



МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.П. ОГАРЁВА»
(ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»)

Информация о персональном составе педагогических работников

01.04.02 Прикладная математика и информатика (Математическое моделирование)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ФИО	Должность	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования, квалификация. Направление подготовки, специальность	Учёная степень	Учёное звание	Повышение квалификации (за последние 3 года)	Опыт работы в профессиональной сфере (лет)	Переподготовка	Образовательные программы, в реализации которых участвует педагогический работник
Белов Владимир Федорович	Профессор	Проектный менеджмент в профессиональной деятельности;	Высшее. Квалификация: инженер электронной техники. Направление подготовки: Промышленная электроника	Доктор технических наук	Профессор	отсутствует	51	отсутствует	01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия; 09.04.04 Программная инженерия;
Гарин Максим Александрович	Ассистент	Разработка мобильных приложений на платформе Android;	Высшее. Квалификация: Магистр. Направление подготовки: Прикладная математика и информатика	отсутствует	отсутствует	04.02.2026 - Квантовые вычисления; 26.12.2024 - Методические аспекты применения цифровых технологий в инженерном анализе и естественно-научных исследованиях;	1	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 02.04.02 Фундаментальная

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									информатика и информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия; 09.04.04 Программная инженерия; 10.03.01 Информационная безопасность;
Гришанов Евгений Николаевич	Доцент	Основы квантовых вычислений; Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы;	Высшее. Квалификация: математик, преподаватель. Направление подготовки: Математика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	04.02.2025 - Основы квантовых вычислений;	27	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия; 09.04.04 Программная инженерия;
Дерюгин Юрий Николаевич	Профессор	Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Технологическая (проектно-технологическая) практика;	Высшее. Квалификация: математик. Направление подготовки: Математика	Доктор физико-математических наук	Старший научный сотрудник	отсутствует	55	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика;
Десяев Евгений Васильевич	Заведующий кафедрой	Программирование арифметических ускорителей; Теоретические основы построения операционных систем; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Современные базы данных; Прикладное и академическое программирование; Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков нау	Высшее. Квалификация: математик, системный программист. Направление подготовки: Прикладная математика и информатика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	28.03.2025 - Безопасные методы и приёмы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированы; 30.10.2025 - Обучение и сопровождение студентов с ОВЗ и инвалидностью в условиях инклюзии в вузе; 23.10.2024 - Социально-психологическое сопровождение лиц с	19	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		чно-исследовательской работы);				ОВЗ и инвалидностью в вузе; 30.05.2024 - Информационно-коммуникационные технологии в организации образовательной деятельности вуза: документационное сопровождение и основы работы в 1С: Доку; 28.03.2025 - Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; 12.02.2024 - Современные практики реализации проектного обучения в университете;			
Егорова Дарья Константиновна	Доцент	Математические модели природы и общества; Методы анализа больших данных; Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Специальные главы дифференциальных уравнений и теории управления; Математическое программирование; Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);	Высшее. Квалификация: математик. Направление подготовки: Прикладная математика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	28.03.2025 - Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; 30.05.2024 - Информационно-коммуникационные технологии в организации образовательной деятельности вуза: документационное сопровождение и основы работы в "1 С: Доку; 30.08.2024 - Школа куратора: нормативные, психолого-педагогические и методические аспекты деятельности; 01.12.2025 - Мастер воспитания; 28.04.2025 - Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим; 12.07.2024 - Межнациональные и межконфессиональные отношения в современной России; 28.05.2024 -	25	20.10.2021 - Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг;	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.03.05 Статистика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.04 Программная инженерия; 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 38.05.01 Экономическая безопасность;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						Методические аспекты применения цифровых технологий в инженерном анализе и естественнонаучных исследованиях; 28.03.2025 - Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированн; 17.12.2025 - Противодействие правонарушениям, совершаемых с использованием информационно-коммуникационных технологий;			
Жалнин Руслан Викторович	Старший научный сотрудник	Современные численные методы механики сплошной среды; Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Программирование арифметических ускорителей; Прикладное и академическое программирование;	Высшее. Квалификация: математик. Направление подготовки: Прикладная математика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	12.02.2024 - Современные практики реализации проектного обучения в университете; 30.10.2025 - Обучение и сопровождение студентов с ОВЗ и инвалидностью в условиях инклюзии в вузе;	18	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.04.04 Программная инженерия;
Зинина Светлана Халиловна	Доцент	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);	Высшее. Квалификация: Математик. Направление подготовки: Математика	Кандидат математических наук	отсутствует	30.08.2024 - Летняя цифровая школа. Трек "Наука о данных"; 28.03.2025 - Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированы; 28.05.2024 - Методические аспекты применения цифровых технологий в	11	20.10.2021 - Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета;	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.04 Программная инженерия; 1.2.2 Математическое

