

Информация о персональном составе педагогических работников дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки «Прикладная информатика»

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника, в том числе научной	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей))	Код, наименование специальностей, направлений подготовки, в реализации образовательных программ которых участвует педагогический работник
Бурева Мария Александровна	доцент	Операционные системы Основы алгоритмизации и языки программирования Нормативно-правовые основы в сфере ИТ Информационные системы и технологии Моделирование бизнес-процессов	высшее	учитель - математик и информатики	канд. физ.-мат. наук	отсутствует	математика; научная – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	АНО ДПО «Корпоративный университет Сбербанка», электронный курс «Зимняя цифровая школа», с 27 января 2023 г. по 06 февраля 2023 г., дата выдачи 06.02.2023 г., г. Москва ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», рег. номер 93/22 – Э 545, номер документа 340000162880, г. Красноярск, дата выдачи 27.05.2022 г. (72 ч).	20	18	09.03.03 Прикладная информатика, 38.03.01 Экономика, «Прикладная информатика»

		<p>Базы данных Основы программной инженерии Анализ и визуализация данных Основы сайтостроения. Основы тестирования программного обеспечения информационных систем. Информационная безопасность</p>					<p>ПК, АНО ДПО «Корпоративный университет Сбербанка», дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Летняя цифровая школа. Трек «Инжиниринг данных», с 01 июля 2022 г. по 31 августа 2022 г., рег. номер 22-213376, ПК-194275, город Москва, дата выдачи 31.08.2022 г. (134 ч). АНО ДПО «Корпоративные университет Сбербанка», электронный курс «Разработка приложений PostgreSQL», с 25 июля 2022 г. по 19 августа 2022 г., город Москва, дата выдачи 19.08.2022 г. АНО ДПО «Корпоративные университет Сбербанка», программа «Основы проектирования Вис использованием QlikView», с 22 июля 2022 г. по 20 августа 2022 г., город Москва, дата выдачи 20.08.2022 г. ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе с 09.03.2022 по 16.05.2022 г. «Проектирование электронного образовательного курса в формате «BlendedLearning»», Регистрационный номер 93/22 – Э 360, Номер документа 340000165288, Дата выдачи 16.05.2022 г. (36 ч) 2021 г. - Обучение в АНО ДПО «Корпоративные университет</p>		
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

							<p>Сбербанка» по курсу DevOpsдля всех, город Москва, дата выдачи 14.08.2021 г.(8 ч) Обучение в АНО ДПО «Корпоративные университет Сбербанка» по курсу Инструменты DevOps:Git, город Москва, дата выдачи 14.08.2021 г.(8 ч) Обучение в АНО ДПО «Корпоративные университет Сбербанка» по курсу Объектно-ориентированное Java-программирование I, г.Москва, дата выдачи 13.08.2021 г.(56 ч) Обучение в АНО ДПО «Корпоративные университет Сбербанка» по курсу Основы Java-программирования I, город Москва, дата выдачи 16.07.2021 г.(36 ч) Обучение в АНО ДПО «Корпоративные университет Сбербанка» по курсу Основы Java-программирования II, город Москва, дата выдачи 17.07.2021 г.(36 ч) Обучение в АНО ДПО «Корпоративные университет Сбербанка» по курсу Основы SQL. Задачи и решения, город Москва, дата выдачи 20.08.2021 г.(16 ч) ПК, АНО ДПО «Корпоративные университет Сбербанка» (лицензия № 034970 от 02.04.2014 г. по дополнительной профессиональной программе «Летняя цифровая школа. Трек DataEngineering, с 01 июля 2021 г. по 31 августа 2021 г., Рег. номер 21-192293, город Москва, дата выдачи 31.08.2021 г., ПК-173192(176 ч)</p>		
--	--	--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

