

Длительность курсов: 1 день - 2 дня. Регулируется только через объем практических элементов и тестов по программе, и количества дополнительных элементов групповых практик: построение команды, навыки личной эффективности, тестирование и пр.

Если вебинар: сокращение и адаптация программы.

Концепция: оптимальное сочетание изложения текста стандартов, практических примеров, закрепляющих и итоговых тестов, видео и игровых элементов.

Цель: выработка у слушателей программы четкого понимания и практического подхода к реализации требований стандартов в контексте целевой темы программы.

Кратко об авторе курсов:

Образование: Казанский федеральный университет. Генетика.

Опыт работы:

Январь 2018-настоящее время



ПАО Биосинтез, Sun pharma

Должность: руководитель департамента охраны труда, промышленной и экологической безопасности.

Внедрение, поддержка и непрерывное улучшение системы управления охраной труда, промышленной, пожарной и экологической безопасностью (EHS).

Обеспечение выполнения законодательных требований в области ОТ, ПБ и ООС

Внедрение корпоративных требований интегрированной системы менеджмента, соответствующей требованиям ISO 14001, OHSAS 18001

EHS риск менеджмент, кризис менеджмент

Август 2012 — Сентябрь 2017

ООО "Эластокам" BASF PM - совместное предприятие между химическим концерном «BASF» и ПАО «Нижнекамскнефтехим»

Должность: руководитель службы качества, ОТ, ПБ и ООС

Внедрение, поддержка и непрерывное улучшение интегрированной системы менеджмента ISO 9001:2015, Responsible Care, также соответствующей требованиям ISO 14001, OHSAS 18001

Руководство внутренним аудитом СМК.

Обеспечение контроля качества при производстве, поставках и сопровождении продукции у потребителя.

Обеспечение выполнения законодательных требований в области ОТ, ПБ и ООС

EHS риск менеджмент, кризис менеджмент

Июнь 2009 - Август 2012

ООО "Научно технический центр "Кама", Татнефть, г.Нижнекамск

Должность: Начальник бюро анализа шин (Испытания шин)

Организация нового подразделения с нуля: оборудование, методы, документация.

Трансфер технологий лицензиара.

Организация и контроль следующих рабочих операций:

- изготовление образцов из шин для тестов, идентификация и хранение;

- конструктивный и технологический анализ шин;

- технический бенчмаркинг шин конкурентов и техническое расследование несоответствий по качеству;

- регистрация результатов в базе данных и обслуживание;

Разработка методов испытаний и технологических инструкций, внедрение.