

Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

09.04.01 Информатика и вычислительная техника. Магистерская программа: «Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений»

Ф.И.О.	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)	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности и опыта (лет) работы в профессиональной сфере)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Албитова Екатерина Петровна	Доцент	Антикоррупционная деятельность в Российской Федерации	Высшее образование, Юриспруденция, Юрист	Кандидат педагогических наук, КНД № 010977	-	Удостоверение о повышении квалификации 013927 066355, 72 час "Финансовый контроль" (2023, ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. И. Канта) Удостоверение о повышении квалификации 013927 066150, 72 час "Тайм-менеджмент" (2023, ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. И. Канта) Удостоверение о повышении квалификации 013927 065816, 36 час "Педагогика" (2023, ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. И. Канта)	Диплом о профессиональной переподготовке 750000000632 от 16.03.2018, 270 час. Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") Диплом о профессиональной переподготовке 752401670737 от 20.06.2017, 252 час. Экономическая теория (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")	6 лет	38.05.02 Таможенное дело; 40.03.01 Юриспруденция; 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность; 38.03.02 Менеджмент; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений

					<p>Удостоверение о повышении квалификации 013927 065889, 54 час. "Психология развития и возрастная психология" (2023, ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. И. Канта")</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 032418704818 от 06.07.2023, 16 час. "Трансформация регионального образовательного пространства в современных социально-политических условиях", (2023 г., ФГБОУ ВО Бурятский государственный университет им. Д. Банзарова")</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 75000000512416.12.2022 г. 72 час. Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 750000004464 от</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						10.03.2022, 24 час. Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")			
Артюшенкова Елена Владимировна	Доцент	Основы эффективной коммуникации и конфликтологии	Высшее образование специальность - Социальная работа, квалификация - специалист специальность - Филология, квалификация - учитель русского языка и литературы	Кандидат социологических наук, КТ № 178427	Доцент	Удостоверение о повышении квалификации 14040008650036 час. Количественные и качественные методы полевых исследований", от 03.07.2023 г. Якутск, ФГАОУ ВО "Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова" Удостоверение о повышении квалификации 750000005022 от 28.10.2022, 24 час. Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")	Диплом о профессиональной переподготовке 750000000542 от 28.12.2017, 270 час. Социология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") Диплом о профессиональной переподготовке 750000000506 от 18.12.2017, 260 час. Организация работы с молодежью (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")	21 год 3 месяца	09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 39.03.01 Социология; 39.04.01 Социология; 39.03.03 Организация работы с молодежью
Батухтина Ирина Юрьевна	Доцент	Производственная практика (преддипломная), Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование, Математика, Учитель математики и информатики	Кандидат физико-математических наук, ДКН № 089768	-	Удостоверение о повышении квалификации №773301165342 от 30.10.2022, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект". ФГБОУ ВО "Московский государственный	-	20 лет 10 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем;

						<p>технический университет имени Н.Э. Баумана" Удостоверение № 49/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час. "Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ", ФГБОУ ВО "ЗабГУ"</p>			<p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 21.05.04 Горное дело, направленность Обогащение полезных ископаемых; 21.05.04 Горное дело, направленность Подземная разработка рудных месторождений; 21.05.04 Горное дело, направленность Открытые горные работы; 21.05.04 Горное дело, направленность Маркшейдерское дело</p>
Валова Ольга Валерьевна	Доцент	Технология параллельных систем баз данных, Производственная практика (научно-исследовательская	Высшее образование, Механика, прикладная математика, Прикладная	Кандидат технических наук, ДКН № 036273	Доцент, ДЦ № 024978	Сертификат о прохождении обучения № 2545099 от 23.08.2024 г. "Программирование на Python",	Диплом о профессиональной переподготовке 752401670550 от 25.03.2017, 252 час. Информатика	27 лет 3 месяца	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение

		работа	математика			<p>онлайн-курс Stepik Удостоверение о повышении квалификации №773301165333 от 30.10.2022, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект". ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана " Удостоверение № 48/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час. "Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ", ФГБОУ ВО "ЗабГУ"</p>	<p>и вычислительная техника (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") Диплом о профессиональной переподготовке 752401668056 от 30.06.2016, 1040 час. Преподаватель высшей школы (2016, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")</p>	<p>вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, направленность Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; 08.03.01 Строительство, профиль Промышленное и гражданское строительство; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль Электроснабжение; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника,</p>
--	--	--------	------------	--	--	---	---	---

