

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Аннотация

Дата подписания: 28.12.2019 10:42:11 рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.01.01 «Пчеловодство»

Уникальный программный ключ: 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae подготовки бакалавра по направлению «Зоотехния» профиль «Технология

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae производства продукции животноводства»

**Общая трудоемкость дисциплины** - 3 зачетные единицы, 108 часов.

**1. Цель и задачи дисциплины:**

Цель дисциплины - освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение умений и навыков по биологии и содержанию, репродукции и комплексному использованию пчелиных семей, основным способам лечения и профилактики болезней, созданию кормовой базы и рациональному использованию пчел на опылении энтомофильных культур.

Задачи дисциплины - приобретение знаний и навыков по управлению жизнедеятельностью пчелиной семьи, созданию и улучшению кормовой базы пчеловодства и организации опыления сельскохозяйственных энтомофильных культур, производство основных продуктов пчеловодства.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП:**

Дисциплина «Пчеловодство» относится к дисциплинам по выбору вариативной части (Б1.В.ДВ.01.01) основной профессиональной образовательной программы.

**Требования к уровню освоения содержания дисциплины**

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

- Обладать способностью выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия, изменений в кормлении, разведении и содержании животных (ПК-1).

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

современные методы разведения и приемы содержания семей пчел с учетом кормовой базы и природно-климатических условий

уметь:

управлять жизнедеятельностью семей пчел в физиологических процессах роевания и поимки роев, смены и подсадки маток; применять самые разные препараты и стимулирующие подкормки, обеспечивающие рост и развитие семей пчел; создавать оптимальные условия в гнезде пчелиной семьи по периодам года

владеть:

- методами разведения, содержания пчел и племенной работы на пасеке; способами дрессировки семей пчел при опылении трудно опыляемых энтомофильных культур; технологиями производства основных видов продукции пчеловодства

-