

20.03.01 Техносферная безопасность, Безопасность технологических процессов и производств

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество(при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Трудовой стаж работы	
						стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	5	6	7	10	11
1	Иностранный язык	Кузнецова Татьяна Игоревна	Заведующая кафедрой  Ученая степень - доктор педагогических наук  Ученое звание - профессор	Высшее образование - специалитет  Специальность: Филология  Квалификация: Учитель английского языка	Повышение квалификации: - по программе «Компьютерные технологии в лингвистическом образовании», № 771801452787, выдано ФГБОУ ВО «РХТУ имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », № 771801453030 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Новые педагогические технологии в электронном, дистанционном и смешанном обучении», выдано ФГБОУ ВО «РХТУ имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	29	0
2	История (история России, всеобщая история)	Селивёрстова Наталья Матвеевна	Доцент  Ученая степень - доктор исторических наук  Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность: История,  Квалификация: Преподаватель истории	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775369, выдано ФГБОУ ВО «РХТУ имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	24	0
3	Правоведение	Украинцев Олег	Старший преподаватель	Высшее образование	Повышение квалификации:	13	0

		Юрьевич	Ученая степень - отсутствует Ученое звание - отсутствует	– специалитет  Специальность Юриспруденция,  Квалификация: Юрист	- по программе «Основы профилактики терроризма и экстремизма в образовательном учреждении», удостоверение №771801452960, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775376, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.		
4	Философия	Алейник Раиса Михайловна	Профессор.  Ученая степень – доктор философских наук  Ученое звание - профессор	Высшее образование - специалитет  Специальность: Философия.  Квалификация: Философ, преподаватель философии и обществоведения.	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801452971 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.	47	0
5	Социально-психологические основы развития личности	Ефимова Наталия Сергеевна	Заведующий кафедрой  Ученая степень: Кандидат психологических наук  Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность: Биология и химия,  Квалификация Учитель биологии и химии средней школы	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801453009, 2019 г. выдано ФГБОУ «РХТУ имени Д.И. Менделеева»;	29	0
6	Русский язык и культура речи	Будко Ольга Федоровна	Старший преподаватель Ученая степень - отсутствует Ученое звание - отсутствует	Высшее образование – специалитет  Специальность: Русский язык и литература  Квалификация: Преподаватель филолог,	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801452985, выдано ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, 2019 г.	24	0
7	Общая и	Артемкина Юлия	Доцент	Высшее образование -	Повышение квалификации:	11	0

	неорганическая химия	Михайловна	Ученая степень - кандидат химических наук Ученое звание - доцент	специалитет Специальность: Технология неорганических веществ» Квалификация: инженер	- по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801452977 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.		
8	Органическая химия	Баберкина Елена Петровна	Доцент Ученая степень - кандидат химических наук Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет Специальность: Химическая технология электровакуумных материалов и приборов Квалификация Инженер-технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775332, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	34	0
9	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа	Кузнецов Владимир Витальевич	Профессор Ученая степень - доктор химических наук Ученое звание - профессор	Высшее образование - специалитет Специальность: Технология органических красителей и промежуточных продуктов, Квалификация: инженер-технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801453026, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	51	0
10	Математика	Аверина Ольга Валентиновна	Доцент Ученая степень: кандидат педагогических наук, Ученое звание: доцент	Высшее образование - специалитет Специальность: Прикладная математика; Квалификация: инженер -математик	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801452967, выдано ФГБОУ ВО РХТУ им.Д.И.Менделеева, 2019 г.	27	0
11	Физика	Петров Николай	Доцент	Высшее образование - специалитет	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные</b>	29	0

