

Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Проектирование предприятий технического сервиса
Реализуемые компетенции	ПК-13, ПК-14
Индикаторы достижения компетенции	<p>ПК-13.1. Различает структуру и содержание производственных и технологических процессов и оценивания результатов работы в сельскохозяйственном СТО; типы предприятий и их характерные особенности; основные принципы проектирования технологических процессов механической обработки при восстановлении механизмов и машин</p> <p>ПК-13.2. Проектирует технологические процессы обработки деталей и сборки машин в условиях производства; выбирать при проектировании необходимое технологическое оборудование и технологическую оснастку; определять режимы резания и производить техническое нормирование при восстановлении механизмов и машин</p> <p>ПК-13.3. Разрабатывает документацию на технологические процессы и разработки технологической оснастки при восстановлении механизмов и машин</p> <p>ПК-14.1. Знаком с порядком оформления и сдачи проектной документации проектной документации; методами определения эффективности капитальных вложений в новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение предприятий технического сервиса и их подразделений</p> <p>ПК-14.2. Рассчитывает потребность проектируемого предприятия в энергетических ресурсах; выполняет технико-экономическую оценку проектных предложений</p> <p>ПК-14.3. Проектирует основные производственные и непроизводственные подразделений предприятий технического сервиса</p>
Трудоемкость, з.е./час	9/324 - ОФО 180/5 - ЗФО
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	ОФО Зачет и курсовой проект 7 семестр / Экзамен 8 семестр ЗФО Экзамен 9 семестр