

Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Введение в специальность
Реализуемые компетенции	<p>ОПК-1 способность к приобретению с большей степенью самостоятельности новых знаний с использованием современных образовательных и информационных технологий</p> <p>ПК-1 способность к систематическому изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по соответствующему профилю подготовки</p> <p>ПК-10 способность обеспечивать технологичность изделий и оптимальность процессов их изготовлений, умение контролировать соблюдение технологической дисциплины при изготовлении изделий</p>
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>ОПК-1</p> <p>Знать: роль пищевой промышленности в решении задач, стоящих перед обществом и страной; роль инженера в современном обществе; принципиальные технологические схемы производства отдельных пищевых продуктов. Шифр 3 (ОПК-1) - 7</p> <p>Уметь: использовать современные образовательные и информационные технологии для изучения принципиальных технологических схем производства отдельных пищевых продуктов. Шифр: У (ОПК-1) - 7</p> <p>Владеть: навыками к приобретению с большей степенью самостоятельности новых знаний сущности своей будущей профессии и роли инженера в современном обществе; с использованием современных образовательных и информационных технологий Шифр: В (ОПК-1) – 7</p> <p>ПК-1</p> <p>Знать: научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по направлению исследований в области машин и аппаратов пищевых производств; Шифр: 3 (ПК-1) -10</p> <p>Уметь: систематизировать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по направлению исследований в области машин и аппаратов пищевых производств; Шифр: У (ПК-1) -10</p> <p>Владеть: навыками систематизации научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по направлению исследований в области машин и аппаратов пищевых производств; Шифр: В (ПК-1) -10</p> <p>ПК-10</p> <p>Знать: рабочую проектную и техническую документацию, стандарты,</p>

	<p>технические условия и другие нормативные документы в области машин и аппаратов пищевых производств Шифр: З(ПК-10) -2 Уметь: разрабатывать рабочую проектную и техническую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы с проверкой соответствия разрабатываемых проектов и технической документации к стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам Шифр: У(ПК-10) -2 Владеть: способностью разрабатывать рабочую проектную и техническую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы с проверкой соответствия разрабатываемых проектов и технической документации к стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам в области машин и аппаратов пищевых производств Шифр: В(ПК-10) -2</p>
Трудоемкость, з.е./час	3/108
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет, 1 семестр