

**Сведения о научном руководителе
соискателя Антоновой Дарьи Андреевны, представившей диссертацию на
соискание ученой степени кандидата педагогических наук на тему
«Методологическая направленность подготовки будущих учителей
к применению компьютерных симуляций при обучении физике
в средней школе» по специальности 5.8.2. Теория и методика обучения
и воспитания (физика, физика и астрономия (высшее образование))**

ФИО
Даммер Манана Дмитриевна
Ученая степень, наименования научной специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание
доктор педагогических наук, профессор; 13.00.02 – Теория и методика обучения физике
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы, должность
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет», профессор кафедры физики и методики обучения физике
Адрес места работы
454080, г. Челябинск, пр. Ленина, 69
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1. Даммер М.Д. Подготовка будущего учителя физики к разработке содержания обучения предмету // Физика в школе. 2023. № S2. С. 6–10.
2. Даммер М.Д., Якимов К.В. Профессиональная ориентация студентов технического вуза при организации исследовательской деятельности на занятиях по физике // Учебный эксперимент в образовании. 2023. № 1 (105). С. 36–46.
3. Даммер М.Д., Косарев Н.Ф., Хафизова Э.В. Структура работы учителя физики по развитию исследовательских умений обучающихся // Педагогический журнал Башкортостана. 2022. № 2 (96). С. 27–41.
4. Никитина М.Д., Даммер М.Д. Содержание и целевые ориентиры физического практикума с применением цифрового лабораторного оборудования // Учебный эксперимент в образовании. 2022. № 3 (103). 40–51.
5. Ковтунович М.Г., Даммер М.Д., Ковров В.В., Корытова М.А. Исследование наличия комплексного проявления стресса у студентов вузов при работе в цифровой образовательной // Современные проблемы науки и образования. 2021. № 1. С. 35.
6. Даммер М.Д., Ковтунович М.Г., Леонова Е.А. Подготовка будущих учителей физики к развитию способов познавательной деятельности обучающихся в виртуальной обучающей среде // Отечественная и зарубежная педагогика. 2020. Т. 1. № 3 (68). С. 30–45.

7. Даммер М.Д., Зубова Н.В. Разработка комплексного кейса по теме "Атомная и ядерная физика" курса физики технического вуза // Вестник Южно-Уральского государственного гуманитарно-педагогического университета. 2019. № 7. С. 65–94.