

**Сведения**  
**о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата**  
**Направление подготовки: 15.03.04 -Автоматизация технологических процессов и производств**  
**Профиль подготовки: Автоматизация технологических процессов и производств**

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства ; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	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	4	5	6	7	10	11
1	Иностранный язык	Кабанов Александр Михайлович	Штатный	Доцент, канд. пед. наук, ученое звание отсутствует	Высшее образование, Английский и французский языки, учитель английского и французского языков средней школы	- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя	24	0

						<p>Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
2	История России	Сильченко Иван Сергеевич	Штатный	Доцент, кандидат исторических наук, отсутствует	Высшее образование, исторические науки и археология, магистр истории	<p>-повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации»,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>-повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>-повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>-повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p>	7	0

						<p>-повышение квалификации РАНХиГС «Методика преподавания основ российской государственности», 72 ч., 2023 г.;</p> <p>-повышение квалификации ФГБУ «Российская академия образования», «Преподавание учебного курса История России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования», 72 ч., 2023г.</p>		
3	Всеобщая история	Сильченко Иван Сергеевич	Штатный	Доцент, кандидат исторических наук, отсутствует	Высшее образование, исторические науки и археология, магистр истории	<p>-повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>-повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>-повышение квалификации «Обучение и проверка</p>	7	0

						<p>знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>-повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>-повышение квалификации РАНХиГС «Методика преподавания основ российской государственности», 72 ч., 2023 г.;</p> <p>-повышение квалификации ФГБУ «Российская академия образования», «Преподавание учебного курса История России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования», 72 ч., 2023г.</p>		
4	Информатика	Сакулина Юлия Валерьевна	Штатный	Доцент, канд. пед. наук, доцент	<p>Высшее образование, математика, информатика, учитель математики, информатики</p>	<p>- повышение квалификации "Парадигмы программирования", 2022 г., АНО ВО "Университет Иннополис";</p> <p>- удостоверение о повышении квалификации № 160300027059 от 04.05.2022 г. "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин",</p>	25	0

					<p>144 ч., г. Иннополис, АНО ВО "Университет Иннополис";</p> <p>- повышение квалификации № 700800059533 от 27.01.2021 г. "Технология смешанного обучения при реализации программ", 24 ч., г. Томск, НИ ТГУ;</p> <p>- повышение квалификации № 661610003580 от 20.03.2020 г. "Информационная безопасность для работников образовательных организаций высшего образования", 72 ч., г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО "УрФУ им. Б.Н. Ельцина";</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов,</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
5	Химия	Габдуллин Альфред Нафитович	Штатный совместитель	Доцент, канд.техн. наук, ученое звание- отсутствует	Высшее образование, экология, эколог	- повышение квалификации ФГАОУ ВО "УрФУ им. Б.Н. Ельцина" "Практика эффективного взаимодействия со студентами с ОВЗ и инвалидностью", г. Екатеринбург, 2020 г. - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с	14	0

						ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
6	Высшая математика	Сакулин Валерий Александрович	Штатный	Профессор, канд. пед. наук, доцент	Высшее образование, математика, учитель математики	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов,	47	0

						г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
7	Физика	Коржавина Наталья Валерьевна	Штатный	Доцент, канд. пед. наук, доцент	Высшее образование, физика с дополнительной специальностью информатика, учитель физики. учитель информатики	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при	24	0

						<p>несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>-Диплом о профессиональной переподготовке № 010335 от 21.10.2021 г. "Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг", 288 ч., г. Москва, ФГАОУ ВО НИЯУ МИФИ.</p>		
8	Культурология	Воробьева Мария Владимировна	Штатный	Доцент, кандидат культурологии и, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, культурология, культуролог	<p>Удостоверение о повышении квалификации №049199 от 17.11. 2021 г. «Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг»</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с</p>	10	0

						<p>инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» - 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»</p>		
9	Безопасность жизнедеятельности	Гущина Наталья Владимировна	Штатный	Старший преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Химическая технология вяжущих материалов, инженер. Охрана труда. Техносферная безопасность, инженер-химик-технолог	<p>- Диплом о профессиональной переподготовке № 662404836848 от 17.01.2017 г. «Охрана труда. Техносферная безопасность», 256 часов, г. Екатеринбург, НОЧУ ДПО «Уральский центр подготовки кадров»;</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 044930 от 21.05.2021 г., 40 ч., г. Екатеринбург, ФГБОУ ВО УрГУПС;</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 017268 от 27.06.2018 г. "Современные проблемы в</p>	35	0

