введения пастбищеоборотов, нормированного и загонного выпаса скота.

Расчет коэффициентов эффективности капиталовложений и приведенных затрат.

Расчет стоимости дополнительной продукции за счет введения сенокосооборотов. Определение потерь сельскохозяйственного производства с площади, занятой дополнительными дорогами. Расчет экономии затрат на механизированную обработку сенокосов вследствие снижения рабочих уклонов и увеличения длины гона.

Определение затрат на проектные и изыскательские работы по землеустройству. Оценка организационно-хозяйственных и организационно-территориальных мероприятий, не связанных с дополнительными капиталовложениями и ежегодными издержками производства.

Экономическая оценка плана осуществления землеустроительных мероприятий, осваиваемых за счет дополнительных капиталовложений.

Экономическая эффективность мероприятий, связанных с дополнительными ежегодными затратами.

Методика комплексной оценки проектных решений на расчетный период. Отношение прироста чистого дохода к приведенным затратам – основной показатель оценки проекта внутрихозяйственного землеустройства.

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБОСНОВАНИЯ И ОЦЕНКИ ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ В РАЗЛИЧНЫХ ПРИРОДНЫХ ЗОНАХ И РАБОЧИХ ПРОЕКТАХ

Оценка ущерба, наносимого эрозией почв. Методика оценки потенциальной опасности эрозии на основе расчета прогнозируемого смыва почв и объема выдуваемой почвы. Понятие коэффициента эрозионной опасности культур и проективного покрытия почвы растительностью.

Расчет показателей эффективности производства в хозяйствах с учетом степени эродированности почв.

Экономическая оценка организационно-хозяйственных, агротехнических, лесомелиоративных и гидротехнических мероприятий.

Особенности оценки противоэрозионных мероприятий в районах ветровой эрозии почв. Особенности методики экономической оценки природоохранных мероприятий.

Содержание проектов землеустройства в районах интенсивного осушения земель.

Особенности построения и методика расчета системы показателей экономической оценки землеустроительных решений в районах размещения осушительной сети.

Классификация рабочих проектов в землеустройстве. Техничко-экономическое обоснование проекта. Техничко-экономические расчеты, вариантные проработки в рабочих проектах. Составление сводных и локальных смет на осуществление землеустроительных мероприятий. Оценка экономической эффективности землеустроительных решений в рабочих проектах. Абсолютная и сравнительная эффективность и показатели ее оценки.

3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Форма получения высшего образования: **очная**

Номер раздела, темы	Название тем	Всего аудиторных часов	В том числе		Количество часов самостоятельной работы	Форма контроля знаний
			лекции	лабораторные занятия		
1	Предмет, метод и задачи курса «Экономика и организация сельскохозяйственного производства»	2	2		2	Сдача лабораторных работ, устный опрос, тестирование
2	Сущность, принципы, законы и закономерности организации сельскохозяйственного производства	2	2		6	
3	Организационно-экономические основы сельскохозяйственных организаций	4	4		8	
4	Специализация, сочетание отраслей и размеры сельскохозяйственных организаций	16	6	10	7	
5	Ресурсный потенциал сельского хозяйства и эффективность его использования	16	4	12	8	
6	Экономическая эффективность сельскохозяйственного производства	18	4	14	12	
7	Экономическое обоснование и оценка землеустроительных решений при организации сельскохозяйственного производства	23	8	15	8	
8	Особенности экономического обоснования и оценки землеустроительных решений в различных природных зонах и рабочих проектах	4	4		4	
Итого		85	34	51	55	Зачет

Форма получения высшего образования: **заочная**

Номер раздела, темы	Название тем	Всего аудиторных часов	В том числе		Количество часов самостоятельной работы	Форма контроля знаний
			лекции	лабораторные занятия		
1	Предмет, метод и задачи курса «Экономика и организация сельскохозяйственного производства»	0,5	0,5		6	Сдача лабораторных работ, устный опрос, тестирование
2	Сущность, принципы, законы и закономерности организации сельскохозяйственного производства	0,5	0,5		10	
3	Организационно-экономические основы сельскохозяйственных организаций	0,5	0,5		17	
4	Специализация, сочетание отраслей и размеры сельскохозяйственных организаций	2,5	0,5	2	17	
5	Ресурсный потенциал сельского хозяйства и эффективность его использования	2,5	0,5	2	20	
6	Экономическая эффективность сельскохозяйственного производства	5,5	1,5	4	18	
7	Экономическое обоснование и оценка землеустроительных решений при организации сельскохозяйственного производства	5,5	1,5	4	26	
8	Особенности экономического обоснования и оценки землеустроительных решений в различных природных зонах и рабочих проектах	0,5	0,5		8	
Итого		18	6	12	122	Зачет

4. ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

4.1. Рекомендуемые формы и методы обучения

Основными методами обучения, отвечающими целям изучения учебной дисциплины «Экономика и организация сельскохозяйственного производства», являются:

- элементы проблемного обучения (проблемное изложение, вариативное изложение, частично поисковый метод), применяемые на лекциях;
- элементы учебно-исследовательской деятельности, реализуемой на лабораторных занятиях и при самостоятельной работе;
- реализация творческого подхода к изучению учебного материала на лабораторных занятиях и при самостоятельной работе.

4.2. Примерный перечень лабораторных работ

1. Специализация, сочетание отраслей и размеры сельскохозяйственных организаций.
2. Ресурсный потенциал сельского хозяйства и эффективность его использования.
3. Экономическая эффективность сельскохозяйственного производства.
4. Экономическое обоснование и оценка землеустроительных решений при организации сельскохозяйственного производства.

