

Расписание курсов с 24 октября 2018 г. по 31 декабря 2018 г.



Промышленность

Службы промышленного предприятия

		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
		Москва
Как создавать новый продукт - от идеи до производства 40 000 руб	19–23 ноября 2018 г.	код 41281
		Москва
Создание конструкторской документации по образцу изделия для решения проблем импортозамещения и других задач реинжиниринга. Практикум 38 800 руб	20–23 ноября 2018 г.	код 41026
		Санкт-Петербург
Технологическая служба. Технологический менеджмент на предприятии 37 500 руб	26–30 ноября 2018 г.	код 35687
		Санкт-Петербург
Служба главного механика. Управление обслуживанием и ремонтом оборудования 38 500 руб	3–7 декабря 2018 г.	код 35696
		Санкт-Петербург
Отдел главного конструктора - молодой руководитель. Управление подразделением и повышение эффективности конструкторской подготовки производства 37 500 руб	3–7 декабря 2018 г.	код 35692
		Москва
Управление техническим обслуживанием и ремонтом оборудования (ТОиР) 33 000 руб	10–12 декабря 2018 г.	код 41282

Управление производством

		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
		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.	6–9 ноября 2018 г.	код 41048

Современные модели 38 000 руб		Санкт-Петербург
Разработка технической политики предприятия 41 000 руб	12–15 ноября 2018 г.	Санкт-Петербург код 37102
Цифровые технологии управления жизненным циклом изделия 37 500 руб	13–16 ноября 2018 г.	Санкт-Петербург код 40932
Современные методы оперативного планирования производства 42 000 руб	19–23 ноября 2018 г.	Москва код 36741
Автоматизация технологических процессов и производств. Проектирование и построение автоматизированных систем для промышленных предприятий 36 800 руб	20–23 ноября 2018 г.	Санкт-Петербург код 35466
Современный электропривод. Автоматизация технологических процессов и производств 36 000 руб	20–23 ноября 2018 г.	Санкт-Петербург код 35470
Эффективное управление цехом и производственным участком промышленного предприятия 38 500 руб	26–29 ноября 2018 г.	Москва код 41159
Проектирование, разработка и дизайн промышленного изделия 38 000 руб	26–30 ноября 2018 г.	Санкт-Петербург код 40935
Проектирование КИПиА, ПАЗ, РСУ для промышленных предприятий. Автоматизация технологических процессов и производств 37 000 руб	27–30 ноября 2018 г.	Санкт-Петербург код 35468
Управление цехом и производственным участком промышленного предприятия 37 500 руб	3–7 декабря 2018 г.	Санкт-Петербург код 35474
Директор по производству 39 900 руб	3–7 декабря 2018 г.	Санкт-Петербург код 35454
Планирование и диспетчеризация производства 39 500 руб	3–7 декабря 2018 г.	Санкт-Петербург код 35459
Директор по производству 36 000 руб	3–7 декабря 2018 г.	Санкт-Петербург код 41465
Планирование и диспетчеризация производства 35 600 руб	3–7 декабря 2018 г.	Санкт-Петербург код 41446
Цифровизация предприятий - практические аспекты внедрения 39 000 руб	5–7 декабря 2018 г.	Москва код 41283
Проектирование и эксплуатация систем противоаварийной автоматической защиты (ПАЗ) 36 200 руб	11–14 декабря 2018 г.	Санкт-Петербург код 41274
Главный инженер производственного предприятия 39 500 руб	11–14 декабря 2018 г.	Санкт-Петербург код 40720

		Санкт-Петербург
		Санкт-Петербург
Расчёт стоимости жизненного цикла оборудования 32 000 руб	17–19 декабря 2018 г.	код 41161
Промышленные технологии		
		Санкт-Петербург
Антистатика. Защита от электростатических разрядов (ESD) при производстве электронных устройств 30 500 руб	25–26 октября 2018 г.	код 35493
		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
Современные технологии и оборудование металлообрабатывающего производства 35 000 руб	6–9 ноября 2018 г.	код 41166
		Санкт-Петербург
Современный ювелирный бизнес 45 400 руб	6–9 ноября 2018 г.	код 41033
		Москва
Перспективные конструкционные материалы 33 000 руб	14–16 ноября 2018 г.	код 41152
		Москва
Современное приборостроение. Перспективные российские разработки - поверхностный монтаж, влагозащита, клеи, ЛКМ 37 000 руб	21–23 ноября 2018 г.	код 40652
		Москва
Технолог-термист 33 500 руб	11–13 декабря 2018 г.	код 41008
		Санкт-Петербург
Новые материалы и технологии для лакокрасочных покрытий 36 000 руб	17–21 декабря 2018 г.	код 41314

Этот файл сформирован 24 октября 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@cntiprogess.ru