



## Сведения о персональном составе педагогических работников реализуемой образовательной программы

Направление подготовки/специальность: 13.04.02

Направленность (профиль)/специализация: Управление энергоресурсами в промышленности и городском хозяйстве

Форма обучения: заочная

1.1 Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ 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	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	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	10	11
1.	Энергоэффективность и энергосбережение на предприятии	Угольников Александр Владимирович	Основное место работы	Зав. кафедрой, доцент, к.т.н.	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 1530 от 26.04.2017 "Формирование фонда оценочных средств"; Удостоверение № 2933 от 08.07.2019 "Использование	19,4	0,026	21	0

					<p>ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895455 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 662409724458 от 17.08.2021 "Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций", 40 ч., Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 20-29.260-24 от 25.12.2020 «Разработка программ непрерывного образования с учетом особенностей целевой аудитории», 72 ч., Томск, ТГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610004484 от 18.07.2020 г. «Инженерная дидактика.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>Проектирование образовательных программ», 36 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610008580 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610007932 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ</p>				
2.	Методы энергетического обследования и анализ использования топливно-энергетических ресурсов	Угольников Александр Владимирович	Основное место работы	Зав. кафедрой, доцент, к.т.н.	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	<p>Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 1530 от 26.04.2017 "Формирование фонда оценочных средств"; Удостоверение № 2933 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной</p>	19,4	0,026	21	0

					<p>организации", 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895455 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 662409724458 от 17.08.2021 "Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций", 40 ч., Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 20-29.260-24 от 25.12.2020 «Разработка программ непрерывного образования с учетом особенностей целевой аудитории», 72 ч., Томск, ТГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610004484 от 18.07.2020 г. «Инженерная дидактика. Проектирование образовательных программ», 36 ч., Екатеринбург, УрФУ;</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>Удостоверение о повышении квалификации № 661610008580 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 661610007932 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ</p>				
3.	Интеллектуальное управление электропотреблением и качеством энергоресурсов	Стожков Дмитрий Сергеевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	<p>Удостоверение № 2929 от 08.07.2019 «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.</p> <p>Удостоверение № 662408895452 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч.,</p>	22,1	0,029	14	16

						г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о ПК № 661610008566 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ				
4.	Современные проблемы энергосбережения и разработки международных стандартов на систему энергоменеджмента	Хронусов Сергей Геннадьевич	Основное место работы	Ст. преподаватель, степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2939 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895459 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.	5,8	0,007	36	20
5.	Автоматизированные системы учета и контроля энергоресурсов в промышленности и городском хозяйстве	Хронусов Сергей Геннадьевич	Основное место работы	Ст. преподаватель, степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2939 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895459 от	10,7	0,014	36	20

						08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.				
6.	Информационные технологии проектирования и производства топливно-энергетических комплексов	Антропов Леонид Александрович	Основное место работы	Доцент, к.т.н., звание отсутствует	Высшее, электрификация и автоматизация ГР, горный инженер	Удостоверение № 2929 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной образовательной среды в образовательной организации", 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895452 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610008566 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ	5,5	0,007	52	0

7.	Экономика и организация производства электротехнической продукции	Стожков Дмитрий Сергеевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2929 от 08.07.2019 «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895452 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о ПК № 661610008566 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ	4,95	0,007	14	16
8.	Развитие навыков критического мышления	Беляев Владислав Петрович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент	Высшее, философия, преподаватель философии и обществоведения	Удостоверение о повышении квалификации №4007 от 23.04.2021 «Смешанное обучение и технология создания онлайн-курса», 36 часов; Удостоверение о повышении квалификации №2970 от 08.07.2019 «Использование	11,3	0,015	40	0

						<p>ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 36 часов;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №12127 от 06.12.2019 «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования», 72 часа;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №40949 от 21.12.2020 «Современные подходы к формированию профиля компетенции специалиста новой формации (по отраслям)», 72 часа;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №41566 от 21.12.2020 «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 часа</p>				
9.	Профессиональный иностранный язык	Юсупова Ляля Гайнулловна	Основное место работы	Зав. кафедрой, к. п. н., доцент	Высшее, специалитет. Учитель немецкого и английского языков	Удостоверение о ПК № 29655 по программе «Иностранный язык в контексте межкультурной	15,3	0,020	28	0