		Иванович	Ученая степень - кандидат физико-математических наук  Ученое звание - отсутствует	Специальность: Физико-энергетические установки  Квалификация: инженер -физик	<b>технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении»,</b> удостоверение № 771801775730, выдано ФГБОУ ВО "Российский химико- технологический университет имени Д.И. Менделеева", 2019		
12	Бизнес-коммуникации	Гринев Никита Николаевич	Доцент Ученая степень - кандидат экономических наук Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность: Экономика и управление в агропромышленном комплексе,  Квалификация экономист-менеджер,	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении»,</b> удостоверение № 771801453003 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.	9	0
13	Основы безопасности жизнедеятельности	Чернецкая Мария Дмитриевна	Доцент  Ученая степень - кандидат технических наук  Ученое звание доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов,  Квалификация: инженер-технолог	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационно-коммуникационные технологии в проектной, образовательной и научно-исследовательской деятельности педагогов и обучающихся»,</b> удостоверение о ПК № 013598 выдано ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», 2019	26	0
14	Инженерная и компьютерная графика	Лясникова Наталия Николаевна	Заведующий кафедрой  Ученая степень - кандидат физико-математических наук  Ученое звание – доцент	Высшее образование – специалитет  Специальность: Физика,  Квалификация: Физик	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении»,</b> удостоверение №771801453036, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	43	0
15	Прикладная механика	Лясникова Наталия Николаевна	Заведующий кафедрой  Ученая степень - кандидат физико-математических наук	Высшее образование – специалитет  Специальность: Физика,	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении»,</b> удостоверение №771801453036, выдано ФГБОУ ВО	43	0

			Ученое звание – доцент	Квалификация: Физик	«Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.		
16	Лабораторный практикум по органической химии	Баберкина Елена Петровна	Доцент Ученая степень - кандидат химических наук Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет Специальность: Химическая технология электровакуумных материалов и приборов Квалификация Инженер-технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775332, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	34	8
17	Основы технического регулирования и метрологии	Графушин Роман Владимирович	Старший преподаватель Ученая степень - отсутствует Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет Специальность: Безопасность технологических процессов и производств Квалификация: инженер	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801453002, выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.	13	0
18	Управление техносферной безопасностью	Чернецкая Мария Дмитриевна	Доцент Ученая степень - кандидат технических наук Ученое звание доцент	Высшее образование - специалитет Специальность Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов, Квалификация: инженер-технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационно-коммуникационные технологии в проектной, образовательной и научно-исследовательской деятельности педагогов и обучающихся</b> », удостоверение о ПК № 013598 выдано ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», 2019	26	0
19	Моделирование химико-технологических процессов для безопасности	Шакина Элеонора Андреевна	Доцент Ученая степень - кандидат технических наук	Высшее образование - специалитет Специальность: Математические и	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии и современные педагогические подходы в процессе обучения</b> », удостоверение №	46	0

	технологических процессов и производств		Ученое звание - доцент	счётно-решающие приборы и устройства Квалификация: инженер -электрик	773100585453 выдано ФГБОУ ВО РХТУ им.Д.И.Менделеева, 2019 г.		
20	Специальная оценка условий труда	Райкова Влада Мирославовна	Доцент Ученая степень - кандидат технических наук Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет Специальность: Химия и технология органических соединений азота Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775312, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Инновационные образовательные технологии организации проектной и исследовательской деятельности студентов», удостоверение № 772411666134 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.	48	0
21	Производственная безопасность в химической промышленности	Райкова Влада Мирославовна	Доцент Ученая степень - кандидат технических наук Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет Специальность: Химия и технология органических соединений азота Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775312, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Инновационные образовательные технологии организации проектной и исследовательской деятельности студентов», удостоверение № 772411666134 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.	48	0
22	Анализ техногенного риска	Михеев Денис Игоревич	Доцент, Ученая степень - кандидат технических наук, Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (в химической и нефтехимической промышленности),	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», удостоверение №771801775228, 2019 г. - по программе «Инновационные образовательные технологии организации проектной и исследовательской деятельности студентов», выдано	4	0

				Квалификация: инженер	ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», удостоверение 772411666000, Регистрационный номер 3038, 2021 г.		
23	Производственная санитария и гигиена труда	Михеев Денис Игоревич	Доцент,  Ученая степень - кандидат технических наук,  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет  Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (в химической и нефтехимической промышленности),  Квалификация: инженер	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», удостоверение №771801775228, 2019 г. - по программе «Инновационные образовательные технологии организации проектной и исследовательской деятельности студентов», выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», удостоверение 772411666000, Регистрационный номер 3038, 2021 г.	4	0
24	Компьютерные технологии и методы проектирования в сфере безопасности	Шакина Элеонора Андреевна	Доцент  Ученая степень - кандидат технических наук  Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность: Математические и счётно-решающие приборы и устройства  Квалификация: инженер -электрик	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии и современные педагогические подходы в процессе обучения</b> », удостоверение № 773100585453 выдано ФГБОУ ВО РХТУ им.Д.И.Менделеева, 2019 г.	46	0
25	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	Михеев Денис Игоревич	Доцент,  Ученая степень - кандидат технических наук,  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет  Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (в химической и нефтехимической промышленности),  Квалификация: инженер	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», удостоверение №771801775228, 2019 г. - по программе «Инновационные образовательные технологии организации проектной и исследовательской деятельности студентов», выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», удостоверение 772411666000, Регистрационный номер 3038, 2021 г.	4	0
26	Основы проектной	Гринев Никита	Доцент	Высшее образование -	Повышение квалификации:	9	0

