

## Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Производство продукции растениеводства
Реализуемые компетенции	ПК-1; ПК-6; ПК-13
Результаты освоения дисциплины (модуля) Индикаторы достижения компетенции	<p>ПК-1.1 Определяет физиологическое состояние и факторы, влияющие на рост и развитие сельскохозяйственных культур</p> <p>ПК-1.2 Анализирует физиологическое состояние и адаптационный потенциал</p> <p>ПК-1.3 Рассматривает разные варианты улучшения роста и развития сельскохозяйственных культур</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 улучшения технологий.</p>
Трудоемкость, з.е.	144/4
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	6 – семестр - Экзамен ОФО 6 – семестр - Экзамен ЗФО