					<p>области безопасности жизнедеятельности, экологии и здоровье сберегающих технологий", 20 ч., г. Екатеринбург, ИДПО Академии корпоративного образования ФГБОУ ВО УрГУПС;</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
10	Русский язык и культура речи	Шалина Ирина Владимировна	Штатный	Профессор, доктор филологических наук, доцент	Высшее образование, русский язык и литература, филолог преподаватель	Повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	36	0

11	Философия	Воробьева Мария Владимировна	Штатный	Доцент, кандидат культурологии и, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, культурология, культуролог	Удостоверение о повышении квалификации №049199 от 17.11. 2021 г. «Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг» - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» - 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»	10	0
----	-----------	------------------------------	---------	---	--	---	----	---

12	Экономическая теория	Голубина Валентина Васильевна	Штатный	Доцент, кандидат экономических наук, доцент	Высшее образование, Экономика и организация химической промышленности, инженер-экономист	Повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	44	0
13	Экология	Аврамова Елена Арслановна	Штатный	Доцент, ученая степень - отсутствует,	Высшее образование, охрана окружающей среды и рациональное	Удостоверение № 19482-19 от 26.02.2019 г. «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами	7	16

				<p>ученое звание - отсутствует</p> <p>использование природных ресурсов», инженер-эколог, Дополнительно профессиональное образование – профессиональная переподготовка Стратегический менеджмент</p>	<p>экологических служб и систем экологического контроля», 200 ч, г. Верхняя Пышма, НЧОУ ВО ТУ УГМК</p> <p>-Удостоверение № 18790-18 от 21.12.2018 г., «Новые инструменты Microsoft Excel», 24 ч., г. Верхняя Пышма, НЧОУ ВО ТУ УГМК</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

						<p>Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
14	Правоведение	Шишулина Татьяна Петровна	Штатный совместитель	Доцент, канд. юридических наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, юриспруденция, юрист	<p>- Удостоверение о повышении квалификации № 0049158 от 16.02.2021 г. "Трудовое право: Специфика преподавания с учетом реализации ФГОС", 108 ч., г. Москва, ООО "Столичный учебный центр"</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 0040828 от 24.03.2020 г. "Профессиональное и личностное развитие: Содержательные аспекты развития педагога в рамках реализации профессионального стандарта", 72 ч., г. Москва, ООО "Столичный учебный центр"</p> <p>- Удостоверение о повышении квалификации № 15919 от 30.03.2018 г., "Организация и планирование учебного процесса в вузе при внедрении онлайн-обучения в образовательную деятельность", 36 ч., г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО "УрФУ им. Б.Н. Ельцина"</p>	26	0

						<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
15	Электротехника Аналоговая и цифровая электроника	Свенцицкий Рудольф Адольфович	Штатный совместитель	Доцент, ученая степень – отсутствует, ученое	Высшее образование, промышленная электроника, инженер-электрик	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной	20	37

				звание - отсутствует		организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
16	Физическое воспитание	Котельников Сергей Андреевич	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, физическая культура, педагог по физической культуре	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации	11	0

						<p>«Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
17	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Котельников Сергей Андреевич	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, физическая культура, педагог по физической культуре	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с</p>	11	0

						ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
18	Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика	Бабич Елена Владимировна	Штатный	Доцент, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Черчение и изобразительное искусство средней школы, Учитель черчения и изобразительного искусства средней школы	- диплом о профессиональные переподготовки № 0018761 от 28.01.2020 г. "Преподаватель высшей школы: Теория, методика преподавания и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС", 600ч., г. Москва, ООО "Столичный учебный центр"; - диплом о профессиональной переподготовке № 001198 от 04.06.2018 «Машиностроение», 256 ч., г. Екатеринбург, ФГБОУ ВО УрГУПС;	35	0

