

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Минцаев Магомед Шавалович
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 15.11.2023 14:39:30
 Уникальный программный ключ:
 236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f69fa4704cc

Справка

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования –

специалитета 21.05.01 Прикладная геодезия

специализация «Инженерная геодезия» очная форма обучения, 2023 год набора

№ 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 о/ 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	История России	Идилов Шарани Кожаметович	Основное место работы	Доцент. к.и.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Историк. Преподаватель истории КПСС Квалификация: История КПСС	Удостоверение о повышении квалификации № 01/04-У3091015 от 29.07.2021 г. «Теория и методика преподавания истории» ООО «Научно-технологический университет» С 05.07.2021 г. по 29.07.2021 г. Удостоверение о повышении квалификации Развитие научно-	99	0,11	34	23

						инновационной деятельности в технических вузах, Грозненский государственный нефтяной технический университет имени акад. М.Д.Миллионщикова (01.10.2015 - 10.10.2015) Удостоверение о повышении квалификации Методика преподавания основ российской государственности, г. Москва ФГБОУВО "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ" (31.05.2023 - 21.06.2023)				
2	Философия	Умарова Зара Ясусевна	Основное место работы	Доцент, к.ф.н., уч.звание доц.	Высшее Специальность: Русский язык и литература Квалификация: Учитель русского языка и литературы	Диплом о профессиональной переподготовке КР № 378501 от 2019г. «Педагогика и методика преподавания философии» с присвоением квалификации - преподаватель по философии. АНО	48	0,05	42	21

						<p>ДПО «Современная научно-технологическая академия» г. Москва. 16.10.2019-26.11.2019гг. – программа</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации У00446. 02/20/1 от 2020г. «Философия и методология науки». АНО ДПО «Современная научно-технологическая академия» г. Москва. 05.02.2020-17.02.2020 гг. – программа</p>				
3	Иностранный язык	Тураева Айна Рашидовна	Основное место работы	Доцент, к.ф.н., уч.звание доц.	Высшее Специальность: Немецкий и английский Квалификация: Преподаватель немецкого и английского языков	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 12020 Институт ДПО ЧГУ «Использование информационно-коммуникативных технологий в высшей школе» г.Грозный 13.12.2021-17.12.2021</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 15199 Институт</p>	100	0,11		

						<p>ДПО ЧГУ по программе «Оказание первой помощи пострадавшим при различных ЧС» г.Грозный 06.12.2021-10.12.2021</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 11422а9182 от 24.01.2022 Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова «Модели формирования универсальной компетенции в области экономической культуры в том числе финансовой грамотности» 15.11.2021-30.12.2021</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 782400060042 г. Санкт-Петербург Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого «Инновационные и цифровые</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						технологии в образовании» 15.11.2021- 16.12.2021				
4	Безопасность жизнедеятельности	Эржапова Раиса Салмановна	Основное место работы	Доцент, к.б.н., уч. звание доц.	Высшее, Специальность: Биология и химия Квалификация: Биолог, преподаватель биологии и химии	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № 207173 от 28.08.2008г. «Правовое обеспечение предпринимательской деятельности» Академия информационных технологий в образовании, науке и курортологии. г. Пятигорск. С 03.09.2007г. по 28.09.2008г.</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № 207126 от 2015г. «Преподаватель высшей школы: методика преподавания с использованием информационных технологий» Северо - Кавказская Академия инновационных технологий в образовании и науке. С 15.05.2014 г. по 15.05.2015 г.</p>	48	0,05	36	23

						Удостоверение о повышении квалификации № 262413369808 от 21.05.2021 г. «Создание педагогических условий для развития группы (курса) обучающихся по программам профессионального образования (по дисциплинам: безопасность жизнедеятельности, охрана труда, надежность технических систем и техногенный риск» ЧПОУ «Северо - Кавказский колледж инновационных технологий» С 14.05.2021 г. по 20.05.2021 г.				
5	Физическая культура и спорт	Идигов Мамолхан Усамович	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Физическое воспитание. Квалификация: Учитель физического воспитания	Удостоверение о повышении квалификации 202416368376 № 263 от 06.04.2022 г «Теория и методика преподавания физической культуры в системе образования» г.Грозный	34	0,04	23	8

