

Таблица 3.7.4 – Таблица представления информации о составе педагогических (научно-педагогических) работников образовательной программы 09.03.03 Прикладная информатика. Анализ данных 2022. Оценка и формы работы

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (группы) профессионального образования	Квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности в том числе научной	Учебная степень (при наличии)	Учебное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональном образовании (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности 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	11	12
Ромашова Оксана Николаевна	профессор	Индивидуальный цифровой проект	Специалитет	Инженер	Автоматика, телемеханика и связь, Теоретические основы информатики; Управление и организационных систем	доктор технических наук	профессор	1. Удостоверение о повышении квалификации № 78422162066 по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации "Преподаватель университета в новой системе российского образования", Высшее профессиональное образовательное учреждение «Центр профессионального и дополнительного образования ДАИИ» 72 ч. 2023-2024 гг. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 23120181807 по программе "Теоретические и методические основы активных методов обучения в условиях модернизации образования и реализации ФГОС в высшей школе", АНО ДПО «Институт стандартизации, сертификации и метрологии» 72 ч. 2024 г.	34 года	34 года (в том числе научно-педагогический стаж 29 лет)	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике; 09.04.03 Прикладная информатика: Анализ данных и искусственный интеллект; Разработка компьютерных игр (гейм-дизайн)
Бедрицкая Ирина Александровна	преподаватель	Иностранный язык	Специалитет	Старший преподаватель	Иностранные языки (английский язык)	нет	нет	Удостоверение о повышении квалификации № по программе "Теоретические и методические основы активных методов обучения в условиях модернизации образования и реализации ФГОС в высшей школе", АНО ДПО «Институт стандартизации, сертификации и метрологии» 72 ч. 2024 г.	20 лет	11 лет	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Карелова Оксана Леонидовна	профессор	Теория вероятностей и математическая статистика	специалитет	специалитет	Механика. Системный анализ, управление и обработка информации	доктор физико-математических наук	доцент	1. НИУ "Высшая школа экономики" 2022 по программе «Высшие компетенции для реализации дисциплины в области искусственного интеллекта (Математика магистровского обучения)» 36 часов. 2. СПб Университет 2023 по программе «Искусственный интеллект. Трех «Аббревиатура» 35 часов. 3. РАНХиГС 2023 по программе «Использование информационно-коммуникационных технологий при работе в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации» 24 часа	40 лет	37 лет	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Будина Екатерина Александровна	доцент	Иностранный язык	магистратура	магистр	Филология Теория и методика обучения и воспитания	кандидат педагогических наук	нет	1. Удостоверение о повышении квалификации № 707521100513 по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации "Преподаватель университета в новой системе российского образования", ЧОУ ДПО "ЧОУ ДАИИ" с/ч. 2024.	19 лет	19 лет	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Мочалова Наталья Вячеславовна	старший преподаватель	Иностранный язык	специалитет	специалитет	Иностранные языки и зарубежная литература	высший филологических наук	нет		29 лет	29 лет	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Маслов Никита Александрович	преподаватель	История России: Новые презентации	магистратура	магистр	Информационная безопасность. Управление в организационных системах	нет	нет	Обучение в аспирантуре с 2023 года по направлению "Управление в организационных системах"	2 года	2 года	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Текстев Елена Александровна	доцент	Введение в специальность: анализ данных; Математические методы анализа данных; Анализ данных	специалитет	специалитет	Прикладная математика	кандидат физико-математических наук	доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 01242178459 по дополнительной профессиональной программе "Создание и ведение презентации информации в условиях реализации ФГОС ВО", Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Национальный институт дополнительного образования (НИИДО)» 16 ч. 2024 г. Дата выдачи 10 июня 2024 г.	24 года	12 лет	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике; 09.04.03 Прикладная информатика: Анализ данных и искусственный интеллект
Сухин Иван Андреевич	доцент	Вводный курс по машинному обучению и проектированию экосистемного Инженер. Продвинутой уровень. Машинное обучение Анализ данных в машинном обучении Введение в нейронные сети и глубокое обучение Индивидуальный цифровой проект	специалитет	специалитет	Информационные системы и технологии Автоматизация и управление технологическими процессами и производством	кандидат технических наук		1. Удостоверение о повышении квалификации № 71301149176 по программе "Эксперт разработки и внедрения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Анна Липа, LiveExpert)", Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, 18 ч. 2023 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 773301180738 по программе "Специальная информативная безопасности. Базовый уровень", Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, 18 ч. 2023 г.	14 лет	14 лет	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике; 09.04.03 Прикладная информатика: Анализ данных и искусственный интеллект
Амелиян Сергей Анатольевич	доцент	Индивидуальный цифровой проект; Логическая теория; Проектирование информационных систем.	специалитет	специалитет	Автоматизация технологических процессов и производств 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, компьютерное и сетевое.	кандидат технических наук	старший научный сотрудник	1. Удостоверение о повышении квалификации № 772417120125 по дополнительной профессиональной программе "Управление и проектирование ресторанов с использованием Moodle", Национальный исследовательский университет МГУ. 16 ч. 2023 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 77030026094 по дополнительной профессиональной программе "Специальная информативная безопасности. Базовый уровень", Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, 18 ч. 2023 г.	33 года	31 год	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике; 09.04.03 Прикладная информатика: Анализ данных и искусственный интеллект.
