Информация о научно-педагогическом составе

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподавае- мых дисциплин	Уровень образования	Квалификация (по димлому)	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогическог о работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж по специаль ности педагоги ческого работник а
Коренев Сергей Васильевич	зам. директора	научное руковод- ство	высшее	РИМИХ	д.х.н.	Профессор	1.4.1 — неоргани- ческая химия	«Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда» «Современные информационно-коммуникационные технологии в образовательной организации высшего образования»	38	37
Бутаков Павел Анатольевич	старший преподава- тель	история и филосо- фия науки	высшее	философия	к.филос.н.		история и философия науки	Удостоверение НГУ №104-ифн от 2008 г.	29	16
Коваленко Лариса Владимиров- на	старший преподава- тель	Английс- кий язык	высшее	учитель немецкого и английского языков	-	-	немецкий и английский языки		36	36
Артемкина Софья Борисовна	с.н.с.	научное руковод- ство	высшее	РИМИХ	к.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия	Стратегия доврачебной помощи пострадавшему на доврачебном этапе при возникновении жизнеугрожающих состояний; Современные информационнокоммуникационные технологии в образовательной организации высшего образования; Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования; Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; Психология и педагогика высшей школы	21	5

Дыбцев Данил	зам. директора	научное руковод-	высшее	химия	д.х.н.	Профессор РАН	1.4.1 — неоргани-	25	20
Николаевич		ство					ческая химия		
Лысова Анна	C.H.C.	химичес-	высшее	химия	к.х.н.	-	1.4.1 –	24	22
Александро-		кая					неоргани-		
вна		кинетика,					ческая		
		химичес-					химия		
		кая							
		термоди-							
		намика,							
		научное							
		руковод-							
		ство							
Артемьев	г.н.с.	научное	высшее	химия	д.х.н.	-	1.4.1 –	17	7
Александр		руковод-					неоргани-		
Викторович		ство					ческая		
							кимия		
Романенко	г.н.с.	научное	высшее	физика	д.фм.н.	Профессор	1.4.4 -	50 ле	г 23 года
Анатолий		руковод-					физическая химия		
Иванович		ство					1		
Булушева	г.н.с.	научное	высшее	химия	д.х.н.	-	1.4.4 -	- 37	20 лет
Любовь		руковод-					физическая химия	лет	
Геннадьевна		ство						10	20
Окотруб	г.н.с.	Фунцио-	высшее	физика	д.фм.н.	Профессор	1.4.4 - физическая	43	20
Александр		нальные					физическая Химия		
Владимиро-		материа-					AHMHA		
вич		лы,							
		диагнос-							
		тика							
		углерод- ных							
		наномате-							
		риалов,							
		научное							
		руковод-							
		ство							
Басова	Г.Н.С.	научное	высшее	химия	д.х.н.			- 32	10
Тамара		руковод-	Beremee	711111111	д.л.п.				10
Валерьевна		ство							
Zanophobila		UIDO	l .		L	1			

Брылев Константин Александро- вич	директор,	научное руковод- ство, общая и неоргани- ческая химия	высшее	инженер химик- технолог	д.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия	Заочный курс "Современные ИКТ в образовательной организации высшего образования" (2020 г.)	25	11
Шестопалов Михаил Александро- вич	г.н.с.	научное руковод- ство	высшее	химия	д.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия	-	20	13
Жерикова Ксения Васильевна	CH.C.	научное руковод- ство	высшее	химия	к.х.н.	-	1.4.1 — неоргани- ческая химия 1.4.4 - физическая химия	-	22	16
Пушкаревский Николай Анатольевич	С. Н. С.	научное руковод- ство, неоргани- ческая химия, координа- ционная химия.	высшее	химия	к.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия	Повышение квалификации по программам: «Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»; «Информационно-коммуникационные технологии в электронно-образовательном пространстве образовательной организации»; «Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования»; «Психология и педагогика высшей школы»	24	20
Потапов Андрей Сергеевич	в.н.с.	научное руковод- ство	высшее	инженер Технология переработк и пластическ их масс и эластомеро в	д.х.н.	доцент	1.4.1 — неоргани- ческая химия	Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (01.03.2023) Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования (28.11.2020) Информационно-	19	19

