

## АННОТАЦИЯ

### к рабочей программе учебной дисциплины «Пчеловодство»

#### 1. Общая характеристика.

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, направленность Продуктивное животноводство и кинология, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 22 июля 2017 г. № 972.

#### 2. Требования к результатам освоения.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

##### **Общепрофессиональные компетенции (ОПК):**

ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов.

ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач.

##### **Индикаторы достижения компетенции:**

ОПК 2.1 Осуществляет профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных и генетических факторов.

ОПК-4.3 Использует в профессиональной деятельности основные профессиональные понятия.

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

**Знание** -состава пчелиной семьи, морфологических, физиологических и функциональных особенностей пчел - размножения пчелиных особей и семей, жизнедеятельности пчелиной семьи в течение года - видов ульев и требования к ним, пчеловодного инвентаря, технологических и весенне-летних работ на пасеке, подготовки к зимовке, ухода за пчелами зимой - болезней и вредителей пчел - основных медоносных растений, приемов улучшения кормовой базы, роли пчел в опылении растений, техники опыления культур - методов разведения и селекции пчел, технологии вывода пчелиных маток - технологии производства продуктов пчеловодства

**Умение** - определять силу пчелиной семьи, распознавать по внешним признакам пчелиную матку, трутня рабочих пчел, определять возраст личинок, куколок и рабочих пчел, медовый запас местности - составлять медовый запас пчелиной семьи и пасеки, график перевозки пчел на медосбор и опыления растений - определять состояние пчелиной семьи после зимовки, качество меда и других продуктов пчеловодства - проводить подготовку пчелиных семей к медосбору, зимовке

**Навык** владеть методиками составления медового запаса пчелиной семьи и пасеки, определения состояния семьи после зимовки и качества различных видов продуктов пчеловодства

#### 3. Содержание программы учебной дисциплины:

Раздел 1. Народно-хозяйственное значение пчеловодства. История развития и современное состояние.

Раздел 2. Биология пчелиной семьи. Состав пчелиной семьи. Рост и развитие семьи в различные периоды года.

Раздел 3. Кормовая база пчеловодства. Основные медоносы и сроки их использования. Медовый баланс пасеки. Виды подкормок и их характеристика.

Раздел 4 Размножение пчел (естественное и искусственное). Пакетное пчеловодство. Причины роения.

Раздел 5. Племенная работа в пчеловодстве. Породы пчел. Выведение маток на пасеке.

Раздел 6. Болезни и вредители пчел. Инфекционные, инвазионные и незаразные болезни пчел, их диагностика, лечение и профилактика.

#### 4. Форма промежуточной аттестации: зачет

**5. Разработчик:** канд. с.-х. наук, доцент, кафедра разведения с.-х. животных, частной зоотехнии и зоогигиены им. академика П.Е. Ладана - Дегтярь А.С.