Б1.О.43 ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Направление подготовки 35.03.06Агроинженерия

Профиль - Электрооборудование и электротехнологии

Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженериядолжен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: производственно-технологический, проектный.

Цель дисциплины — сформировать у студентов систему знаний о цифровых технологиях, применяемых в сельском хозяйстве, и развить умения и навыки по использованию оборудования для их реализации.

Задачи дисциплины:

- сформировать у обучающихся систему знаний о применяемых в сельском хозяйстве цифровых технологиях и их техническом обеспечении;
- развить умения и навыки использования оборудования для реализации цифровых технологий в сельском хозяйстве.

Компетенции и индикаторы их достижений

ОПК - 1 Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических и естественных наук с применением информационно-коммуникационных технологий.

Код и наименование индикатора достижения компетенции		Формируемые ЗУН
ИД-1 _{ОПК-1}	знания	круга задач, которые могут быть
Использует основные		наиболее эффективно решены, путем
законы		применения цифровых технологий -
естественнонаучных		(Б1.О.43-3.1)
дисциплин для решения	умения	наиболее эффективно решать задачи с
стандартных задач в		применением цифровых технологий -
соответствии с		(Б1.О.43-У.1)
направленностью	навыки	использования цифровых технологий при
профессиональной		решении широкого круга практических
деятельности		задач - (Б1.О.43-Н.1)

ОПК- 5 Способен участвовать в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности.

Код и наименование индикатора достижения компетенции		Формируемые ЗУН
ИД-1 _{ОПК-5} Участвует в экспериментальных исследованиях электрооборудования и средств автоматизации	знания	о цифровых технологиях, применяемых в сельском хозяйстве, в том числе при подготовке и реализации экспериментов; назначение, устройство, принцип работы технических средств для их реализации - (Б1.О.43-3.2)
	умения	подготавливать к работе и выполнять настройку оборудования для автоматического вождения агрегатов в растениеводстве - (Б1.О.43-У.2)
	навыки	использования оборудования для автоматического вождения агрегатов при выполнении различных технологических операций в растениеводстве, в том числе при подготовке и реализации экспериментов - (Б1.О.43-Н.2)

ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

Код и наименование индикатора достижения компетенции		Формируемые ЗУН
ИД-1 _{ОПК-7} Понимает	знания	о информационных технологиях,
принципы работы		применяемых в агропромышленном
современных		комплексе - (Б1.О.43-3.3)
информационных	умения	производить выбор информационных
технологий и использует их		технологий для решения практических
для решения задач		задач в агропромышленном комплексе -
профессиональной		(Б1.О.43-У.3)
деятельности	навыки	использования информационных
		технологий при решении практических
		задач в агропромышленном комплексе -
		(Б1.О.43-Н.3)