

**Приложение 6**

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

*(2022 год набора,  
сведения представлены по старшему курсу заочной формы обучения за период реализации программы (2023-2024 учебный год))*

№ п/п	Наименование курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства, на условиях гражданско-правового договора) педагогических работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации, и (или) государственных почетных званий и (или) лауреатства, государственных премий в соответствующей профессиональной сфере, членства в творческих союзах, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки педагогического работника	
					количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	6	7
1	Философия	Чистанов Марат Николаевич	по основному месту работы	доктор философских наук	42,6	0,047
2	Иностранный язык	Королева Татьяна Александровна	по основному месту работы	кандидат филологических наук	64,6	0,072
3	Психология управления	Гребешкова Ольга Юрьевна	по основному месту работы	кандидат психологических наук	29,45	0,033
4	Информационно-коммуникационные технологии	Спирин Дмитрий Владимирович	по основному месту работы	кандидат технических наук	51,45	0,057
5	Культурология	Анжиганова Лариса Викторовна	по основному месту работы	доктор философских наук	21,45	0,024

1	2	3	4	5	6	7
6	Основы социального государства и гражданское общество	Троякова Юлия Константиновна	по основному месту работы	кандидат исторических наук	21,45	0,024
7	Особенности взаимодействия с лицами с ОВЗ	Мальчевская Марина Леонидовна	по основному месту работы	кандидат педагогических наук	15,45	0,017
9	Основы экономики	Мамонтов Дмитрий Анатольевич	по основному месту работы	кандидат экономических наук	25,45	0,028
10	Правоведение	Шведчикова Елена Викторовна	по основному месту работы	-	23,45	0,026
11	Открытая геотехнология	Азев Владимир Александрович	на условиях внешнего совместительства	доктор технических наук	64,6	0,072
12	Математика	Михалкина Елена Александровна	по основному месту работы	кандидат педагогических наук	34,6	0,038
13	Теоретическая механика	Добрынина Анна Вячеславовна	по основному месту работы	кандидат технических наук	54,05	0,060
14	Электротехника	Яковлев Дмитрий Александрович	по основному месту работы	-	10	0,011
15	Соппротивление материалов	Добрынина Анна Вячеславовна	по основному месту работы	кандидат технических наук	33,45	0,037
16	Процессы открытых горных работ	Шерстобитова Елена Брониславовна	на условиях гражданско-правового договора	-	22	0,024
17	Инженерная этика	Шаповаленко Геннадий Николаевич	на условиях гражданско-правового договора	кандидат технических наук	13,45	0,015
18	Инженерная этика	Радионов Сергей Николаевич	на условиях гражданско-правового договора	кандидат технических наук	6	0,007

1	2	3	4	5	6	7
19	Инженерная этика	Ошаров Алексей Владимирович	на условиях гражданско-правового договора	кандидат технических наук	6	0,007
20	Учебная практика (ознакомительная)	Печенкина Елена Владимировна	на условия внутреннего совместительства	кандидат экономических наук	15,75	0,018

Количество педагогических ставок, необходимое для реализации образовательной программы в соответствии с условиями ее реализации и направленностью, составляет: 0,617.

**Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся (далее - специалисты-практики)**

*(2022 год набора, сведения представлены по старшему курсу заочной формы обучения за период реализации программы (2023-2024 учебный год))*

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	5
1	Азев Владимир Александрович	Общество с ограниченной ответственностью «СУЭК-Хакасия» (основной вид деятельности ОКВЭД: 05.10.13 - Добыча угля, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого, открытым способом)	Заместитель генерального директора – технический директор	39 лет, в том числе в должности заместителя генерального директора – технического директора ООО «СУЭК-Хакасия» с 29.12.2015 по настоящее время
2	Шерстобитова Елена Брониславовна	Общество с ограниченной ответственностью «СУЭК-Хакасия» (основной вид деятельности ОКВЭД: 05.10.13 - Добыча угля, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого, открытым способом)	Инженер-технолог	35 лет, в том числе в должности инженера-технолога в технической службе разреза «Изыхский» ООО «СУЭК-Хакасия» с 15.04.2021 по настоящее время), заместителя главного инженера по технологии АО «Изыхский» 4 года 1 месяц (с 01.03.2017 по 14.04.2021) заместителя главного инженера по технологическому обеспечению производственного процесса АО «Изыхский» 3 года 11 месяцев (с 13.03.2013 по 28.02.2017)
3	Шаповаленко Геннадий Николаевич	Общество с ограниченной ответственностью «СУЭК-Хакасия»	Директор разреза «Черногорский»	41 год, в том числе в должности директора разреза «Черногорский» ООО «СУЭК-

1	2	3	4	5
		(основной вид деятельности ОКВЭД: 05.10.13 - Добыча угля, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого, открытым способом)		Хакасия» с 04.07.2011 по настоящее время
4	Радионов Сергей Николаевич	Общество с ограниченной ответственностью «СУЭК-Хакасия» (основной вид деятельности ОКВЭД: 05.10.13 - Добыча угля, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого, открытым способом)	Главный инженер разреза «Черногорский»	28 лет, в том числе в должности главного инженера разреза «Черногорский» ООО «СУЭК- Хакасия», с 09.04.2009 по настоящее время.
5	Ошаров Алексей Владимирович	Общество с ограниченной ответственностью «СУЭК-Хакасия» (основной вид деятельности ОКВЭД: 05.10.13 - Добыча угля, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого, открытым способом)	Директор разреза «Изыхский»	35 лет, в том числе в должности директора разреза «Изыхский» ООО «СУЭК- Хакасия» с 31.12.2020 по настоящее время, в должности генерального директора АО «Разрез Изыхский» 3 года 11 месяцев, (с 19.01.2016 по 30.12.2020).

