

I. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса – дисциплина, изучающая уровень развития производительных сил и особенности проявления производственных отношений в АПК.

1.1. Цель дисциплины – активно 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, кормов, основных фондов и капитальных вложений.

1.2. Задачи дисциплины заключаются в изучении действия экономических законов и форм их проявления в сельском хозяйстве, экономических отношений в отрасли с учетом её специфических особенностей и становления рынка, взаимодействия сельского хозяйства с другими сферами материального производства в системе агропромышленного комплекса; дать понятийный аппарат, научить студентов рассматривать производство как сложную систему взаимосвязанных элементов, выделять факторы, формирующие эффект, учитывать специфику сельского хозяйства и особенности функционирования предприятий сельского хозяйства, ознакомить с оценкой эффективности выбора рационального варианта и основных направлений повышения эффективности производства.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

2.1. Цикл (раздел) ООП, к которому относится дисциплина

Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.25) основной образовательной программы.

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ООП

Наименование предшествующих дисциплин, практик, на которых базируется данная дисциплина (модуль)	1. Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Требования к предварительной подготовке обучающихся	знать: <ul style="list-style-type: none">➤ теоретические основы экономики и организации производства на предприятиях агропромышленного комплекса;➤ механизм рыночного функционирования и экономического поведения производителей; уметь: <ul style="list-style-type: none">➤ провести экономический анализ работы хозяйства;➤ разработать мероприятия по увеличению производства продукции растениеводства и

	<p>животноводства, повышению ее качества и снижению себестоимости;</p> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ необходимой информацией и иметь представления, об основных аспектах развития предприятия, ▶ навыками определения экономической эффективности работы хозяйства и конкретной отрасли.
--	--

Преподавание курса Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса неразрывно связано с проведением воспитательной работы со студентами.

III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-2	Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности	ОПК-2.5 Ведет учетно-отчетную документацию по эксплуатации и ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования, в том числе в электронном виде	<p>Знать: законодательные и нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность предприятий разных организационно-правовых форм; закономерности и принципы организации производства на сельскохозяйственных и других предприятиях АПК.</p> <p>Уметь: принимать решения по выбору эффективных способов эксплуатации и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования; обосновать выбор рационального варианта построения производственных процессов на сельскохозяйственных и других предприятиях АПК; давать оценку эксплуатации и ремонту</p>

			<p>сельскохозяйственной техники и оборудования;</p> <p>Владеть:</p> <p>навыками обоснования организации вспомогательных и обслуживающих производств на предприятиях АПК;</p> <p>навыками ведения учетно-отчетную документацию по эксплуатации и ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования, в том числе в электронном виде</p>
ОПК-6	Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности	ОПК-6.1 Демонстрирует базовые знания экономики в сфере сельскохозяйственного производства	<p>Знать:</p> <p>экономическое содержание факторов сельскохозяйственного производства, особенности использования ресурсов в различных отраслях растениеводства и животноводства; тенденции развития отраслей сельского хозяйства.</p> <p>Уметь:</p> <p>разрабатывать мероприятия по повышению эффективности производства продукции сельского хозяйства</p> <p>Владеть:</p> <p>навыками работы с экономической и справочной литературой, с данными статистической отчетности.</p>
		ОПК-6.2 Определяет экономическую эффективность применения технологий и средств механизации сельскохозяйственного производства	<p>Знать:</p> <p>законодательные документы, регламентирующие учетную и экономическую политику в сельском хозяйстве; теорию и практику хозяйственного и</p>

			<p>внутрихозяйственного расчета и экономического стимулирования сельскохозяйственного производства;</p> <p>организационные формы сельскохозяйственных предприятий и особенности их деятельности; методы экономического анализа и систему показателей, характеризующих экономическую эффективность применения технологий и средств механизации сельскохозяйственного производства</p> <p>Уметь:</p> <p>решать насущные проблемы и задачи сельского хозяйства;</p> <p>анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты;</p> <p>использовать источники экономической информации;</p> <p>устанавливать степень влияния различных факторов на результаты деятельности сельскохозяйственного предприятия и его подразделений</p> <p>Владеть:</p> <p>способностью использовать основные положения и методы экономической науки при решении профессиональных задач;</p> <p>основами информационно-аналитической деятельности и способностью их применить в профессиональной сфере</p>
--	--	--	---

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы – 144 часа