АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины

«Управление технологическими рисками в производственной деятельности»

Направление подготовки 27.04.02 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ Профиль Квалификация выпускника Магистр Нормативный период обучения 2 года Форма обучения очная Год начала подготовки 2017

Цель изучения дисциплины:

Цель дисциплины «Управление технологическими рисками в производственной деятельности» состоит в получении студентами прочных теоретических знаний и практических навыков в области оценки и управления риском на современном предприятии.

Задачи изучения дисциплины:

Задачами освоения дисциплины «Управление технологическими рисками в производственной деятельности» является приобретение студентами практических навыков в области классификации, анализа и управления рисками на современном предприятии.

Перечень формируемых компетенций:

- OK-2 готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения
- ОПК-7 способностью идентифицировать основные процессы и участвовать в разработке их рабочих моделей
- ОПК-8 способностью участвовать в проведении корректирующих и превентивных мероприятий, направленных на улучшение качества
- ПК-2 способностью прогнозировать динамику, тенденции развития объекта, процесса, задач, проблем, их систем, пользоваться для этого формализованными моделями, методами
- ПК-7 способностью выбирать существующие или разрабатывать новые методы исследования

Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет