

**Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Каракозовой Екатерины Николаевны «Методика
обучения студентов технического вуза работе с иноязычной
профессионально ориентированной информацией» по специальности
5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (гуманитарные науки,
среднее профессиональное и высшее образование)**

Фамилия, имя, отчество: Евдокимова Мэри Георгиевна

Ученая степень: доктор педагогических наук

Специальность: 13.00.02 – Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки)

Отрасль: педагогические науки

Звание: доцент

Место работы: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»

Должность: директор Института лингвистического и педагогического образования (ЛПО) Национального исследовательского университета "Московский институт электронной техники"

Адрес: 124498, г. Москва, г. Зеленоград, площадь Шокина, д. 1

Телефон: 8 (499) 720-85-48, вн. тел. 19-29

E-mail: me49@mail.ru, lpo@miet.ru

Публикации по проблеме диссертации:

1. Евдокимова М.Г. Социокультурные смыслы профессиональной деятельности в содержании обучения иностранным языкам в неязыковом вузе // Иностранные языки в высшей школе: традиции и инновации. Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Издательство Прометей", 2023. С. 22-33.
2. Евдокимова М.Г. Организация самостоятельной работы студентов: инновационный потенциал традиций // Вестник Московского государственного лингвистического университета. Образование и педагогические науки. 2022. № 2(843). С. 68-73.
3. Евдокимова М.Г. Интеграция смысловых и профессионально-практических аспектов целей и содержания иноязычного образования в инженерном вузе // Преподавание иностранного языка в профессиональном контексте: традиции, инновации, перспективы: Материалы 5-й Международной научно-практической конференции, Тамбов, 22–23 апреля 2021 года. Тамбов: Издательский центр ФГБОУ ВО "Тамбовский государственный технический университет", 2021. С. 154-159.
4. Евдокимова М.Г. Интегративность в системе современного иноязычного образования // Социальные и гуманитарные науки в условиях вызовов современности : Материалы Всероссийской научной конференции,

Комсомольск-на-Амуре, 28–29 января 2021 года. Том Часть 2. Комсомольск-на-Амуре: Комсомольский-на-Амуре государственный университет, 2021. С. 98-101.

5. Евдокимова М.Г. Перспективы эволюции учебника иностранного языка для неязыкового вуза // Вестник Тамбовского университета. Серия: Гуманитарные науки. 2021. Т. 26, № 192. С. 7-15. DOI 10.20310/1810-0201-2021-26-192-7-15.

6. Евдокимова М.Г. Интегративные тенденции развития иноязычного образования в неязыковом вузе // Вестник Московского государственного лингвистического университета. Образование и педагогические науки. 2021. № 2(839). С. 26-35.

7. Евдокимова М.Г., Байдикова Н.Л., Давиденко Е.С. Влияние требований рынка труда на содержание и организацию обучения иностранному языку в техническом вузе // Вестник Московского государственного лингвистического университета. Образование и педагогические науки. 2020. № 2(835). С. 35-44.

8. Evdokimova M.G., Davidenko E.S., Baydikova N.L. Teacher-Student Interaction Styles In The Electronic Environment Of Foreign Language Instruction // European Proceedings of Social and Behavioural Sciences: Conference proceedings, Moscow, 23–25 апреля 2020 года. Vol. 95. London: European Publisher, 2020. P. 271-281.

9. Evdokimova M.G. Integration of Professional-Practical Aspects and Value-Semantic Aspects of the Educational Ideal of Homo Innovaticus While Training Innovative Engineers // Integrating Engineering Education and Humanities for Global Intercultural Perspectives: Proceedings of the Conference "Integrating Engineering Education and Humanities for Global Intercultural Perspectives", St. Petersburg, 25–27 марта 2020 года. St. Petersburg: Springer Nature, 2020. P. 558-568.

10. Евдокимова М.Г. Контексты профессии как основа обновления системы обучения иностранным языкам в неязыковых вузах // Иностранные языки новому поколению профессионалов: Материалы I Открытого Всероссийского форума преподавателей иностранных языков, Йошкар-Ола, 20–21 июня 2019 года. Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2019.

11. Евдокимова М.Г. Ценностно-смысловые аспекты формирования инженера-инноватора // Профессиональная картина мира: кросс-культурный диалог: Материалы Международной научно-практической конференции, Москва, 22–23 ноября 2019 года / Ответственный редактор Е.Ф. Тарасов. Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Агентство социально-гуманитарных технологий", 2019. С. 196-198.

12. Евдокимова М.Г. Обоснование содержания обучения студентов неязыкового вуза иноязычному письменному общению // Иностранные языки в современном мире: Сборник материалов XII Международной научно-практической конференции, Казань, 06–07 июня 2019 года / Под редакцией

Д.Р. Сабировой, А.В. Фахрутдиновой. Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2019. С. 227-230.

13. Евдокимова М.Г. Формирование инновационного потенциала преподавателя иностранного языка для неязыкового вуза // Преподаватель высшей школы: традиции, проблемы, перспективы: Материалы X Всероссийской научно-практической Internet-конференции (с международным участием), Тамбов, 11 ноября 2019 года. Тамбов: Издательский дом «Державинский», 2019. С. 41-45.

14. Evdokimova M.G., Yurchenko E.I. Teaching foreign languages to university students through Google applications for education // Магия ИННО: интегративные тенденции в лингвистике и лингводидактике: сборник научных трудов. В 2 томах, Москва, 22–23 марта 2019 года. Vol. 2. Москва: Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации, 2019. P. 197-203.

15. Евдокимова М.Г. Электронная среда коммуникации и профессионально ориентированное обучение иностранным языкам // VI Декартовские чтения "Декарт и современные формы трансляции научного знания": Материалы международной научно-практической конференции, Москва-Зеленоград, 06–07 декабря 2019 года / Под общей редакцией А.И. Пирогова, Т.В. Растимешиной. Том Часть 2. Москва-Зеленоград: Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники", 2019. С. 16-22.