Кафедра Валерий Викторович	профессор	Теория систем и системный анализ	специалитет, адъюнктура	инженер	Экономика Менеджмент Сociология	доктор экономических наук	профессор	1. Удостоверение о повышении квалификации № 77241442987 по программе повышения квалификации "Управление деятельностью вуза: Применение электронных образовательных ресурсов при реализации образовательных программ" в объеме 72 часов. Образовательное учреждение высшего образования "Московская международная академия" 2021 2. Удостоверение о повышении квалификации № 77241442987 по программе повышения квалификации "Специальная информативная безопасности. Базовый уровень" 72 часов. Образовательное учреждение высшего образования "Московская международная академия" 2021 3. Удостоверение о повышении квалификации № 77030026094 по дополнительной профессиональной программе "Методология воспитательной работы в университете", Московская государственная лингвистический университет. 16 ч. 2024 г.	54 лет	42 года	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Новикова Алина Сергеевна	преподаватель	Информационная безопасность Иностранный язык	магистратура	магистр	Информационная безопасность. Управление в организационных системах			1. Анализ защищенности информационных (автоматизированных) систем 72 часа 2021 г. 2. Обучение в аспирантуре с 2022 года	7 лет	4 года	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике; 09.04.03 Прикладная информатика. Разработка компьютерных игр (гейм-дизайн)
								1. Удостоверение о повышении квалификации № 8424-2023-У-КУ УМУ видано Российской академией народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные технологии и работы с молодежью в современных образовательных пространствах" в срок с 15 ноября 2022 г. по 19 ноября 2022 г. в объеме 18 часов 2. Удостоверение о повышении квалификации № 346-2023-У-КУ УМУ видано Российской академией народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе "Организация электронного обучения в дистанционных образовательных технологиях (ЭО и ДОТ) в системе дистанционного обучения (СДО)" в срок с 21 ноября 2022 г. по 20 ноября 2022 г. в объеме 40 часов			

Заболотова Виктория Сергеевна	доцент	Управление проектами. Корпоративные информационные системы. Индивидуальный цифровой проект. Средства мультимедиа бизнес-процессов в цифровой экономике	специалист	специалист	Экономическая информатика, Управление в социальных и экономических системах	кандидат технических наук	3. Удостоверение о повышении квалификации №2011-2021-У-УФУ выдано Российской академией народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе «Экстренная информационно-образовательная среда образовательной организации (ЭИОС)» в срок с 14 ноября 2021 г. по 23 ноября 2022 г. в объеме 16 часов 4. Удостоверение о повышении квалификации №04168-2021-У-ИФ01 выдано Российской академией народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе «Использование информационно-коммуникационных технологий при работе в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации» в срок с 30 марта 2021 г. по 04 апреля 2023 г. в объеме 22 часа 5. Диплом о профессиональной переподготовке №04346-2021-ИФ01 выдан Российской академией народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе «Современные технологии управления» в объеме 250 часов, 09.04.2021 г. 6. Диплом о профессиональной переподготовке №03488-2021-ИФ01 выдан Российской академией народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе «Современные тренды развития туризма и гостиниц» в объеме 262 часа, 28.02.2021 г. 7. Свидетельство о повышении квалификации С. М. 0009094 выдано Институтом повышения квалификации и переподготовки учреждений образования «Валурский государственный педагогический университет имени Максима Талпа» по программе «Создание инновационных образовательных ресурсов средствами компьютерных и интернет-технологий», в объеме 36 часов, 11.03.24-12.03.24	16,5 лет	16,5 лет	09.03.01 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике; 09.04.03 Прикладная информатика: Анализ данных и искусственный интеллект; Разработка компьютерных игр (свои данные)
Степанова Елена Романовна	доцент	Математика, Индивидуальный цифровой проект, Хранение данных, Программное обеспечение Power BI, Разработка на С#.	специалист	специалист	Специальность подготовки: математика. Научная специальность - 11.01.06 - Теория и методы профессионального образования	кандидат педагогических наук	1. Удостоверение о повышении квалификации № 16030004950 по дополнительной профессиональной программе «Европейско-ориентированные подходы и передовые практики ИТ-специалиста. АНО ВО «Университет Инноваций», 14 мая, 2021 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации № ДК76763 по программе «Новые информационные технологии в образовании (Специальность: Педагогические технологии, организация профессиональных компетенций, МОУ ДПО ИС «Образование», 16 июня, 2022 г. 3. Сертификат обучающего семинара «Задачи профессионального менеджера в сфере высшего образования», РАНХиГС, 2022 г. 4. Удостоверение о повышении квалификации 43043000055 по дополнительной профессиональной программе «Е-гей-матрикс» дистанционная и образовательная программа в проектах, ООО «Международный центр научно-исследовательских проектов», 04 июл, 2024.	42 года	42 года	09.03.01 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике; 09.04.03 Прикладная информатика: Разработка компьютерных игр (свои данные)