Воротников	C.H.C.	научное	высшее	1) химия	к.х.н.		1.4.1 –	коммуникационные технологии в электронно-образовательном пространстве образовательной организации (12.11.2020)	12	4 года
Юрий Андреевич		руковод- ство		2) исследователь. преподаватель исследователь			неоргани- ческая химия		лет	(с момен та защит ы к.х.н.)
Иванов Антон Андреевич	с.н.с.	научное руковод- ство	высшее	1) химия 2) исследователь. преподаватель исследователь	к.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия		12 лет	4 года (с момен та защит ы к.х.н.)
Афонин Михаил Юрьевич	C.H.C.	научное руковод- ство	высшее	кимих	к.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия		20	2
Громилов Сергей Александров ич	г.н.с.	Рентгено- графия поликрис- таллов, научное руковод- ство, научное руковод- ство	высшее	физика	д.фм.н.	профессор	1.4.4 - физическая химия	2020 г. ИКТ, Инклюзив, КПК, Психология	42	14
Викулова Евгения Сергеевна	с.н.с.	научное руковод- ство	высшее	кимия	к.х.н.	-	1.4.1 — неоргани- ческая химия	«Системы профильного обучения в современной школе: Химия» (09-14 января 2019), «Подготовка наставников в научно-исследовательской деятельности школьников» (17 апреля – 25 мая 2023)	13 лет	11 лет
Лебедев	c.H.c.	научное	высшее	Инженер	K.X.H.	Без звания	1.4.4 -	-	18	2

Михаил Сергеевич		руковод- ство		«Микроэлек троника и твердотель-			физическая химия			
				ная электрони- ка»						
Манаков Андрей Юрьевич	г.н.с.	Соедине- ния включе- ния, научное руковод- ство	высшее	R ИМИХ	д.х.н.		1.4.4 - физическая химия		32	
Бушуев Марк Борисович	в.н.с.	научное руковод- ство	высшее	химия	д.х.н.	Профессор ФЕН НГУ	1.4.1 — неоргани- ческая химия		23	22
Лидер Елизавета Викторовна	c.H.c.	научное руковод- ство неорганическая химия, аналитическая химия, физическая химия	высшее	РИМИХ	к.х.н.	_	1.4.1 — неоргани- ческая химия		19	11
Филатов Евгений Юрьевич	C.H.C.	Аналитическая химия, Пробоотбор и пробоподготовка, научное руководство	высшее	КИМИХ	к.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия		19	14
Костин Геннадий	г.н.с.	научное руковод-	высшее	химия	д.х.н.	доцент	1.4.1 — неоргани-	Проблемные точки реализации стратегических направлений	23	23

Александров ич		СТВО					ческая химия	университета. 19.01.2018. Современные информационно- коммуникационные технологии в образовательной организации высшего образования. 28.10.2019 Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования. 01.11.2019 Психология и педагогика высшей школы. 06.04.2020 Техника визуализации учебных материалов. 31.03.2021 Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда. 26.12.22		
Гущин Артем Леонидович	г.н.с.	Реакцион- ная способ- ность комплекс- ных соедине- ний, научное руковод- ство	высшее	химия	д.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия		23	20
Шубин Юрий Викторович	г.н.с.	Научное руководст во	высшее	химия	д.х.н.	Доцент	1.4.4 - физическая химия		38	38
Абрамов Павел Александров ич	в.н.с.	Научное руководст во	высшее	кимих	д.х.н.		1.4.1 — неоргани- ческая химия		20	10
Трунова Валентина Александров на	С. Н. С.	Научное руководст во Спец курс:Рентг	высшее	инженер- металлург	д.х.н.		1.4.2 – аналитичес кая химия		58	20

		енофлуоре сцентный анализ с использов анием синротрон ного излучения							
Баширов Денис Александров ич	С. Н. С.	научное руководст во, неорганич еская химия, физическа я химия.	высшее	кимих	K.X.H.	1.4.1 — неоргани- ческая химия	Повышение квалификации по программам: «Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»; «Информационно-коммуникационные технологии в электронно-образовательном пространстве образовательной организации»; «Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования»; «Психология и педагогика высшей школы»	22	18
Медведев Николай Сергеевич	в.н.с.	Научное руководст во, методы элемент- ного и структур- ного анализа	высшее	химия	к.х.н.	1.4.1 — неоргани- ческая химия	-	14	5
Васильченко Данила Борисович	с.н.с.	Научное руководст во	высшее	химия	к.х.н.	1.4.1 — неоргани- ческая химия		17	
Кузнецов Виталий Анатольевич	доцент	научное руководст во; Техноло- гия	высшее	электроника и наноэлект- роника	к.т.н.	1.4.4 - физическая химия		13	3

