

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии
Реализуемые компетенции	ПК-1, ПК-1, ПК-11, ПК-22
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-11.1 Разрабатывает схемы севооборотов, технологии обработки почвы и защиты растений от вредных организмов; определять дозы удобрений под сельскохозяйственные культуры с учетом почвенного плодородия</p> <p>ПК-11.2 Решает задачи по эффективной организации производства и управлением предпринимательской деятельностью на основе обобщения знаний по разработке схемы севооборотов, технологии обработки почвы и защиты растений от вредных организмов и определять дозы удобрений под сельскохозяйственные культуры с учетом почвенного плодородия</p> <p>ПК-11.3 Использует методы решения стандартных задач по организации производства и управлению предпринимательской деятельностью на основе использования знаний по разработке схемы севооборотов, технологии обработки почвы и защиты растений от вредных организмов и определять дозы удобрений под сельскохозяйственные культуры с учетом почвенного плодородия</p> <p>ПК-22.1 Изучает методы анализа показателей качества и безопасности сельскохозяйственного сырья и продуктов их переработки, образцов почв и растений</p> <p>ПК-22.2 Учитывает и владеет методами анализа показателей качества и безопасности сельскохозяйственного сырья и продуктов их переработки</p> <p>ПК-22.3 Осуществляет контроль за качеством и безопасностью сельскохозяйственного сырья и продуктов их переработки, образцов почв и растений</p>
Трудоемкость, з.е./ч	3/108
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	ОФО 5 семестр зачет. ЗФО 6 семестр зачет