					<p>- диплом о профессиональной переподготовке № 001235 от 27.09.2018.г. "Педагогика профессионального образования", 256 ч., г. Екатеринбург, ФГБОУ ВПО УрГУПС;</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации, «АРМ WinMachine прочностной расчет и проектирование конструкций, деталей машин и механизмов. Базовый курс», 20 часов, г. Королев, 2023 г., ООО НТЦ АПМ.</p>		
19	Техническая механика	Ахлюстина Наталья Вениаминовна	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, старший научный сотрудник	<p>Высшее образование, Обогащение полезных ископаемых; квалификация: горный инженер технолог</p>	<p>2019 г. ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет» «Педагог профессионального обучения профессионального образования и дополнительного профессионального образования»,</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с</p>	40	0

						<p>инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
20	Материаловедение	Худорожкова Юлия Викторовна	Штатный	Доцент, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, материаловедение, инженер	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов,</p>	9	11

						<p>г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
21	Метрология, стандартизация и сертификация	Лисицина Елена Николаевна	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, инженер-программист	<p>-удостоверение о повышении квалификации № 6624114552644 от 02.10.2020 г. «Метрологические требования к методикам (методам) измерений, разработка, аттестация и реализация в лабораториях», 36 ч., г. Екатеринбург, Учебный центр ООО «Экологические технологии»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 662410020747 от 26.09.2019 г., «Метрологическая экспертиза и нормоконтроль документации с учетом изменений в законодательстве", 72 ч., г. Екатеринбург, Учебный</p>	9	35

					<p>центр ООО «Экологические технологии»;</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>	
--	--	--	--	--	--	--

		Соколова Татьяна Борисовна	Штатный совместитель	Доцент, канд. пед. наук, доцент	Высшее образование, инженер- педагог, инженер педагог	<ul style="list-style-type: none"> <li>- повышение квалификации № 30900-21 от 27.01.2021, «Метрологическое обеспечение производства», 45 часов, г. Верхняя Пышма, НЧОУ ВО «ТУ УГМК»</li> <li>- повышение квалификации № 772410393793 от 09.11.2020 г. "Управление качеством", 72 ч., г. Москва, ООО "Институт профессионального образования"</li> <li>- повышение квалификации № 049225 от 14 января 2021 г. «Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг», 38 ч., г. Москва, НИЯУ МИФИ;</li> <li>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</li> <li>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов,</li> </ul>	28	0
--	--	----------------------------------	-------------------------	---------------------------------------	--	---	----	---

						г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
22	Теория автоматического управления	Трофимов Сергей Павлович	Штатный совместитель	Доцент, канд.физ.-мат.наук, доцент	Высшее образование, математика, преподаватель математики, математик	2018 г. УрФУ, «Обучение английскому языку по формату Кембриджского экзамена First Certificate in English (FCE)». Модуль 3. 2018 г. УрФУ, «Оказание первой помощи. 2018 г. УрФУ, «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве. 2017 г.УрФУ, «Обучение английскому языку по формату Кембриджского экзамена First Certificate in	30	1

					<p>English (FCE)».  Модуль 2.  - повышение квалификации  «Использование ресурсов  электронной  информационно-  образовательной среды в  образовательной  организации» ,16 часов, г.  Верхняя Пышма, 2021 г.,  НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;  - повышение квалификации  «Организация и  педагогические основы  инклюзивного высшего  образования для лиц с  инвалидностью и с  ограниченными  возможностями здоровья»-  16 часов,  г. Верхняя Пышма, 2021 г.,  НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;  - повышение квалификации  «Оказание первой помощи  пострадавшим при  несчастных случаях на  производстве»- 16 часов, г.  Верхняя  Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО  «ТУ УГМК»;  - повышение квалификации  «Обучение и проверка  знаний требований охраны  труда»- 16 часов, г.  Верхняя Пышма , 2021 г.,  НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>	
--	--	--	--	--	--	--

23	Экономическая теория, Экономика и управление производством	Воронов Дмитрий Сергеевич	Штатный	Зав. кафедрой, д-р. экон. наук, доцент	Высшее образование, Экономика и управление в строительстве, экономист-менеджер	<p>-повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» - 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»</p> <p>-повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья» - 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»</p> <p>-повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»</p> <p>-повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»</p> <p>-2020 г. АНО ДПО "Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовке кадров"</p>	21	0
----	--	---------------------------	---------	--	--	---	----	---