						01.03.2022-01.04.2022				
6	Экология	Орцухаева Зинаида Ширвановна	Основное место работы	Доцент, к.г.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Водное хозяйство и мелиорация Квалификация: инженер-гидротехник	Удостоверение о повышении квалификации ф-3178 от 2019 г. «Формирование ИКТ-компетентности разработчиков on-line курсов дополнительного профессионального образования». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова. 23.11.2019-23.12.2019 гг. – программа Удостоверение о повышении квалификации 16209 Институт дополнительного профессионального образования ЧГУ им.АА.Кадырова «Экспертиза и экологический контроль» г.Грозный 21.11.22-21.12.2022	51	0,06	31	23
7	Экономика	Азиева Раиса Хусаиновна	Основное место работы	Доцент, к.э.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность:	Удостоверение о повышении	51	0,06	32	23

					<p>Экономика и управление в отраслях топливно-энергетического комплекса, Квалификация: инженер-экономист</p>	<p>квалификации № 19-08915 «Экономический анализ проектных решений» ООО «Национальная академия современных технологий». С 03.06.2019 г. по 17.06.2019 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 20-18859 «Ценообразование в области услуг капитального строительства» ООО «Национальная академия современных технологий». С 04.12.2020 г. по 17.12.2020 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 012413160507 № 9347 «Финансовая трансформация: личные финансы, технологии и безопасность» ФГБОУ ВО «Майкопский государственный</p>				
--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

						технологический университет» С 07.12.2020 г. по 12.12.2020 г.				
8	Русский язык	Хабусиева Тамара Бековна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Русский язык и литература в национальной школе Квалификация: учитель русского языка	Удостоверение о повышении квалификации 622417566376 № 3255 от 12.12.2022 «Педагогическая деятельность в рамках реализации ФГОС: преподаватель высшего образования» г.Рязань 28.11.2022- 12.12.2022	34	0,04	53	23
9	Математика	Гачаев Ахмед Магомедович	Основное место работы	Доцент, к.ф-м.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Математика Квалификация: Математика, преподаватель математики	Удостоверение о повышении квалификации ф- 3178 от 2019 г. «Формирование ИКТ- компетентности разработчиков on-line курсов дополнительного профессионально го образования». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова. 23.11.2019- 23.12.2019 гг. – программа	264	0,29	47	4

						Удостоверение о повышении квалификации. № 20-18850 от 2020 г. «Высшая математика». ООО «Национальная академия современных технологий» г Москва. 04.12.2020-17.12.2020 гг. – программа				
10	Информатика	Намаева Милана Мусаевна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств Квалификация: магистр	Удостоверение о повышении квалификации 202410719238 № М-3509 «Методика проектирования электронных курсов повышения квалификации для развития цифровой компетентности научно-педагогических работников» ФГБОУ ВО ГГНТУ им.акад.М.Д.Миллионщикова С 23.11.2019г. по 23.19.2019г. Удостоверение о повышении квалификации № 261200715747 № 42307 от	99	0,11	9	7

						<p>16.12.2019 «Информационно-технологическое взаимодействие в условиях цифровой экономики» г.Ставрополь 25.11.2019-07.12.2019</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 160300004934 № 21У150-03234 от 24.05.2021 АНО ВО «Университет Иннополис» «Практико-ориентированные подходы преподавания профильных ИТ дисциплин» г.Иннополис</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 201201292517 № 75000 от 2022 ГБУ ДПО «Институт развития образования Чеченской Республики» «Подготовка региональных экспертов» г.Грозный</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>24.03.2022- 08.04.2022</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 782400063661 № 1397/22-43 от 2022г. Санкт- Петербургский политехнический университет Петра Великого «Инновационные и цифровые технологии в образовании» 02.02.2022- 10.03.2022</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки» по дополнительной программе «Защита персональных данных» 13.06.2023</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ООО «Институт развития образования, повышения</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>квалификации и переподготовки» по дополнительной программе «Современная цифровая образовательная среда» 13.06.23</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки» по дополнительной программе «Применение современных информационно-коммуникативных технологий (ИКТ) в профессиональной деятельности» 13.06.23</p>				
11	Правоведение	Ханкарова Зара Абуязитовна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Квалификация: Учитель истории и права	<p>Удостоверение о повышении квалификации 6752577627572 № КС-2542524 от 13.09.2021 «Организация дистанционного обучения в образовательных учреждениях» г. Смоленск 23.08.2021-13.09.2021</p>	34	0,04	24	19