						<p>коммуникации», 38 ч., 06.02.2019, ФГАОУ ВО УрФУ; Удостоверение о ПК № 15285 по программе «Новые тенденции в методике преподавания немецкого языка как иностранного и перевода», 72 ч., 14.02.2018, ФГАОУ ВО УрФУ; Удостоверение о ПК № 2688 по программе «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 36 ч., 19.02.2019, ФГБОУ ВО УГГУ; Диплом по программе проф. переподготовки «Педагог проф. обучения, проф. образования и дополнительного проф. образования» № 662408895648, 250 ч., 15.07.19, ФГБОУ ВО УГГУ; Удостоверение о ПК № 40968 по программе «Современные подходы к формированию компетенций специалиста новой формации», 72 ч., 21.12.2020, ФГБОУ ВО УГГУ</p>				
10.	Коммуникации в деловой и академической сферах	Табатчикова Кристина Дмитриевна	Основное место работы	Доцент, к.п.н., звание отсутствует	Высшее, русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Технологии инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями	12,25	0,016	21	0

						здоровья в профессиональных образовательных организациях (24 ч.) 11.11 -25.11.2019 г. Подготовка конкурсанта к написанию эссе, сочинения. Речевая культура педагога (4 ч.) 24.01.2020 Разработка электронного курса обучения по программам СПО (40 ч.) 14.05 -27.05.2020 г. Разработка электронного учебно - методического комплекса в дистанционной системе обучения Moodle» (16 ч.) 25.05 -30.05.2020 Нормативно - правовые основы экспертной деятельности по аттестации педагогических работников» (16 ч.) 18.05 - 2 3.05.2020 г. Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в образовательной организации (16 ч.) 22.10 -23.10.2020 г. Обучение русскому языку как неродному на разных этапах школьного образования (80 ч.) 23.11 -27.11.2020 г				
11.	Управление проектами и программами	Позднякова Ольга Борисовна	Основное место работы	Доцент, к.э.н., доцент	Высшее, водоснабжение и канализация, инженер строитель	Удостоверение о повышении квалификации № 9932 от "16"февраля	17,9	0,024	44	0

						<p>2017 г. "Технологии проведения научного исследования в области прикладной экономики", 38 часов, г. Екатеринбург, УрФУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №1201 от "07"марта 2017 г. "IT технологии в образовательной сфере", 36 часов, г. Екатеринбург, УГГУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации рег.№ 2660 от "19"февраля 2019 г. "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 36 часов, г. Екатеринбург, УГГУ;</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № 662404671293 от "19"февраля 2019 г. "Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования", 250 часов, г. Екатеринбург, УГГУ;</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № 662408895691 от "29"августа 2019 г. "Экономика и</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						управление на горном предприятии", 250 часов, г. Екатеринбург, УГГУ				
12.	Духовно-нравственная культура и патриотическое воспитание	Бачинин Игорь Владимирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, к.п.н., доцент	Высшее, педагогика, геология, богословие, педагог, теолог, богослов	Удостоверение о повышении квалификации №2621 от 19.02.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 36ч. ФГБОУ ВО "Уральский государственный горный университет". Диплом о профессиональной переподготовке №1650 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» ФГБОУ ВО "Уральский государственный горный университет". «Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций» в объеме 40 часов, май 2021, УГГУ (удостоверение 662409724298)	17,85	0,023	42	34
13.	Управление инновациями в системах энергопотребления и энергосбережения	Стожков Дмитрий Сергеевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и	Удостоверение № 2929 от 08.07.2019 «Использование ресурсов электронной информационно-	20,1	0,026	14	16

					технологических комплексов, горный инженер	образовательной среды в образовательной организации», 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895452 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о ПК № 661610008566 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ				
14.	Патентование и патентные исследования в электроэнергетике и электротехнике	Стожков Дмитрий Сергеевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2929 от 08.07.2019 «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895452 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального	0	0	14	16

						образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о ПК № 661610008566 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ				
15.	Электрифицированный транспорт городов и промышленных предприятий	Хронусов Сергей Геннадьевич	Основное место работы	Ст. преподаватель, степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2939 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895459 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.	13,15	0,017	36	20
16.	Энергоменеджмент и управление системами жизнеобеспечения в промышленности и городском хозяйстве	Стожков Дмитрий Сергеевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2929 от 08.07.2019 «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.	0	0	14	16