						"Новые нормативные правовые акты и актуальные направления работы Ученого совета образовательной организации высшего образования и учреждения науки: порядок и регламент избрания на должность, присвоения ученых званий".		
24	Корпоративный курс Практикум по развитию корпоративных компетенций	Гурская Татьяна Викторовна	Штатный	Зав. кафедрой, канд. пед. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Дошкольная педагогика и психология, методика дошкольного воспитания, преподаватель дошкольной педагогики и психологии, методист по дошкольному воспитанию менеджер в образовании	-удостоверение о повышении квалификации № 77ПК21002287 от 21.05.2021 г., «Управление проектами. Организация проектной деятельности в образовательных организациях высшего образования и учреждениях науки», 72 ч., г. Москва, АНО ДПО МИПК -сертификат № 7845 от 05.02.2019 о прохождении курса ТРИЗ, 72 часа, УрФУ; -удостоверение о повышении квалификации № 0025683 от 16.07.2019 г. "Техники креативного мышления: Современные методики формирования общих компетенций по ФГОС", 72 ч., г. Москва, ООО Столичный учебный центр -диплом о профессиональной переподготовке № 0012526,	29	0

					<p>от 11.06.2019 г.  "Преподаватель высшей школы: Теория, методика преподавания и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС", 600 ч., г. Москва, ООО Столичный учебный центр  -диплом о профессиональной переподготовке № 662408030515 от 01.02.2019 г. "Менеджмент образования", 270 ч. г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО РГППУ;  - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;  - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;  - повышение квалификации</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- диплом о профессиональной переподготовке от 21.10.2021 г. "Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг", 288 ч., г. Москва, ФГАОУ ВО НИЯУ МИФИ;</p> <p>- международный сертификат специалиста 1 уровня MATRIZ official № 01/26043/МО от 19.06.2023.</p>		
25	Креативный технологии. ТРИЗ	Гурская Татьяна Викторовна	Штатный	Зав. кафедрой, канд. пед. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Дошкольная педагогика и психология, методика дошкольного воспитания, преподаватель дошкольной педагогики и психологии, методист по	-удостоверение о повышении квалификации № 77ПК21002287 от 21.05.2021 г., «Управление проектами. Организация проектной деятельности в образовательных организациях высшего образования и учреждениях науки», 72 ч., г. Москва, АНО ДПО МИПК	29	0

				<p>дошкольному воспитанию менеджер в образовании</p>	<p>-сертификат № 7845 от 05.02.2019 о прохождении курса ТРИЗ, 72 часа, УрФУ;  -удостоверение о повышении квалификации № 0025683 от 16.07.2019 г.  "Техники креативного мышления: Современные методики формирования общих компетенций по ФГОС", 72 ч., г. Москва, ООО Столичный учебный центр  -диплом о профессиональной переподготовке № 0012526, от 11.06.2019 г.  "Преподаватель высшей школы: Теория, методика преподавания и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС", 600 ч., г. Москва, ООО Столичный учебный центр  -диплом о профессиональной переподготовке № 662408030515 от 01.02.2019 г. "Менеджмент образования", 270 ч. г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО РГППУ;  - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- диплом о профессиональной переподготовке от 21.10.2021 г. "Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг", 288 ч., г. Москва, ФГАОУ ВО НИЯУ МИФИ;</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						- международный сертификат специалиста 1 уровня MATRIZ official № 01/26043/МО от 19.06.2023.		
26	Современные методы управления производственным коллективом Эффективное лидерство и командообразование	Дубровина Ольга Витальевна	Штатный	Старший преподаватель, ученыя степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Психология, психолог преподаватель психологии	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	0

27	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Котельников Сергей Андреевич	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, физическая культура, педагог по физической культуре	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	11	0
28	Физическая культура и спорт	Котельников Сергей Андреевич	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-	Высшее образование, физическая культура,	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в	11	0

				отсутствует, ученое звание- отсутствует	педагог по физической культуре	образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
29	Основы военной подготовки	Котельников Сергей Андреевич	Штатный	Ст. преподавател ь, ученая степень- отсутствует, ученое звание- отсутствует	Высшее образование, физическая культура, педагог по физической культуре	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно- образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации	11	0

