

Аннотация рабочей программы дисциплины «Системы учета затрат в отраслях агропромышленного комплекса»

Целью освоения дисциплины «Системы учета затрат в отраслях агропромышленного комплекса» является формирование у обучающихся комплекса углубленных теоретических знаний, практических умений и навыков применения систем учета затрат в аграрных формированиях.

Задачи дисциплины:

- формирование и углубление у обучающихся знаний о системах учета затрат в отраслях агропромышленного комплекса, его принципах и назначении;
- ознакомление обучающихся с теоретическими основами современных систем учета затрат, адаптированных к условиям функционирования экономических субъектов аграрного сектора экономики;
- формирование и углубление у обучающихся знаний о национальных и зарубежных системах учета затрат, а также развитие умений и навыков их практического применения в организациях агропромышленного комплекса;
- формирование представления об особенностях традиционных и инновационных систем учета затрат на производство готовой продукции, выполнения работ и оказания услуг;
- формирование представления об особенностях внедрения и использования систем учета затрат в сельскохозяйственных организациях агропромышленного комплекса;
- формирование представления об особенностях применения систем учета затрат в финансовом и управленческом учете сельскохозяйственных организаций и развитие умения и навыков их внедрения и использования;
- формирование у обучающихся умений и навыков подготовки использования информации о системе учета затрат для обоснования, принятия и контроля исполнения управленческих решений и оценки их эффективности;
- развитие у обучающихся умений и навыков использования инструментов и методов различных систем учета затрат при формировании наиболее эффективной бизнес-модели экономического агента аграрного рынка, функционирующей в цифровой среде.

Тема. Основные вопросы

Тема 1. Методология постановки системы учета затрат в отраслях агропромышленного комплекса

1. Роль и значение систем учета затрат в хозяйствующих субъектах
2. Классификация систем учета затрат
3. Объекты учета затрат
4. Учет затрат по экономическим элементам в отраслях АПК

Тема 2. Система учета полной себестоимости (Absorbtion Costing)

1. Сущность, значение и этапы постановки системы учета полной себестоимости
2. Преимущества и недостатки системы учета полной себестоимости
3. Управление затратами в отраслях АПК на основе применения системы полной себестоимости

Тема 3. Система учета затрат «директ-костинг»

1. Сущность и основные концепции системы «директ-костинг»
2. Методика постановки системы учета затрат «директ-костинг»
3. Возможности применения системы «директ-костинг» в отраслях АПК

Тема 4. Нормативный метод учета затрат и система «Стандарт-кост»

1. Сущность и основные принципы нормативного метода и системы учета затрат «стандарт-кост»
2. Алгоритм построения систем «стандарт-кост» и нормативного метода калькулирования себестоимости продукции
3. Методика калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг) на основе нормативного метода и системы «стандарт-кост» в отраслях АПК

Тема 5. Система учета затрат «Target Costing» в принятии управленческих решений

1. Понятие системы «таргет-костинг» и ее экономическое содержание
2. Варианты организации системы «таргет-костинг»
3. Использование данных системы «таргет-костинг» в управлении затратами и ценовой политике организации

Тема 6. Система непрерывного совершенствования бизнес-процессов и управления затратами Kaizen costing

1. Роль модели «кайдзен-костинг» в системе управления затратами
2. Методика калькулирования себестоимости продукции на основе системы «кайдзен-костинг»
3. Кайдзен-костинг: опыт и перспективы внедрения в отраслях АПК

Тема 7. ABC костинг в учетной системе организаций

1. Сущность, значение и этапы постановки по процессно-ориентированной системы ABC костинг

2. Учетно-информационное обеспечение системы ABC
3. Модель внедрения системы учета затрат ABC в отраслях АПК

Тема 8. Применения инновационных систем учета в отраслях АПК

1. Система кост-киллинг как инструмент минимизации затрат в отраслях АПК
2. Опыт применения системы «точно в срок». Интегрированная система производства «точно в срок»
3. Система LCC и ее роль в управлении организаций
4. Метод VCC в отраслях АПК
5. Бенчмаркинг затрат и этапы ее построения
6. Функционально-стоимостной анализ в управлении хозяйствующих субъектов
7. CVR анализ как инструмент управления затратами хозяйствующих субъектов

Объем дисциплины 2 зачетные единицы.

Форма промежуточного контроля - зачет.