

Педагогический состав краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Красноярский политехнический техникум»

Специальность: 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)

№ п/п	Ф.И.О.	Должность, образование	Сведения о квалификационной категории	Трудовой стаж		Наименование преподаваемых учебных дисциплин/ профессиональных модулей	Данные о повышении квалификации
				общий	по занимаемой должности		
1.	Авдеева Надежда Леонтьевна	преподаватель; высшее, Сибирский технологический институт, 1989г., по специальности «Химическая технология целлюлозно-бумажного производства»; квалификация – инженер-химик-технолог	Первая квалификационная категория	32	17	Введение в профессиональную деятельность (основы проектной деятельности)	декабрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа 2018 г. АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» профессиональная переподготовка по программе «Преподаватель в сфере среднего профессионального образования», 256 часов
2.	Анисимова Надежда Владимировна	преподаватель; высшее, Красноярский государственный аграрный университет, 1991г. по специальности	Первая квалификационная категория	33	28	Электротехника и основы электроники Основы вычислительной техники	октябрь, 2019 г. ГБПОУ «26 КАДР» Практика и методика реализации образовательных программ

		«Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»; квалификация - инженер-электрик					среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Электромонтаж», 76 часов октябрь, 2019 г. АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» профессиональная переподготовка по программе «Педагогика профессионального образования, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»
3.	Гаврилец Евгений Геннадьевич	преподаватель; высшее. Сибирский технологический институт, 1987г. по специальности «Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов»; квалификация – инженер по автоматизации	-	18	2	Техническая механика	новый сотрудник повышение квалификации в плане на 2021-2022 уч.год
4.	Галькова Елена Александровна	преподаватель; высшее, Красноярский государственный университет, 1999г. по специальности «Математика»; квалификация – математик	Высшая квалификационная категория	22	19	Математика	декабрь, 2019 г. КГПУ им.В.П.Астафьева Инновационные современные образовательные технологии обучения взрослых, 72 часа

5.	Гусева Елена Николаевна	преподаватель; высшее, Сибирский технологический институт, 1996 г. по специальности «Технология деревообработки»; квалификация - инженер-технолог	Первая квалификационная категория	22	12	Инженерная графика	декабрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа август, 2019 г. АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» профессиональная переподготовка по программе «Преподаватель в сфере среднего профессионального образования», 256 часов
6.	Захаренко Олеся Михайловна	преподаватель; высшее, ФГОУ ВПО «Сибирский федеральный университет, 2008 г. по специальности «Инженерная защита окружающей среды»; квалификация - инженер-эколог	Первая квалификационная категория	15	4	Охрана труда	декабрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа; 2018 г. АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» профессиональная переподготовка по программе «Преподаватель в сфере среднего профессионального образования», 256 часов
7.	Иванов Виктор Владимирович	мастер производственного обучения; высшее, Красноярский	-	46	5	Основы теории выполнения слесарных и электромонтажных работ	ноябрь, 2019 г. АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» профессиональная

		политехнический институт, 1988 г. по специальности «Конструирование и производство радиоаппаратуры»; квалификация – инженер-конструктор, технолог радиоаппаратуры					переподготовка по программе «Преподаватель в сфере среднего профессионального образования», 256 часов
8.	Колганов Евгений Владимирович	преподаватель; высшее, Сибирский технологический институт, 1994г. по специальности «Лесное хозяйство»; квалификация – инженер лесного хозяйства	Первая квалификационная категория	31	6	Безопасность жизнедеятельности Основы безопасности жизнедеятельности	2017 г. АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» профессиональная переподготовка по программе: «Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности и допризывной подготовки в среднем профессиональном образовании», 256 часов декабрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа
9.	Криницина Татьяна Михайловна	преподаватель; высшее, Красноярский государственный педагогический университет, 1993 г. по специальности «Математика, информатика и вычислительная техника»; квалификация	Высшая квалификационная категория	28	28	Информатика	2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Новые образовательные технологии и формы организации образовательного процесса, 72 часа

		- учитель математики, информатики и ВТ					
10.	Кудина Ирина Александровна	преподаватель; высшее, ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», 2017 г. по направлению «Психолого-педагогическое образование»; квалификация - бакалавр	-	3	1	Выпускник в условиях рынка труда	июнь, 2020 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа
11.	Кузнецова Анастасия Алексеевна	преподаватель; высшее, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», 2020 г. по направлению 18.03.01 Химическая технология; квалификация – бакалавр; профиль – химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	-	6 мес.	2 мес.	Химия	новый сотрудник повышение квалификации в плане на 2021-2022 уч.год
12.	Кутейников Константин Александрович	преподаватель; среднее профессиональное, КГБПОУ «Красноярский политехнический техникум», 2020г. по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям); квалификация - техник	-	2	2	Технология монтажа и пусконаладки мехатронных систем Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности)	октябрь, 2020 г. Академия WSR Свидетельство о праве проведения чемпионатов по стандартам WORLDSKILLS в рамках своего региона Компетенция Промышленная робототехника

