

**Сведения
о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы специалитета
21.05.04 Горное дело**

Направленность (профиль): Подземная разработка рудных месторождений

№ 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	8	9
1	Техническая механика	Ахлюстина Наталья Вениаминовна	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, Обогащение полезных ископаемых; квалификация: горный инженер технолог	2019 г. ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет» «Педагог профессионального обучения профессионального образования и дополнительного профессионального образования», - 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»;	40	0

						<p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ГУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ГУ УГМК».</p>		
2	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	<p>- 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";</p> <p>- диплом о профессиональной переподготовке № 001198 от 04.06.2018 «Машиностроение», 256 ч., г. Екатеринбург, ФГБОУ ВО УрГУПС;</p> <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 «ГУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего</p>	35	0

						<p>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>- повышение квалификации, «APM WinMachine прочностной расчет и проектирование конструкций, деталей машин и механизмов. Базовый курс», 20 часов, г. Королев, 2023 г., ООО НТЦ АПИМ.</p>		
3	Физико-химическая геотехнология	Скопин Дмитрий Юрьевич	Штатный	Доцент, канд.техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<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>	7	22

						- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
4	Компьютерное моделирование рудных месторождений, Автоматизированные технологии планирования горных работ, Информационные технологии в горном деле, BIM технологии в горном производстве, Цифровые технологии горного производства, Автоматизированные системы управления технологических процессов горных работ, Автоматизированные технологии планирования и управления горными работами	Бойков Иван Сергеевич	Штатный	Доцент, кандидат техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Горное дело горный 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	10
5	Автоматизированные технологии планирования горных работ	Тимофеев Александр Анатольевич	Договор ГПХ	Старший преподаватель, Ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Горное дело горный инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации»,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	1	8
6	Электротехника и электроника	Бородин Михаил Юрьевич	Штатный совместитель	Доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, электропривод и автоматизация промышленных	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16	36	0

					установок, инженер-электрик	<p>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	<p>Основы горного дела (открытая геотехнология),</p> <p>Процессы открытых горных работ,</p> <p>Технология и механизация открытых горных работ,</p> <p>Планирование открытых горных работ,</p> <p>Безопасность ведения открытых горных работ,</p> <p>Производственно-технологическая практика</p>	<p>Бурмистров Константин Владимирович</p>	<p>Штатный совместитель</p>	<p>Профессор, д-р техн. наук, доцент</p>	<p>Высшее образование,</p> <p>Открытые горные работы</p> <p>горный инженер</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>	15	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>		
8	<p>Проведение и крепление горных выработок</p> <p>Процессы подземной разработки рудных месторождений</p> <p>Управление качеством руд при добыче</p> <p>Подготовка к процедуре защиты ВКР</p>	Волков Павел Владимирович	Штатный совместитель	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Горное дело горный 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>	11	0
9	<p>Культурология</p> <p>Философия</p>	Воробьева Мария Владимировна	Штатный	Доцент, кандидат культурологи 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</p>	10	-

						<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>		
10	Экономика горного производства, Менеджмент горного производства	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" "Новые нормативные правовые акты и актуальные</p>	21	0

						направления работы Ученого совета образовательной организации высшего образования и учреждения науки: порядок и регламент избрания на должность, присвоения ученых званий"		
11	Управление проектами в промышленности	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
12	Горные машины и оборудование, Электрооборудование горных предприятий, Горнопромышленный транспорт Проектирование транспортных систем горных предприятий	Долганов Алексей Владимирович	Штатный совместитель	Доцент, канд. техн. наук доцент	Высшее образование, Горные машины и оборудование горный инженер Технологические машины и оборудование магистр	- 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	22	0

						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».		
13	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 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	14	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>		
14	Экономическая теория	Голубина Валентина Васильевна	Штатный	Доцент, кандидат экономических наук, доцент	Высшее образование, Экономика и организация химической промышленности, инженер-экономист	<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>	44	0
15	Креативные технологии. ТРИЗ, Практикум по развитию корпоративных компетенций, Корпоративный курс	Гурская Татьяна Викторовна	Штатный	Зав. кафедрой, канд. пед. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Дошкольная педагогика и психология, методика дошкольного воспитания,	-удостоверение о повышении квалификации № 77ПК21002287 от 21.05.2021 г., «Управление проектами. Организация проектной деятельности в образовательных организациях высшего образования и	29	0

