## ФИО: Сизова Арина Ильинична

**Должность:** старший преподаватель кафедры научных и инновационных технологий в здравоохранении, биолог лаборатории генетических технологий в микробиологии НОПЦ ГЛТ СамГМУ, старший преподаватель кафедры фундаментальных дисциплин Международного института

## Образование:

В 2017 году ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П.Королёва» (Самарский университет), Биологический факультет, направленность (профиль) образовательной программы «Биохимия» (уровень образования бакалавриат). Имеет диплом бакалавра с отличием.

С 2017 по 2019 годы проходила обучение в ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П.Королёва» (Самарский университет), Биологический факультет, направленность (профиль) образовательной программы «Биохимия и молекулярная биология» (уровень образования магистратура). Имеет диплом магистра с отличием.

С 2020 года по 2023 год проходила обучение в аспирантуре в ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации» (СамГМУ), направление подготовки 30.06.01 Фундаментальная медицина. Получена квалификация Исследователь. Преподаватель-исследователь.

## Данные о повышении квалификации, переподготовке:

Удостоверение о повышении квалификации №633103767827 по дополнительной профессиональной программе «Проектирование научных исследований» с 05 ноября 2024 по 06 декабря 2024 г.

Удостоверение о повышении квалификации №633103767759 по дополнительной профессиональной программе "Проектная деятельность в научных исследованиях" с 03 июня 2024 по 28 августа 2024 г.

Удостоверение о повышении квалификации №772412479142 по дополнительной профессиональной программе "Публикации в международных научных журналах. Интеллектуальное право" с 11 августа 2021 по 25 августа 2021 г.

# Профессиональная деятельность:

С 2019 года является сотрудником научного подразделения ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ИЭМБ, затем НИИ ЭМиГТ, затем НОПЦ ГЛТ), а также с 2020 года осуществляет педагогическую деятельность со студентами, в том числе билингвальной формы обучения.

#### Профессиональные интересы:

Молекулярная биология, генетика, микробиология, биоинженерия, нейробиология, инновационные технологии

## Научная деятельность:

С июня 2023 года по настоящее время является биологом лаборатории генетических технологий в микробиологии Научно-образовательного профессионального центра генетических и лабораторных технологий. Активно участвует в научно-исследовательской работе, является автором 13 научных трудов, 7 из них опубликованы в журналах, индексируемых в международных базах данных WoS/Scopus (1-Q2, 2-Q3, 2-Q4, 2WoS), а также имеет несколько патентов. Индекс Хирша – 2.

Результаты научных исследований докладывает на конференциях различного уровня. Так, в 2024 году участвовала в 4-ом Международном Конгрессе, организованном Азиатско-Африканским сообществом микобактериологов — выступила с докладом на английском языке «Prolonged Incubation of Agarized Culture Media's Effect on Acid-fast Class Actinomycetes' Representatives Isolation from Clinical Specimens».

*Хобби:* путешествия, изучение иностранных языков.