

УЧЕБНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- Метрология
- Квалиметрия
- Подтверждение соответствия продукции и услуг
- Статистические методы в управлении
- Теория качества. Основы экспертизы качества продукции
- Технология разработки нормативной документации. Основы делопроизводства
- Технология разработки технической документации
- Менеджмент
- Маркетинг
- HR –менеджмент
- Экономика
- Всеобщее управление качеством
- Системы менеджмента качества и интегрированные системы менеджмента
- Аудит качества
- Основы стандартизации и технического регулирования
- Информационные технологии в управлении качеством
- Количественные методы оценки качества объектов
- Риск-менеджмент при проектировании продукции и услуг
- Основы ТРИЗ. Технико-экономический анализ
- Современные технологии управления производством / Lean-технологии
- Моделирование процессов. Инжиниринг и реинжиниринг / Управление процессами
- Стратегическое управление развитием организации / Стратегический маркетинг

Направление 27.03.02 Управление качеством

Профиль подготовки: «Управление качеством»

Вступительные испытания в 2024 году: математика, русский язык, физика или информатика и ИКТ

Продолжительность обучения: 4 года

Форма обучения: очная

Диплом: бакалавр по направлению «Управление качеством»

Ярославский государственный технический университет

150023, г. Ярославль,

Московский пр-т, 88

Тел: 8-800-250-76-77, (4852) 44-17-39

WhatsApp : +7-980-650-77-19

E-mail: priem@ystu.ru

Сайт: www.ystu.ru

Кафедра «Экономики и управления»

Тел: (4852) 44-02-11

E-mail: savichevaan@ystu.ru

Вконтакте: https://vk.com/quality_control_dep

Как поступить?

Поступление на 1 курс бакалавриата и специалитета происходит по результатам баллов ЕГЭ или по результатам прохождения тест-экзамена ЯГТУ (для некоторых категорий)



ЯРОСЛАВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Программа бакалавриата



Ярославский государственный технический университет

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

Направление: «Управление качеством»

Институт экономики и менеджмента

Программа готовит специалистов по управлению качеством, обладающих навыками формирования мероприятий по обеспечению необходимого уровня качества, а также способных проводить оптимизацию процессов производства

О ПРОФИЛЕ

Область профессиональной деятельности включает разработку, исследование, внедрение и сопровождение в организациях всех видов деятельности и всех форм собственности систем управления качеством, охватывающих все процессы организации, вовлекающих в деятельность по непрерывному улучшению качества всех ее сотрудников и направленных на достижение долговременного успеха и стабильности функционирования и развития организации

ОСОБЕННОСТИ ПРОГРАММЫ

Направление подготовки бакалавров имеет государственную аккредитацию

Возможность получить: новую, перспективную профессию, отвечающую потребностям современной экономики; технические знания в области управления качеством, сертификацией и IT-сфере с теоретической подготовкой в сфере менеджмента; одновременно квалификацию, как инженера, так и менеджера

Карьерное сопровождение выпускников, отличные перспективы трудоустройства в ведущие компании различных отраслей экономики

Обучение основано на лучших национальных и мировых стандартах, к чтению лекций привлечены представители академических сообществ, эксперты в области подтверждения соответствия, представители органов по сертификации товаров и услуг

Возможность работать над реальными проектами совместно с профессионалами в ведущих компаниях

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ



Организации высшего профессионального образования



Органы власти и местного самоуправления



Собственный бизнес



Компании реального и финансового сектора экономики

Выпускник программы – специалист по контролю и управлению качеством, аудитор качества, директор по качеству, эксперт-аудитор, экономист-менеджер по затратам на качество, инженер по стандартизации и сертификации на промышленном предприятии, центрах стандартизации, сертификации и метрологии, органах государственного управления, в сфере быта и услуг, экологии, логистике, строительстве и других различных сферах деятельности

БУДЕТЕ УМЕТЬ

- проводить анализ бизнес-процессов предприятия
- анализ и оптимизацию процессов управления качеством жизненного цикла изделий и услуг в организации
- управлять процессом сертификации продуктов, товаров и услуг
- разрабатывать, внедрять и осуществлять функционирование современных моделей систем менеджмента качества
- организовывать и проводить: оценку качества товаров, процессов; консалтинг и аудит действующих систем менеджмента качества; оценку удовлетворенности потребителей качеством товаров, услуг
- разрабатывать нормативную документацию организации (стандарты, положения, методики и т.п.)
- участвовать в проектировании и развитии систем управления персоналом



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОГРАММЫ

- практикоориентированный подход к обучению
- использование проектных и инновационных методик
- соответствие всем требованиям ФГОС
- индивидуальный подход к каждому обучающемуся, через построение индивидуальной образовательной траектории обучения
- активная научно-исследовательская компонента обучения (участие в работе конференций, конкурсах, грантах, публикационная активность);
- электронно-библиотечная система вуза доступа для обучающихся удаленно в режиме «24/7»;
- активное применение технологий электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Ярославский государственный технический университет – это крупный российский технический ВУЗ, в котором обучаются более 5000 студентов и аспирантов. Он входит в сотню лучших университетов России по версии журнала Forbes