									профиль Тепловые электрические станции; 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
Ветров Сергей Владимирович	Старший преподаватель	Методы машинного обучения, Языки программирования для работы с большими данными, Нейросетевые технологии анализа данных	Высшее образование, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, Инженер	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №700800152291 от 24.11.2023. 72 час. "Управление и цифровая трансформация на основе данных". ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский Томский государственный университет" Сертификат о прохождении обучения № 1932033 от 31.01.2023 г. "Введение в Scala", онлайн-курс Stepik Удостоверение о повышении квалификации 750000004413 от 28.01.2022, 24 час. Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ") Удостоверение № 50/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час. "Программа обучения по ОТ руководителей и	Диплом о дополнительном (к высшему) образовании ППК 0004 от 05.07.2013, 1080 час. Преподаватель высшей школы (2013, Чита, "ЗабГУ")	10 лет 4 месяца	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Автоматизированные системы и вычислительные машины в промышленных комплексах; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 09.02.06 Сетевое и системное

						специалистов ЗабГУ". ФГБОУ ВО "ЗабГУ"			администрирование
Гончаров Денис Сергеевич	Доцент	Большие данные: инструменты и технологии, Системы хранения и обработки потоков больших данных	Высшее образование, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированн ых систем, Инженер	Кандидат технических наук, ДКН № 110778	-	Удостоверение о повышении квалификации 750000004415 от 28.01.2022, 24 час. Электронная информационно- образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")	Диплом о профессиональной переподготовке 752401668236 от 09.06.2018, 1040 час. Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")	17 лет 11 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений
Долгих Роман Сергеевич	Старший преподавател ь	Прикладные модели и методы анализа в сложных социально- технических системах	Высшее образование, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированн ых систем, Инженер	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №040000600454 от 28.06.2024., 16 ак. час. "Цифровая инженерная горная школа "Практики импортозамещения в горно- металлургической отрасли. Трансфер технологий" Национальный исследовательский технологический	Диплом о профессиональной переподготовке 772402774255 от 15.04.2021, 438 час. Машинное обучение и анализ данных для преподавания в организациях высшего и среднего профессиональног о образования (2021, Москва, ФГАОУ ВО	11 лет 4 месяца	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы,

					<p>университет "МИСИС" Удостоверение о повышении квалификации № 75000006876 от 26.04.2024 г., 72 час. Обучение должностных лиц, уполномоченных в области ГО и защиты от ЧСЧ природного и техногенного характера ФГБОУ ВО "ЗабГУ" Руководители нештатных формирований по обеспечению мероприятий по ГО Удостоверение Ассистента - Исследователя №0210-24 от 3.04.2024, 144 час. "Об освоении образовательной программы "История и философия науки". Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II" Удостоверение о повышении квалификации № 75000005151 от 16 декабря 2022 г., 72 час. "Государственная политика в сфере противодействия коррупции" (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") Удостоверение о повышении</p>	<p>"Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)" Диплом о профессиональной переподготовке 752401668053 от 30.06.2016, 1040 час. Преподаватель высшей школы (2016, Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ")</p>	<p>системы и сети; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Автоматизированные системы и вычислительные машины в промышленных комплексах 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений</p>
--	--	--	--	--	---	---	---

						<p>квалификации №773301165341 от 30.10.2022, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект". ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана" Удостоверение № 57/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час. "Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ". ФГБОУ ВО "ЗабГУ"</p>			
<p>Забелин Анатолий Анатольевич</p>	<p>Доцент</p>	<p>Математические методы анализа данных и принятия решений, Поддержка принятия решений в системах мониторинга, Методы интерпретации и визуализации данных в СППР, Методы моделирования и анализа социально-экономических процессов и явлений</p>	<p>Высшее образование, Математика, Учитель математики и информатики</p>	<p>Кандидат физико-математических наук, КТ № 066660</p>	-	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 700800152296 от 24.11.2023 г., 72 час. Управление и цифровая трансформация на основе данных. ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский Томский государственный университет" Удостоверение о повышении квалификации № 84195 от 3.11.2023 г., 36 час. "Педагогический дизайн онлайн - курсов" .ГУ ДПО "Институт развития образования</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке 752401668232 от 09.06.2018, 1040 час. "Преподаватель высшей школы" (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") Диплом о профессиональной переподготовке 752401670559 от 25.03.2017, 252 час. Информатика и вычислительная техника (2017, Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ")</p>	<p>24 года 8 месяцев</p>	<p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Автоматизированные системы и вычислительные машины в</p>

