Программы ДПО:

ПК «Нормы и правила безопасности в атомной энергетике»

ПК «Сметное дело в строительстве»

ПК «Основы инженерных знаний для оперативного персонала»

ПК «Радиационная безопасность и правила ведения работ с источниками ионизирующего излучения»

ПК «ПТМ для опер.персонала РоАЭС по тушению пожаров на электроустановках, находящихся под напряжением»

ПК «Обучение по охране труда»

ПК «Пожарно-технический минимум для должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность структурных подразделений АЭС и связанных с взрывопожароопасным производством»

ПК «Пожарно-технический минимум для руководителей»

ПК «Модель поведения руководителя-лидера в развитии культуры безопасности. Принципы эффективных программ самооценки и корректирующих мер»

ПК «Поведенческий аудит. Наблюдение на рабочем месте. Коучинг»

ПК «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»

ПК «Пожарно-технический минимум для оперативного персонала АЭС, использующего при пожаре дыхательные аппараты»

ПК «Цифровизация образовательного процесса при подготовке специалистов атомной отрасли»

ПК «Аккредитация образовательной деятельности как фактор повышения качества обучения в вузе»

ПК «Оказание первой доврачебной медицинской помощи»

ПК «Охрана труда в образовательной организации»

ПК «Современные цифровые технологии в машиностроении»

ПК «Культура безопасности при эксплуатации АЭС»

ПК «Комплексное сопровождение образовательного процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями»

ПК «Разговорный английский язык»

ПП «Техносферная безопасность: Безопасность труда»

ПП «Строительство уникальных зданий и сооружений»

ПП «Атомные электростанции и установки»

ПП «Машины и оборудование предприятий энергетики»

ПП «Педагогика и психология»

ПП «Машиностроительные технологии и оборудование»

ПП «Переводчики в сфере профессиональной коммуникации выпускной курс»