

**Аннотация дисциплины**

Дисциплина (Модуль)	<b>Технологии пищевых производств</b>
Реализуемые компетенции	<p>ПК-12 способность участвовать в работах по доводке и освоению технологических процессов в ходе подготовки производственной продукции, проверять качество монтажа и наладки при испытаниях и сдаче в эксплуатацию новых образцов изделий, узлов и деталей выпускаемой продукции</p> <p>ПК-15 умение выбирать основные и вспомогательные материалы, способы реализации технологических процессов, применять прогрессивные методы эксплуатации технологического оборудования при изготовлении технологических машин</p> <p>ПК-19 Умение проводить анализ и оценку производственных и не производственных затрат на обеспечение требуемого качества продукции, анализировать результаты деятельности производственных подразделений</p> <p>ПК-21 умение подготавливать исходные данные для выбора и обоснования научно-технических и организационных решений на основе экономических расчетов</p>
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>ПК-12 Знать: методы обеспечения технологичности изделий и оптимальности процессов их изготовления; методы контроля соблюдения технологической дисциплины при изготовлении изделий; способы доводки и освоения технологических процессов в ходе подготовки производства новой продукции. Шифр З (ПК-12) - 2</p> <p>Уметь: обеспечивать технологичность изделий и оптимальность процессов их изготовления; контролировать соблюдение технологической дисциплины при изготовлении изделий; осуществлять доводку и освоение технологических процессов в ходе подготовки производства новой продукции. Шифр У (ПК-12) - 2</p> <p>Владеть: методами обеспечения технологичности изделий и оптимальности процессов их изготовления; методами контроля соблюдения технологической дисциплины при изготовлении изделий; способами доводки и освоения технологических процессов в ходе подготовки производства новой продукции. Шифр В (ПК-12) - 2</p> <p>ПК-15 Знать: основные и вспомогательные материалы, способы реализации технологических процессов; методы стандартных испытаний по определению физико-механических свойств и технологических показателей используемых материалов и готовых изделий. Шифр З (ПК-15) - 7</p> <p>Уметь: выбирать основные и вспомогательные материалы, способы реализации технологических процессов; применять методы стандартных испытаний по определению физико-механических свойств и технологических показателей используемых материалов и готовых изделий. Шифр У (ПК-15) - 7</p>

	<p>Владеть: методами выбора основных и вспомогательных материалов, способами реализации технологических процессов; методами стандартных испытаний по определению физико-механических свойств и технологических показателей используемых материалов и готовых изделий. Шифр В (ПК-15) – 7</p> <p>ПК-19 Знать: производственные и не производственные затраты на обеспечение требуемого качества продукции Шифр У (ПК-19) – 2 Уметь: проводить анализ и оценку производственных и не производственных затрат на обеспечение требуемого качества продукции Шифр У (ПК-19) - 2 Владеть: методами анализа результатов деятельности производственных подразделений Шифр В (ПК-19) – 2</p> <p>ПК-21 Знать: методы подготовки исходных данных для выбора и обоснования научно- технических и организационных решений на основе экономических расчетов. Шифр З (ПК-21) – 2 Уметь: применять методы для решения научно- технических и организационных вопросов; производить укрупненные расчеты затрат на производство и реализацию продукции; определять финансовые результаты деятельности предприятия. Шифр У (ПК-21) - 2 Владеть: навыками подготовки исходных данных для выбора и обоснования научно- технических и организационных решений на основе экономических расчетов Шифр В (ПК-21) - 2</p>
Трудоемкость, з.е./час	7/252
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Курсовая работа, 7 семестр Экзамен, 7 семестр Зачет, 8 семестр