12	Основы российской государственност и	Идилов Шарани Кожаметович	Основное место работы	Доцент. к.и.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Историк. Преподаватель истории КПСС Квалификация: История КПСС	Удостоверение о повышении квалификации № 01/04-У3091015 от 29.07.2021 г. «Теория и методика преподавания истории» ООО «Научно- технологический университет» С 05.07.2021 г. по 29.07.2021 г. Удостоверение о повышении квалификации Развитие научно- инновационной деятельности в технических вузах, Грозненский государственный нефтяной технический университет имени акад. М.Д.Миллионщи кова (01.10.2015 - 10.10.2015) Удостоверение о повышении квалификации Методика преподавания основ российской государственнос ти, г. Москва ФГБОУВО "Российская академия народного хозяйства и	48	0,05	34	23
----	---	------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	--	---	----	------	----	----

						государс-ой службы при Президенте РФ" (31.05.2023 - 21.06.2023)				
13	Геодезия	Ибрагимова Элина Игорьевна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Землеустройство и кадастры Квалификация: инженер по земельному кадастру	Удостоверение о повышении квалификации № У-2265/20 «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве» НИМГСУ с 30.11.2020г. по 11.12.2020г. Удостоверение о повышении квалификации 770300021564 № 21-22649 «Геодезия и картография» ООО «Национальная академия современных технологий» С 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.	216	0,24	11	11

						Диплом о проф.переподготовке №202410005843 по программе: «Геоинформационные системы» в объеме 252 часов. 01.07.2021г.				
14	Физика	Ахтаев Салман Сайд-Селимович	Основное место работы	Доцент, к.т.н.	Высшее Специальность: Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов Квалификация: инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации №15350000844 №111/ФДПО/5 от 7.07.23 СКГМИ (государственный технологический университет) «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта) г.Владикавказ 21.06.23-05.07.23	196	0,22	34	23
15	Прикладная геодезия	Муртазова Хеда Магомед-Салиховна	Трудовой договор ГПХ	Доцент, к.э.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации №770300021558 №21-22643 «Плановая и высотная разбивка, вынос в натуру и оформление топографических планов» ООО «Национальная академия современных технологий»	196	0,22	36	34

						с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г. Удостоверение о повышении квалификации 770300021558 № №03-2559 «Информационные коммуникационные технологии в системе высшего образования» ФГБОУ ВО ГНТУ им.акад.М.Д.Миллионщикова, 2019 г.				
16	Космическая геодезия и геодинамика	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576 № 21-22661 «Инженерно-геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.	64	0,07	34	34
17	Высшая геодезия и основы координатно-временных систем	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576 № 21-22661 «Инженерно-	68	0,07	34	34

						<p>геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.</p>				
18	<p>Полевые и камеральные инженерно-геодезические работы</p>	<p>Каимов Шамиль Сайд-Эмиевич</p>	<p>Трудовой договор ГПХ</p>	<p>Руководитель НТЦ коллективного пользования "Геодезия, картография и инфраструктура пространственных данных" Ученая степень – отсутствует, Ученое звание -отсутствует</p>	<p>Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 03-2552 от 2019 г. «Информационные коммуникационные технологии в системе высшего образования». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова</p>	99	0,11	7	5
19	<p>Социология и политология</p>	<p>Шамилева Роза Камилевна</p>	<p>Основное место работы</p>	<p>Доцент. к.ф.н., уч. звание доц.</p>	<p>Высшее Специальность: Научный коммунизм Квалификация: Преподаватель научного коммунизма</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации 770300021591 21-22676от 2021 г. «Теория и методика преподавания политологии и социологии». ООО</p>	48	0,05	41	23