						Забайкальского края" Удостоверение о повышении квалификации №773301165311 от 30.10.2022, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект", ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана" Удостоверение № 51/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час. "Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ" ФГБОУ ВО "ЗабГУ"			промышленных комплексах 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений
Каплина Светлана Евгеньевна	Зав. кафедрой	Иностранный язык	Высшее образование, Английский и немецкий языки, Учитель английского и немецкого языков	Доктор педагогических наук, ДДН № 010706	Профессор, ПР № 044219	Удостоверение о повышении квалификации 750000005427, 36 час., Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") 2) Удостоверение о повышении квалификации 76985 от 29.11.2022, 16 час. Организация работы по подготовке обучающихся к ГИА по иностранному языку в соответствии с	-	27 лет 3 месяца	09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Искусственный интеллект в автоматизированных системах обработки информации и

					<p>ФГОС СОО. Модуль 2. Содержание подготовки обучающихся к ЕГЭ по иностранному языку в соответствии с ФГОС СОО (2022, Чита, ГУ ДПО "Институт развития образования Забайкальского края") Удостоверение о повышении квалификации 76985 от 29.11.2022, 20 час. Организация работы по подготовке обучающихся к ГИА по иностранному языку в соответствии с ФГОС СОО Модуль 1. Требования к подготовке обучающихся к ЕГЭ по иностранному языку в соответствии с ФГОС СОО (2022, Чита, ГУ ДПО "Институт развития образования Забайкальского края")</p>		<p>управления; 08.04.01 Строительство, магистерские программы Промышленное и гражданское строительство: проектирование, Автомобильные дороги, Экспертиза и управление объектами недвижимости; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, магистерская программа Энергосбережение и энергоэффективност ь; 08.03.01 Строительство, профиль Промышленное и гражданское строительство; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, направленность Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; 38.05.01 Экономическая безопасность, направленность Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

Кобылкин Михаил Владимирович	Доцент	Управление интеллектуальной собственностью	Высшее образование, специальность - Тепловые электрические станции, квалификация – инженер направление - 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, квалификация - магистр	Кандидат технических наук, КНД № 085919	-	Удостоверение о повышении квалификации 722023003669, 44 час. Особенности проектной деятельности в российских университетах (2023, г. Тюмень, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет") Удостоверение о повышении квалификации ПК № 318544 от 14 декабря 2022 г., 72 час. "Антикоррозионная защита трубопроводов и технологического оборудования: современные подходы" (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет")	Диплом о профессиональной переподготовке 753100140123 от 26.06.2023 г. Преподаватель высшей школы "Теплоэнергетика и теплотехника" ФГБОУ ВО ЗабГУ	10 лет 2 месяца	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, магистерская программа Энергосбережение и энергоэффективность; 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, магистерская программа Технология производства электрической и тепловой энергии; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений
Коган Евгения Семёновна	Доцент	Современная логика и представление знаний, Математические методы анализа данных и принятия решений, Производственная практика (научно-исследовательская)	Высшее образование, Математика, Учитель математики и информатики	Кандидат физико-математических наук, КТ № 154264	Доцент, ДЦ № 014890	Удостоверение о повышении квалификации №773301165330 от 30.10.2022, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект". ФГБОУ ВО "Московский государственный технический	Диплом о профессиональной переподготовке 752401668054 от 30.06.2016, 1040 час. Преподаватель высшей школы (2016, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный	27 лет 3 месяца	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01

		<p>работа), Производственная практика (преддипломная), Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>				<p>университет имени Н.Э. Баумана" Удостоверение № 52/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час. "Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ" ФГБОУ ВО "ЗабГУ"</p>	<p>университет") Диплом о профессиональной переподготовке 752401670558 от 25.03.2017, 252 час. Информатика и вычислительная техника (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")</p>		<p>Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Автоматизированные системы и вычислительные машины в промышленных комплексах 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 09.03.03 Прикладная информатика, профиль Прикладная информатика в экономике</p>
<p>Макаров Дмитрий Андреевич</p>	<p>Доцент</p>	<p>Платформы промышленной аналитики, Учебная практика (проектно-технологическая), Производственная практика (преддипломная), Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	<p>Высшее образование, Программное обеспечение вычислительных систем, автоматизированных систем, Инженер-программист</p>	<p>Кандидат технических наук, КТ 159285</p>	<p>-</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации №773301165337 от 30.10.2022, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект". ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана " Удостоверение №</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке 752401668221 от 09.06.2018, 1040 час. Преподаватель высшей школы (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")</p>	<p>21 год 2 месяца</p>	<p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль</p>

