

Расписание курсов с 15 августа 2018 г. по 31 декабря 2018 г.



Промышленность

Стандартизация. Метрология

		Санкт-Петербург
Нормоконтроль конструкторской документации 35 100 руб	20–22 августа 2018 г. 12–16 ноября 2018 г. 12–14 декабря 2018 г.	код 40564 код 35513 код 41163
		Санкт-Петербург
Современное состояние и тенденции развития технического регулирования. Подтверждение соответствия продукции 36 500 руб	10–13 сентября 2018 г. 3–7 декабря 2018 г.	код 35495 код 41162
		Москва
Метрологическое обеспечение производственной деятельности 36 500 руб	11–13 сентября 2018 г. 26–28 ноября 2018 г.	код 36736 код 36737
		Москва
Нормоконтроль проектной и рабочей документации для строительства 38 000 руб	19–21 сентября 2018 г.	код 36739
		Санкт-Петербург
Метрологическое обеспечение производства. Современное состояние работ по обеспечению единства измерений 37 500 руб	25–28 сентября 2018 г. Декабрь 2018 года	код 40554 код 35522
		Санкт-Петербург
Электронный документооборот предприятия. Автоматизация системы управления технической документацией 36 000 руб	1–5 октября 2018 г.	код 40967
		Санкт-Петербург
Нормоконтроль проектной и рабочей документации для строительства 38 000 руб	8–11 октября 2018 г. 3–6 декабря 2018 г.	код 35516 код 35517
		Москва
Особенности организации и проведения нормоконтроля технической и конструкторской документации 33 500 руб	10–12 октября 2018 г.	код 36756
		Москва
Разработка конструкторской и технологической документации на основе стандартов ЕСКД и ЕСТД 38 000 руб	29–31 октября 2018 г.	код 41091
		Санкт-Петербург
Метрологическое обеспечение выполнения государственного оборонного заказа 37 850 руб	Ноябрь 2018 года	код 40971
		Санкт-Петербург
Единая система конструкторской документации (ЕСКД): практика применения в свете последних изменений 36 500 руб	Декабрь 2018 года	код 35498

Этот файл сформирован 15 августа 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.

