

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 29.09.2022 12:26:18

Уникальный программный ключ:

52582235f0e9f9ab73726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.О.10 «Современные информационные технологии»

направление подготовки 36.03.02 Зоотехния (уровень бакалавриата)

профиль «Органическое животноводство»

Общая трудоемкость дисциплины – 3 зачетные единицы, 108 часов.

1. Цели и задачи дисциплины

Цель - подготовка будущего бакалавра к решению профессиональных задач с использованием информационных технологий.

Задачи - изучение понятий, методов, средств современных информационных технологий, обучение студентов навыкам работы с информацией, профессионального использования информационных технологий и соответствующих им технических и программных средств в области экономики.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Современные информационные технологии» относится к обязательной части (Б1.О.10) основной образовательной программы.

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности (ОПК-5), индикатор достижения (ОПК-5.3 Применяет информационно-коммуникационные технологии в решении типовых задач в области животноводства).

Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-7), индикатор достижения ОПК-7.1. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности, индикатор достижения ОПК-7.2. Осуществляет поиск, анализ и отбор современных информационных технологий, с учетом принципов их работы, необходимых для решения задач профессиональной деятельности, индикатор достижения ОПК-7.3. Применяет современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности.

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать: назначение и функции информационно-коммуникационных технологий в области животноводства и современных программных продуктов для решения типовых задач.

основные принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

методики поиска, сбора и отбора информационных технологий в сфере профессиональной деятельности.

знает современные информационные технологии и программные средства, применяемые для решения задач профессиональной деятельности.

уметь: применять информационно-коммуникационные технологии в решении типовых задач в области животноводства.

решать задачи профессиональной деятельности с помощью современных информационных технологий.

ориентируясь на задачи профессиональной деятельности, обоснованно выбирать современные информационные технологии.

применять современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности.

владеть: навыками определения назначений и функции информационно-коммуникационных технологий и современных программных продуктов для решения типовых задач в области животноводства.

современными информационными технологиями для решения общенаучных задач в своей профессиональной деятельности и для организации своего труда.

навыками поиска, анализа, выбора и эффективного применения современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности.

современными информационными технологиями для решения общенаучных задач в своей профессиональной деятельности и для организации своего труда.