						54/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час. "Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ". ФГБОУ ВО "ЗабГУ" Удостоверение о повышении квалификации 750000004424 от 28.01.2022, 24 час. Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")			Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 09.03.03 Прикладная информатика, профиль Прикладная информатика в экономике
Машкин Владимир Анатольевич	Доцент	Информационная безопасность в системах поддержки принятия решений, Производственная практика (преддипломная), Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, Инженер	Кандидат технических наук, ДКН 082448	-	Удостоверение о повышении квалификации 750000004425 от 28.01.2022, 24 час. Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")	Диплом о дополнительном (к высшему) образовании ППК 034898 от 01.09.2008, 1080 час. Преподаватель высшей школы (2008, Чита, "Читинский государственный университет")	14 лет 11 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный

									анализ больших данных в системах поддержки принятия решений
Морозова Марина Александровна	Зав. кафедрой	Технологии организационно-аналитической деятельности, Менеджмент креативности и эвристики, Производственная практика (педагогическая), Производственная практика (преддипломная), Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование, Тепловые электрические станции, Инженер-теплоэнергетик	Кандидат технических наук, КТ № 025444	Доцент, ДЦ № 023487	Удостоверение о повышении квалификации № 040000600843 от 28.06.2024 г., 16 ак. часов. Цифровая инженерная горная школа "Практики импортозамещения в горно-металлургической отрасли. Трансфер технологий". (ФГАОУ ВО Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС") Удостоверение о повышении квалификации 750000005451, 36 час. Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") Удостоверение о повышении квалификации № 750000005189 от 16 декабря 2022 г., 72 час. "Государственная политика в сфере противодействия коррупции" (2022, Чита, ФГБОУ ВО	-	30 лет 5 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль Защита в чрезвычайных ситуациях; 20.03.01 Техносферная

						<p>"Забайкальский государственный университет") Удостоверение о повышении квалификации ПК № 318548 от 14 декабря 2022 г., 72 час.</p> <p>"Антикоррозионная защита трубопроводов и технологического оборудования: современные подходы" (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет") Удостоверение о повышении квалификации №773301165570 от 30.10.2022, 150 час.</p> <p>"Анализ данных и искусственный интеллект", ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана" Удостоверение № 47/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час.</p> <p>"Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ". ФГБОУ ВО "ЗабГУ"</p>			<p>безопасность, профиль Безопасность технологических процессов и производств 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль Организация автомобильных перевозок и безопасность движения; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, направленность Автомобильная техника в транспортных технологиях; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль Автомобили и автомобильное хозяйство</p>
Палкин Георгий Александрович	Доцент	Управление разработкой программных средств и проектов,	Высшее образование, Программное обеспечение	Кандидат технических наук КАН №	-	Удостоверение № 140400126287 от 02.05.2024 г., 72 ч. Программа	Диплом о профессиональной переподготовке 752401667915 от	11 лет 6 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль

		<p>Производственная практика (научно-исследовательская работа), Производственная практика (технологическая), Производственная практика (преддипломная), Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	<p>вычислительной техники и автоматизированных систем, Инженер</p>	026716		<p>повышения квалификации: "Противодействие коррупции в сфере образования" ФГАОУ ВО "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова" Технический институт (филиал), г. Нерюнгри, с 22 по 30 апреля 2024 г. Удостоверение № ААА 180909166 от 14.10.2023 г., 16 ак.ч Программа повышения квалификации: "Цифра и инновации в образовании". ФГАОУ "Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации", г. Москва, с 12 по 14 октября 2023 г. Удостоверение о повышении квалификации № 75000005198 от 16 декабря 2022 г. 72 час. "Государственная политика в сфере противодействия коррупции" (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")</p>	<p>10.07.2014, 1080 час. Преподаватель высшей школы (2014, Чита, ФГБОУ ВПО "ЗабГУ")</p>	<p>Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений</p>
--	--	--	---	--------	--	---	--	--

						<p>Удостоверение о повышении квалификации №773301165329 от 30.10.2022, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект". ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана "</p> <p>Удостоверение № 53/22-ЭФ о проверке знаний требований охраны труда от 25.05.2022, 40 час. Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ" ФГБОУ ВО "ЗабГУ"</p>			
<p>Семигузов Дмитрий Александрович</p>	<p>Старший преподаватель</p>	<p>Интеллектуальные технологии и системы, Методы гибридного ИИ в системах поддержки принятия решений, Производственная практика (преддипломная), Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	<p>Высшее образование, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, Инженер</p>	-	-	<p>Удостоверение о проверке знаний требований охраны труда № 116/21-ЭФ от 15.06.2021, 40 час. Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет")</p>	-	<p>19 лет 3 месяца</p>	<p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа</p>

									Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--