



Приложение №1

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе
Касаткин Е.Н.

«27» августа 2020г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ЛИЦ, ИМЕЮЩИХ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
«ЛИН-ТРЕНЕР: ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ
БЕРЕЖЛИВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»
(срок обучения 288 академических часов)**

Категория слушателей: Лица, имеющие высшее образование (все специальности, в том числе образование, медицина, промышленность и другие), руководители любого уровня управления организацией, прошедшие базовое обучение основам бережливых технологий любыми видами профессиональной подготовки (повышение квалификации, профессиональная переподготовка, семинары, тренинги с подтверждающими документами и/или другое), а также имеющие портфолио по результатам сопровождения (реализации, участия) проектов по улучшениям в организациях (проекты на логистику, потоки, TPM, встроенное качество, управление запасами и др.) и опыт применения оперативного управления по целям SQDCM (входит в заочный этап оценки исходного уровня подготовки).

Срок обучения: 288 (акад. час.)

Трудоемкость: 288 (зач. ед.)

Форма обучения: отрывом от работы (очная) и без отрыва от работы (заочная) с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование модулей, тем (разделов, тем)	Всего (ак.час./зач.ед.)	В том числе					
			Заочное обучение с применением ДОТ		Очное обучение			
			ЭОР	формы контроля	Лекции	Практические, семинарские занятия, тренинги и др.	Самост. работа	формы контроля
1.	Модуль «Бережливое производство (БП): возможности эффективного управления организацией. Методы и инструменты БП».	24/24	24	Промежуточный (тестирование, портфолио, оценка выполнения)	–	–	–	–

Документ подписан простой электронной подписью
Информация об организации:
ФИО: Касаткин Евгений Николаевич
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 04.08.2023 17:04:29
Уникальный идентификатор документа:
903f8e0dff73e88469462d683e68f7ad00

				практических заданий)				
2.	Модуль 2. «Бережливое производство (БП): возможности эффективного управления организацией через обучение. Современные образовательные технологии в совершенствовании процессов: тренды в обучении коллектива. Методология формирования и проведения тренинга. Составляющие тренинга: каждый раунд имеет значение; методы анализа, оценки и мониторинга параметров процесса и показателей; работа в инфоцентре. Андрагогика (обучение взрослых)».	30/30	–	–	10	20	–	Промежуточный (оценка практических навыков, полученных при прохождении тренинга)
3.	Модуль 3. «Эффективные образовательные технологии: фабрика процессов. Особенности подготовки мини-тренинга».	36/36	36	Промежуточный (оценка презентации мини-тренинга)	-	-	-	-
4.	Модуль 4. «Бережливое производство (БП): возможности эффективного управления организацией. Проекты по улучшениям, их сопровождение. Инструменты совершенствования процесса».	24/24	-	-	12	12	–	Промежуточный (оценка практических навыков, полученных при прохождении тренинга)
5.	Модуль 5. «Разработка дизайна и структуры тренинга. Формирование методической основы для фабрики процессов. Планирование работ по открытию фабрики процессов: формирование тренинговых навыков».	42/42	42	Промежуточный (оценка презентации сценария фабрики процессов)	-	-	-	-
6.	Модуль 6. «Формирование компетенций лин-тренера. Репутация компании – роль бережливых технологий. TWI – обучение на производстве. Мотивация и управление персоналом. Детализация работ по открытию фабрики процессов: формирование тренинговых навыков».	24/24	–	–	12	12	-	Промежуточный (оценка практических навыков, полученных при прохождении тренинга)

7.	Модуль 7. «Программа обучения бережливым технологиям. Подготовка фабрики процессов. Формирование сценария. Проведение первого тренинга».	72/72	72	Промежуточный (оценка презентации программы обучения)	-	-	-	-
8.	Модуль 8. «Принципы и подходы эффективного взаимодействия тренера с группой. Комплексная фабрика процессов. Итоговая защита. Подведение итогов обучения (рефлексия)».	24/24	-	-	6	18	-	Промежуточный (оценка практических навыков, полученных при прохождении тренинга)
9.	Итоговая аттестация	12/12	-	-	-	12	-	Зачет (оценка практических навыков, полученных при прохождении тренинга, оценка презентации и видеоролика мини-тренинга, публичная защита презентации программы обучения, оценка сценария фабрики процессов, тестирование)
Итого:		288/288	174	-	40	74	-	

Разработчик программы



С.Д. Мазунина

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель Центра НМО



С.В. Романовская