

Сведения
о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств
Магистерская программа: Цифровизация и автоматизация технологических процессов металлургических и горнодобывающих предприятий

№ 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	Деловой английский язык	Кабанов Александр Михайлович	Штатный	Доцент, канд. пед. наук, отсутствует	Высшее образование, Английский и французский языки, учитель английского и французского языков средней школы	- 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	24	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».		
2	Современные методы управления производственным коллективом	Дубровина Ольга Витальевна	Штатный	Старший преподаватель, ученая 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
3	Философия технических наук	Воробьева Мария Владимировна	Штатный	Доцент, кандидат	Высшее образование, культурология,	Удостоверение о повышении квалификации №049199 от 17.11.2021 г. «Большие данные и	10	0

				культурологи и, ученое звание - отсутствует	культуролог	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»		
4	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.	30	1

						<p>2017 г. УрФУ, «Обучение английскому языку по формату Кембриджского экзамена First Certificate in English (FCE)». 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 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>		
5	Проектирование систем автоматизации и управления	Кинева Мария Васильевна	Штатный	Ст. преподаватель, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	<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>	4	12
6	Автоматические измерения и	Морозова Ольга Анатольевна	Штатный совместитель	Ст. преподаватель	Высшее образование,	<p>2019 г. Функциональная безопасность электронных/электронно-программируемых/электрических</p>	7	15

	технологический контроль			ь, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Автоматизация технологических процессов и производств.	систем, связанных с безопасностью. Проектирование систем ПАЗ опасных производственных объектов		
7	Методология научных исследований	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
8	Распределенные компьютерные информационно-управляющие 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»;	38	0

						<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>		
9	Мехатронные системы	Федорова Светлана Владимировна	Штатный	Зав. кафедрой энергетики, канд.техн.наук , доцент	Высшее образование, Электропривод и автоматизация пром. установок, инженер-электрик	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 772405536492 по программе «Информатизация инженерного оборудования», 36 часов, 26.10.2018 г. НИУ МЭИ.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №743101013958 по программе «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования», 72 часа, 29.11.2019 г. ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет».</p> <p>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</p>	38	0

					<p>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 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	Интерфейсы и протоколы полевых шин передачи данных программно-технических комплексов	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	<p>Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p>	11	8

						<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	Языки и среды программирования программируемых логических контроллеров	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	<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 «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,</p>	11	8

						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».		
12	Хранение и защита компьютерной информации	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	0
13	Наладка и эксплуатация систем управления	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»;	11	8

						<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>		
14	Интеграция систем управления в АСУТП предприятия	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	<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 «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,</p>	11	8

						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».		
15	Современные технологии производства меди и цинка	Мастюгин Сергей Аркадьевич	Штатный	Профессор, д-р техн. наук, профессор	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- 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»;	24	36
16	Современные методы добычи и обогащения	Мушкетов Антон Андреевич	Штатный	Доцент, канд. техн. наук ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Горное дело	- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов,	5	10

	медных и медно-цинковых руд				магистр техники и технологии	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	Программно-технические комплексы систем управления	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
18	Цифровые системы управления	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»;	11	8

						<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>		
19	Научно-исследовательская работа	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	<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 «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,</p>	11	8

						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».		
20	Командообразование	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, 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;	29	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> <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>	
--	--	--	--	--	---	--

21	Экономический анализ эффективности внедрения автоматизированных систем	Пельмская Ирина Сергеевна	Штатный	доцент, канд. экон. наук, доцент	Высшее образование, Экономика и управление на металлургических предприятиях, экономист-менеджер	-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»	20	0
22	Интегрированные системы проектирования и управления автоматизированных и автоматических производств	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,	11	8

						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».		
23	Математическое моделирование автоматизированных 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 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
24	Интеллектуальные системы	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»;	11	8

						<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>		
25	Системы управления производственным и процессами	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	<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 «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,</p>	11	8

						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».		
26	Гражданское 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	26	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 «ГУ УГМК»;</p> <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>		
27	Арбитражный процесс	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</p>	26	0

						<p>вузе при внедрении онлайн-обучения в образовательную деятельность", 36 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 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
28	Имитационное моделирование технических и технологических систем	Мишкурлов Павел Николаевич	Договор ГПХ	доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, инженер путей сообщения	-повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» - 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»	11	0

						<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	Техническое обслуживание, ремонт и предиктивная аналитика состояния оборудования	Редников Сергей Николаевич	Договор ГПХ	Профессор, д-р. техн. наук, доцент	Высшее образование, инженер-механик	<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>	27	24
30	Производственный менеджмент	Воронов Дмитрий Сергеевич	Штатный	Зав. кафедрой, д-р. экон. наук, доцент	Высшее образование, Экономика и управление	<p>-повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» - 16</p>	21	14

					в строительстве, экономист-менеджер	<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> <p>-2020 г. АНО ДПО "Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовке кадров" "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".</p>		
31	Технологическая (проектно-технологическая) практика	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	<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 «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>	11	8

						<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>		
32	Преддипломная практика	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Автоматизация технологических процессов и производств	<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 «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	8
33	Подготовка к процедуре	Худяков Павел Юрьевич	Штатный	Зав. каф., кандидат физ.-мат. наук,	Высшее образование,	«Использование ресурсов электронной информационно-	11	8

	защиты выпускной квалификационной работы			ученое звание-отсутствует	Автоматизация технологических процессов и производств	<p>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>		
		Гольцев Владимир Арисович	Штатный совместитель	Доцент, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, теплотехника, инженер	<p>2020 г. ЧОУ ДПО "Центр образовательных услуг" "Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle"</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>	39	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>		
		Жуков Владимир Петрович	Договор ГПХ	Профессор, д-р.техн. наук, профессор	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> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны</p>	50	3

						труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
34	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 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
		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	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

				звание-отсутствует				
		Малашкевич Михаил Иванович	Договор ГПХ	Доцент, ученая степень- отсутствует, ученое звание- отсутствует	Высшее образование, Технологии и средства связи	- 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