

УТВЕРЖДАЮ

Президент СРО "СОЮЗАТОМПРОЕКТ"

Опекунов В.С.

2021 год

План – график

проведения НОУ ДПО "УЦПР" программ дополнительного профессионального образования (повышение квалификации) для руководителей и специалистов организаций – членов СРО «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» на 2022 год

Шифр программы	Наименование учебной программы повышения квалификации	Образовательное учреждение	Даты проведения курсов	
			заочный этап	очный этап
П-1	Разработка схемы планировочной организации земельного участка	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	18-26 февраля	28 февраля - 04 марта
			27-02 июля	04-08 июля
П-2	Разработка архитектурных, объемно-планировочных и конструктивных решений	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	14-19 марта	21-25 марта
			28 ноября-03 декабря	05-09 декабря
П-4.1	Работы по подготовке наружных сетей теплоснабжения и их сооружений, водоснабжения и канализации и внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	17-22 января	24-28 января
			01-06 августа	08-12 августа
			07-12 ноября	14-18 ноября

П-4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	07-12 февраля	14-18 февраля
			05-10 декабря	12-16 декабря
П-4.3	Работы по подготовке проектов внутренних и наружных сетей электроснабжения на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	10-15 января	17-21 января
			27 июня-02 июля	04-08 июля
П-6	Разработка технологических решений на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	24-29 января	31 января-04 февраля
			05-10 сентября	12-16 сентября
			28 октября-05 ноября	07-11 ноября
		НОУ ДПО "УЦПР" г. Сосновый Бор	24-29 января	31 января-04 февраля
			05-10 сентября	12-16 сентября
			28 октября-05 ноября	07-11 ноября
П-8	Разработка проектов организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	03-12 марта	14-18 марта
			10-15 октября	17-21 октября
		НОУ ДПО "УЦПР" г. Сосновый Бор	03-12 марта	14-18 марта
			10-15 октября	17-21 октября
П-9	Разработка проектов мероприятий по охране окружающей среды	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	04-12 марта	14-18 марта
			12-17 сентября	19-23 сентября

П-10	Разработка проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	8-23 апреля	25-29 апреля
			21-26 ноября	28 ноября -02 декабря
П-11	Разработка сметной документации на строительные, монтажные, пусконаладочные работы с использованием обновленных сметных нормативов на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	07-12 февраля	14-18 февраля
			30 мая-04 июня	06-10 июня
			28 октября-05 ноября	07-11 ноября
		НОУ ДПО "УЦПР" г. Сосновый Бор	07-12 февраля	14-18 февраля
			30 мая-04 июня	06-10 июня
			28 октября-05 ноября	07-11 ноября
П-12	Обследование строительных конструкций и инженерных систем зданий и сооружений на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	05-14 мая	16-20 мая
			28 ноября-03 декабря	05-09 декабря
		НОУ ДПО "УЦПР" г. Сосновый Бор	05-14 мая	16-20 мая
			28 ноября-03 декабря	05-09 декабря

П-13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом (генеральным проектировщиком) на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	31 января - 05 февраля	07-11 февраля
			03-08 октября	10-14 октября
П-14	Разработка проектов производства работ (ППР) и особо сложных работ (ОСППР), включая порядок действия при аварийных ситуациях, эвакуации и спасении работников с высоты	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	28 марта -02 апреля	04 - 08 апреля
			10-15 октября	17- 21 октября
		НОУ ДПО "УЦПР" г. Нововоронеж	28 марта -02 апреля	04 - 08 апреля
			10-15 октября	17- 21 октября
		НОУ ДПО "УЦПР" г. Сосновый Бор	28 марта -02 апреля	04 - 08 апреля
			10-15 октября	17- 21 октября
П-15	Развитие ключевых профессиональных компетенций главных инженеров проекта по организации архитектурно – строительного проектирования (на соответствие требованиям квалификационного стандарта «Главный инженер проекта по организации архитектурно – строительного проектирования»)	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	18-23 апреля	25-29 апреля
			10-18 июня	20-24 июня
			28 ноября-03 декабря	05-09 декабря
П-18	Создание и внедрение ИСМ в соответствии с требованиями стандартов ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ Р ИСО 14001-2016 и ГОСТ Р ИСО 45001-2020	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	07-12 февраля	14-18 февраля
			23-28 мая	30 мая-03 июня
			25-30 июля	01-05 августа
			14-19 ноября	21-25 ноября

П-19	Внутренний аудит ИСМ в соответствии с требованиями стандартов ГОСТ Р ИСО 19011-2021, ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ Р ИСО 14001-2016 и ГОСТ Р ИСО 45001-2020	НОУ ДПО «УЦПР» г. Москва	14-19 марта	21-25 марта
			27 июня-02 июля	04-08 июля
			26 сентября - 01 октября	03-07 октября
			21-26 ноября	28 ноября-02 декабря
П-20	ГОСТ Р ИСО 19443-2020. Специальные требования по применению ИСО 9001:2015 организациями цепи поставок ядерного энергетического сектора, поставляющими продукцию и услуги, важные для ядерной безопасности	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	10-15 января	17-21 января
			29 августа -03 сентября	05-09 сентября

Примечание:

1. Продолжительность обучения по программам повышения квалификации - 72 часа. Обучение проводится в два этапа:

Первый этап. Заочное обучение 32 часа - самостоятельное изучение учебно-методического материала.

Учебно-методические материалы размещаются на портале www.atomsr.ru в разделе "Образование. Повышение квалификации руководителей и специалистов".

Второй этап. Очное обучение 40 часов (5 дней) в формате видеоконференцсвязи.

2. Формирование учебных групп осуществляется на основании оперативных заявок организаций-членов СРО "СОЮЗАТОМПРОЕКТ".

Заявки оформляются через личный кабинет организаций на портале www.atomsro.ru.

Начальник отдела по правовой работе и специальным проектам

 Доценко Л.А.

" 11 " ноября 2021 год