						Удостоверение № 662408895452 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о ПК № 661610008566 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ				
17.	Оборудование топливно-энергетических комплексов	Угольников Александр Владимирович	Основное место работы	Зав. кафедрой, доцент, к.т.н.	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 1530 от 26.04.2017 "Формирование фонда оценочных средств"; Удостоверение № 2933 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895455 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального	12,85	0,017	21	21

					<p>образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 662409724458 от 17.08.2021 "Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций", 40 ч., Екатеринбург, УГГУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 20-29.260-24 от 25.12.2020 «Разработка программ непрерывного образования с учетом особенностей целевой аудитории», 72 ч., Томск, ТГУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 661610004484 от 18.07.2020 г. «Инженерная дидактика. Проектирование образовательных программ», 36 ч., Екатеринбург, УрФУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 661610008580 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610007932 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ				
18.	Энергоэффективные электротехнологии в горной промышленности	Угольников Александр Владимирович	Основное место работы	Зав. кафедрой, доцент, к.т.н.	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 1530 от 26.04.2017 "Формирование фонда оценочных средств"; Удостоверение № 2933 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895455 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч.,	0	0	21	21

					<p>г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 662409724458 от 17.08.2021 "Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций", 40 ч., Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 20- 29.260-24 от 25.12.2020 «Разработка программ непрерывного образования с учетом особенностей целевой аудитории», 72 ч., Томск, ТГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610004484 от 18.07.2020 г. «Инженерная дидактика. Проектирование образовательных программ», 36 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610008580 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610007932 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ				
19.	Практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности	Стожков Дмитрий Сергеевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2929 от 08.07.2019 «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895452 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о ПК № 661610008566 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном	2	0,003	14	16

						образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ				
20.	Технологическая практика	Угольников Александр Владимирович	Основное место работы	Зав. кафедрой, доцент, к.т.н.	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 1530 от 26.04.2017 "Формирование фонда оценочных средств"; Удостоверение № 2933 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895455 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 662409724458 от 17.08.2021 "Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций", 40 ч., Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 20-29.260-24 от 25.12.2020	2	0,003	21	21

						<p>«Разработка программ непрерывного образования с учетом особенностей целевой аудитории», 72 ч., Томск, ТГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610004484 от 18.07.2020 г. «Инженерная дидактика. Проектирование образовательных программ», 36 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610008580 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610007932 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

21.	Научно-исследовательская работа	Хронусов Сергей Геннадьевич	Основное место работы	Ст. преподаватель, степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2939 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895459 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.	2	0,003	36	20
22.	Преддипломная практика	Хронусов Сергей Геннадьевич	Основное место работы	Ст. преподаватель, степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2939 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895459 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.	2	0,003	36	20
23.	Подготовка к процедуре защиты ВКР	Руководитель ВКР: Угольников Александр Владимирович	Основное место работы	Зав. кафедрой, доцент, к.т.н.	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 1530 от 26.04.2017 "Формирование	30,5	0,040	21	21

					<p>комплексов, горный инженер</p> <p>фонда оценочных средств";  Удостоверение № 2933 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.  Удостоверение № 662408895455 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ;  Удостоверение о повышении квалификации № 662409724458 от 17.08.2021 "Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций", 40 ч., Екатеринбург, УГГУ;  Удостоверение о повышении квалификации № 20-29.260-24 от 25.12.2020 «Разработка программ непрерывного образования с учетом особенностей целевой аудитории», 72 ч., Томск, ТГУ;  Удостоверение о повышении</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>квалификации № 661610004484 от 18.07.2020 г. «Инженерная дидактика. Проектирование образовательных программ», 36 ч., Екатеринбург, УрФУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 661610008580 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 661610007932 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ</p>				
24.	Подготовка к процедуре защиты ВКР	Рецензент: Трапезников Владислав Тимофеевич	Основное место работы	Ст. преподаватель, степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, электрификация и автоматизация горных работ, горный инженер-электрик	Удостоверение о повышении квалификации № 3319 от 08.07.2019 г. "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 72	4	0,005	46	0

