ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»)

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ АУДИТ КАК ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОЛСТВА И РАЗВИТИЯ ПРЕЛПРИЯТИЙ»

	И ПРОИЗВОДСТВА И РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ»
Проректор по образовательной деятельности	Еленева Юлия Яковлевна
Адрес	Российская Федерация, 127994, Москва, Вадковский переулок, д.3а
Руководитель программы	Чаруйская Марианна Александровна
	Заместитель директора института «Экономики и технологического
	менеджмента»
Контактное лицо по программе	Груздева Галина
Контактные телефоны /	8 (499) 972-95-82, 8 (499) 973-20-51
email	mirit@stankin.ru,
Сайт образовательной	http://stankin.ru/
организации	
Предполагаемые даты	
обучения	Онидонию программи и
Целевая группа специалистов	Описание программы
целевая группа специалистов	Руководители/директора промышленных предприятий, директора по направлениям, главные специалисты, главные инженеры, начальники
	отделов, начальники цехов
Вид профессиональной	Производственная, управленческая, научно-исследовательская
деятельности	Tipousoocimentum, ynputien teekun, nuy mo teesteootumentekun
Краткое описание программы	Цель программы: совершенствование профессиональных
	компетенций в рамках имеющейся квалификации по вопросам
	планирования и проведения технологического аудита, а также
	эффективного использования полученных данных при проектировании
	разработки и внедрения типовых технологических процессов
	модернизации технологического оборудования, производств и бизнес-
	процессов предприятия.
	Основные задачи:
	1. сбор и анализ информации о технологических процессах и
	производстве,
	2. проведение расчетов и построение имитационной модели
	производственного процесса,
	3. подготовка рекомендаций, разработка технической
	документации,
	4. составление аудиторского отчета и заключения.
	Особенности программы:
	1. оптимальное соотношение теоретических и практических занятий,
	2. решение задач для условий конкретного предприятия,
	3. использование современных средств имитационного
	моделирования
Структура программы	Программа состоит из 6 профессиональных модулей:
(включая количество и	ПМ 1 – «Технологический аудит – независимая комплексная оценка
наименование модулей)	технологического уровня предприятия»
	ПМ 2 – «Инструментарий проведения технологического аудита для
	повышения эффективности производства и развития предприятия»
	ПМ 3- «Виды технологического аудита. Методы проведения
	технологического аудита»
	ПМ 4 – «Практические вопросы организации и проведения
	TEVHOLOPHHECKOPO SVIHATS IDEHIDNATIAG//

технологического аудита предприятия»

ПМ 5 - «Результаты технологического аудита и выводы. Как
эффективно использовать полученные данные»

Перечень основных актуальных компетенций, подлежащих формированию по итогам обучения	Владение навыками сбора и анализа информации о технологических процессах и производстве Владение навыками организации и проведения технологического аудита Способность формирования аудиторского отчета и заключения Овладение навыками подготовки рекомендаций, подготовки технического отчета	
План практических занятий		
Цель практических занятий Задачи практических занятий	Освоить практический опыт (приобрести навыки выполнения трудовых действий) — применения инструментария проведения технического аудита для повышения эффективности производства и развития предприятия — организации и проведения технологического аудита предприятия — выполнения аудиторского отчета, рекомендаций и их последующего использования. Выполнить проектное задание по организации промышленного	
	предприятия будущего, способного к преобразованиям, интегрированного в предпринимательские сети и делающего ставку на бережное и рациональное использование ресурсов. Ознакомиться с передовыми методами планирования производственных процессов, предусматривающих возможность производства индивидуальной продукции по ценам серийных изделий при минимальных затратах, высокой скорости и надежности планирования.	
Результаты практических занятий	 Ознакомление с современными зарубежными подходами к проведению технологического аудита, методов проведения, организации процесса и формированием отчетов Ознакомление с применением рекомендаций для повышения эффективности производства и развития предприятия. 	
Название принимающей(их) организации(й)	ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»	
Адрес принимающей(их) организации(й)	127055, г. Москва, Вадковский переулок, д.3а,	
Сайт принимающей(их) организации(й)	http://www.stankin.ru/,	