

Аннотация дисциплины Б.1.2.11 Дисциплина. Интегрированные системы менеджмента качества

Дисциплина "Интегрированные системы менеджмента качества" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Управление качеством в производственно-технологических системах" направления подготовки "27.03.02 Управление качеством".

Дисциплина изучается в 6, 7 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 136/6 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме балльно-рейтинговый контроль, зачет.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ПК-4 Способность осуществлять сбор и анализ исходных данных для проектирования системы управления качеством с использованием современных информационных технологий
2. ПК-6 Способность применять технологии и инструменты организационного развития в реализации задач в профессиональной деятельности

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Международные стандарты на системы менеджмента
2. Участие Российской Федерации в международной системе стандартизации
3. Цели создания ИСМ. Нормативная база интегрирования
4. Менеджмент рисков при построении ИСМ
5. Проектный подход к созданию ИСМ
6. Основные подходы создания ИСМ
7. Определение особых и специфических требований ИСМ
8. Планирование мероприятий по интеграции систем менеджмента.
9. Разработка проектной документации
10. Анализ и улучшение ИСМ
11. Аудит систем менеджмента

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: дискуссионные, исследовательские, практические занятия, процедуры самообучения.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: case-study, задания, классическая лекция, мини-проекты.