

15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства

15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)

Дисциплина	ФИО	Должность	Образование	Звание, квалификация	Повышение квалификации, год	Стажировка, год	Стаж работы, год	
							общий	по специальности
История России	Мазная Е.А.	Преподаватель	Высшее, Томский государственный университет, 2002, квалификация филолог, преподаватель по специальности филология	Высшая квалификационная категория	2019 2020		18	18
	Трубачева Е.А.	Преподаватель	Высшее Новосибирский государственный педагогический институт, 1990, учитель французского и немецкого языка	Почетный работник СПО, 2015 Высшая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, 2022 «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «История» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования»		35	31
Иностранный язык в профессионально	Бурлуцкая А.Н.	Преподаватель	Высшее, Московский городской	Без категории			11л 6м	11л 6м

й деятельности			педагогический университет, 2011, Иностранный язык и литература					
	Погребняк О.А.	Преподаватель	Высшее, Новосибирский государственный педагогический университет, 2012, специальность: психология, квалификация: психолог, преподаватель психологии Среднее специальное, Новосибирский педагогический колледж, 2008, учитель иностранного языка. Переподготовка Национальный исследовательский Томский политехнический университет, 2016, оборудование и технология сварочного производства	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, Формирование профессиональной компетентности педагогических работников в области информационно-коммуникативных технологий и дистанционных образовательных технологий, 2022 «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования», Учитель иностранного языка. Инновационные технологии обучения иностранному языку как основа	2021 НПО Элиб ПАО	17	17

					реализации ФГОС 2025. Современные подходы к воспитанию в системе СПО			
	Скоробогатова А.А.	Преподаватель	Высшее образование, магистратура, 2025, магистр лингвистика	Без категории			2г5 м	2г 5м
Безопасность жизнедеятельности	Румянцева О.А.	Преподаватель – организатор основ безопасности и защиты Родины	Высшее Московский педагогический государственный университет, 2009, педагог-психолог по специальности Педагогика и психология. Новосибирский педагогический колледж № 3, квалификация Русский язык и литература. Учитель начальных классов, 1998 Переподготовка 2024 г. ООО «Центр непрерывного образования и инноваций» «Основы безопасности жизнедеятельности»	Высшая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, 2022 Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Русский язык» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования Переподготовка – диплом «Основы безопасности жизнедеятельности: теория и методика преподавания в образовательной организации»		30	27

			ти: теория и методика преподавания в образовательной организации»					
Физическая культура	Ковалева Е.Н.	Преподаватель	ГАПОУ НСОК колледж олимпийского резерва специальность: физическая культура	Без категории	2023 Организация учебного занятия в соответствии с требованиями ФГОС 2024 Развитие критического мышления в образовательном процессе		3гбм	3гбм
	Макаревич Г.В.	преподаватель	Высшее, Азербайджанский государственный институт физической культуры им. С.Н. Кирова, Специальность: преподаватель физической культуры, тренер по виду спорта	Без категории	2023 Современные технологии подготовки кадров по профессиям и специальностям для машиностроительной и металлообрабатывающей промышленности по ФГОС		преподаватель	Высшее, Азербайджанский государственный институт физической культуры им. С.Н. Кирова, Специальность : преподаватель физической культуры, тренер по виду спорта
	Попов С.А.	Руководитель физ. воспитания	Высшее Омский государственный институт физической культуры, 1990, преподаватель физической культуры по специальности Физическая культура и спорт	Почетный работник НПО РФ, 2000, Высшая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, 2022 «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Физическая культура» с учетом		43	41

					профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования»			
Основы финансовой грамотности	Половинкин И.В.	Преподаватель	Высшее, Новосибирский государственный университет, 1979, экономист-математик. Экономическая кибернетика.	Кандидат экономических наук Первая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, 2022 Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся	2021 АО НМЗ им. Кузьмина	40	24
Основы бережливого производства	Половинкин И.В.	Преподаватель	Высшее, Новосибирский государственный университет, 1979, экономист-математик. Экономическая кибернетика.	Кандидат экономических наук Первая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, 2022 Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся	2021 АО НМЗ им. Кузьмина	40	24
Инженерная графика	Татишвили С.Г	Преподаватель	Высшее, Новосибирский государственный педагогический университет, 2003, учитель изобразительного	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, 2022 Эксперт с правом	2015 НПО Элсиб ПАО, специалист сварочного производства 2017 ПАО «НМЗ им. Кузьмина» 2021	28	28

