

27.03.02 Управление качеством

27.03.02_05 Информационные технологии в управлении качеством

Основные профессии

- Специалист по управлению качеством
- Специалист центра стандартизации и сертификации
- Руководитель проектов

Исследовательские и дипломные проекты

- Исследование особенностей внедрения концепции бережливого производства на основе функционирующей системы менеджмента качества
- Исследование процесса внедрения инженерных изменений на автосборочном предприятии
- Совершенствование системы энергоменеджмента вуза на основе ГОСТ Р ИСО 50001
- Исследование влияния параметров производства на степень готовности перехода к цифровой экономике
- Проект разработки и внедрения инструмента бизнес-анализа промышленного предприятия (ПАО «Силловые машины»)
- Совершенствование системы инновационного менеджмента машиностроительного предприятия на основе модели иерархических структур (на примере ПАО «Звезда»)
- Проект разработки и внедрения регламентов работы с электронной документацией в проектах судостроения
- Проект внедрения BIM-технологий в области управления сроками и стоимостью (на примере строительных проектов предприятия ПАО «ТГК-1»)

Руководство



Редько С.Г.
Руководитель образовательной программы

Ключевые преподаватели

Коршунов Г.И.
Генеральный директор
компании «Пантес-
Групп»



Брындин С.И.
Руководитель отдела развития
Средне-Невского
судостроительного завода

Тисенко В.Н.
Менеджмент качества



Аблязов В.И.
Общеинженерный блок

Цветкова Н.А.
Организация
проектной
деятельности



Структура образовательной программы «Информационные технологии в управлении качеством»



Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)