		компо- нентов микро- и наносис- темной техники; Основы конструи- рования и техноло- гии производ- ства электрон- ных средств						
Шаяпов Владимир Равильевич	с.н.с.	научное руководст во	высшее	магистр техники и технологии по направлению «Электроника и микрознектрони- ка» НГТУ	к.фм.н.	1.4.4 - физическая химия	15	2
Усольцев Андрей Николаевич	c.H.c.	Научное руководст во	высшее	химия	к.х.н.	1.4.1 — неоргани- ческая химия	10	1
Фоменко Яков Сергеевич	н.с.	реакцион- ная способ- ность комплекс- ных соедине- ний	высшее	R ИМИХ	к.х.н.	1.4.1 — неоргани- ческая химия	10	4

		ческая химия							
Куратьева Наталья Владимировн а	C.H.C.	Физичес- кая химия	высшее	химия	к.х.н.	1.4.1 — неоргани- ческая химия	Курсы повышения квалификации: Стратегия доврачебной помощи пострадавшему на доврачебном этапе при возникновении жизнеугрожающих состояний; Современные информационнокоммуникационные технологии в образовательной организации высшего образования; Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования; Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; Психология и педагогика высшей школы	22	16
Комаров Владислав Юрьевич	с.н.с.	Гетероген ные равновеси я, аналитиче ская химия, Инструментальные методы исследования веществ и материалов	высшее	кимих	K.X.H.	1.4.1 — неоргани-ческая химия	«Информационно-коммуникационные технологии в электронно-образовательном пространстве образовательной организации», 19.06.2020, удостоверение №540800316523; «Техника визуализации учебных материалов», 01.04.2021, удостоверение ПК №0622189; «Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования», 14.03.2020, удостоверение №540800244031; «Системы профильного обучения в современной школе. Химия», 14.01.2017, удостоверение №542402170875; «Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной	22	16

Бейзель Нина Федоровна	Инстру- менталь- ные методы исследо- вания веществ и материа- лов	высшее	Инженер оптик- спектроско пист		1.4.2 — аналитичес кая химия	труда», 30.11.2022, удостоверение №542416602933; «Современные формы и методы воспитательной работы в образовательной организации», 25.10.2022, удостоверение №542416602098 Современные информационнокоммуникационные технологии в образовательной организации высшего образования. Удостоверение 540800241389 от 2.12.19 Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования.Уд.	52	22
						540800241111 от 2.12.19. Стратегия доврачебной помощи пострадавшему на доврачебном этапе при возникновении жизнеугрожающих состояний Справка от 18.11.19 Психология и педагогика высшей школы. Удостоверение 540800244323 от 22.04.20. Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда Удостоверение542416602698 от30.11.22		
Зверева Валентина Викторовна	Инстру- менталь- ные методы исследо- вания веществ и материа- лов	высшее	кимих	K.X.H.	1.4.2 — аналитичес кая химия		20	7
Сапрыкин	Инстру-	высшее	физика,	к.х.н.,	1.4.2 –	2019. «Психология и педагогика	50	25

Анатолий		менталь-		прикладная	д.т.н.		аналитичес	высшей школы»		
Ильич		ные		математика			кая химия	2019. «Информационно-		
		методы						коммуникационные технологии в		
		исследо-						электронно-образовательном		
		вания						пространстве образовательной		
		веществ и						организации», 19.06.2020 ,		
		материа-						удостоверение №540800316523;		
		лов						2020. «Инклюзивное образование		
								в образовательной организации		
								высшего образования», 14.03.2020 ,		
								удостоверение №540800244031;		
								2022. «Обучение общим вопросам		
								охраны труда и функционирования		
								системы управления охраной		
								труда», 30.11.2022, удостоверение		
								№542416602933;		
								2022. «Обучение в области охраны		
								труда, пожарно-технического		
								минимума, ГОиЧС».		
								30.11.2022, удостоверение		
								№542416602933;		
Зубарева	Ведущий	Инстру-	высшее	химия	K.X.H.		1.4.1 –	Обучение общим вопросам охраны	48	28
Анна	инженер-	менталь-					неоргани-	труда и функционирования		
Петровна	технолог	ные					ческая	системы управления охраной труда		
		методы					химия	(октябрь.2022 года)		
		исследо-								
		вания								
		веществ и								
		материа-								
		ЛОВ								
Максимов-	с.н.с.	Инстру-	высшее	химия	K.X.H.		1.4.4 -		29	7
ский Евгений		менталь-					физическая			
Анатольевич		ные					химия			
		методы								
		исследо-								
		вания								
		веществ и								
		материа-								
		лов								
Плюснин		Инстру-	высшее	химия.	к.х.н.	Доцент	1.4.1 –	«Информационно-	32	18