			о искусства и черчения по специальности Изобразительное искусство и черчение		оценки ДЭ	«Сибэлектропривод»		
Электротехника и электроника	Михайлова Т.А.	Преподаватель	Высшее Новосибирский электротехнический институт, 1977, инженер-электрик по специальности «Автоматика и телемеханика» Переподготовка 2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования.	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлдскиллс «Электромонтаж»	2012 НМЗ им. Кузьмина, техник по технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования 2015 НПО Элсиб ПАО, специалист по технической эксплуатации электромеханического оборудования 2017 ПАО «НМЗ им. Кузьмина» 2021 «Сибэлектропривод» 2024 ООО «Сизэлектропривод»	49	34
Техническая механика	Шабуров Е.Г.	Преподаватель	Высшее, Новосибирский электротехнический институт, 1993, инженер-электромеханик. Электромеханика. Переподготовка 2020 г. ООО «Центр непрерывного	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ	2021 Основы промышленной безопасности, Воспитательная компонента целостного образовательного процесса,	2021 НПО Элсиб ПАО 2024 НПО Элсиб ПАО	26	5

			образования и инноваций» «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»					
Материаловедение*	Калмыкова Л.В.,	Преподаватель	Высшее Новосибирский государственный педагогический университет, 2004, педагог профессионального образования	Высшая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса,	2012 НМЗ им. Кузьмина, наладчик станков и манипуляторов с программным управлением 2015 НПО Элсиб ПАО, токарь, наладчик станков и манипуляторов с программным управлением 2017 ПАО «НМЗ им. Кузьмина» 2021 АО НМЗ им. Кузьмина	37	37
Охрана труда и бережливое производство	Бурлуцкая А.Н.	Преподаватель	Высшее, Московский городской педагогический университет, 2011, Иностранный язык и литература	Без категории			11л 6м	11л 6м
Математические методы моделирование производственных	Байгулова С.Н.	Преподаватель	Высшее, Новосибирский государственный педагогический	Высшая квалификационная категория	2023 Содержание и методика преподавания курса финансовой		17	17

процессов			университет, 2008, учитель математики		грамотности различным категориям обучающихся			
Программировани е систем с числовым программным управлением	Корчагина В.И.	Преподаватель	Высшее Новосибирский электротехничес кий институт, 1982, автоматизирован ная система управления, инженер системотехник Переподготовка 2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессиональн ого образования.	Высшая квалификацион ная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса,	2013 НМЗ им. Кузьмина, техник автоматизации технологических процессов и производств 2015 НПО Элсиб ПАО, специалист автоматизации процессов и производств 2018 НПО Элсиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 ООО «Сиэлектропривод »	43	29
Технологическое оборудование и приспособления	Шабуров Е.Г.	Преподаватель	Высшее, Новосибирский электротехничес кий институт, 1993, инженер- электромеханик. Электромеханик а. Переподготовка 2020 г. ООО «Центр непрерывного образования и инноваций» «Педагог	Высшая квалификацион ная категория Эксперт с правом оценки ДЭ	2021 Основы промышленной безопасности, Воспитательная компонента целостного образовательного процесса,	2021 НПО Элсиб ПАО 2024 НПО Элсиб ПАО	26	5

			профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»					
Гидравлические и пневматические системы	Суяргулов Н.Г.	Преподаватель	Высшее, Ленинадский государственный педагогический институт им. С.М. Кирова, 1985, учитель рисования, черчения и трудового обучения	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ	2021 Основы инклюзивного образования инвалидов и лиц с ОВЗ в образовательных организациях	2012 НМЗ им. Кузьмина, вальцовщик стана холодной прокатки, вальцовщик стана горячей прокатки 2015 НПО Элсиб ПАО, машинист крана 2017 ПАО «НМЗ им. Кузьмина» 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 АО «НМЗ имени Кузьмина»	40	37
Процессы формообразования и инструменты	Романченко А.М.	Преподаватель	Высшее, Новосибирская государственная академия водного транспорта, 2013 квалификация: Морской инженер специальность: Судовые энергетический установки Переподготовка 2018,	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин 2024«Методическое обеспечение реализации программ среднего профессионального	2018 НПО Элсиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 НПО Элсиб ПАО	18	11

			Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования. Новосибирский государственный педагогический университет, 2022, магистр педагогическое образование		образования : управление развитием профессионального мастерства педагогических работников»			
Автоматизация проектирования технологических процессов	Корчагина В.И.	Преподаватель	Высшее Новосибирский электротехнический институт, 1982, автоматизированная система управления, инженер системотехник Переподготовка 2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования.	Высшая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса,	2013 НМЗ им. Кузьмина, техник автоматизации технологических процессов и производств 2015 НПО Элсиб ПАО, специалист автоматизации процессов и производств 2018 НПО Элсиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 ООО «Сизэлектропривод»	43	29
Планирование материально-технического обеспечения	Романченко А.М.	Преподаватель	Высшее, Новосибирская государственная академия	Высшая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного	2018 НПО Элсиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина	18	11

эксплуатации робототехнических комплексов			водного транспорта, 2013 квалификация: Морской инженер специальность: Судовые энергетический установки Переподготовка 2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования. Новосибирский государственный педагогический университет, 2022, магистр педагогическое образование	Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	процесса, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин 2024«Методическое обеспечение реализации программ среднего профессионального образования : управление развитием профессионального мастерства педагогических работников»	2024 НПО Элиб ПАО		
Осуществление комплексов пусконаладочных работ и технического обслуживания робототехнических комплексов с формированием пакета технической документации	Романченко А.М.	Преподаватель	Высшее, Новосибирская государственная академия водного транспорта, 2013 квалификация: Морской инженер специальность: Судовые энергетический установки Переподготовка	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин 2024«Методическое обеспечение реализации программ среднего	2018 НПО Элиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 НПО Элиб ПАО	18	11

