

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Обеспечение качества при разработке новых изделий»

Направление подготовки (специальность)	27.03.02 «Управление качеством»
Направленность (профиль) подготовки	«Управление качеством»
Цель освоения дисциплины	подготовить бакалавров применять методы и инструменты управления качеством на этапе разработки (проектирования) жизненного цикла изделия в производственно-технологической профессиональной деятельности
Общая трудоемкость дисциплины	- для очной формы обучения 4 зачетных единицы, 144 часа; - для заочной формы обучения 3 зачетных единицы, 108 часов
Форма промежуточной аттестации	Зачет - для очной формы обучения, Экзамен - для заочной формы обучения
Краткое содержание дисциплины:	Семь новых методов управления качеством Развертывание функции качества (QFD) Экспертные методы решения проблем качества при разработке новых изделий Анализ видов и последствий потенциальных отказов (FMEA) Функционально-стоимостной анализ Методы Тагучи

Аннотацию рабочей программы составил Мищенко З.В., к.т.н., доцент

(ФИО, должность, подпись)

