

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 05:37:44
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37eafbb

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ»
направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия
профиль «Технические системы в агробизнесе»
форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины: ускорение адаптации первокурсников к условиям вуза, факультета и особенностям образовательной деятельности в системе высшего образования и углубление познания о выбранном направлении подготовки.

Основные задачи освоения дисциплины:

- дать знания об области, объектах и видах профессиональной деятельности бакалавра соответствующего профиля;
- ознакомить с учебным заведением и его структурными подразделениями, организацией учебного процесса, правилами внутреннего распорядка и корпоративной культуры, правами и обязанностями студентов, организацией их быта и отдыха, перечнем предоставляемых услуг для творческого, спортивного развития, участия в научно - исследовательской работе;
- научить планировать свое время, самостоятельно работать.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).
Дисциплина изучается на I курсе, в 1 семестре / I курсе.
Форма итогового контроля в первом семестре зачет.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

Содержание дисциплины: Общие сведения о системе высшего образования в РФ. Инженерное образование как часть этой системы. Значение и место инженерного образования в стране. Содержание образования и ФГОС. Способы учебной деятельности студентов и управление процессом овладения профессией. Профессиональная инженерная подготовка на современном этапе

Составитель: к.т.н., доцент кафедры ЭМТП, БЖД и ПО Степанов Н. В.