



ФАБРИКА ПРОЦЕССОВ. КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

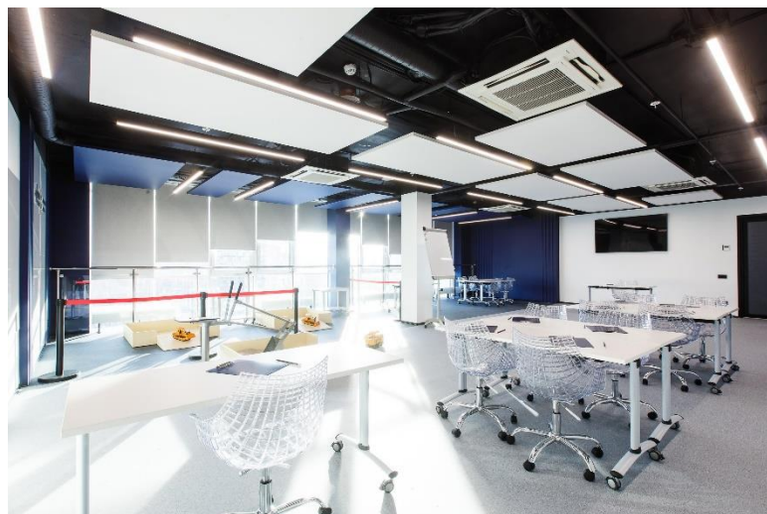
2023



ПРОДУКТ «ФАБРИКА ПРОЦЕССОВ» ПАО ГАЗПРОМ НЕФТЬ

Фабрика процессов

Учебно-производственная площадка, в рамках которой участники получают опыт применения инструментов бережливого производства, повышения эффективности и учатся оценивать влияние улучшений на операционные и экономические показатели деятельности.



ПРОДУКТ «ФАБРИКА ПРОЦЕССОВ»

ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Повышение эффективности бизнес-процессов строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов добычи нефти и газа. Обустройство»

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ



Топ и старший менеджмент



Средний и линейный менеджмент



Специалисты



Сотрудники подрядных организаций



Студенты



Сотрудники строительной и нефтегазовой отраслей

ПЛОЩАДКА

ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»

ДОКУМЕНТ

Удостоверение о повышении квалификации

РЕЗУЛЬТАТ:

Командами разработаны оптимизационные мероприятия, которые можно внедрять в действующие процессы

Участники на практике оценили влияние внедрения инструментов бережливого производства на производительность труда

Участники лучше понимают процессы смежных подразделений и подрядных организаций

МОДЕЛЬ РАУНДА ПРОГРАММЫ

Вход:

договор и рабочая документация

Процесс:

Участники осуществляют обустройство кустовых площадок:

- изучают рабочую документацию;
- закупают МТР;
- выполняют отсыпку кустового основания и монтаж оборудования;
- осуществляют строительный контроль;
- заполняют формы КС-2, КС-6А и пр.
- вводят объект в эксплуатацию.

По итогу первого раунда необходимо выявить потери и внедрить оптимизационные мероприятия для ускорения процесса строительства.

Выход:

построенная в срок кустовая площадка, введенная в эксплуатацию



ОТЗЫВЫ УЧАСТНИКОВ ОБУЧЕНИЯ

Жучкин Михаил

Руководитель направления ООО "Газпромнефть-Развитие"

Обучение проведено на отличном уровне. Выведение из некой зашоренности рабочих будней. Наглядное пособие процесса. Работа в команде (взаимодействие заказчика и подрядчика), понимание общего дела.

Зубарева Наталья

Главный специалист АО "Мессояханефтегаз"

Учебный процесс налажен отлично! Информация по теме представлена в игровой форме, что дает "почувствовать" материал самому, прожить в игровом цикле.

Колечкина Кристина

Администратор проекта ООО Газпромнефть Развитие

Всё было супер, можно продолжать организовывать курсы в подобном формате и по другим направлениям. Тренеры тоже очень компетентные и отлично преподносили материал.

Шрамков Владислав

Главный специалист ООО "Газпромнефть-Оренбург"

Отличное мероприятие. Простая, доступная и увлекательная программа обучения в игровой форме.



Шагиахметов Тимур

Руководитель проекта ООО "Премиум"

Проведено отлично! Очень информативно! Уже есть планы как применять знания! Готов к новым обучением, закреплению материала!

Полозов Иван

Ведущий инженер ПТиТОСП ООО "Талспецстрой"

Максимально полезное и интересно проведенное время, появилось огромное желание оценить свою работу и улучшить ее

Серебрякова Светлана

Ведущий специалист АО "Мессояханефтегаз"

Выражаю благодарность тренерам за вклад и легкое преподнесение материала и информации. Много для себя вынесла с этого курса с возможностью применения инструментов не только в производственных процессах, но и в жизни.

Борисов Виталий

Руководитель направления ООО Меретояханефтегаз

Данная программа обучения очень полезна и эффективна

КОНТАКТЫ:

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО ДЛЯ РЕШЕНИЯ ВОПРОСОВ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ:



ЛЕХОВА ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА

Руководитель центра развития профессиональных компетенций в области бережливого производства - «Фабрика процессов»

Тюменского индустриального университета

г.Тюмень, ул.Мельникайте 70, кабинет 603



+7-912-919-95-15



e-mail Центра: fpgpn@tyuiu.ru