

Расписание курсов с 21 июля 2018 г. по 31 декабря 2018 г.



Промышленность

Службы промышленного предприятия

		Санкт-Петербург
Служба главного механика. Управление обслуживанием и ремонтом оборудования 38 500 руб	3–7 сентября 2018 г.	код 35695
	22–26 октября 2018 г.	код 40559
	3–7 декабря 2018 г.	код 35696
Санкт-Петербург		
Технологическая служба. Технологический менеджмент на предприятии 37 500 руб	10–14 сентября 2018 г.	код 35686
	Декабрь 2018 года	код 35687
Санкт-Петербург		
Отдел главного конструктора - молодой руководитель. Управление подразделением и повышение эффективности конструкторской подготовки производства 37 500 руб	17–21 сентября 2018 г.	код 35691
	Декабрь 2018 года	код 35692
Москва		
Создание конструкторской документации по образцу изделия для решения проблем импортозамещения и других задач реинжиниринга 36 800 руб	23–25 октября 2018 г.	код 41026
Санкт-Петербург		
Организация информационно-аналитической деятельности. Эффективная работа службы информации и научно-технической библиотеки предприятия 35 200 руб	29–2 ноября 2018 г.	код 40968
Москва		
Управление ремонтом оборудования. Дефектные ведомости 38 000 руб	7–9 ноября 2018 г.	код 41049
Санкт-Петербург		
Обеспечение надежности работы оборудования при организации ТОиР 36 500 руб	13–16 ноября 2018 г.	код 38741
Санкт-Петербург		
Ремонт и монтаж подъемно-транспортного оборудования 37 800 руб	19–23 ноября 2018 г.	код 41003

Промышленные технологии

		Санкт-Петербург
Грузоподъемное и подъемно-транспортное оборудование. Эксплуатация и обеспечение безопасности 39 000 руб	10–14 сентября 2018 г.	код 40856
	Санкт-Петербург	
Клеи, герметики, компаунды. Современные разработки и технологии 36 200 руб	24–28 сентября 2018 г.	код 35699
Санкт-Петербург		
Производство изделий из пластмасс. Современные технологии, материалы и оборудование 36 000 руб	24–28 сентября 2018 г.	код 38104
Москва		
Технолог-термист 33 500 руб	Октябрь 2018 года	код 41008

Насосы и компрессоры - вопросы эксплуатации 37 000 руб	1–5 октября 2018 г.	код 35703	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Практическое материаловедение 36 000 руб	8–12 октября 2018 г.	код 37444	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Водоподготовка - современные требования, технологии, оборудование 35 000 руб	15–19 октября 2018 г.	код 37155	Санкт-Петербург
Москва			
Упаковка из пластика - технологии, материалы, безопасность. Создание нового изделия 39 000 руб	16–19 октября 2018 г.	код 38722	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Антистатика. Защита от электростатических разрядов (ESD) при производстве электронных устройств 30 500 руб	25–26 октября 2018 г.	код 35493	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Пресс-формы для производства изделий из пластмасс: современные технологии проектирования и эксплуатации 35 000 руб	29–2 ноября 2018 г.	код 35701	Санкт-Петербург
Москва			
Современное приборостроение. Перспективные российские разработки - поверхностный монтаж, влагозащита, клеи, ЛКМ 37 000 руб	21–23 ноября 2018 г.	код 40652	Санкт-Петербург

Управление производством

Проектирование и эксплуатация систем противоаварийной автоматической защиты (ПАЗ) 36 200 руб	28–31 августа 2018 г.	код 40665	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Организация производства. Практикум 36 500 руб	10–14 сентября 2018 г.	код 40625	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Расчет производственной мощности и загрузки оборудования. Практикум 36 200 руб	17–21 сентября 2018 г.	код 40746	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Планирование и диспетчеризация производства 39 500 руб	17–21 сентября 2018 г. 3–7 декабря 2018 г.	код 35458 код 35459	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Директор по производству 39 900 руб	24–28 сентября 2018 г. 13–16 ноября 2018 г.	код 35453 код 35454	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Главный инженер производственного предприятия 39 500 руб	25–28 сентября 2018 г. 11–14 декабря 2018 г.	код 40619 код 40720	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Человеческий фактор (HF) и его влияние на эффективность и безопасность рабочих процессов 30 000 руб	26–28 сентября 2018 г.	код 40641	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Управление цехом и производственным участком промышленного предприятия 37 500 руб	1–5 октября 2018 г. 3–7 декабря 2018 г.	код 35473 код 35474	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			
Современные практики управления производством 36 500 руб	8–12 октября 2018 г.	код 40933	Санкт-Петербург
Санкт-Петербург			

Комплексная диагностика технологического уровня предприятия. Технологический аудит. Эффективность производства, надежность технологических процессов 40 500 руб	9–12 октября 2018 г.	код 37954
Санкт-Петербург		
Цифровизация производственного предприятия. Комплексный подход 39 500 руб	29–2 ноября 2018 г.	код 40814
Санкт-Петербург		
Технологическая подготовка производства. Пути повышения эффективности 36 000 руб	30–2 ноября 2018 г.	код 40699
Москва		
Планирование производства 39 000 руб	Ноябрь 2018 года	код 36741
Санкт-Петербург		
Линейный руководитель. Эффективное управление производственным участком 36 500 руб	5–9 ноября 2018 г.	код 38491
Санкт-Петербург		
Производственный менеджмент для руководителей структурных подразделений промышленных предприятий. Современные модели 38 000 руб	6–9 ноября 2018 г.	код 41048
Санкт-Петербург		
Автоматизация производства - от проектирования изделий и подготовки производства до управления технологическими процессами. Цифровизация производства 37 500 руб	13–16 ноября 2018 г.	код 40932
Санкт-Петербург		
Автоматизация технологических процессов и производств. Проектирование и построение автоматизированных систем для промышленных предприятий 36 800 руб	20–23 ноября 2018 г.	код 35466
Санкт-Петербург		
Современный электропривод. Автоматизация технологических процессов и производств 36 000 руб	20–23 ноября 2018 г.	код 35470
Санкт-Петербург		
Проектирование, разработка и дизайн промышленного изделия 38 000 руб	26–30 ноября 2018 г.	код 40935
Санкт-Петербург		
Проектирование КИПиА, ПАЗ, РСУ для промышленных предприятий. Автоматизация технологических процессов и производств 37 000 руб	27–30 ноября 2018 г.	код 35468

Этот файл сформирован 21 июля 2018 г. В расписании возможны изменения и дополнения. Перед тем как планировать обучение, проверьте даты на нашем сайте! Чтобы оформить обучение по 44-ФЗ и 233-ФЗ, позвоните нам.

8 (800) 333-88-44 (бесплатно по России)
+7 (812) 331-88-88
client@cntiproggress.ru