

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина	Вентиляция, аспирация и кондиционирование
Реализуемые компетенции	ПК-1, ПК-3
Индикаторы достижения компетенций	<p>ПК 1.1. Знает основные принципы выполнения пуско-наладочных работ технологического оборудования</p> <p>ПК 1.2. Владеет навыками подготовительных работ по вводу в эксплуатацию технологического оборудования</p> <p>ПК 1.3. Владеет навыками организации и руководства работами по вводу в эксплуатацию технологического оборудования</p> <p>ПК 1.4. Способен провести анализ готовности к эксплуатации оборудования, технических средств и систем автоматизации, контроля, диагностики на автоматизированных технологических линиях по производству продуктов питания</p> <p>ПК 3.1. Демонстрирует знания по передовому опыту планирования и проведения технического обслуживания и ремонта машин и оборудования</p> <p>ПК 3.2. Обеспечивает профессиональную эксплуатацию машин и технологического оборудования</p> <p>ПК 3.3. Обосновывает рациональный состав и потребность в технических средствах для выполнения работ по техническому обслуживанию</p> <p>ПК 3.4. Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту технологического оборудования в соответствии с регламентом производства</p>
Трудоемкость, з.е.	108/3
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	<p>Зачет в 6 семестре ОФО</p> <p>Зачет в 7 семестре ОЗФО</p> <p>Зачет в 7 семестре ЗФО</p>