Характеристика кадрового состава руководящих и педагогических работников

Центра развития персонала АО «Коломенский завод»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | № п/п | | |  | | --- | | Ф.И.О. | | |  | | --- | | Должность | | |  | | --- | | Уровень образования, ВУЗ, год окончания | | |  | | --- | | Направление подготовки по диплому | | |  | | --- | | Курсовая переподготовка (дата, направление подготовки, в том числе переподготовка по менеджменту)  *При наличии*  Более 250 часов | | |  | | --- | | Последнее повышение квалификации  (дата, тема) | | |  | | --- | | Категория, дата прохождения аттестации,  в том числе на соответствие занимаемой должности | | Стаж работы на предприятии |
| 1. | Зеленков Роман Владимирович | Начальник Центра развития персонала | Высшее:  Московский государственный областной университет  (2005) | Технология машиностроения | ЧОУ ВО МУ имени С.Ю. Витте – Специалист по управлению персоналом (2016) | НОУН и ДПО КУЦ НЭВЗ – Современные методы «Бережливого производства» (2012); ЦНТИ «Прогресс» - Построение эффективной системы обучения (2012); НОУН и ДПО КУЦ НЭВЗ – Обучение внутренних преподавателей по внедрению стандартных модулей (2013); ЗАО «ФИНЭКС Качество» - Обучение внутренних аудитов (2014); АНО УМЦ «Финконт» - Система оценки персонала на основе модели компетенций (2015); ЧОУ ВО МУ имени С.Ю. Витте – Персональный менеджмент. Управление персоналом (2015); НЧОУ ВО ТУ УГМК – Успешные технологии корпоративного обучения (2018); ООО «МАБК» - Построение комплексной системы оценки и развития персонала (2019) |  | 14 лет  9 мес. |
| 2. | Ширкалина Елена Владимировна | Преподаватель | Среднее профессиональное образование:  Калужский техникум железнодорожного транспорта  (1982) | Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование | ФГБОУ ДПО «ИРДПО» Диплом: «Педагог профессионального обучения» | НОУДПО «УМЦ Регкон» - Система менеджмента качества, базовые требования, внутренний аудит СМК (2010); ООО «ИОЦ «Северная столица» - Требования пром. Безопасности к эксплуатации ОПО (2011); | Межрегиональное территориальное управление технического и экологического надзора - Аттестация по химически опасные объекты  (2007);  АНО НТЦ «Технопрогресс» - Аттестация по химической металлургии в области пром. безопасности (2010); | 13 лет  10 мес. |
| 3. | Шмаров Илья Александрович | Мастер производственного обучения | Высшее:  Коломенский государственный гуманитарный институт  (2009) | Учитель технологии и предпринимательства |  | ЧОУ ДПО «Коломенский региональный учебно-методический центр» - Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве (2019); ЧОУ ДПО «Коломенский региональный учебно-методический центр» - Нормы и правила работы в электроустановках потребителей (2019); АНО ДПО САСЗ Коломенская Академия Современного Знания - Профессиональная компетентность преподавателя СПО в условиях реализации ФГОС ТОП-50 (2020); |  | 2 года  2 мес. |
| 4. | Барнягина Марина Юрьевна | Инженер по подготовке кадров 2й категории | Высшее:  Воронежский политехнический институт  (1988) | Оборудование и технология сварочного производства | ФГБОУ ДПО «ИРДПО» Диплом: «Педагог профессионального обучения» | АНО НТЦ «Технопрогресс» - Промышленная и энергетическая безопасность (2013);  ЧОУ ДПО «Коломенский региональный учебно-методический центр» - Подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей (2016); ЧОУ ДПО «Коломенский региональный учебно-методический центр» - Пожарно-технический минимум для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность (2016); АНО НТЦ «Технопрогресс» - Промышленная, энергетическая безопасность и безопасность гидротехнических сооружений (2018); ЧОУ ДПО «Коломенский региональный учебно-методический центр» - Пожарно-технический минимум для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность (2019); | ООО «Учебный центр Промбезопасность»: Аттестация по объектам повышенной опасности (2008); АНО НТЦ «Технопрогресс» - Аттестация по промышленной безопасности, котлонадзору, ТЭУ (2013); | 15 лет  4 мес. |