13.	Лобанов Игорь Геннадьевич	преподаватель; высшее, Иркутский институт инженеров железнодорожного транспорта, 1991 г. по специальности «Электрификация железнодорожного транспорта»; квалификация – инженер путей сообщения	-	34	3	Электрические машины и электроприводы	декабрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа
14.	Лихачева Анжелика Александровна	преподаватель; высшее, Красноярский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт, 1992 г. по специальности «География»; квалификация - учитель географии	Высшая квалификационная категория	29	26	Экономическая эффективность мехатронных систем	май, 2020 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа
15.	Невина Ирина Николаевна	преподаватель; высшее, Завод ВТУЗ Красноярского политехнического института, 1982 г. по специальности «Системы автоматического управления»; квалификация – инженер-электромеханик	Первая квалификационная категория	43	36	Основы автоматического управления	декабрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа 2018 г. ФГБОУ ВО КГПУ им. В.П. Астафьева профессиональная переподготовка по направлению «Образование и педагогика», 252 часа
16.	Олешкевич Алла Михайловна	преподаватель; высшее, Томский государственный университет, 1983г. по специальности	Высшая квалификационная категория	38	38	Введение в профессиональную деятельность (общественные науки) Основы философии	декабрь, 2018 г. Технологии дистанционного образования, 72 часа;

		«История»; квалификация - преподаватель истории и обществоведения					
17.	Петраков Николай Иванович	преподаватель; высшее, Красноярский политехнический институт, 1978 г. по специальности «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты»; квалификация - инженер -механик	-	44	5	Материаловедение Элементы гидравлических и пневматических систем	ноябрь, 2019 г. АНО ДПО «Институт дистанционного обучения» профессиональная переподготовка по программе «Преподаватель в сфере среднего профессионального образования», 256 часов
18.	Печенкина Вера Викторовна	преподаватель; высшее, Красноярский сельскохозяйственный институт, 1989 г. по специальности «Экономика и организация сельского хозяйства»; квалификация – экономист-организатор; доктор экономических наук	Первая квалификационная категория	26	22	Основы предпринимательской деятельности и финансовой грамотности	март, 2020 г. АНО «Национальное агентство развития квалификаций» Проектирование системы поддержки профессионального и карьерного развития студентов и молодых специалистов, 76 часов декабрь, 2019 г. Свидетельство о праве участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills по компетенции Предпринимательство
19.	Ромашина Надежда Петровна	преподаватель; высшее, Сибирский государственный технологический институт, 1976 г. по специальности: «Технология деревообработки»; квалификация - инженер-технолог	Высшая квалификационная категория	44	30	Метрология, стандартизация и сертификация	декабрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа; 2018 г. АНО ДПО «Институт дистанционного

							обучения» профессиональная переподготовка по программе «Преподаватель в сфере среднего профессионального образования», 256 часов
20.	Рябищук Владимр Степанович	преподаватель; высшее, Красноярский политехнический институт, 1980 г. по специальности «Системы автоматического управления»; квалификация - инженер- электромеханик	Первая квалификационная категория	45	12	Введение в профессиональную деятельность (введение в специальность) Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем Производственная практика (по профилю специальности) Производственная практика (преддипломная)	ноябрь, 2021 г. . КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Организация образовательного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, 48 часов
21.	Савченко Надежда Алексеевна	преподаватель; высшее, Красноярский государственный педагогический Институт, 1978 г. по специальности английский и немецкий языки; квалификация - учитель средней школы	Высшая квалификационная категория	44	40	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	май, 2021 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Облачные технологии в педагогической деятельности, 72 часа
22.	Соколова Мария Анатолевна	преподаватель; высшее, Красноярский государственный педагогический Университет, 2001г. по специальности «История»; квалификация - учитель истории	Высшая квалификационная категория	20	20	История	июль, 2019 г. Московская школа управления «СКОЛКОВО» профессиональная переподготовка по программе «Управление изменениями в системе профессиональной подготовки для экономики регионов», 282 часа
23.	Стрижаков Павел	преподаватель; высшее, КГБОУ ВПО	Первая квалификационная	14	12	Физическая культура	декабрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития

	Викторович	«Сибирский федеральный университет», 2007 г. по специальности «Физическая культура и спорт»; квалификация - специалист по физической культуре и спорту	категория				профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа
24.	Титович Михаил Владимирович	преподаватель; высшее, Сибирский технологический институт, 1987 г. по специальности «Машины и механизмы лесной и деревообрабатывающей отрасли»; квалификация инженер-механик	Высшая квалификационная категория	28	24	Разработка и моделирование мехатронных систем Оптимизация работы мехатронных систем Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности)	2019 г. ООО УМЦ «Знание» профессиональная переподготовка по программе «Образование и педагогика» с присвоением квалификации Преподаватель среднего профессионального образования, 256 часов июль, 2019 г. Московская школа управления «СКОЛКОВО» профессиональная переподготовка Управление изменениями в системе профессиональной подготовки для экономики регионов», 282 часа
25.	Трифорова Ольга Александровна	преподаватель; высшее, ГОУВПО «Томский государственный педагогический университет», 2006 г. по специальности «Русский язык и литература»; квалификация – учитель русского языка и литературы	-	11	10	Русский язык Литература Родная литература Социальная психология	июнь, 2020 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Технологии дистанционного образования, 72 часа
26.	Тухланова Юлия Николаевна	преподаватель; высшее, Лесосибирский государственный	Высшая квалификационная категория	25	25	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	июль, 2019 г. ООО «Столичный учебный центр» «Английский язык:

		педагогический институт-филиал КГУ, 1993г. по специальности «Педагогика и методика начального обучения»; квалификация – учитель начальных классов 2009г. ККИПК и ПП работников образования, профессиональная переподготовка по программе «Иностранный язык», 1200 часов					Современные технологии обучения иностранному языку с учетом требований ФГОС», 72 часа
27.	Федотов Александр Владимирович	преподаватель; высшее, Красноярский политехнический институт, 1980г. по специальности «Автоматика и телемеханика»; квалификация – инженер-электрик	-	40	2		октябрь, 2019 г. КГАПОУ «Ачинский колледж транспорта и сельского хозяйства», профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе «Теория и методика профессионального обучения», 250 часов
28.	Филатов Евгений Константинович	мастер производственного обучения; высшее, Тульский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, 1985 г., по специальности «Оборудование и технология сварочного	-	14	2	Выполнение работ по профессии слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике Слесарно-механическая практика	2019 г. ГАПОУ «МЦК-Техникум имени С.П. Королева» Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Обработка

		производства»; квалификация – инженер-механик					листового металла», 76 часов
29.	Хромова Любовь Владимировна	преподаватель; высшее, Красноярский государственный педагогический институт, 1981г. по специальности «Математика»; квалификация – учитель математики	-	45	30	Математика	новый сотрудник повышение квалификации в плане на 2021-2022 уч.год
30.	Шпейт Марина Юрьевна	преподаватель; высшее, Сибирский технологический институт, 1989 г., по специальности «Химия и технология целлюлозно-бумажного производства»; квалификация - инженер-химик-технолог; ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», 2019 г. по направлению «Психолого-педагогическое образование»; квалификация - магистр	Первая квалификационная категория	28	26	Инженерная графика	май, 2020г. Сибирский федеральный университет Развитие коммуникативной компетентности современного специалиста, 72 часа
31.	Штадлер Лариса Васильевна	преподаватель; высшее, Красноярский государственный педагогический институт, 1981г. по специальности «Физика»; квалификация - учитель физики	Высшая квалификационная категория	40	40	Астрономия Физика	ноябрь, 2018 г. КГБУ ДПО «Центр развития профессионального образования» Организация и контроль учебной деятельности на основе ИКТ, 72 часа

32.	Щербаченя Андрей Анатольевич	преподаватель; высшее, ФГБОУ ВО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», 2017г. по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки); квалификация – бакалавр; профиль – история и право преподаватель; высшее, 2019г. по направлению 44.04.01 Педагогическое образование; квалификация – магистр; профиль – социально-историческое образование в условиях меняющихся профессиональных стандартов	-	2	2	История	новый сотрудник повышение квалификации в плане на 2021-2022 уч.год
33.	Яковлева Алена Витальевна	преподаватель; высшее, ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», 2021г. по направлению 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; квалификация – бакалавр	-	2 мес.	2 мес.	Информатика Технология программирования мехатронных систем	новый сотрудник повышение квалификации в плане на 2021-2022 уч.год