

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 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 / email	8 (499) 972-95-82, 8 (499) 973-20-51 mirit@stankin.ru ,
Сайт образовательной организации	http://stankin.ru/
Предполагаемые даты обучения	
Описание программы	
Целевая группа специалистов	Руководители/директора промышленных предприятий, директора по направлениям, главные специалисты, главные инженеры, начальники отделов, начальники цехов
Вид профессиональной деятельности	<i>Производственная, управленческая, научно-исследовательская</i>
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: <ol style="list-style-type: none">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: <ol style="list-style-type: none">1. оптимальное соотношение теоретических и практических занятий,2. решение задач для условий конкретного предприятия,3. использование современных средств имитационного моделирования
Структура программы (включая количество и наименование модулей)	Программа состоит из 6 профессиональных модулей: ПМ 1 – «Технологический аудит – независимая комплексная оценка 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 технологического аудита предприятия»

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

Перечень основных актуальных компетенций, подлежащих формированию по итогам обучения	<p>Владение навыками сбора и анализа информации о технологических процессах и производстве</p> <p>Владение навыками организации и проведения технологического аудита</p> <p>Способность формирования аудиторского отчета и заключения</p> <p>Овладение навыками подготовки рекомендаций, подготовки технического отчета</p>
План практических занятий	
Цель практических занятий	<p>Освоить практический опыт (приобрести навыки выполнения трудовых действий)</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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.
Задачи практических занятий	<p>Выполнить проектное задание по организации промышленного предприятия будущего, способного к преобразованиям, интегрированного в предпринимательские сети и делающего ставку на бережное и рациональное использование ресурсов.</p> <p>Ознакомиться с передовыми методами планирования производственных процессов, предусматривающих возможность производства индивидуальной продукции по ценам серийных изделий при минимальных затратах, высокой скорости и надежности планирования.</p>
Результаты практических занятий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомление с современными зарубежными подходами к проведению технологического аудита, методов проведения, организации процесса и формированием отчетов 2. 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/ ,