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						инженерном анализе и естественнонаучных исследованиях; 17.05.2024 - Информационные технологии в продвижении объектов интеллектуальной собственности вуза; 26.12.2024 - Методические аспекты применения цифровых технологий в инженерном анализе и естественно-научных исследованиях; 28.03.2025 - Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; 19.09.2025 - Продуктовая методология и основы трекинга для развития студенческих стартапов; 23.10.2024 - Социально-психологическое сопровождение лиц с ОВЗ и инвалидностью в вузе;			моделирование, численные методы и комплексы программ; 10.03.01 Информационная безопасность; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации;
Игайкин Иван Вячеславович	отсутствует	Технологии виртуальной, дополненной и смешанной реальности;	Среднее (полное) общее. Квалификация: . Направление подготовки:	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.04.04 Программная инженерия;
Каледина Елена Александровна	Доцент	Вероятностное программирование; Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Методы машинного обучения;	Высшее. Квалификация: Математик. Направление подготовки: Математика	Кандидат физико-математических наук	отсутствует	04.02.2025 - Основы квантовых вычислений; 30.05.2024 - Информационно-коммуникационные технологии в организации образовательной деятельности вуза; документационное сопровождение и основы работы в "С: Докуме;	16	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.03.05 Статистика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 02.04.02 Фундаментальная информатика и

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия; 09.04.04 Программная инженерия; 1.5.6 Биотехнология; 1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география; 1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель; 1.6.21 Геоэкология; 3.1.9 Хирургия; 3.3.3 Патологическая физиология; 5.1.2 Публично-правовые (государственно-правовые) науки; 5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии; 5.5.2 Политические институты, процессы, технологии; 5.9.9 Медиакоммуникации и журналистика;
Костров Олег Геннадьевич	Заведующий кафедрой	Основы квантовых вычислений;	Высшее. Квалификация: математик, преподаватель. Направление подготовки: Математика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	28.04.2025 - Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим; 28.03.2025 - Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; 28.03.2025 - Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам ср; 28.03.2025 - Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников	28	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 04.04.01 Химия; 09.03.04 Программная инженерия; 09.04.04 Программная инженерия; 38.03.01 Экономика;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						опасности, идентифицированы; 30.05.2024 - Информационно-коммуникационные технологии в организации образовательной деятельности вуза: документационное сопровождение и основы работы в 1 С: Докум; 17.05.2024 - Информационные технологии в продвижении объектов интеллектуальной собственности вуза; 18.03.2024 - Подготовка председателя и экспертов региональной предметной комиссии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ госуда;			
Кочугаев Петр Николаевич	Старший преподаватель	Нечеткие множества и нечеткая логика; Дополнительные главы дискретной математики;	Высшее. Квалификация: математик, преподаватель. Направление подготовки: Математика	отсутствует	отсутствует	30.05.2024 - Информационно-коммуникационные технологии в организации образовательной деятельности вуза: документационное сопровождение и основы работы в "1С: Докум;	36	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика;
Макаров Юрий Алексеевич	Доцент	Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Математическое и компьютерное моделирование в механике сплошной среды; Практика по разработке программного	Высшее. Квалификация: инженер-строитель. Направление подготовки: Промышленное и гражданское строительство	Кандидат технических наук	отсутствует	26.12.2024 - Методические аспекты применения цифровых технологий в инженерном анализе и естественно-научных исследованиях; 03.12.2024 - Совершенствование методики преподавания теоретической механики(в формате	25	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 08.03.01 Строительство; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника; 23.03.03 Эксплуатация транспорт