Павел Евгеньевич		ментальные методы исследования веществ и материалов		препода- ватель.		неоргани- ческая химия	коммуникационные технологии в электронно-образовательном пространстве образовательной организации», 26.10.2020, удостоверение №540800326186; «Техника визуализации учебных материалов», 01.04.2021, удостоверение ПК №0662800; «Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования», 08.12.2020, удостоверение №540800327747; «Психология и педагогика высшей школы», 06.12.2019, удостоверение №540800241715;		
Колесов Борис Алексеевич	г.н.с.	Инструментальные методы исследования веществ и материалов Исследование свойств неорганических соединений методом спектроскопии комбинационного рассеяния	высшее	физика	д.х.н.	1.4.1 — неорганическая химия	«Информационно-коммуникационные технологии в электронно-образовательном пространстве образовательной организации», 19.06.2020, удостоверение №540800316523; «Техника визуализации учебных материалов», 01.04.2021, удостоверение ПК №0622189; «Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования», 14.03.2020, удостоверение №540800244031; «Системы профильного обучения в современной школе. Химия», 14.01.2017, удостоверение №542402170875; «Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда», 30.11.2022, удостоверение №542416602933; «Современные формы и методы воспитательной работы в образовательной организации»,	55	35

								25.10.2022, удостоверение №542416602098		
Клямер Дарья Дмитриевна	H.C.	Инстру- менталь- ные методы исследо- вания веществ и материа- лов	высшее	1) химия 2) исследователь. преподаватель исследователь	K.X.H.	-	1.4.4 - физическая химия	-	7	
Мирзаева Ирина Валерьевна		Компьюте рное моделиро вание строения неорганич еских веществ. Инструментальные методы исследования веществ и материалов	высшее	физика	к.фм.н.		1.4.4 - физическая химия	«Стратегия доврачебной помощи пострадавшему на доврачебном этапе при возникновении жизнеугрожающих состояний» - 02.12.2019, Справка «Информационно-коммуникационные технологии в электронно-образовательном пространстве образовательной организации» - 18.06.2020, Удостоверение 540800316543 «Психология и педагогика высшей школы» - 08.06.2020, Удостоверение 540800245124 «Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования» - 08.06.2020, Удостоверение 54080316055	18	6
Рядун Алексей Андреевич	с.н.с.	Инстру- менталь- ные методы исследо- вания веществ и материа- лов	высшее	электро- ника и микроэлект роника	к.фм.н.		1.4.4 - физическая химия		16	4
Берёзин	с.н.с	Инстру-	высшее	1) физика	к.фм.н.		1.4.4 -		6	4

Алексей		менталь-		2) исследо-		физическая			
Сергеевич		ные		ватель.		химия			
		методы		Преподава-					
		исследо-		тель-					
		вания		исследова-					
		веществ и		тель					
		материа-							
		лов							
Корольков	H.c.	Инстру-	высшее	химия	K.X.H.	1.4.4 -		20	7
Илья		менталь-				физическая			
Викторович		ные				химия			
		методы							
		исследо-							
		вания							
		веществ и							
		материа-							
		ЛОВ							
Цыганкова	с.н.с	Инстру-	высшее	Химик	K.X.H.	 02.00.02 -	2019. «Психология и педагогика	18	10
Альфия		менталь-				аналитичес	высшей школы»		
Рафаэльевна		ные				кая химия	2019. «Информационно-		
		методы					коммуникационные технологии в		
		исследо-					электронно-образовательном		
		вания					пространстве образовательной		
		веществ и					организации»		
		материа-					2020. «Инклюзивное образование в		
		лов					образовательной организации		
							высшего образования»		