						<p>«Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
	<p>Психология и этика профессиональной деятельности</p> <p>Психология делового общения</p>	<p>Курочкина Ирина Александровна</p>	<p>Штатный совместитель</p>	<p>Доцент, канд. психолог. наук, ученое звание-отсутствует</p>	<p>Высшее образование, психология, психолог, преподаватель психологии</p>	<p>-повышение квалификации «Функционирование электронной информационно-образовательной среды вуза. Модуль: разработка онлайн-курсов», 40 часов 2020 г.</p> <p>-повышение квалификации «Управление педагогическими конфликтами в непрерывном образовании: актуальные практики», 72 часа</p>	<p>11</p>	<p>21</p>

30	Управление проектами и программами	Раменская Людмила Александровна	Штатный совместитель	Доцент, кандидат экон. наук, доцент	Высшее образование, прикладная информатика (в экономике), информатик-экономист	-повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» - 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК» -повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья» - 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК» -повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК» -повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»	16	0
31	Базы данных	Чагаева Ольга Леонидовна	Договор ГПХ	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое	Высшее образование, Информационные системы и технологии	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г.	34	0

				звание-отсутствует		Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
32	Программирование и алгоритмизация	Трофимов Сергей Павлович	Штатный совместитель	Доцент, канд.физ.-мат.наук, доцент	Высшее образование, математика, преподаватель математики, математик	2018 г. УрФУ, «Обучение английскому языку по формату Кембриджского экзамена First Certificate in English (FCE)». Модуль 3. 2018 г. УрФУ, «Оказание первой помощи. 2018 г. УрФУ, «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации	30	1

					<p>эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве.</p> <p>2017 г. УрФУ, «Обучение английскому языку по формату Кембриджского экзамена First Certificate in English (FCE)».</p> <p>Модуль 2.</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
33	Вычислительные машины и системы	Свенцицкий Рудольф Адольфович	Штатный совместитель	Доцент, ученая степень – отсутствует, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, промышленная электроника, инженер-электрик	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка</p>	20	37

						знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
34	Сети передачи данных	Ваулин Сергей Степанович	Штатный совместитель	Доцент, канд.техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Радиотехнические устройства	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»</p>	38	0

35	Основы автоматизации технологических процессов	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	11	8
36	Моделирование технологических систем и процессов	Леднов Анатолий Викторович	Штатный совместитель	Доцент, кандидат техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация металлургического производства	-повышение квалификации, Структурирование и визуализация контента для электронной образовательной среды, 72 часа, ИДПО МГТУ "Горизонт", № 740400016939 от 11.04.2019	13	28

						-повышение квалификации, Оказание первой помощи, 72 часа, ИДПО МГТУ "Горизонт", № 740400018006 от 25.02.2020		
37	Технические средства автоматизации	Девярых Денис Сергеевич	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Промышленная теплоэнергетика	Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	0
38	Интерфейсы и протоколы полевых шин передачи данных	Шалгин Владимир Владимирович	Договор ГПХ	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	4	8
39	Системы управления производственными процессами	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г.	11	8

						<p>Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов,</p> <p>г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
40	Технические измерения и приборы	Девярых Денис Сергеевич	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Промышленная теплоэнергетика	<p>Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>	7	0

41	Операционные системы	Ваулин Сергей Степанович	Штатный совместитель	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Радиоэлектронные устройства	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»	38	35
42	Диагностика и надежность автоматизированных систем	Окунев Александр Владимирович	Договор ГПХ	Доцент, кандидат техн. наук, ученое	Высшее образование, Электроснабжение транспорта	Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной	14	12

				звание-отсутствует		организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
43	Силовая электроника	Свенцицкий Рудольф Адольфович	Штатный совместитель	Доцент, ученая степень – отсутствует, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, промышленная электроника, инженер-электрик	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;	20	37

						- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
44	Программно-технические комплексы	Кисельников Андрей Юрьевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г.	7	9

						Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
45	Оборудование систем автоматизации	Кисельников Андрей Юрьевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	9
46	Микроконтроллеры	Гусев Андрей Викторович	Договор ГПХ	Ст. преподаватель, ученая	Высшее образование,	Использование ресурсов электронной информационно-	26	24

				степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Радиоэлектроника	образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
47	Проектирование автоматизированных систем	Кинева Мария Васильевна	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	4	12
48	Автоматизированный электропривод Электропривод	Федорова Светлана Владимировна	Штатный	Зав. кафедрой энергетики, канд.техн.наук , доцент	Высшее образование, Электропривод и автоматизация пром. установок, инженер-электрик	Удостоверение о повышении квалификации № 772405536492 по программе «Информатизация инженерного оборудования», 36 часов, 26.10.2018 г. НИУ МЭИ. Удостоверение о повышении квалификации №743101013958 по программе «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования», 72 часа, 29.11.2019 г. ФГБОУ ВО	38	3

					<p>«Челябинский государственный университет». Протокол № по программе «Специальная программа по обучению пожарно-техническому минимуму руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)», 16 часов, 2019г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p> <p>Протокол № по программе «Программа обучения по охране труда руководителей, специалистов», 40 часов, 2019г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №23175/1-19 по программе «Государственное муниципальное управление», 16 часов, 01.07.2019-02.07.2019, НЧОУВО «ТУ УГМК».</p> <p>Удостоверение № 23177/1-19 по программе «Менеджмент и экономика в образовании», 16 часов, 05.08.2019-06.08.2019, НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
49	Проектирование электронных и микропроцессорных устройств Разработка IoT систем Разработка систем беспроводной передачи данных Наладка электронных устройств Прикладное программирование Разработка систем обработки данных для распределенных систем	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на	11	8

						производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
50	Интегрированные системы проектирования и управления	Кисельников Андрей Юрьевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка	7	9

						знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
51	Наладка и эксплуатация систем управления	Кисельников Андрей Юрьевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	9

52	Монтаж систем управления	Кисельников Андрей Юрьевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	9
53	Интеллектуальные системы	Леднов Анатолий Викторович	Штатный совместитель	Доцент, кандидат техн. наук, ученое	Высшее образование, Автоматизация металлургическ	-повышение квалификации, Структурирование и визуализация контента для электронной образовательной среды, 72	13	28

				звание-отсутствует	ого производства	часа, ИДПО МГТУ "Горизонт", № 740400016939 от 11.04.2019 -повышение квалификации, Оказание первой помощи, 72 часа, ИДПО МГТУ "Горизонт", № 740400018006 от 25.02.2020		
54	Освоение рабочей профессии «Специалист в области контрольно-измерительных приборов и автоматики»	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	11	8

55	Ознакомительная практика	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	11	8
56	Эксплуатационная практика	Девярых Денис Сергеевич	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Промышленная теплоэнергетика	Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;	7	0

						- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
57	Технологическая (проектно-технологическая) практика	Девярых Денис Сергеевич	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Промышленная теплоэнергетика	Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	0
58	Преддипломная практика	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации	11	8

						«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
59	Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка	11	8

						знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
		Кисельников Андрей Юрьевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии, инженер	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>	7	9

		Кинева Мария Васильевна	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	4	12
		Леднов Анатолий Викторович	Штатный совместитель	Доцент, кандидат техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация металлургического производства	-повышение квалификации, Структурирование и визуализация контента для электронной образовательной среды, 72 часа, ИДПО МГТУ "Горизонт", № 740400016939 от 11.04.2019 -повышение квалификации, Оказание первой помощи, 72 часа, ИДПО МГТУ "Горизонт", № 740400018006 от 25.02.2020	13	28
60	Защита выпускной квалификационной работы (ГЭК)	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с	11	8

						инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
		Медведев Константин Михайлович	Договор ГПХ	Доцент, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация горных предприятий	- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	20
		Дементьев Андрей Викторович	Штатный	Доцент, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Промышленная электроника	- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	6	23
		Малашкеевич Михаил Иванович	Договор ГПХ	Доцент, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация горных предприятий	- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	4	21

		Кисельников Андрей Юрьевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание- отсутствует	Высшее образование, Нетрадиционны е и возобновляемы е источники энергетики, инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно- образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	9
--	--	-------------------------------	---------	--	--	--	---	---