

### Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина	Системы автоматизированного проектирования
Реализуемые компетенции	ПК-2
Индикаторы достижения компетенций	<p><b>ПК 2.1.</b> Способен применять информационные технологии для проектирования технологических процессов, средств и систем автоматизации, контроля, диагностики, управления процессами</p> <p><b>ПК 2.2.</b> Способен применять системы автоматизированного проектирования для разработки проектов новой техники и технологий</p> <p><b>ПК 2.3.</b> Способен осуществлять выбор технологий при организации процесса проектирования промышленных линий пищевых производств, в т.ч. с применением САПР</p> <p><b>ПК 2.4.</b> Способен моделировать технологические процессы пищевых производств с целью их анализа и оптимизации</p>
Трудоемкость, з.е.	<b>144/4</b>
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	<p>Экзамен в 4 семестре ОФО</p> <p>Экзамен в 5 семестре ОЗФО</p> <p>Экзамен в 5 семестре ЗФО</p>