

Таблица 3.7.4 – Таблица предоставления информации о составе педагогических (научно-педагогических) работников образовательной программы 09.03.03 Прикладная информатика. Прикладная информатика в цифровой экономике 2023. Очная форма

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования	Классификация	Наименование направления образовательной (или) профессиональной специальности, в том числе научной	Учебная степень (при наличии)	Учебное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (наименование программы повышения квалификации, наименование университета в национальной системе российского образования) (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		10	11	12
Ломачева Оксана Николаевна	профессор	Индивидуальный цифровой проект	Специалитет	Инженер	Автоматика, телемеханика и связь. Теоретические основы информатики; Управление в организационных системах	доктор технических наук	профессор	1. Удостоверение о повышении квалификации № 79242216296 по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации "Повышение умелости в национальной системе российского образования" (при наличии) 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-педагогической 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)
Бекратимова Ирина Алексеевна	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	Специалист	Математика. Системный анализ, управление и обработка информации	доктор физико-математических наук	доцент	1. ИИУ "Высшая школа экономики" 2022 по программе «Основы компетенции для реализации дисциплины в области искусственного интеллекта/Математика (наименование обучения) 16 часов. 2. СПбГУинформетек 2022 по программе «Искусственная нейронная сеть. Тренинг «Искусственная нейронная сеть» 93 часа. 3. РАДКС 2022 по программе «Использование информационно-коммуникационных технологий при работе в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации» 25 час	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	кандидат педагогических наук	нет	1. Удостоверение о повышении квалификации № 41242157585 по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации "Повышение умелости в национальной системе российского образования", ЧОУ ДПО "ИОУ ДАИВ" 72ч. 2024г.	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	Специалист	Иностранные языки и зарубежная литература	кандидат филологических наук	нет	Обучение в аспирантуре с 2023 года по направлению "Управление в организационных системах"	29 лет	29 лет	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Мясоев Никита Александрович	преподаватель	История России: Навыки презентации	Магистратура	высший	Информационная безопасность. Управление организационных систем	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.
Текелева Елена Александровна	доцент	Введение в специальность: анализ данных; Математические методы анализа данных; Анализ данных	Специалитет	Специалист	Прикладная математика	кандидат физико-математических наук	доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 41242157585 по дополнительной профессиональной программе "Содержание и методика преподавания информатики в условиях реализации ФГОС ВО". Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Национальный институт повышения квалификации (НИИПК)" 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 экстернета в формате: Промышленный уровень. Машинное обучение. Анализ данных в машинном обучении. Введение в нейронные сети и глубокое обучение. Индивидуальный цифровой проект	Специалитет	Специалист	Информационные системы и технологии. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	кандидат технических наук	нет	1. Удостоверение о повышении квалификации № 71301149176 по программе "Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Анна Линч, L'Oréal)" Филологический факультет при Правительстве Российской Федерации, 18 ч. 2022 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 73300180738 по программе "Оценка информационной безопасности. Базовый уровень", Филологический факультет 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
Амелиан Сергей Анатольевич	доцент	Индивидуальный цифровой проект. Проектирование информационных систем.	Специалитет	Специалист	Автоматизация технологических процессов и производств. 2.2. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, инженерное и компьютерные сети.	кандидат технических наук	старший научный сотрудник	1. Удостоверение о повышении квалификации № 77241120125 по дополнительной профессиональной программе "Организация и проведение тестирования с использованием Moodle", Национальный исследовательский университет МИЭТ, 16 ч. 2023 г. 1. Удостоверение о повышении квалификации № 7300026094 по дополнительной профессиональной программе "Система автоматизации инженерной деятельности", Национальный исследовательский университет МИЭТ, 40 ч. 2023 г. 1. Удостоверение о повышении квалификации № 7300026094 по дополнительной профессиональной программе "Методология исследовательской работы в университете", Московский государственный лингвистический университет, 16 ч. 2024	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, магистратура	инженер	Экономика Менеджмент Сторонки	доктор экономических наук	профессор	Удостоверение о повышении квалификации № 772411429073 по программе повышения квалификации "9 Приращение деятельности вуза: Применение электронных образовательных ресурсов при реализации образовательных программ" в объеме 72 часов. Образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный академик" 2021 Удостоверение о повышении квалификации № 772411429073 по программе повышения квалификации "Управление инновационными процессами в социально-психологические особенности дистанционного обучения" в объеме 72 часов. Образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный академик" 2021 Удостоверение о повышении квалификации № 26296 по программе повышения квалификации "Экономика инновационности" в объеме 120 часов. Образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный академик" 2021	54 лет	42 год	09.03.03 Прикладная информатика: Анализ данных, Веб-разработка, Системы искусственного интеллекта, Прикладная информатика в цифровой экономике.
Иванова Анна Сергеевна	преподаватель	Информационная безопасность. Иностранный язык	Магистратура	высший	Информационная безопасность. Управление организационных систем	нет	нет	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 № 4361-2021-У-КУ УМУ видно Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные технологии работы с молодежью в компетенции образовательных учреждений" в срок с 15 ноября 2022 г. по 19 ноября 2022 г. в объеме 16 часов 2. Удостоверение о повышении квалификации № 346-2023-У-КУ УМУ видно Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе "Организация электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ЭО и ДОТ) в системе дистанционного обучения (СДО)" в срок с 21 ноября 2022 г. по 20 ноября 2022 г. в объеме 40 часов 3. Удостоверение о повышении квалификации № 2013-2023-У-КУ УМУ видно Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации (ЭИОС)" в срок с 14 ноября 2022 г. по 25 ноября 2022 г. в объеме 16 часов			