						«Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг.				
20	Компьютерная графика	Ногамирзаев Сулиман Мовлдиевич	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство Квалификация: инженер	Удостоверение о повышении квалификации 772414038349 01/04-У3071098 от 29.07.2021 г. «Инженерная графика: теория и методика преподавания в образовательной организации» г.Москва 05.07.2021-29.07.2021	48	0,05	7	7
21	Картография	Ибрагимова Элина Игорьевна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Землеустройство и кадастры Квалификация: инженер по земельному кадастру	Удостоверение о повышении квалификации № У-2265/20 «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве» НИМГСУ с 30.11.2020г. по 11.12.2020г.	48	0,05	11	11

						<p>Удостоверение о повышении квалификации 770300021564 № 21-22649 «Геодезия и картография» ООО «Национальная академия современных технологий» С 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.</p> <p>Диплом о проф.переподготовки №202410005843 по программе: «Геоинформационные системы» в объеме 252 часов. 01.07.2021г.</p>				
22	Автоматизация топографических съемок	Каимов Шамиль Сайд-Эмиевич	Трудовой договор ГПХ	Руководитель НТЦ коллективного пользования "Геодезия, картография и инфраструктура пространственных данных" Ученая степень – отсутствует, Ученое звание -отсутствует	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 03-2552 от 2019 г. «Информационные коммуникационные технологии в системе высшего образования». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика</p>	51	0,06	7	5

						М.Д. Миллионщикова				
23	Фотограмметрия	Мишиева Айнет Турпалалиевна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Землеустройство и кадастры Квалификация: инженер по земельному кадастру	Удостоверение о повышении квалификации № -20-18829 «Геодезия в строительстве» ООО «Национальная академия современных технологий» с 04.12.2020 по 17.12.2020г. Удостоверение о повышении квалификации № ПК/НЗиК-004 «Новое в землеустройстве и кадастрах» ФГБОУ ВО ГУЗ с 21.12.2020г по 25.12.2020г. Диплом о проф.переподгот овки №202412399881 по программе: «Геоинформаци онные системы» в объеме 252 часов. 01.07.2021г.	85	0,09	18	11
24	Аэрокосмические съемки	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576 № 21-22661 «Инженерно- геодезические методы и	48	0,05	34	34

						средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.				
25	Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ	Каймов Шамиль Сайд-Эмиевич	Трудовой договор ГПХ	Руководитель НТЦ коллективного пользования "Геодезия, картография и инфраструктура пространственных данных" Ученая степень – отсутствует, Ученое звание -отсутствует	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 03-2552 от 2019 г. «Информационные коммуникационные технологии в системе высшего образования». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова	99	0,11	7	5
26	Введение в специальность	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576 № 21-22661 «Инженерно-геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений»	34	0,04	34	34

						ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.				
27	Теория математической обработки геодезических измерений	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576 № 21-22661 «Инженерно-геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.	51	0,06	34	34
28	Прикладная геология	Саркисян Ирина Владимировна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Гидрогеология и инженерная геология Квалификация: горный инженер-гидрогеолог	Удостоверение о повышении квалификации №ф-3159 от 2019 г. «Формирование ИКТ-компетентности разработчиков on-line курсов дополнительного профессионального образования». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический	51	0,06	34	23

						университет» имени академика М.Д. Миллионщикова. 23.11.2019 -2 3.12.2019 гг. – программа				
29	Метрология, стандартизация и сертификация	Мишиева Айнет Турпалалиевна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Землеустройство и кадастры Квалификация: инженер по земельному кадастру	Удостоверение о повышении квалификации № -20-18829 «Геодезия в строительстве» ООО «Национальная академия современных технологий» с 04.12.2020 по 17.12.2020г. Удостоверение о повышении квалификации № ПК/НЗиК-004 «Новое в землеустройстве и кадастрах» ФГБОУ ВО ГУЗ с 21.12.2020г по 25.12.2020г. Диплом о проф.переподгот овки №202412399881 по программе: «Геоинформацио нные системы» в объеме 252 часов. 01.07.2021г.	48	0,05	18	11