	деятельности	Николаевич	Ученая степень - кандидат экономических наук Ученое звание - доцент	специалитет  Специальность: Экономика и управление в агропромышленном комплексе,  Квалификация экономист-менеджер,	- по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801453003 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.		
27	Основы надежности технических систем	Графушин Роман Владимирович	Старший преподаватель  Ученая степень - отсутствует  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет  Специальность: Безопасность технологических процессов и производств  Квалификация: инженер	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801453002, выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.	13	0
28	Физическая культура и спорт	Ольхова Светлана Владимировна	Старший преподаватель  Ученая степень - отсутствует  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет  Специальность: Физическая культура и спорт,  Квалификация: Преподаватель-тренер по баскетболу	Повышение квалификации: - по программе «Предотвращение допинга в спорте», удостоверение №771801452907 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801452970 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.	31	0
29	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Бухвалова Светлана Юрьевна	Старший преподаватель  Ученая степень - отсутствует  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет  Специальность: Физическая культура и спорт  Квалификация: специалист по физической культуре и спорту	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801452987 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.	19	0
30	Основы информационных технологий	Шакина Элеонора Андреевна	Доцент  Ученая степень -	Высшее образование - специалитет	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии и современные</b>	46	0

			кандидат технических наук Ученое звание - доцент	Специальность: Математические и счётно-решающие приборы и устройства  Квалификация: инженер -электрик	<b>педагогические подходы в процессе обучения</b> », удостоверение № 773100585453 выдано ФГБОУ ВО РХТУ им.Д.И.Менделеева, 2019 г.		
31	Профильное программное обеспечение для решения задач профессиональной деятельности	Павлов Александр Сергеевич	Старший преподаватель  Ученая степень - отсутствует  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование – специалитет  Специальность: Химия,  Квалификация: Химик, Преподаватель	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационные технологии и современные педагогические подходы в процессе обучения»</b> , удостоверение № 773100585445, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	14	0
32	Процессы и аппараты химической технологии	Кайгородова Ольга Александровна	Доцент  Ученая степень - кандидат технических наук  Ученое звание - доцент	Высшее образование – специалитет  Специальность: Основные процессы химических производств и химическая кибернетика  Квалификация: инженер	Повышение квалификации: - по программе <b>"Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении"</b> , удостоверение № 771801775348, выдано ФГБОУ ВО "Российский химико- технологический университет имени Д.И. Менделеева", 2019	32	0
33	Общая химическая технология	Давидханова Мария Григорьевна	Доцент  Ученая степень - кандидат технических наук  Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность: Основные процессы химических производств и химическая кибернетика,  Квалификация: Инженер-технолог	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении»</b> , удостоверение № 772411905853, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2020 г.	39	0
34	Основы экономики и управления производством	Гринев Никита Николаевич	Доцент Ученая степень - кандидат экономических наук	Высшее образование - специалитет  Специальность:	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении»</b> , удостоверение №	9	0

			Ученое звание - доцент	Экономика и управление в агропромышленном комплексе,  Квалификация экономист-менеджер,	771801453003 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2019 г.		
35	Проблемы устойчивого развития	Додонова Анна Анатольевна	Доцент  Ученая степень - кандидат химических наук  Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность: Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов,  Квалификация: инженер химик-технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801453007 выдано ФГБОУ ВО "РХТУ им. Д.И. Менделеева", 2019 г.	27	0
36	Безопасность в чрезвычайных ситуациях и гражданская защита	Акинин Николай Иванович	Заведующий кафедрой  Ученая степень - доктор технических наук  Ученое звание - профессор	Высшее образование - специалитет  Специальность: Химия и технология органических соединений азота,  Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775220, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Антикоррупционная деятельность. Организация противодействия коррупции в учреждениях и организациях», удостоверение о ПК № 772411904996, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г. - по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», удостоверение о ПК № МА1205-7-у-21, выдано ООО «ПрофАудитКонсалт», 2021 г. - по программе «Подготовка населения в области защиты от ЧС», удостоверение о ПК № 25484, Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России, 2021 г. - по программе «Пожарно-технический минимум для руководителей и		

					ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)», удостоверение о ПК № 771802110367, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.		
37	Основы экономики безопасности труда	Райкова Влада Мирославовна	Доцент Ученая степень - кандидат технических наук Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет Специальность: Химия и технология органических соединений азота Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775312, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Инновационные образовательные технологии организации проектной и исследовательской деятельности студентов», удостоверение № 772411666134 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.	48	0
38	Методы и средства снижения пожарной опасности горючих материалов	Акинин Николай Иванович	Заведующий кафедрой Ученая степень - доктор технических наук Ученое звание - профессор	Высшее образование - специалитет Специальность: Химия и технология органических соединений азота, Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775220, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Антикоррупционная деятельность. Организация противодействия коррупции в учреждениях и организациях», удостоверение о ПК № 772411904996, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г. - по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», удостоверение о ПК № МА1205-7-у-21, выдано ООО «ПрофАудитКонсалт», 2021 г. - по программе «Подготовка населения в области защиты от ЧС», удостоверение о ПК № 25484, Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России, 2021 г. - по программе «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в	16	0

					учреждениях (офисах)), удостоверение о ПК № 771802110367, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.		
39	Экологическая безопасность химических предприятий	Райкова Влада Мирославовна	Доцент Ученая степень - кандидат технических наук Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет Специальность: Химия и технология органических соединений азота Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775312, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Инновационные образовательные технологии организации проектной и исследовательской деятельности студентов», удостоверение № 772411666134 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.	48	0
40	Надзор и контроль в сфере безопасности	Акинин Николай Иванович	Заведующий кафедрой Ученая степень - доктор технических наук Ученое звание - профессор	Высшее образование - специалитет Специальность: Химия и технология органических соединений азота, Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775220, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Антикоррупционная деятельность. Организация противодействия коррупции в учреждениях и организациях», удостоверение о ПК № 772411904996, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г. - по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», удостоверение о ПК № МА1205-7-у-21, выдано ООО «ПрофАудитКонсалт», 2021 г. - по программе «Подготовка населения в области защиты от ЧС», удостоверение о ПК № 25484, Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России, 2021 г. - по программе «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)), удостоверение о	16	0

					ПК № 771802110367, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.		
41	Физическая химия основных процессов технологических производств	Баберкина Елена Петровна	Доцент  Ученая степень - кандидат химических наук  Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность: Химическая технология электровакуумных материалов и приборов  Квалификация Инженер-технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775332, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	34	8
42	Теплофизика	Петров Николай Иванович	Доцент  Ученая степень - кандидат физико-математических наук  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет  Специальность: Физико-энергетические установки  Квалификация: инженер -физик	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801775730, выдано ФГБОУ ВО "Российский химико- технологический университет имени Д.И. Менделеева", 2019	29	0
43	Теория горения и взрыва	Петров Николай Иванович	Доцент  Ученая степень - кандидат физико-математических наук  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет  Специальность: Физико-энергетические установки  Квалификация: инженер -физик	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801775730, выдано ФГБОУ ВО "Российский химико- технологический университет имени Д.И. Менделеева", 2019	29	0
44	Материаловедение для технологических процессов и производств	Василенко Оксана Анатольевна	Доцент  Ученая степень - кандидат технических наук  Ученое звание - доцент	Высшее образование - специалитет  Специальность: Химическая технология электровакуумных материалов и приборов,	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение № 771801452990, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	32	0

				Квалификация: инженер -технолог			
45	Системы управления технологическими процессами	Золотухин Сергей Егорович	Доцент  Ученая степень - кандидат технических наук  Ученое звание - отсутствует	Высшее образование - специалитет  Специальность: Технология неорганических веществ и химических удобрений,  Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационные и компьютерные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении»</b> , удостоверение № 772411905903 выдано ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, 2020 г.	35	0
46	Автоматизация обеспечения безопасности технологических процессов и производств	Акинин Николай Иванович	Заведующий кафедрой  Ученая степень - доктор технических наук  Ученое звание - профессор	Высшее образование - специалитет  Специальность: Химия и технология органических соединений азота,  Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе <b>«Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении»</b> , удостоверение №771801775220, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Антикоррупционная деятельность. Организация противодействия коррупции в учреждениях и организациях», удостоверение о ПК № 772411904996, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г. - по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», удостоверение о ПК № МА1205-7-у-21, выдано ООО «ПрофАудитКонсалт», 2021 г. - по программе «Подготовка населения в области защиты от ЧС», удостоверение о ПК № 25484, Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России, 2021 г. - по программе «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)», удостоверение о ПК № 771802110367, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.	16	0
47	Учебная практика: Ознакомительная	Борганова Наталья	Должность - отсутствует	Высшее образование – специалитет	Не имеет	0	17

