

## **Б1.О.18 Экономика сельского хозяйства**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачётные единицы (72 акад. час.).

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Цель освоения дисциплины – формирование у студентов теоретических знаний в области экономики сельского хозяйства, а также практических навыков применения методик экономических расчетов при решении задач по эффективному использованию технических ресурсов и повышению эффективности механизации сельского хозяйства.

Задачи освоения дисциплины:

- раскрыть состав и структуру АПК России;
- дать теоретические знания в области экономики сельского хозяйства;
- развить навыки применения методик экономических расчетов при решении задач по эффективному использованию экономических ресурсов;
- раскрыть пути повышения эффективности механизации сельского хозяйства

### **Краткое содержание дисциплины**

Дисциплина раскрывает состав и структуру АПК России. Основы размещения, специализации и концентрации сельскохозяйственного производства, а так же кооперации и интеграции в сельском хозяйстве. Сущность факторов производства в АПК и основные показатели экономической эффективности их использования. Издержки производства и себестоимость. Цены и ценообразование на продукцию сельского хозяйства. Понятие рынка и его структуры. Сущность реализации сельскохозяйственной продукции. Инвестиции и инновационная деятельность в сельском хозяйстве.

### **Выпускник должен обладать следующими компетенциями:**

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности (УК-9);
- способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности. (ОПК-6).

### **В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

#### **знать:**

- основы экономических знаний в сфере энергетики (УК-1);
- основные законы и закономерности функционирования экономики необходимые для решения профессиональных задач (УК-9);
- основные методики и особенности оценки производственных ресурсов (ОПК-6).

#### **уметь:**

- находить и оценивать экономическую информацию для решения задач в сфере энергетики (УК-1);
- использовать экономические знания в различных областях жизнедеятельности для принятия обоснованных экономических решений (УК-9);
- проводить стоимостную оценку производственных ресурсов и применять элементы экономического анализа в практической деятельности (ОПК-6).

#### **владеть:**

- способностью критически анализировать информацию с использованием экономических знаний (УК-1);
- навыком принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности(УК-9);
- навыками проведения стоимостной оценки производственных ресурсов и применения элементов экономического анализа в практической деятельности (ОПК-6).

**Виды учебной работы:** аудиторные занятия (лекции, практические занятия), самостоятельная работа студентов.

**Форма промежуточной аттестации:** зачёт.