4.3. Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы

При изучении учебной дисциплины рекомендуется использовать следующие формы самостоятельной работы:

- выполнение индивидуальных заданий (реферат, задача, тестовые задания) с консультациями преподавателя;
- самостоятельная работа студентов по учебной дисциплине, включая подготовку к зачету.

4.4. Перечень рекомендуемых средств диагностики компетенций

Для оценки достижений студентов рекомендуется использовать следующий диагностический инструментарий:

- защита выполненных на лабораторных занятиях индивидуальных заданий;
- решение ситуационных задач;
- тестовые задания;
- сдача зачета по учебной дисциплине.

4.5. Критерии оценки результатов учебной деятельности студентов

Оценка	Показатели оценки
Зачтено	<ul style="list-style-type: none"> - достаточно полные и систематизированные знания в объеме учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине «Экономика и организация сельскохозяйственного производства»; - использование необходимой научной терминологии, грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обобщения и обоснованные выводы; - владение инструментарием учебной дисциплины, умение его использовать в решении профессиональных задач; - способность самостоятельно принять типовые решения в рамках учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине; - усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой учреждения высшего образования по учебной дисциплине; - умение ориентироваться в базовых теориях, концепциях и направлениях по изучаемой дисциплине и давать им сравнительную оценку; - активная самостоятельная работа на лабораторных занятиях, периодическое участие в групповых обсуждениях, высокий уровень культуры исполнения заданий
Не зачтено	<ul style="list-style-type: none"> - недостаточно полный объем знаний в рамках образовательного стандарта высшего образования; - использование научной терминологии, изложение ответа на вопросы с существенными логическими ошибками; - слабое владение инструментарием учебной дисциплины, некомпетентность в решении стандартных (типовых) задач; - пассивность на лабораторных занятиях, низкий уровень культуры исполнения заданий; - фрагментарные знания в рамках образовательного стандарта высшего образования; - неумение использовать научную терминологию учебной дисциплины, наличие в ответе грубых логических ошибок; - отказ от ответа, неявка на аттестацию без уважительной причины

4.5. ЛИТЕРАТУРА

Основная

1. Колмыков, А. В. Экономика и организация сельскохозяйственного производства : учебное пособие / А. В. Колмыков. – Горки : БГСХА, 2018. – 221с.
2. Рудаков, М. Ф. Прогнозирование и планирование экономики агропромышленного комплекса. Практикум : учебно-методическое пособие / М. Ф. Рудаков, Т. Л. Хроменкова, Н. Н. Минина. – Горки : БГСХА, 2020. – 176 с.

Дополнительная

1. Волков, С. Н. Землеустройство: в 6 т. / С. Н. Волков. – М.: Колос, 2001. Т. 5. Экономика землеустройства. – 456 с.
2. Грибов, В. Д. Экономика предприятия: учебник / В. Д. Грибов, В. П. Грузинов. – М.: ИНФРА-М, 2015. – 445 с.
3. Гусаков, В. Г. Экономика организаций и отраслей агропромышленного комплекса. В 2-ух кн./ В.Г.Гусаков. – Минск: Бел.навука. – 2007. – 891с.
4. Жудро, М. К. Экономика организаций АПК: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / М. К. Жудро. – Минск: ИВЦ Минфина, 2010. – 616 с.
5. Колмыков, А. В. Экономика и организация сельскохозяйственного производства. Курс лекций: учебно-методическое пособие / А. В. Колмыков. – Горки : БГСХА, 2018. – 191 с.
6. Лещиловский, П. В. Экономика предприятий и отраслей АПК: Учебник / П. В. Лещиловский. – Мн.: БГЭУ, 2007. – 438с.
7. Тетеринец, Т. А. Экономика и управление предприятий (организаций) АПК: ресурсы, резервы, развитие : учебно-методическое пособие / Т. А. Тетеринец. – Минск : БГАТУ, 2019. – 736 с.
8. Технический кодекс установившейся практики. Кадастровая оценка сельскохозяйственных земель Технология работ. ТКП 302-2018 (33520) Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь, 2018 Минск
9. Третьякова Е. С. Экономика предприятия: учебно-методическое пособие / Е. С. Третьякова. – Минск : БНТУ, 2009. – 117 с.
10. Тоболич, З. А. Экономика предприятий агропромышленного комплекса : методические указания по изучению дисциплины / З. А. Тоболич. – Горки : БГСХА, 2017. – 120 с.
11. Харитоновна, Л. В. Экономика и организация сельскохозяйственного производства : курс лекций / Л. В. Харитоновна. – Горки : БГСХА, 2016. – 116 с.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ УВО

Название учебной дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Прогнозирование и планирование использования земельных ресурсов	Землеустройства	Согласовано Нет	Одобрить и рекомендовать Протокол № 2 от 28.09.2023
Землеустройство крестьянских (фермерских) хозяйств	Землеустройства	Согласовано Нет	Одобрить и рекомендовать Протокол № 2 от 28.09.2023
Государственный земельный кадастр	Кадастра и земельного права	Согласовано Нет	Одобрить и рекомендовать Протокол № 2 от 28.09.2023
Экономика землеустройства	Землеустройства	Согласовано Нет	Одобрить и рекомендовать Протокол № 2 от 28.09.2023

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УВО
на ____ / ____ учебный год

№ п. п.	Дополнения и изменения	Основание

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
_____ (название кафедры) (протокол № ____ от _____ 202_ г.)

Заведующий кафедрой

_____ (ученая степень, ученое звание)

_____ (подпись)

_____ (И. О. Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета _____

_____ (ученая степень, ученое звание)

_____ (подпись)

_____ (И. О. Фамилия)