Учебные и научные издания преподавателей, привлекаемых к реализации образовательной программы

(2022 год набора)

Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства, на условиях гражданско-правового договора) педагогических работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации, и (или) государственных почетных званий и (или) лауреатства, государственных премий в соответствующей профессиональной сфере, членства в творческих союзах, побед и призов в творческих конкурсах	Вид издания	Название работы	Год издания	Наименование курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы
1	2	3	4	5	6	7
Азев Владимир Александрович	на условиях внешнего совместительства	доктор технических наук	статья в журнале	Азев, В. А. Подходы к формированию профессиональной культуры будущего инженера [Электронный ресурс] / В. А. Азев, Е. В. Кобец // Уголь. – 2023. – № 8. – С. 101-106. <a href="http://dx.doi.org/10.18796/0041-5790-2023-8-101-106">http://dx.doi.org/10.18796/0041-5790-2023-8-101-106</a>	2023	Открытая геотехнология
Анжиганова Лариса Викторовна	по основному месту работы	доктор философских наук	статья в журнале	Анжиганова, Л. В. Этноконфессиональный неотрадиционализм хакасов: поиск оснований идентификации / Л. В. Анжиганова // Новые исследования Тувы. – 2023. – № 1. – С. 125-136. – DOI 10.25178/nit.2023.1.7. – EDN IKFWUF.	2023	Культурология
Гребешкова Ольга Юрьевна	по основному месту работы	кандидат психологических наук	учебно-методический комплекс	Гребешкова, Ольга Юрьевна. Политическая психология [Текст]: учебно-методический комплекс по дисциплине: практикум / О. Ю. Гребешкова ; Министерство науки и высшего образования РФ, Хак. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Абакан: Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2021.	2021	Психология управления

1	2	3	4	5	6	7
Добрынина Анна Вячеславовна	по основному месту работы	кандидат технических наук	статья в материалах конференции	Добрынина, А. В. Улучшение эксплуатационных свойств деталей строительной техники / А. В. Добрынина // Инженерные технологии: традиции, инновации, векторы развития: Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Абакан, 14–16 ноября 2022 года / Науч. и отв. редактор Д.Ю. Карандеев. – Абакан: Хакассский государственный университет им. Н.Ф. Катанова, 2022. – С. 67-68. – EDN STOJNP.	2022	Теоретическая механика Сопротивление материалов
Королева Татьяна Александровна	по основному месту работы	кандидат филологических наук	учебно-методический комплекс	Английский язык для социальных работников [Текст] = English for Social Workers: учебно-методический комплекс по дисциплине: практикум / Министерство науки и высшего образования РФ, Хака. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова ; сост.: И. А. Дьяченко, Т. А. Королева, С. С. Чистанова. - Абакан: Изд-во Хака. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2021. - 140 с.	2021	Иностранный язык
Мальчевская Марина Леонидовна	по основному месту работы	кандидат педагогических наук	статья в материалах конференции	Баженова, Т. В. Использование современных технологий в коррекции трудностей обучения у детей младшего школьного возраста с ограниченными возможностями здоровья / Т. В. Баженова, М. Л. Мальчевская // Развитие социально-устойчивой инновационной среды непрерывного педагогического образования: Сборник материалов X Международной научно-практической конференции, Абакан, 17–19 ноября 2022 года / Науч. редактор О.Е. Ефимова, отв. редактор Л.Х. Тургинкова. – Абакан: Хакассский государственный университет им. Н.Ф. Катанова, 2022. – С. 106-108. – EDN BOMYPZ.	2022	Особенности взаимодействия с лицами с ОВЗ
Мамонтов Дмитрий Анатольевич	по основному месту работы	кандидат экономических наук	учебно-методический комплекс	Бизнес-планирование [Текст]: учебно-методический комплекс по дисциплине: сборник задач / Министерство науки и высшего образования РФ, Хака. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова; сост. Д. А. Мамонтов. - Абакан: Изд-во Хака. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2022. - 64 с	2022	Основы экономики
Михалкина Елена Александровна	по основному месту работы	кандидат педагогических наук	статья в материалах конференции	Бжицких, А. Е. Применение практико-ориентированных задач при изучении тригонометрических функций / А. Е. Бжицких, Е. А. Михалкина // Развитие социально-устойчивой инновационной среды непрерывного педагогического образования: Сборник материалов X Международной научно-практической конференции, Абакан, 17–19 ноября 2022 года / Науч. редактор О.Е. Ефимова, отв. редактор Л.Х. Тургинкова.	2022	Математика

