

**Отчет о деятельности МНО кафедры клинической инженерии и технологий искусственного интеллекта за  
2023/2024 учебный год**

№п/ п	Общее количество студентов	Из них студентов, обучающихся по специальности Медицинка биохимия	Из них студентов, обучающихся по направлению подготовки Биология	Из них студентов, обучающихся по направлению подготовки БСТ	Количество студентов принявших участие в конференциях вузовских (из них обучающихся по специальностям МБХ, биология, БСТ)	Количество студентов, принявших участие в конференциях региональных (из них обучающихся по специальностям МБХ, биология, БСТ)	Количество студентов принявших участие в конференциях Всероссийских (из них обучающихся по специальностям МБХ, биология, БСТ)	Количество студентов принявших участие в конференциях международных (из них обучающихся по специальностям МБХ, биология, БСТ)	Количество студентов, получивших награды, по результатам НИР (указать какие, (например, диплом 1 степени) из них обучающихся по специальностям МБХ, биология, БСТ)	Количество студентов, Выигравших гранты (название) из них обучающихся по специальностям МБХ, биология, БСТ)	Количество публикаций с участием студентов с указанием статуса (РИНЦ, ВАК, иные) из них с участием обучающихся по специальностям МБХ, биология, БСТ)
1	15	0	0	15	2 (из них обучающиеся по направлению БТСиТ -2)	0	0	0	1 диплом 2 степени НОМУС ВолгГМУ (из них обучающиеся по направлению БТСиТ - 1)	0	2 публикации в РИНЦ (из них обучающиеся по направлению БТСиТ- 2)

## Основные публикации участников молодёжного научного общества кафедры

за 2023-2024 учебный год

1. Рябчук Ю.В. Разработка устройства мобильного миомониторинга на основе аппаратно-программной платформы arduino // 82-я Международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины» : сборник статей ; 24–26 апреля 2024 г. / под ред. С. В. Поройского – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2024. – с. 102-104
2. Удодов В.А., Фролов Е.М. Разработка модели доплеровского датчика для аппарата ультразвуковой диагностики // 82-я Международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины» : сборник статей ; 24–26 апреля 2024 г. / под ред. С. В. Поройского – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2024. – с. 107-108

Рассмотрено на заседании кафедры, протокол №11 от 18.06.2024 г.

Зав. кафедрой



/ Безбородов С.А. /