

Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Информатика
Реализуемые компетенции	ОПК-1 ПК-2
Результаты освоения дисциплины (модуля)	ОПК-1.1. Демонстрирует знание основных законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин, необходимых для решения типовых задач в агроинженерии
Индикаторы достижения компетенции	ОПК-1.3. Применяет информационно-коммуникационные технологии в решении типовых задач в области агроинженерии
	ОПК-1.4. Пользуется специальными программами и базами данных при разработке технологий и средств механизации в сельском хозяйстве
	ПК-2.1. Применяет специальные методы научных исследований; общие требования к структуре, содержанию, языку и оформлению научных работ; основные принципы организации и планирования научной работы; требования к учебно-исследовательской и научно-исследовательской работе при проведении исследований рабочих и технологических процессов машин
	ПК-2.2. Использует необходимые методы научного исследования при разработке научных работ; использовать специальные методы при выполнении научных исследований; планировать, организовать и проводить научные исследования; осуществлять апробацию и внедрение результатов исследования в практику
	ПК-2.3 Осуществляет поиск самостоятельного решения научных задач; подготовки и защиты научной работы
Трудоемкость, з.е.	108/3
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	ОФО: экзамен во 2 семестре ЗФО: экзамен в 4 семестре