

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Технология хранения и переработки продукции растениеводства
Реализуемые компетенции	ОПК-4, ПК-4, ПК-6, ПК-13
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>ОПК-4.1. Обосновывает и реализует современные технологии производства сельскохозяйственной продукции</p> <p>ОПК-4.2. Использует справочные материалы для разработки производства и переработки сельскохозяйственной продукции</p> <p>ОПК-4.3. Обосновывает элементы системы технологии в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства и животноводства</p> <p>ПК-4.1 Рассматривает варианты реализации технологии производства продукции растениеводства и животноводства</p> <p>ПК-4.2 Учитывает особенности технологии при производстве продукции растениеводства и животноводства</p> <p>ПК-4.3 Реализовывает технологии производства продукции растениеводства и животноводства</p> <p>ПК-6.1 Рассматривает варианты реализации технологии хранения и переработки плодов и овощей</p> <p>ПК-6.2 Учитывает особенности технологии хранения и переработки плодов и овощей</p> <p>ПК-6.3 Реализовывает технологии хранения и переработки плодов и овощей</p> <p>ПК-13.1 Демонстрирует знание технологии производства кормовых культур исходя из потребностей животноводства, приемы и способы использования и улучшения сеянных и естественных сенокосов и пастбищ</p> <p>ПК-13.2 Разрабатывает технологии производства кормовых культур исходя из потребностей животноводства, приемы и способы использования и улучшения сеянных и естественных сенокосов и пастбищ</p> <p>ПК-13.3 Оценивает технологий производства кормовых культур исходя из потребностей животноводства, приемы и способы использования и улучшения сеянных и естественных сенокосов и пастбищ, предлагает пути</p>

	улучшения технологий
Трудоемкость, з.е.	6/216
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет – 7-й семестр Курсовая работа, экзамен - 8-й семестр