				<p>преподаватель дошкольной педагогики и психологии, методист по дошкольному воспитанию менеджер в образовании</p>	<p>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, 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</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>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> <p>- международный сертификат специалиста 1 уровня MATRIZ official № 01/26043/МО от 19.06.2023.</p>		
16	Анализ хозяйственной деятельности предприятия, Анализ финансовой деятельности предприятия	Гусакина Людмила Валентиновна	Штатный	Доцент, ученая степень-отсутствует ученое звание-отсутствует	Высшее образование, планирование промышленности экономист	<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</p>	5	35

						«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».		
17	Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело Капитальные горные выработки и сооружения Строительство и реконструкция горных предприятий, Безопасность ведения подземных горных работ, Подготовка к процедуре защиты ВКР	Иванов Владимир Алексеевич	Штатный	Доцент, кандидат технических наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Маркшейдерское дело горный инженер - маркшейдер	- 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».	6	41
18	История России, Всеобщая история, Основы российской	Сильченко Иван Сергеевич	Штатный	Доцент, кандидат исторических наук, отсутствует	Высшее образование, исторические науки и археология,	-повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16	7	0

	государственност и				магистр истории	<p>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> <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>		
19	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	<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</p>	24	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>		
20	Материаловедение Физика горных пород	Казак Ольга Олеговна	Договор ГПХ	Доцент, Кандидат технических наук, доцент	Высшее образование, гидрогеология, инженерная геология горный инженер-геолог	<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>	21	0

21	Основы горного дела (подземная геотехнология), Основы горного дела (строительная геотехнология), Подготовка к процедуре защиты ВКР	Канков Евгений Владимирович	Штатный	Доцент, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, шахтное и подземное строительство горный 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».	14	0
22	Геология Горнопромышленная экология	Кибанова Татьяна Николаевна	Штатный	Доцент, кандидат технических наук доцент	Высшее образование, Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания горный 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	21	0

						случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
23	Геология	Михайлов Олег Александрович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, Ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания горный инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	8	8
24	Геодезия и маркшейдерия, Геомеханика, Геомеханическое обоснование параметров открытой разработки рудных месторождений, Геомеханическое обеспечение подземных горных работ, Ознакомительная практика, Геологическая практика, Геодезическая практика, Производственно-технологическая практика	Колесатова Оксана Сергеевны	Штатный	Доцент, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Маркшейдерское дело, горный инженер-маркшейдер	- повышение квалификации «Углубленный маркшейдерский курс Micromine», Екатеринбург, 2023 г.; - "Современные автоматизированные технологии в горном деле (комплекс МАЙНФРЕЙМ)", Екатеринбург, 2020; - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»	22	0
25	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	24	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> <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>		
26	Физическая культура и спорт Элективные курсы по физической культуре и спорту, Основы военной подготовки	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 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>	11	0
27	Введение в специальность, Основы горного	Красавин Алексей Викторович	Штатный	Зав. кафедрой,	Высшее образование, инженер	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-</p>	19	0

	дела (подземная геотехнология), Освоение рабочей профессии "Горнорабочий", Производственно-технологическая практика, Преддипломная практика, Подготовка к процедуре защиты ВКР			кандидат технических наук, ученое звание-отсутствует		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».		
28	Метрология, стандартизация и сертификация	Лисицина Елена Николаевна	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, программное обеспечение вычислительно й техники и автоматизированных систем, инженер-программист	-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» 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 центр ООО «Экологические технологии»; - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в	9	35

						<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>		
29	Вскрытие рудных месторождений, Системы разработки рудных месторождений, Подготовка к процедуре защиты ВКР	Мажитов Артур Маратович	Штатный совместитель	Профессор, д-р техн. наук, доцент	Высшее образование, Подземная разработка полезных ископаемых горный инженер	<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>	10	0