						часов, г. Екатеринбург, УГГУ; Программа профессиональной переподготовки "Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования", 250 ч., удостоверение №662408895454, от 08.07.2019 г.				
25.	Защита ВКР	Председатель ГЭК: Ежов Владислав Алексеевич	Договор ГПХ	степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, системы обеспечения движения поездов, специалист	Диплом ППД № 001413 по программе "Электроэнергетика и электротехника, 512 ч. От 13.03.2018 г.	1	0,001	2	2
26.		Член ГЭК: Угольников Александр Владимирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 1530 от 26.04.2017 "Формирование фонда оценочных средств"; Удостоверение № 2933 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895455 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч.,	0,5	0,001	21	21

					<p>г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 662409724458 от 17.08.2021 "Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций", 40 ч., Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 20- 29.260-24 от 25.12.2020 «Разработка программ непрерывного образования с учетом особенностей целевой аудитории», 72 ч., Томск, ТГУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610004484 от 18.07.2020 г. «Инженерная дидактика. Проектирование образовательных программ», 36 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610008580 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ; Удостоверение о повышении квалификации № 661610007932 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ				
27.	Член ГЭК: Стожков Дмитрий Сергеевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2929 от 08.07.2019 «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 72 ч., г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895452 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ; Удостоверение о ПК № 661610008566 от 21.12.2020 г. «Использование современных технологий и методик онлайн обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном	0,5	0,001	14	16

					образовательном пространстве», 72 ч., Екатеринбург, УрФУ					
28.		Член ГЭК: Хронусов Сергей Геннадьевич	Основное место работы	Ст. преподаватель, степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов, горный инженер	Удостоверение № 2939 от 08.07.2019 "Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации", г. Екатеринбург, УГГУ. Удостоверение № 662408895459 от 08.07.2019 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ.	0,5	0,001	36	20
29.		Член ГЭК: Кучев Алексей Александрович	Договор ГПХ	степень отсутствует, звание отсутствует	Высшее, направление электротехника, электромеханика и электротехнологии, специализация электроприводы и системы управления электроприводов, магистр техники и технологии		0,5	0,001	14	14
30.	Технологии интеллектуального труда	Полянок Ольга Васильевна	Основное место работы	Доцент, к.псх.н., доцент	Высшее, филология, русский язык и литература, преподаватель русского языка и литературы	Удостоверение о ПК № 3060 от 08.07.19 г. «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 36 ч., г. Екатеринбург, УГГУ Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагог	0	0	17	0

						<p>профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» № 662404671260 от 19.02.2019 г., 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ</p>				
31.	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	Полянок Ольга Васильевна	Основное место работы	Доцент, к.псих.н., доцент	Высшее, филология, русский язык и литература, преподаватель русского языка и литературы	<p>Удостоверение о ПК № 3060 от 08.07.19 г. «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 36 ч., г. Екатеринбург, УГГУ</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» № 662404671260 от 19.02.2019 г., 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ</p>	0	0	17	0
32.	Социальная адаптация и социальная защита	Полянок Ольга Васильевна	Основное место работы	Доцент, к.псих.н., доцент	Высшее, филология, русский язык и литература, преподаватель русского языка и литературы	<p>Удостоверение о ПК № 3060 от 08.07.19 г. «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 36 ч., г. Екатеринбург, УГГУ</p> <p>Диплом о профессиональной</p>	0	0	17	0

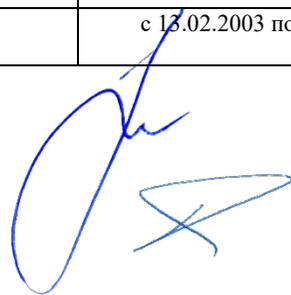
						переподготовке по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» № 662404671260 от 19.02.2019 г., 250 ч., г. Екатеринбург, УГГУ				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.2 Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники:

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1	Ежов Владислав Алексеевич	ООО «Энерготерритория»	Главный инженер проекта	с 16.06.2022 по настоящее время	2 года
2	Кучев Алексей Александрович	АПС «ЭНЕРГИЯРУС»	Инженер-конструктор	30.08.2021 по настоящее время	14 лет
3	Хронусов Сергей Геннадьевич	ООО «ЭМПИКО»	Технический директор	с 13.02.2003 по настоящее время	20 лет

Зав. кафедрой Эт

Председатель УМК ГМФ



Угольников А.В.

Осипов П.А.