			2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования. Новосибирский государственный педагогический университет, 2022, магистр педагогическое образование		профессионального образования : управление развитием профессионального мастерства педагогических работников»			
Выполнение работ по настройке и конфигурированию программируемых логических контроллеров	Романченко А.М.	Преподаватель	Высшее, Новосибирская государственная академия водного транспорта, 2013 квалификация: Морской инженер специальность: Судовые энергетический установки Переподготовка 2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования. Новосибирский	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин 2024«Методическое обеспечение реализации программ среднего профессионального образования : управление развитием профессионального мастерства педагогических работников»	2018 НПО Элсиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 НПО Элсиб ПАО	18	11

			государственный педагогический университет, 2022, магистр педагогическое образование					
Разработка и тестирование модели систем автоматизации и механизации с формированием пакета технической документации	Романченко А.М.	Преподаватель	Высшее, Новосибирская государственная академия водного транспорта, 2013 квалификация: Морской инженер специальность: Судовые энергетический установки Переподготовка 2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования. Новосибирский государственный педагогический университет, 2022, магистр педагогическое образование	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин 2024«Методическое обеспечение реализации программ среднего профессионального образования : управление развитием профессионального мастерства педагогических работников»	2018 НПО Элиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 НПО Элиб ПАО	18	11
Организация работ по монтажу и наладке средства	Романченко А.М.	Преподаватель	Высшее, Новосибирская государственная академия	Высшая квалификационная категория	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного	2018 НПО Элиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина	18	11

автоматизации и механизации, текущему мониторингу состояния системы			водного транспорта, 2013 квалификация: Морской инженер специальность: Судовые энергетический установки Переподготовка 2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования. Новосибирский государственный педагогический университет, 2022, магистр педагогическое образование	Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	процесса, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин 2024«Методическое обеспечение реализации программ среднего профессионального образования : управление развитием профессионального мастерства педагогических работников»	2024 НПО Элсиб ПАО		
Осуществление анализа структуры технологического процесса и характеристик его элементов для разработки маршрутного технологического процесса на роботехнологическом комплексе	Романченко А.М.	Преподаватель	Высшее, Новосибирская государственная академия водного транспорта, 2013 квалификация: Морской инженер специальность: Судовые энергетический установки Переподготовка	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин 2024«Методическое обеспечение реализации программ среднего	2018 НПО Элсиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 НПО Элсиб ПАО	18	11

			2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования. Новосибирский государственный педагогический университет, 2022, магистр педагогическое образование		профессионального образования : управление развитием профессионального мастерства педагогических работников»			
Проектирование приспособлений и технологической оснастки	Романченко А.М.	Преподаватель	Высшее, Новосибирская государственная академия водного транспорта, 2013 квалификация: Морской инженер специальность: Судовые энергетический установки Переподготовка 2018, Новосибирский педагогический колледж имени Макаренко А. С. Педагогика и психология профессионального образования. Новосибирский	Высшая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	2021 Воспитательная компонента целостного образовательного процесса, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин 2024«Методическое обеспечение реализации программ среднего профессионального образования : управление развитием профессионального мастерства педагогических работников»	2018 НПО Элсиб ПАО 2021 АО НМЗ им. Кузьмина 2024 НПО Элсиб ПАО	18	11

			государственный педагогический университет, 2022, магистр педагогическое образование					
Учебная практика	Генералов А.В.	Мастер производственного обучения	Среднее профессиональное, ГБПОУ НСО «Новосибирский технический колледж им. А.И. Покрышкина» 2020, техник автоматизации технологических процессов и производств Обучается НГПУ Институт физико-математического, информационного и технического образования Профессиональное обучение по отраслям	Первая квалификационная категория Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	2021 Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин, 2022 Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата, 2023 Организация учебного занятия в соответствии с требованиями ФГОС 2024«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО»	2024 АО «НМЗ имени Кузьмина»	4	4
Производственная практика	Генералов А.В.	Мастер производственного обучения	Среднее профессиональное, ГБПОУ НСО «Новосибирский технический колледж им.	Первая квалификационная категория Эксперт с правом оценки	2021 Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин, 2022	2024 АО «НМЗ имени Кузьмина»	4	4

			<p>А.И. Покрышкина» 2020, техник автоматизации технологических процессов и производств</p> <p>Обучается НГПУ Институт физико-математического , информационного и технического образования Профессиональное обучение по отраслям</p>	<p>ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата</p>	<p>Эксперт с правом оценки ДЭ, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата, 2023 Организация учебного занятия в соответствии с требованиями ФГОС 2024«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО»</p>			
--	--	--	---	---	---	--	--	--