

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины**

**Автор:** Самойлов К.Н., доцент

**Наименование дисциплины:** ФТД.В.01 Лекарственные и медоносные растения.

**Цель освоения дисциплины:**

- дать необходимый в производственных условиях комплекс знаний, накопленный человечеством, по использованию лекарственных и медоносных растений для повышения эффективности сельскохозяйственного производства.

**1. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ПК-11 - способностью рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья, владеть различными методами заготовки и хранения кормов	Этап 1: знать основные лекарственные и медоносные растения Этап 2: знать лечебные свойства лекарственных растений и медопродуктивность основных медоносов	Этап 1: уметь проводить сбор и сушку лекарственных растений Этап 2: уметь рационально использовать естественные и культурные медоносы	Этап 1: владеть навыками определения лекарственных растений Этап 2: владеть навыками определения медопродуктивности местности

**2. Содержание дисциплины:**

**Раздел 1** Введение в дисциплину

**Тема 1** Введение

**Тема 2** Лекарственные растения их строение и химический состав

**Раздел 2** Лекарственные и ядовитые растения

**Тема 3** Характеристика основных лекарственных растений, применяемых при лечении животных

**Тема 4** Сбор, хранение и использование лекарственных растений

**Тема 5** Ядовитые растения

**Раздел 3** Кормовая база пчеловодства и опылительная деятельность пчел

**Тема 6** Опыление энтомофильных сельскохозяйственных культур

**Тема 7** Кормовая база пчеловодства

**Тема 8** Краткая характеристика основных кормовых средств

**Раздел 3** Нормированное кормление животных

**Тема 9** Основы кормления сельскохозяйственных животных

**Тема 10** Основные санитарно-гигиенические и ветеринарные требования к кормлению и содержанию животных

**Тема 11** Кормление дойных коров.

**3. Общая трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ.**