30	Общая электротехника и радиоэлектроника	Амхаев Тимур Ширванович	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств Квалификация: инженер по автоматизации	SMART ENERGY SYSTEMS 2021: развитие новых энергетических систем и технологий, г. Казань ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" (21.09.2021 - 23.09.2021) Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных те, г. Ставрополь Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" (29.03.2021 - 10.04.2021)	99	0,11	25	23
31	Геоинформационные системы и технологии	Ибрагимова Элина Игорьевна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Землеустройство и кадастры Квалификация: инженер по земельному кадастру	Удостоверение о повышении квалификации № У-2265/20 «Методика разработки и обучения по практико-ориентированны	99	0,11	11	11

						<p>м программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве» НИМГСУ с 30.11.2020г. по 11.12.2020г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 770300021564 № 21-22649 «Геодезия и картография» ООО «Национальная академия современных технологий» С 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.</p> <p>Диплом о проф.переподготовке №202410005843 по программе: «Геоинформационные системы» в объеме 252 часов. 01.07.2021г.</p>				
32	Геодезическая методы обследования зданий и сооружений	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576	99	0,11	34	34

					Квалификация: инженер-геодезист	№ 21-22661 «Инженерно-геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.				
33	Теоретическая механика	Саидов Муслим Абдуллаевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Технология и предпринимательство Квалификация: учитель технологии и предпринимательства	Удостоверение о повышении квалификации № ф-3138 от 2019 г. «Формирование ИКТ-компетентности разработчиков on-line курсов дополнительного профессионального образования». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова. 23.11.2019-23.12.2019 гг. Удостоверение о повышении квалификации 772414038339 от 2021 г.	51	0,06	30	23

						«Актуальные вопросы прикладной механики». ООО «Научно-технический университет», Москва. 05.07.2021-29.07.2021 г.				
34	Механика грунтов	Мажиев Казбек Хасанович	Основное место работы	Доцент, к.т.н., уч.зв. доцент	Высшее Специальность: Городское строительство и хозяйство Квалификация: инженер-строитель	Удостоверение о повышении квалификации № 203410718872 ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова по программе «Формирование ИКТ-компетентности разработчиков on-line курсов дополнительного профессионального образования» 2019 год. Удостоверение о повышении квалификации № 770300000919 от 2019 г. «По дополнительной профессиональной программе «ЛИРА» Расчет строительной конструкции».	48	0,05	14	14

						АНО ДПО «Консультационно-учебный центр «ИНФАРС» (г. Москва). 22.04.2019 – 26.04.2019 гг. - программа				
35	Технология строительства	Баснукаев Иса Шамсудинович	Основное место работы	Доцент, к.т.н., уч. звание доц.	Высшее, Специальность: Промышленное и гражданское строительство Квалификация: инженер-строитель	Удостоверение о повышении квалификации № 202410719175 № М-3446 от 2019 г. «Методика проектирования электронных курсов повышения квалификации для развития цифровой компетентности научно-педагогических работников». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова. 23.11.19-23.12.19 гг. – программа Удостоверение о повышении квалификации № 20-18839 от 2020 г. «Обследование строительных конструкций зданий и	51	0,06	37	23

						<p>сооружений». ООО «Национальная академия современных технологий». 04.12.2020-17.12.2020 гг. – программа</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 540800339655 № 072812/20/404 от 2020 г. «Безопасность объектов капитального строительства» при институте дополнительного образования ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)». 07.12.2020-28.12.2020гг.</p>				
36	Соппротивление материалов	Саидов Муслим Абдуллаевич	Основное место работы	Доцент, к.т.н., уч. звание доц.	<p>Высшее Специальность: Технология и предпринимательство Квалификация: учитель технологии и предпринимательства</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации № ф-3138 от 2019 г. «Формирование ИКТ-компетентности разработчиков on-line курсов дополнительного профессионального образования». ФГБОУ ВО</p>	51	0,06	30	23