1	2	3	4	5	6	7
				– Абакан: Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова, 2022. – С. 326-327. – EDN IPLUXG.		
Ошаров Алексей Владимирович	на условиях гражданско-правового договора	кандидат технических наук	статья в журнале	Агафонов, В. В. Повышение технико-экономической эффективности производства угольного разреза на основе совершенствования его организационной структуры / В. В. Агафонов, А. В. Ошаров, С. И. Захаров // Уголь. – 2019. – № 10(1123). – С. 79-84. – DOI 10.18796/0041-5790-2019-10-79-83. – EDN OOVBJD.	2019	Инженерная этика
Печенкина Алена Владимировна	на условия внутреннего совместительства	кандидат экономических наук	практикум	Основы открытой геотехнологии: практикум / А. В. Печенкина, Е. Б. Шерстобитова, А. А. Голубничий, Е. Б. Соломонова. – Абакан: Издательство ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова», 2023. – 108 с.	2023	Учебная практика (ознакомительная)
Радионов Сергей Николаевич	на условиях гражданско-правового договора	кандидат технических наук	статья в журнале	Внедрение технологий горно-геологического 3D-моделирования на угледобывающих предприятиях: Опыт филиала ООО "Сибниуглеобогащение" в г. Красноярске / И. О. Михалев, М. Н. Чижов, С. Г. Каковина [и др.] // Автоматизация в промышленности. – 2020. – № 6. – С. 44-48. – DOI 10.25728/avtprom.2020.06.09. – EDN RDEPEE.	2020	Инженерная этика
Спирин Дмитрий Владимирович	по основному месту работы	кандидат технических наук	конспект лекций	Удодов В. Н., Спирин Д. В., Попов А. А. Теплофизика: введение. Термодинамика. учебно-методический комплекс по дисциплине: конспект лекций / Министерство науки и высшего образования РФ, Хакас. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова. - Абакан: Изд-во Хакас. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2021. 64 с.	2021	Информационно-коммуникационные технологии
Троякова Юлия Константиновна	по основному месту работы	кандидат исторических наук	учебное пособие	Гражданское общество в России: история и современность [Текст]: учебно-методический комплекс по дисциплине: учебное пособие / Ю. К. Троякова ; Министерство науки и высшего образования РФ, Хакас. гос. ун-т им. Н. Ф. Катанова. - Абакан: Изд-во Хакас. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2022. - 80 с	2022	Основы социального государства и гражданское общество
Чистанов Марат Николаевич	по основному месту работы	доктор философских наук	статья в конференции	Чистанов, М. Н. Локальная прагматическая модель миноритарного языка в условиях глобализации / М. Н. Чистанов // Медиалингвистика: Материалы докладов участников VII Международной конференции, Санкт-Петербург, 28 июня – 01 июля 2023 года. – Санкт-Петербург: ООО «Медиапир», 2023. – С. 632-637. – EDN WJFFCM.	2023	Философия
Шаповаленко Геннадий Николаевич	на условиях гражданско-правового договора	кандидат технических наук	статья в журнале	Способ подготовки поверхности техногенных отвалов автомобильной отсыпки для лесного направления рекультивации на угледобывающем предприятии ООО "СУЭК-Хакасия" Разрез "Черногорский" / Н. А. Остапова, Г.	2022	Инженерная этика

1	2	3	4	5	6	7
				Н. Шаповаленко, О. С. Сафронова [и др.] // Уголь. – 2022. – № 5(1154). – С. 46-48. – DOI 10.18796/0041-5790-2022-5-46-48. – EDN DGTUQP.		
Шведчикова Елена Викторовна	по основному месту работы	-	статья в материалах конференции	Шведчикова, Е. В. Основные функции социального обеспечения беженцев и вынужденных переселенцев в России / Е. В. Шведчикова // Российская государственность: история и современность: Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, Абакан, 27 октября 2023 года. – Абакан: Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова, 2023. – С. 132-133. – EDN YLUTMI.	2023	Правоведение
Шерстобитова Елена Брониславовна	на условиях гражданско- правового договора	-	практикум	Основы открытой геотехнологии: практикум / А. В. Печенкина, Е. Б. Шерстобитова, А. А. Голубничий, Е. Б. Соломонова. – Абакан: Издательство ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова», 2023. – 108 с.	2023	Процессы открытых горных работ
Яковлев Дмитрий Александрович	по основному месту работы	-	статья в материалах конференции	Яковлев, Д. А. Математическое моделирование электромеханических систем / Д. А. Яковлев // Инженерные технологии: традиции, инновации, векторы развития: Сборник материалов VII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Абакан, 10–12 ноября 2021 года / Отв. редактор Д.Ю. Карандеев. – Абакан: Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова, 2021. – С. 55-56. – EDN HSYAJT.	2021	Электротехника