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		обеспечения;				стажировки);			но-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
Мамедова Татьяна Фанадовна	Доцент	Актуарная математика; История и современные проблемы прикладной математики и информатики; Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Методология исследовательской деятельности; Технологическая (проектно-технологическая) практика; Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);	Высшее. Квалификация: математик, преподаватель. Направление подготовки: Математика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	17.05.2024 - Информационные технологии в продвижении объектов интеллектуальной собственностью вуза; 30.08.2024 - Школа куратора: нормативные, психолого-педагогические и методические аспекты деятельности;	44	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.03.05 Статистика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 06.04.01 Биология; 09.04.04 Программная инженерия; 19.04.01 Биотехнология; 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации;
Мурюмин Сергей Михайлович	Доцент	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы;	Высшее. Квалификация: математик. Направление подготовки: Математика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	отсутствует	отсутствует	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.04 Программная инженерия; 10.03.01 Информационная безопасность;
Панкратов Михаил Викторович	Старший преподаватель	Практика по разработке программного обеспечения;	Высшее. Квалификация: инженер. Направление подготовки: АСОИУ	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика;
Пескова Елизавета Евгеньевна	Профессор	Научно-исследовательская работа; Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Технологическая (проектно-технологическая) практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы;	Высшее. Квалификация: магистр. Направление подготовки: Прикладная математика и информатика	Доктор физико-математических наук	Доцент	31.07.2025 - Методические аспекты применения цифровых технологий в инженерном анализе и естественно-научных исследованиях;	13	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		тно-технологическая) практика; Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);							информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия; 09.04.04 Программная инженерия; 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ; 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации;
Попов Игорь Юрьевич	отсутствует	Основы квантовых вычислений;	Высшее. Квалификация: физика (математическая физика). Направление подготовки: Физика	Доктор физико-математических наук	Профессор	отсутствует	отсутствует	отсутствует	01.04.02 Прикладная математика и информатика;
Пузин Владислав Алексеевич	отсутствует	Full-stack разработка веб-приложений;	Высшее. Квалификация: Магистр. Направление подготовки: Прикладная математика и информатика	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.04.04 Программная инженерия;
Сухарев Лев Александрович	Доцент	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);	Высшее. Квалификация: математик, преподаватель. Направление подготовки: Математика	Кандидат физико-математических наук	отсутствует	18.03.2024 - Подгот. пред. и эксп. рег. пред. ком. по пр. вып. зад. с раз. от. экз. раб. гос. ит. атт. по обр. прог. сред. общ. обр. (ЕГЭ/ГВЭ) по математике; 28.03.2025 - Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам ср;	30	30.12.2019 - "Педагог дополнительного образования";	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
Сыромясов Алексей Олегович	Доцент	Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Математическое и компьютерное моделирование в механике сплошной	Высшее. Квалификация: математик. Направление подготовки: Прикладная математика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	28.03.2025 - Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда; 30.05.2024 - Информационно-коммуникационные технологии в	21	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		среды;				организации образовательной деятельности вуза: документационное сопровождение и основы работы в "1С: Докум"; 28.03.2025 - Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированы; 12.02.2024 - Современные практики реализации проектного обучения в университете; 19.12.2024 - Противодействие коррупции в государственных и муниципальных учреждениях и предприятиях;			технологии; 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 09.03.04 Программная инженерия;
Тишкин Владимир Федорович	Профессор	Научно-исследовательская работа; Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Прикладное и академическое программирование; Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);	Высшее. Квалификация: инженер-физик. Направление подготовки: Теоретическая ядерная физика	Доктор физико-математических наук	Профессор	отсутствует	50	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика;
Шаманаев Павел Анатольевич	Доцент	Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы;	Высшее. Квалификация: математик. Направление подготовки: Математика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	31.07.2025 - Методические аспекты применения цифровых технологий в инженерном анализе и естественно-научных исследованиях;	28	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02 Прикладная математика и информатика;
Язовцева Ольга Сергеевна	Доцент	Преддипломная практика; Выполнение и защита выпускной	Высшее. Квалификация: математик, системный программист.	Кандидат физико-математических наук	отсутствует	31.07.2025 - Методические аспекты применения цифровых	11	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 01.04.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		квалификационной работы;	Направление подготовки: Прикладная математика и информатика			технологий в инженерном анализе и естественно-научных исследованиях;			Прикладная математика и информатика;