

Расписание курсов с 23 июня 2017 г. по 20 июня 2018 г.



Строительство. Городское хозяйство. Энергетика

Энергосбережение

		Санкт-Петербург
Расчет, обоснование, экспертиза и утверждение нормативов топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) 34 500 руб	27–29 июня 2017 г. Февраль 2018 года	код 34682 код 35774
Система энергоменеджмента предприятия. Практика организации и внедрения 36 850 руб	18–22 сентября 2017 г. Май 2018 года	код 32666 код 35797
Современная служба главного энергетика промышленного предприятия 35 200 руб	20–24 ноября 2017 г. Март 2018 года	код 34698 код 35799
Особенности в организации учета тепловой энергии и теплоносителя 34 100 руб	5–8 декабря 2017 г. Июнь 2018 года	код 32691 код 36051
Организация контроля и учета электроэнергии 34 100 руб	5–8 декабря 2017 г.	код 32689

Энергетика. Право

		Санкт-Петербург
Договорные отношения в электроэнергетике 36 200 руб	23–27 октября 2017 г. Апрель 2018 года	код 32684 код 36019
Договорные отношения в сфере водоснабжения и водоотведения. Споры. Судебная практика 35 200 руб	13–17 ноября 2017 г. Июнь 2018 года	код 32659 код 35754
Правовое обеспечение деятельности в сфере теплоснабжения 35 200 руб	13–17 ноября 2017 г. Июнь 2018 года	код 32660 код 35758
Энергосбытовая деятельность в теплоснабжении. Правовые и организационные вопросы 32 000 руб	Июнь 2018 года	код 35772

Техприсоединение и эксплуатация

		Санкт-Петербург
Технологическое подключение (присоединение) к сетям газоснабжения, газораспределения. Практические вопросы обоснования технических мероприятий и платы за подключение 36 300 руб	15–17 сентября 2017 г.	код 32664
Технологическое присоединение мощностей к электрическим сетям. Понижение тарифа на электроснабжение подключенного объекта 28 000 руб	Октябрь 2017 года	код 33629

Москва

		Москва
Технологическое присоединение мощностей к электрическим сетям 37 200 руб	9–12 октября 2017 г. Февраль 2018 года Май 2018 года	код 34762 код 36046 код 36047
Санкт-Петербург		
Технологическое присоединение к электрическим сетям 36 800 руб	15–18 ноября 2017 г. Март 2018 года	код 32694 код 36043
Санкт-Петербург		
Организация деятельности электротехнической лаборатории 34 100 руб	21–24 ноября 2017 г. Апрель 2018 года	код 32696 код 36065
Санкт-Петербург		
Современный подход к эксплуатации тепловых энергоустановок (трубопроводов тепловых сетей, центральных тепловых пунктов, индивидуальных тепловых пунктов) 35 200 руб	11–15 декабря 2017 г. Февраль 2018 года	код 32662 код 35778
Санкт-Петербург		
Экономика и инвестиции в энергетике		
Санкт-Петербург		
Актуальные вопросы ценообразования на рынках электроэнергии 36 200 руб	23–26 августа 2017 г. 30–3 ноября 2017 г.	код 32685 код 32686
Санкт-Петербург		
Теплоснабжение 2017 - 2018 гг. Особенности деятельности регулируемых организаций в условиях долгосрочного тарифного регулирования 35 900 руб	13–16 сентября 2017 г. Февраль 2018 года	код 32656 код 35713
Санкт-Петербург		
Холодное водоснабжение и водоотведение 2017 - 2018 гг. Особенности деятельности регулируемых организаций в условиях долгосрочного тарифного регулирования 35 900 руб	13–16 сентября 2017 г. Февраль 2018 года	код 32658 код 35714
Санкт-Петербург		
Формирование, реализация и контроль исполнения инвестиционных программ электросетевых организаций 34 300 руб	22–24 сентября 2017 г. Февраль 2018 года	код 36958 код 35711
Москва		
Разработка и реализация инвестиционных программ регулируемых организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения 34 300 руб	9–10 октября 2017 г. Февраль 2018 года	код 37403 код 35712
Санкт-Петербург		
Технико-экономические расчеты в энергетике 33 850 руб	Март 2018 года	код 35815

Этот файл сформирован 23 июня 2017 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