	практика	Петровна		Специальность Машины и аппараты химических производств  Квалификация: Инженер-механик			
48	Производственная практика: Технологическая (проектно- технологическая) практика	Абдазов Рустам Камилович	Должность - отсутствует	Высшее образование – магистратура  Направление подготовки: Автоматизация и управление  Квалификация: магистр	Не имеет	0	10
49	Производственная практика: Научно- исследовательская работа	Кунеева Марина Евгеньевна	Должность - отсутствует	Высшее образование – специалитет  Специальность Экономика и управление производством  Квалификация: Экономист-менеджер  Среднее профессиональное образование  Специальность: Аналитическая химия  Квалификация: Техник-химик	Не имеет	0	36
50	Производственная практика: Преддипломная практика	Кунеева Марина Евгеньевна	Должность - отсутствует	Высшее образование – специалитет  Специальность Экономика и управление	Не имеет	16	0

				<p>производством</p> <p>Квалификация: Экономист-менеджер</p> <p>Среднее профессиональное образование</p> <p>Специальность: Аналитическая химия</p> <p>Квалификация: Техник-химик</p>			
51	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Акинин Николай Иванович	<p>Заведующий кафедрой</p> <p>Ученая степень - доктор технических наук</p> <p>Ученое звание - профессор</p>	<p>Высшее образование - специалитет</p> <p>Специальность: Химия и технология органических соединений азота,</p> <p>Квалификация: инженер -технолог</p>	<p>Повышение квалификации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по программе «<b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b>», удостоверение №771801775220, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г.</li> <li>- по программе «Антикоррупционная деятельность. Организация противодействия коррупции в учреждениях и организациях», удостоверение о ПК № 772411904996, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.</li> <li>- по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», удостоверение о ПК № МА1205-7-у-21, выдано ООО «ПрофАудитКонсалт», 2021 г.</li> <li>- по программе «Подготовка населения в области защиты от ЧС», удостоверение о</li> </ul>	16	0

					ПК № 25484, Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России , 2021 г. - по программе «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)», удостоверение о ПК № 771802110367, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.		
52	Гражданская защита в чрезвычайных ситуациях	Акинин Николай Иванович	Заведующий кафедрой  Ученая степень - доктор технических наук Ученое звание - профессор	Высшее образование - специалитет  Специальность:  Химия и технология органических соединений азота,  Квалификация: инженер -технолог	Повышение квалификации: - по программе « <b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b> », удостоверение №771801775220, выдано ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», 2019 г. - по программе «Антикоррупционная деятельность. Организация противодействия коррупции в учреждениях и организациях», удостоверение о ПК № 772411904996, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г. - по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», удостоверение о ПК № МА1205-7-у-21, выдано ООО «ПрофАудитКонсалт» , 2021 г. - по программе «Подготовка населения в области защиты от ЧС», удостоверение о ПК № 25484, Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России , 2021 г. - по программе «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)», удостоверение о ПК № 771802110367, выдано ФГБОУ «РХТУ им. Д.И. Менделеева», 2021 г.	16	0
53	Перевод научно-технической литературы	Кузнецова Татьяна Игоревна	Заведующая кафедрой  Ученая степень - доктор педагогических наук Ученое звание -	Высшее образование - специалитет  Специальность: Филология	Повышение квалификации: - по программе «Компьютерные технологии в лингвистическом образовании», № 771801452787, выдано ФГБОУ ВО «РХТУ имени Д.И. Менделеева», 2019 г.	29	0

			профессор	<p>Квалификация: Учитель английского языка</p>	<p>- по программе «<b>Информационные технологии в дистанционном, сетевом и смешанном обучении</b>», № 771801453030 выдано ФГБОУ ВО «РХТУ имени Д.И. Менделеева», 2019 г.</p> <p>- по программе «Новые педагогические технологии в электронном, дистанционном и смешанном обучении», выдано ФГБОУ ВО «РХТУ имени Д.И. Менделеева», 2019 г.</p>		
--	--	--	-----------	--	---	--	--