30	Горное право, Организация и планирование горных работ, Технологии подземной и комбинированной разработки рудных месторождений, Подготовка к процедуре защиты ВКР	Мамбетова Юлия Данияровна	Штатный совместитель	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание- отсутствует	Высшее образование, горное дело бакалавр техники и технологии, магистр техники и технологии	2020 г. ИДПО и КИ «Горизонт» ФГБОУ ВО "МГТУ им. Г.И. Носова» «Оказание первой помощи"	7	0
31	Аэрология горных предприятий Вентиляция шахт, Подготовка к процедуре защиты ВКР	Минин Вадим Витальевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук, ученое звание- отсутствует	Высшее образование, Технология комплексной механизации подземной разработки полезных ископаемых горный инженер член-корреспондент МАН Экологии и Безопасности жизнедеятельности	- 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». 2018 г. НЧОУ ВО "ТУ УГМК" "Решение задач вентиляции при проектировании и эксплуатации месторождений полезных ископаемых с использованием аналитического комплекса "Аэросеть" 2018 г. "Решение задач проветривания шахт и рудников в программе "Аэросеть".	7	17
32	Проектирование горных предприятий,	Франц Владимир Владимирович	Договор ГПХ	Доцент, Канд. техн. наук, ученое звание- отсутствует	Высшее образование, охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов инженер-эколог	-2018 г. ГИ УрО РАН "Решение задач проветривания шахт и рудников в программе "Аэросеть"" - 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	5	0

						часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
33	Обогащение полезных ископаемых	Мушкетов Антон Андреевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Горное дело магистр техники и технологии	- 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	10
34	Горное право, Организация и планирование горных работ, Технологии подземной и комбинированной разработки рудных месторождений Подготовка к процедуре защиты ВКР	Петрова Ольга Викторовна	Штатный	Доцент, кандидат технических наук, доцент	Высшее образование, Экономика и управление на горных предприятиях, экономист-менеджер	2018 г. EUROECO INTERNATIONAL SEMINAR ON ENVIRONMENTAL EDUCATION ""Europäische Erfahrung mit innovativen Recycling-Technologien und ökologischer Sicherheit"" - 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	0
35	Технология и безопасность взрывных работ, Управление состоянием массива горных пород, Подготовка к процедуре защиты ВКР	Прищепа Дмитрий Вячеславович	Штатный	Доцент, кандидат технических наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Шахтное и подземное строительство горный инженер	- 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». 2019 г. ФГБОУ ВО "Уральский государственный горный университет" "Педагог профессионального	8	0

						обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования" 2019 г. ФГБОУ ВО "Уральский государственный горный университет" "Использование ресурсов электронно-образовательной среды в образовательной организации"		
36	Высшая математика	Першин Владимир Константинович	Штатный	Профессор, д-р физ.-мат. наук, профессор	Высшее образование, Экспериментальная ядерная физика, Инженер-физик	- 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».	42	0
37	Информатика	Сакулина Юлия Валерьевна	Штатный	Доцент, канд. пед. наук, доцент	Высшее образование, математика, информатика, учитель математики, информатики	- повышение квалификации "Парадигмы программирования", 2022 г., АНО ВО "Университет Иннополис"; - удостоверение о повышении квалификации № 160300027059 от 04.05.2022 г. "Цифровые технологии в преподавании	25	0

					<p>профильных дисциплин", 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, 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</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
38	Метрология, стандартизация и сертификация	Соколова Татьяна Борисовна	Штатный совместитель	Доцент, канд. пед. наук, доцент	Высшее образование, инженер-педагог, инженер педагог	<p>- повышение квалификации № 30900-21 от 27.01.2021, «Метрологическое обеспечение производства», 45 часов, г. Верхняя Пышма, НЧОУ ВО «ТУ УГМК»</p> <p>- повышение квалификации № 772410393793 от 09.11.2020 г. "Управление качеством", 72 ч., г. Москва, ООО "Институт профессионального образования"</p> <p>- повышение квалификации № 049225 от 14 января 2021 г. «Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг», 38 ч., г. Москва, НИЯУ МИФИ;</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</p>	28	0

						требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
39	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.</p> <p>«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 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</p>	35	0

						«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».		
40	Энергоснабжение горных предприятий	Старцев Иван Михайлович	Штатный	Доцент, ученая степень-отсутствует, ученое	Высшее образование, электроэнергетика и электротехника, магистр	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».	5	5
41	Соппротивление материалов	Черногубов Дмитрий Евгеньевич	Штатный	Доцент, ученая степень-кандидат тех. наук, ученое	Высшее образование, механика, инженер	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16	28	0

				звание- доцент		<p>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>		
42	Русский язык делового общения Русский язык и культура речи	Шалина Ирина Владимировна	Штатный	Профессор, доктор филологических наук, доцент	Высшее образование, русский язык и литература, филолог преподаватель	<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</p>	36	0

						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».		
43	Правоведение Гражданское право Предпринимательское право	Шишулина Татьяна Петровна	Штатный совместитель	Доцент, канд. юридических наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, юриспруденция , юрист	- 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" - 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" - 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" - 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	26	0

						<p>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>		
44	Эффективное лидерство и командообразование, Современные методы управления производственным коллективом	Дубровина Ольга Витальевна	Штатный	Старший преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Психология, психолог преподаватель психологии	<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</p>	7	0

						часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
45	Психология и педагогика профессиональной деятельности	Курочкина Ирина Александровна	Штатный совместитель	Доцент, канд. психолог. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, психология, психолог, преподаватель психологии	-повышение квалификации «Функционирование электронной информационно-образовательной среды вуза. Модуль: разработка онлайн-курсов», 40 часов 2020 г. -повышение квалификации «Управление педагогическими конфликтами в непрерывном образовании: актуальные практики», 72 часа	11	0
46	Гидро- и пневмопривод	Пашко Алексей Дмитриевич	Штатный	Зав. кафедрой, канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Инженер, Технологические машины и оборудование	- повышение квалификации, «АРМ WinMachine прочностной расчет и проектирование конструкций, деталей машин и механизмов. Базовый курс», 20 часов, г. Королев, 2023 г., ООО НТЦ АПМ; -повышение квалификации ФГБОУВО «Челябинский государственный университет» 2023 г., «Создание специальных условий инклюзивного высшего образования: доступность и качество образовательного процесса лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», 72 часа	4	0
47	Защита выпускной квалификационной работы	Красавин Алексей Викторович	Штатный	Зав. кафедрой, кандидат технических наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, 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	19	0

						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».		
48	Защита выпускной квалификационной работы	Иванов Владимир Алексеевич	Штатный	Доцент, кандидат технических наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Маркшейдерское дело горный инженер - маркшейдер	- 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».	6	41
49	Защита выпускной квалификационной работы	Звонарев Дмитрий Георгиевич	Договор ГПХ	Старший преподаватель, ученая степень – отсутствует, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Горное дело, горный 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	0	20

						<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>		
50	Защита выпускной квалификационной работы	Заворницын Валерий Викторович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, ученая степень – отсутствует, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Горное дело, горный 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>	0	15

						- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
51	Защита выпускной квалификационной работы	Плотников Александр Михайлович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, ученая степень – отсутствует, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Горное дело, горный инженер - механик	- 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».	3	15
52	Защита выпускной квалификационной работы	Дик Юрий Абрамович	Договор ГПХ	Доцент, Канд. техн. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Горное дело горный 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	0	44

						<p>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>		
53	Защита выпускной квалификационной работы	Воронов Дмитрий Сергеевич	Штатный	Зав. кафедрой, д-р экон. наук доцент	<p>Высшее образование, Экономика и управление в строительстве, экономист-менеджер</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> <p>-2020 г. АНО ДПО "Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовке кадров" "Новые нормативные правовые акты и актуальные направления работы Ученого совета</p>	21	0

						образовательной организации высшего образования и учреждения науки: порядок и регламент избрания на должность, присвоения ученых званий"		
--	--	--	--	--	--	--	--	--