						<p>«Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова. 23.11.2019-23.12.2019 гг.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 772414038339 от 2021 г. «Актуальные вопросы прикладной механики». ООО «Научно-технический университет», Москва. 05.07.2021-29.07.2021 гг.</p>				
37	Экономика топографо-геодезического производства	Муртазова Хеда Магомед-Салиховна	Трудовой договор ГПХ	Доцент, к.э.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	<p>Удостоверение о повышении квалификации 770300021558 № 21-22643 «Плановая и высотная разбивка, вынос в натуру и оформление топографических планов» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.</p>	51	0,06	36	34

						Удостоверение о повышении квалификации 770300021558 № №03-2559 «Информационные технологии в системе высшего образования» ФГБОУ ВО ГНТУ им.акад.М.Д.Миллионщикова, 2019 г.				
38	Прикладная фотограмметрия и лазерная съемка при строительстве и эксплуатации зданий и инженерных сооружений	Муртазова Хеда Магомед-Салиховна	Трудовой договор ГПХ	Доцент, к.э.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021558 № 21-22643 «Плановая и высотная разбивка, вынос в натуру и оформление топографических планов» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г. Удостоверение о повышении квалификации 770300021558 № №03-2559 «Информационные технологии в системе высшего образования» ФГБОУ ВО ГНТУ им.акад.М.Д.Миллионщикова, 2019 г.	51	0,06	36	34

						ые технологии в системе высшего образования» ФГБОУ ВО ГГНТУ им.акад.М.Д.Миллионщикова, 2019 г.				
39	Геодезическая астрономия с основами астрометрии	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576 № 21-22661 «Инженерно-геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.	51	0,06	34	34
40	Физика Земли и атмосферы	Абубакарова Элиза Ахмедовна	Основное место работы	доцент, к.г/м.н., уч. звание доцент	Высшее Специальность: Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых Квалификация: горный инженер-геофизик	Удостоверение о повышении квалификации № 5575 «Технологии цифрового взаимодействия в образовательной и научной среде». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет»	51	0,06	17	17

						имени академика М.Д. Миллионщикова. с 02.12.2020г. по 25.12.2020г.				
41	Теория фигур, планет и гравиметрии	Абубакарова Элиза Ахмедовна	Основное место работы	доцент, к.г/м.н., уч. зн. доцент	Высшее Специальность: Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых Квалификация: горный инженер-геофизик	Удостоверение о повышении квалификации № 5575 «Технологии цифрового взаимодействия в образовательной и научной среде». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика М.Д. Миллионщикова. с 02.12.2020г. по 25.12.2020г.	48	0,05	34	23
42	Математическое моделирование геопространственных данных	Даурбеков Сайд-Эми Сайдалиевич	Основное место работы	Доцент. к.э.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Математика Квалификация: Математик	Удостоверение о повышении квалификации №03-2539 от 2019 г. «Информационные технологии в системе высшего образования». ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет» имени академика	51	0,06	36	15

						М.Д. Миллионщикова.				
43	Глобальные навигационные спутниковые системы	Ибрагимова Элина Игорьевна	Основное место работы	Старший преподаватель	Высшее Специальность: Землеустройство и кадастры Квалификация: инженер по земельному кадастру	Удостоверение о повышении квалификации № У-2265/20 «Методика разработки и обучения по практико-ориентированным программам непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области цифровых технологий в строительстве» НИМГСУ с 30.11.2020г. по 11.12.2020г. Удостоверение о повышении квалификации 770300021564 № 21-22649 «Геодезия и картография» ООО «Национальная академия современных технологий» С 30.07.2021 г. по 12.08.2021г. Диплом о проф.переподготовке №202410005843	99	0,11	11	11

						по программе: «Геоинформационные системы» в объеме 252 часов. 01.07.2021г.				
44	Прикладная физическая культура и спорт	Мамадиев Алик Хожаметович	Основное место работы	Доцент, к.э.н.	Высшее Специальность: Физическая культура Квалификация: Педагог физической культуры	Теория и методика преподавания физической культуры в системе образования, г. Грозный ФГБОУВО "Чеченский государственный педагогический университет" (01.03.2022 - 01.04.2022)	328	0,36	25	23
45	Организация и планирование геодезического производства	Муртазова Хеда Магомед-Салиховна	Трудовой договор ГПХ	Доцент, к.э.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021558 № 21-22643 «Плановая и высотная разбивка, вынос в натуру и оформление топографических планов» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г. Удостоверение о повышении квалификации 770300021558	51	0,06	36	34

