

Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

20.04.01 Техносферная безопасность, Направленность: «Комплексная безопасность»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Токарева Ольга Юрьевна	доцент	Безопасность городской среды; Управление рисками, системный анализ и моделирование; Аудит пожарной, экологической и промышленной безопасности; Производственная практика (преддипломная); Руководство ВКР	Высшее образование, Магистр техники и технологии по направлению Природообустройство	Кандидат технических наук, КТ 137641	Доцент, ДЦ 017236	Обучение инструкторов по оказанию первой помощи пострадавшим (27.04.2023г. ГУ ДПО «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Забайкальского края») удостоверение №2/2023, 16ч. Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (18.10.2024г. Институт развития МЧС России Академия гражданской защиты МЧС России)	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670660 от 14.09.2017, 264 час.	21 год 1 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда

						удостоверение о повышении квалификации №,50030004469 9 72ч			
Жигарев Дмитрий Владимирович	доцент	Надзорная деятельность; Современные способы обеспечения экологической безопасности; Производственная практика (преддипломная); Руководство ВКР	Высшее образование, Магистр техники и технологии	Кандидат технических наук, КТ 147907	-	Соблюдение обязательных требований нормативных документов по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений Российской Федерации (ФБУ «Учебно-методический кабинет Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору») удостоверение о повышении квалификации 773102854733 от 23.03.2023, 72час.	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670664 от 14.09.2017, 264 час.	21 год 2 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Звягинцев Владимир Викторович	заведующий кафедрой	Основы научных исследований; Комплексная безопасность; Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая); Производственная	Высшее образование, Инженер-гидротехник	Кандидат технических наук, КТ 006568	Доцент, ДЦ 002471	Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 75240167669 от 14.04.2017, 264	35 лет 5 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная

		практика (преддипломная); Руководство ВКР				<p>квалификации 750000005420, 36 часов; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственны й университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005332, 72 час.;</p> <p>Работники структурных подразделений организаций, уполномоченны х на решение задач в области ГОЧС (2021, Чита, ГУ ДПО "Учебно- методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации 016954 от 09.08.2021, 72 час.;</p>	час		<p>безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда</p>
Зарыхта Виктория Викторовна	доцент	Практика подготовки научных статей и	Высшее образование, Магистр техники	Кандидат технических наук, диплом	-	-	-	1 год 1 мес	20.03.01 Техносферная безопасность /

		отчетов; Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Руководство ВКР	и технологии	Харбинского политехнического университета №1021322020000520					Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Кабановская Елена Юрьевна	доцент	Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее образование, Учитель французского и английского языков	Кандидат психологических наук, КТ 133128	Доцент, ДЦ 008186	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004030 от 15.06.2021, 24 час.;	-	26 лет 8 мес	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология горного машиностроения 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных

									<p>ископаемых 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность</p>
Турушева Татьяна Викторовна	доцент	<p>Управление проектами; Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности; Информационные технологии в сфере безопасности и охраны труда; Производственная практика (преддипломная); Руководство ВКР</p>	<p>Высшее образование, Магистр техники и технологии</p>	<p>Кандидат технических наук, ДКН 098323</p>	-	<p>Охрана труда (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 95/22 от 04.03.2022, 40 час.</p>	-	17 лет 0 мес	<p>20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда</p>
Пестов Владимир Михайлович	доцент	<p>Организация работ по обеспечению безопасности территорий и объектов; Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и</p>	<p>Высшее образование, Военно-штабная гражданская оборона, Менеджер, Офицер с высшим военным образованием</p>	<p>Кандидат геолого-минералогических наук, ДКН 012432</p>	-	<p>Преподаватель БЖД (2023 г., г. Чита, ГУ ДПО "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным</p>	<p>Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о</p>	19 лет 6 мес	<p>20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность</p>

		сооружений; Производственная практика (преддипломная); Руководство ВКР				ситуациям Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации 018805 от 24.03.2023 г., 36 час.	профессиональ ной переподготовке 752401670662 от 14.04.2017, 264 час.		технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Звягинцева Ольга Юрьевна	доцент	Мониторинг и экспертиза безопасности; Производственная практика (преддипломная); Руководство ВКР	Высшее образование, Врач	Кандидат биологических наук, КНД №000570	-	Обучение инструкторов по оказанию первой помощи пострадавшим (27.04.2023г. ГУ ДПО «Учебно- методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Забайкальского края») удостоверение №3/2023, 16ч.; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023г., Чита ФГБОУ ВО "Забайкальский государственны й университет") удостоверение 750000005332, 72час.	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственн ый университет"), диплом о профессиональ ной переподготовке 752401670670 от 14.09.2017, 264 час.	34 года 5 мес	20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда
Размахнин	Профессор	Производственная	Высшее	Доктор	Доцент	Цифровая	Преподаватель	20 лет 1 мес	20.03.01

<p>Константин Константинович</p>		<p>практика (преддипломная); Руководство ВКР</p>	<p>образование, Магистр техники и технологии</p>	<p>технических наук, ДОК №004544</p>	<p>, ЗДЦ №0114 92</p>	<p>инженерная горная школа «Практики импортозамещения в горно-металлургической отрасли. Трансфер технологий» (28.06.2024г. «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» г. Москва) Удостоверение о повышении квалификации 040000600429, 16час.; 3D-дизайн и прототипирование инновационного продукта (19.12.2023г Центр дополнительного профессионального образования ИГД СО РАН), Удостоверение 542408587106, 72час.</p>	<p>высшей школы (2004, Чита, ГОУ ВПО "Читинский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке и ППК 034501 от 30.09.2004, 1080 час.</p>		<p>Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность / Комплексная безопасность и охрана труда 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Экоурбанистика и проектирование городской среды</p>
----------------------------------	--	--	--	--------------------------------------	-----------------------	--	---	--	---