Борчук Виталий Витальевич	Преподаватель	ИнфоСтор-фреймворк React.js Основам ТурбоСкрипта	магистратура	магистр	Информационная безопасность Безопасность информатика	—	Магистратуры окончена в 2024 году	4 года	4 года	09.03.01 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Оглозина Анастасия Михайловна	Преподаватель	Программы инженерии	специалист	инженер	231001 «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», 2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	—	Высшее образование (АНО ДПО «ШАД») по программе 2022М01 профессиональной переподготовки Курсы «Математика: основы и методы в области информационных технологий ИТ» в объеме 295 часов Высшее образование (АНО ДПО «Образовательные технологии Инновации») по программе профессиональной переподготовки «Специалист по Data Science» в объеме 490 часов МПГУ по программе «Информационные технологии» (Специальность: Информационные технологии) профессиональной переподготовки (30000006309) (Специальность: Информационные технологии) (021104) в июле 2021 г. ООО «Институт развития образования, повышение квалификации и переподготовки программ. Менеджер и его профессиональная деятельность в образовательных учреждениях профессиональной переподготовки (024179)063, Регистрационный номер (021104) в 2021 г. Образовательное учреждение «Центр компьютерного обучения «Специальность: Информационные технологии» при МПГУ им. Баумана (ФГОС «Специальность») Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер 17061-19041С-Б. Срок действия по 31 мая 2017/2018 в объеме 2017	13 лет	5 лет	09.03.01 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Евдокимова Ольга Сергеевна	доцент	Проектное управление	специалист	специалист	Прикладная информатика в экономике, Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей.	—	1. Сертификат № 14072022012 о прохождении курса «Прикладной статистический анализ». Национальный исследовательский университет «Высшая школа менеджера», 76 ч, 2022 г.	15 лет	3 года	09.03.01 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Усачев Дарья Александровна	преподаватель	Английский язык для IT специалистов Иностраный язык	бизнесмен	бизнесмен	Лингвистика	—	1. Диплом о профессиональной переподготовке (ПФП) № 402729 по профессиональной программе «Теория и практика обучения ИТ-Менеджера» государственной университет имени М.В. Ломоносова, 2008-2009гг.	12 лет	12 лет	09.03.01 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Смирнов Дмитрий Сергеевич	доцент	Язык R для анализа данных, Язык R	специалист, магистратура	экономист-математик, магистр	Математические методы в экономике Управление в атомной отрасли	кандидат экономических наук	—	14 лет	14 лет	09.03.01 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Ломоносова Людмила Александровна	доцент	Информатика и программирование, Компоненты, инструменты и технологии построения операционных систем, Программирование, Excel для анализа данных	магистратура	магистр	Информационные системы и технологии	кандидат филологических наук	1. Удостоверение о повышении квалификации № 21760 выдано Национальным исследовательским университетом «ВШЭ» по программе повышения квалификации «Высшие компетенции для реализации диссертации в области искусственного интеллекта (Матрица высшего образования)» в срок с 24 января 2022 г. по 23 марта 2022 г. в объеме 36 часов 2. Удостоверение о повышении квалификации №049167-2021-У-ИФ01 выдано Российской академией народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе «Экстренная информационно-образовательная среда образовательной организации (ЭИОС)» в срок с 14 ноября 2021 г. по 23 ноября 2022 г. в объеме 16 часов 3. Удостоверение о повышении квалификации №04013-2021-У-ИФ01 выдано Российской академией народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе «Использование информационно-коммуникационных технологий при работе в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации» в срок с 30 марта 2021 г. по 04 апреля 2023 г. в объеме 22 часа	40 лет	40 лет	09.03.01 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Гретьков Николай Павлович	доцент	Экономико-математические методы и модели математического моделирования Основы теории графов	специалист	специалист	теоретическая физика	кандидат филологических наук	доцент по кафедре прикладной математики	40 лет	34 года	09.03.01 Прикладная информатика в цифровой экономике; 09.04.03 Прикладная информатика: Анализ данных и искусственный интеллект; Разработка компьютерных игр (свои данные)