						№ №03-2559 «Информационные технологии в системе высшего образования» ФГБОУ ВО ГНТУ им.акад.М.Д.Миллионщикова, 2019 г.				
46	Информационные технологии в геодезии	Мургазова Хеда Магомед-Салиховна	Трудовой договор ГПХ	Доцент, к.э.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021558 № 21-22643 «Плановая и высотная разбивка, вынос в натуру и оформление топографических планов» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г. Удостоверение о повышении квалификации 770300021558 № №03-2559 «Информационные технологии в системе высшего образования» ФГБОУ ВО ГНТУ	51	0,06	36	34

						им.акад.М.Д.Ми лионщикова, 2019 г.				
47	Картографическое черчение	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч, звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021565 № 21-22650от 2021 г. «Топографическ ие съемки и геоинформацион ные технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа	51	0,06	48	12
48	Топографическое черчение	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч, звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021565 № 21-22650от 2021 г. «Топографическ ие съемки и геоинформацион ные технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа	51	0,06	48	12

49	Картографический метод исследования	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021565 от 2021 г. «Топографические съемки и геоинформационные технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа	48	0,05	34	34
50	Использование карт в науке и практике	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021576 от 2021 г. «Инженерно-геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.	48	0,05	34	34
51	Геодезическое инструментоведение	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021565 от 2021 г.	51	0,06	48	12

					Квалификация: инженер геодезист	г. «Топографическое съёмки и геоинформационные технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа				
52	Лицензирование топографо-геодезических работ	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021565 № 21-22650 от 2021 г. «Топографическое съёмки и геоинформационные технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа	51	0,06	48	12
53	Ознакомительная практика	Каимов Шамиль Сайд-Эмиевич	Трудовой договор ГПХ	Руководитель НТЦ коллективного пользования "Геодезия, картография и инфраструктура пространственных данных"	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021565 № 21-22650 от 2021 г. «Топографическое съёмки и геоинформационные	96	0,11	7	5

				Ученая степень – отсутствует, Ученое звание -отсутствует		технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа				
54	Проектно-технологическая практика	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021565 № 21-22650 от 2021 г. «Топографические съемки и геоинформационные технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа	96	0,11	48	12
55	Производственно-технологическая практика	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021565 № 21-22650 от 2021 г. «Топографические съемки и геоинформационные технологии». ООО «Национальная академия современных	48	0,05	48	12

						технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа				
56	Проектно-технологическая практика	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч, звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021565 от 2021 г. «Топографические съемки и геоинформационные технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа	48	0,05	48	12
57	Эксплуатационная практика	Пимшин Юрий Иванович	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч, звание проф.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации № 770300021565 от 2021 г. «Топографические съемки и геоинформационные технологии». ООО «Национальная академия современных технологий» г. Москва. 30.07.2021 по 12.08.2021 гг. – программа	96	0,11	48	12

58	Научно-исследовательская работа	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576 № 21-22661 «Инженерно-геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.	192	0,21	34	34
59	Преддипломная практика	Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич	Основное место работы	Профессор, д.т.н., уч. звание доц.	Высшее Специальность: Прикладная геодезия Квалификация: инженер-геодезист	Удостоверение о повышении квалификации 770300021576 № 21-22661 «Инженерно-геодезические методы и средства наблюдения за деформациями зданий и сооружений» ООО «Национальная академия современных технологий» с 30.07.2021 г. по 12.08.2021г.	144	0,16	34	34

1. Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, реализующими основную образовательную программу – 5,23 ст.

2. Доля НПР, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе НПР, реализующих программу – 73,6 % (норматив по ФГОС ВО не менее 60%)

3. Доля руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющие стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) – 7,3% (норматив по ФГОС ВО не менее 5%).

4. Доля НПП, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), а общем числе НПП, реализующих программу - 98,9 % (норматив по ФГОС ВО - не менее 70%).

Зав. выпускающей кафедрой



/Гайрабеков И.Г./