



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

03.04.02 Физика (Физические основы кабельного производства)

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
Гришаев Владимир Яковлевич	Доцент	Методы исследования структуры материалов;	Высшее. Квалификация: физик. Направление подготовки: Физика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	19.05.2025 - Информационно-коммуникационные технологии в деятельности организации: анализ и визуализация данных инструментами Excel;	49	отсутствует	03.04.02 Физика; 06.03.01 Биология; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия; 31.05.03 Стоматология;
Гущин Сергей Вячеславович	Доцент	Научно-исследовательская работа;	Высшее. Квалификация: Магистр. Направление подготовки: Физика	Кандидат физико-математических наук	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	03.04.02 Физика; 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 31.05.01 Лечебное дело;
Зюзин Александр Михайлович	Заведующий кафедрой	Теория электромагнитного поля; Методология исследовательской деятельности;	Высшее. Квалификация: физик. Направление подготовки: Физика	Доктор физико-математических наук	Профессор	19.05.2025 - Информационно-коммуникационные технологии в деятельности организации: анализ и визуализация данных инструментами Excel;	48	отсутствует	03.04.02 Физика; 1.3.8 Физика конденсированного состояния; 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 31.05.01 Лечебное

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Карпеев Андрей Александрович	Доцент	Диэлектрические материалы для производства оболочек кабелей;	Высшее. Квалификация: Магистр. Направление подготовки: Физика	Кандидат физико-математических наук	отсутствует	18.12.2024 - Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим; 28.08.2024 - Подготовительное отделение для иностранных граждан: оптимизация образовательного процесса и расширение экспорта услуг; 17.05.2024 - Информационные технологии в продвижении объектов интеллектуальной собственности вуза; 16.10.2024 - Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования; 16.10.2024 - Организация и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования;	4	отсутствует	дело; 03.04.02 Физика; 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика; 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы; 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия; 31.05.03 Стоматология;
Кульнина Елена Александровна	Доцент	Современные коммуникативные технологии;	Высшее. Квалификация: филолог, преподаватель немецкого и английского языков и литературы. Направление подготовки: Филология	Кандидат филологических наук	Доцент	30.10.2025 - Обучение и сопровождение студентов с ОВЗ и инвалидностью в условиях инклюзии в вузе; 19.04.2024 - Под. пред. и эксп. рег. пред. ком. по пр. вып. зад. с раз. от. экз. раб. гос. итог. атт. по обр. прг. сред. общ. обр. (ЕГЭ/ГВЭ0 по иностр (нем) языку;	26	отсутствует	03.04.02 Физика; 06.03.01 Биология; 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика; 19.03.01 Биотехнология; 44.03.01 Педагогическое образование;
Купряшкин Владимир Федорович	Заведующий кафедрой	Детали машин и механизмов машиностроительного производства;	Высшее. Квалификация: инженер-механик. Направление подготовки: Механизация сельского хозяйства	Кандидат технических наук	Доцент	14.02.2025 - Работа инженерной службы в современных условиях цифровой трансформации АПК; 03.04.2024 - Технологии проектирования и продвижения дополнительных образовательных программ; 21.11.2024 -	30	26.12.2019 - Сельскохозяйственное производство; 27.05.2025 - Электрические системы и сети;	03.04.02 Физика; 23.03.03 Эксплуатация транспортных технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия; 35.04.06 Агроинженерия; 4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						Английский язык для академических целей; 18.12.2024 - Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим; 28.04.2025 - Научно-методическое обеспечение деятельности совета по защите диссертаций; 28.03.2024 - Современные образовательные технологии в вузе (Информационно-коммуникационные технологии);			комплекса;
Кяшкин Владимир Михайлович	Старший научный сотрудник	Методы исследования структуры материалов;	Высшее. Квалификация: физик. Направление подготовки: Физика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	отсутствует	44	отсутствует	03.04.02 Физика;
Ларина Наталья Анатольевна	Старший преподаватель	Оптические методы исследования материалов;	Высшее. Квалификация: Магистр. Направление подготовки: Физика	Кандидат физико-математических наук	отсутствует	отсутствует	4	отсутствует	03.04.02 Физика; 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика;
Маргулис Владимир Александрович	отсутствует	Современные проблемы физики;	Высшее. Квалификация: физик. Направление подготовки: Физика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	отсутствует	46	отсутствует	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 03.04.02 Физика; 1.3.8 Физика конденсированного состояния; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 31.05.01 Лечебное дело;
Ошкина Лариса Михайловна	Доцент	Инженерная графика;	Высшее. Квалификация: инженер-строитель. Направление подготовки: Промышленное и гражданское строительство	Кандидат технических наук	Доцент	отсутствует	32	отсутствует	03.04.02 Физика; 07.03.01 Архитектура; 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 43.03.01 Сервис;
Панькин Николай Александрович	Доцент	Физика металлов; Металлы и сплавы для производства кабелей; Методы исследования кабельно-	Высшее. Квалификация: физик, преподаватель. Направление подготовки: Физика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	29.11.2024 - Инновационные технологии инженерно-физического образования; 07.11.2024	20	30.12.2019 - "Педагог дополнительного образования";	03.04.02 Физика; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника; 13.03.02 Электроэнергетика и

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		проводниковых материалов; Компьютерные технологии в науке и образовании;				- Реализация программ олимпиадной подготовки по физике в общеобразовательной школе; 14.04.2025 - Инновационные технологии инженерно-физического образования;			электротехника; 20.03.01 Техносферная безопасность; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.06 Агроинженерия;
Салимова Светлана Шамильевна	Доцент	Современные коммуникативные технологии;	Высшее. Квалификация: филолог, преподаватель. Направление подготовки: Филология	Кандидат педагогических наук	Доцент	19.04.2024 - Подгот. пред. и экс. рег. пред. ком. по пров. вып. зад. с раз. отв. экз. раб. гос. итог. атт. по обр. прог.ср. общ. обр (ЕГЭ/ГВЭ) по иностр. яз; 29.03.2024 - "РКИ: современные подходы и образовательные ресурсы"; 08.04.2025 - Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам ср;	18	09.06.2004 - ;	03.04.02 Физика; 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия; 05.03.06 Экология и природопользование; 05.04.06 Экология и природопользование; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 38.04.01 Экономика; 43.03.02 Туризм; 43.04.02 Туризм; 45.03.02 Лингвистика; 5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования); 5.9.5 Русский язык. Языки народов России;
Фролов Игорь Вячеславович	отсутствует	Электromагнитные и тепловые расчеты в кабельной технике;	. Квалификация: . Направление подготовки:	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	03.04.02 Физика; 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика;
Янцен Никита Владимирович	Доцент	Современные проблемы физики; Физика диэлектриков;	Высшее. Квалификация: магистр физики. Направление подготовки: Физика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	18.12.2024 - Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим; 27.11.2025 - Основы технологий искусственного интеллекта; 11.12.2024 - Академия наставничества "Педагог К-21 (компетенции 21 века): совершенствование Soft skills (гибких навыков); 12.02.2024 -	11	30.12.2019 - "Педагог дополнительного образования";	01.03.02 Прикладная математика и информатика; 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии; 03.04.02 Физика; 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия; 06.03.01 Биология; 19.03.01 Биотехнология; 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.03 Стоматология;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						Современные практики реализации проектного обучения в университете;			