

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.07.2023 09:01:09

Уникальный программный ключ:

52582235f0e09f9eb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.02 «Цифровые технологии в агропромышленном комплексе» направление подготовки 36.03.02 Зоотехния (уровень бакалавриата) профиль «IT в животноводстве»

Общая трудоемкость дисциплины - 4 зачетные единицы, 144 часов.

1. Цели и задачи дисциплины

Цель формирование у обучающихся знаний общих принципов работы и получение практических навыков использования современных цифровых технологий для решения прикладных задач в АПК.

Задачи - изучение информационных ресурсов и сервисов для АПК;

- изучение передовых цифровых технологий и прикладных аспектов их внедрения в различных сферах АПК.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Цифровые технологии в агропромышленном комплексе» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений основной профессиональной образовательной программы.

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

- Способен использовать информационные ресурсы и основные приемы обработки данных для решения задач в области цифровых технологий в животноводстве. (ПК – 1, индикатор достижения ПК-1.1. Умеет анализировать базы данных и использовать цифровые технологии при планировании и реализации задач профессиональной деятельности; индикатор достижения ПК 1.4. Владеет навыками оформления документации и выполнения отчетности на основе специализированных баз данных, соблюдая нормы и правила в области животноводства).

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать: - базы данных и цифровые технологии при планировании и реализации задач профессиональной деятельности.

- специализированные базы данных, нормы и правила в области животноводства.

уметь: - использовать цифровые технологии при планировании и реализации задач профессиональной деятельности.

- выполнять отчеты на основе специализированных баз данных, соблюдая нормы и правила в области животноводства.

владеть: - навыками анализа баз данных и использования цифровых технологий при планировании и реализации задач профессиональной деятельности.

- навыками оформления документации и выполнения отчетности на основе специализированных баз данных, соблюдая нормы и правила в области животноводства.