

Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи. Магистерская программа: «Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей»

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин*	Уровень (уровни) профессионального образования	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
Андрусова Лариса Геннадьевна	доцент	ИТ-инфраструктура предприятий связи Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование, Бухгалтерский учет и аудит квалификация -экономист	-	-	Повышение эффективности предоставления государственных и муниципальных услуг (2021, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 753102112633 от 25.11.2021, 18 час.	Менеджер (2022, Москва, Бизнес Академия "МБА СИТИ" ООО "Международный центр дистанционного образования"), диплом о профессиональной переподготовке АА-202632 от 16.08.2022, 252 час.; Преподаватель программ дополнительного профессионального образования и профессионального обучения (2022, Волгоград, АНО ДПО "Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы"), диплом о профессиональной переподготовке 342400096660 от 11.04.2022, 620 час.; Преподаватель экономических дисциплин (2022, Волгоград, АНО ДПО "Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы"), диплом о профессиональной переподготовке 342400090739 от 14.02.2022, 340 час.;	2года 0 месяцев	Мобильная связь и интернет вещей, Системы мобильной связи, Оптические системы и сети связи, Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей
Виблей	старший преподаватель	Системы мобильной	Высшее образование	-	-	Управление информационной	-	12 лет 2 месяца	Системы мобильной связи,

Сергей Григорьевич	атель	связи и сети,	специальность - Радиотехнические средства квалификация - военный радиоинженер			безопасностью (2022, ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики"), удостоверение о повышении квалификации р/н 83444 от 19.09.2022 г., 72 час.			Мобильная связь и интернет вещей, Оптические системы и сети связи, Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей
Ганина Оксана Борисовна	старший преподаватель	Психология и педагогика профессиональной деятельности	Высшее образование, специальность - Биология-химия, квалификация - учитель биологии и химии	-	-	Управление муниципальной Службой психолого-педагогического и социального сопровождения системы образования в условиях ФГОС (2022, Чита, ГУ ДПО "Институт развития образования Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации р/н 77577 от 30.11.2022, 36 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005029 от 28.10.2022, 24 час. Инклюзивное образование в учебном заведении (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный	-	29 лет 8 месяцев	Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей

						университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004887 от 03.06.2022, 72 час.			
Кабановская Елена Юрьевна	доцент	Деловой иностранный язык	Высшее образование, специальность - Французский и английский языки, квалификация - учитель французского и английского языков	Кандидат психологических наук	Доцент	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004030 от 15.06.2021, 24 час.;	-	25 лет 8 месяцев	Системы мобильной связи, Мобильная связь и интернет вещей, Оптические системы и сети связи, Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей
Кузьмина Татьяна Витальевна	и.о. Зав.кафедрой, доцент	Защита информационных ресурсов в компьютерных сетях, Управление проектами в сфере кибербезопасности Современные подходы к управлению телекоммуникационными компаниями, Теоретические основы информационного общества Производственная практика (преддипломная), Защита информации	Высшее образование специальность - Физика, квалификация - физик	Кандидат технических наук	Доцент	Летняя цифровая школа. Трек "цифровые платформы и технологические тренды"(2024, "АНО ДПО Корпоративный университет Сбербанка") удостоверение о повышении квалификации №24-249728 от 30.08.2024 г. , 80 час. Летняя цифровая школа. Трек "Кибербезопасность"(2022, "АНО ДПО Корпоративный университет Сбербанка") удостоверение о повышении квалификации №22-214816 от 31.08.2022 г. , 93 час.	Преподаватель высшей школы (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668113 от 28.06.2017, 1040 час	31 год 2 месяца	Системы мобильной связи, Мобильная связь и интернет вещей, Оптические системы и сети связи, Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей

		в системах беспроводной связи, Защищенные оптические сети и системы передачи, Угрозы информационной безопасности инфокоммуникационных систем Выполнение и защита выпускной квалификационной работы							
Сахибгареева Наталья Васильевна	старший преподаватель	Информационная безопасность в телекоммуникациях, Техническая защита информации, Основы алгоритмизации и программирования, Криптографические методы и средства программной защиты информации Угрозы информационной безопасности инфокоммуни	Высшее образование Специальность: физика и математика, квалификация - учитель физики и математики. Специальность: Организация работы с молодежью, квалификация - магистр	-	-	Основы построения гетерогенных сетей для систем Интернета вещей (2021, Томск, ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»), удостоверение о повышении квалификации 702408381010 от 29.11.2021, 72 час.; Использование симулятора NS-3 для моделирования беспроводных сетей связи (2021, Томск, ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»), удостоверение о повышении	-	1 год	Системы мобильной связи, Мобильная связь и интернет вещей, Оптические системы и сети связи, Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей

		кационных систем Проектирование защищенных телекоммуникационных систем,				квалификации 702408380981 от 22.11.2021, 72 час.;			
Степанов Николай Петрович	профессор	Научно - исследовательская работа, Материалы и компоненты электронной техники, Учебная практика (проектно-технологическая), Производственная практика (научно-исследовательская работа). Математическое моделирование телекоммуникационных устройств и систем, Коммерциализация результатов научных исследований и разработок Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование, специальность - физика и математика, квалификация - учитель физики и математики	Доктор физико-математических наук	Доцент	Преподаватели ОБЖ (2023, ГУ ДПО "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Забайкальского края") удостоверение о повышении квалификации № 018620 от 12.01.2023 г., 64 час.;	-	35 лет 1 месяц	Системы мобильной связи, Мобильная связь и интернет вещей, Оптические системы и сети связи, Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей
Таланов	доцент	Измерения в телекоммуни	Высшее образование	Кандидат техническ	-	Удостоверение о повышении	Оптические системы и сети связи (2017, Чита, ФГБОУ ВО	12 лет 9 месяцев	Системы мобильной связи, Мобильная

Сергей Борисович		кационных системах, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	специальность - Электроснабжение (по отраслям), квалификация - инженер-электрик	их наук		квалификации от 30.11.2024, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект". ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	"Забайкальский государственный университет") диплом о профессиональной переподготовке 75000000316 от 03.07.2017, 250 час		связь и интернет вещей, Оптические системы и сети связи, Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей
Шилов а Марин а Юрьев на	доцент	Сетевые технологии высокоскоростной передачи данных, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование, специальность - Физика, квалификация - учитель физики и информатики	Кандидат физико-математических наук	-	Основы построения гетерогенных сетей для систем Интернета вещей (2021, Томск, ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»), удостоверение о повышении квалификации 702408381017 от 29.11.2021, 72 час.; Использование симулятора NS-3 для моделирования беспроводных сетей связи (2021, Томск, ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»), удостоверение о повышении квалификации 702408380986 от 22.11.2021, 72 час.; Программа обучения по ОТ руководителей и специалистов ЗабГУ (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»),	-	17 лет 1 месяц	Системы мобильной связи, Мобильная связь и интернет вещей, Оптические системы и сети связи, Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей

						удостоверение о проверке знаний требований охраны труда 14/21-ЭФ от 15.06.2021, 40 час.;			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--