

За отчетный период 2023-2024 учебный год, проведены, доложены на конференциях и опубликованы (готовятся к публикации, поданы в печать) по результатам следующие научно-исследовательские работы студентов:

**Участие студентов, в научных конференциях, симпозиумах, семинарах, выставках, олимпиадах, конкурсах**

| №  | Авторы  | Название публикации   | Где напечатано, год, страницы   |
|----|---|---|---|
| 1. | Машенцева П.Е.<br>Научный руководитель:<br>Редкозубов С.В.                          | Разработан способ культивирования биомассы дрожжей, способных служить биологическим индикатором в титриметрии кальция | «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины-2024» : сб. тез LXXXV научн.-практич. конф. с междунар. участ., Санкт-Петербург., апр. 2024г. – СПб. : Первый СпбГУ им. Павлова, 2024. – С. 148.  |
| 2. | П.Е. Машенцева, Д.А, Семика, Т.А.Квитка<br>Научный руководитель:<br>Редкозубов С.В. | Разработка метода культивирования грибкового штамма, обратимо флокулирующего в присутствии кальция                    | 82-я Международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины : сб.статей 82-й научн.-практич. конф. молод. учен. и студ., г. Волгоград, 24-26 апр. 2024г. – Волгоград : Изд. ВолгГМУ. 2024. – С. 101-102. |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
| 3. | <p>Печенова Е.М.</p> <p>Научный руководитель:</p> <p>Засядкина А.В.</p> | <p>Дисбиоз и расстройство аутического спектра: роль пробиотиков в их устранении</p>  | <p>82-я Международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины : сб. статей 82-й научн.-практич. конф. молод. учен. и студ., г. Волгоград, 24-26 апр. 2024г. – Волгоград : Изд. ВолГМУ. 2024. – С. 300-302</p> |
| 4. | <p>Ходкова А.В.</p> <p>Научный руководитель:</p> <p>Фомичева Е.Д.</p>   | <p>Фауна и паразитирование иксодовых клещей (Ixodidae) на человеке и домашних животных в Киквидзенском районе Волгоградской области.</p> | <p>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 ВолГМУ, 2024. – С. 273 - 274.</p>                    |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
| 5. | <p>Картунова И.В., Вепрева Е.В., Сулейманов Ш.Р.</p> <p>Научный руководитель:<br/>Фомичева Е.Д.</p> | <p>Микрофлора воды и химический анализ водоёмов г. Волгограда.</p>                                 | <p>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. 282.</p>        |
| 6. | <p>Кравченко Л.С.</p> <p>Научный руководитель:<br/>Фомичева Е.Д.</p>                                | <p>Видовое разнообразие иксодовых клещей (Ixodidae) в Ростовской области.</p>                      | <p>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. 273 - 274.</p> |
| 7. | <p>Беляев Д.И., Мухина Д.А., Тимофеева А.С.</p>   | <p>Исследование антибактериальной активности соединений, содержащих производные бензимидазолов</p> | <p>Лабораторная диагностика. Восточная Европа. 2024. Том 13. №1. С. 30-32.</p>  |

|     |  |  |  |
|-----|--|--|--|
| 8.  | <p>Мухина Д.А., Беляев Д.И.</p> <p>Научный руководитель:</p> <p>Тимофеева А.С.</p> | <p>Антибактериальная активность производных бензимидазола</p>  | <p>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. 290-292.</p> |
| 9.  | <p>Беляев Д.И., Мухина Д.А.</p> <p>Научный руководитель:</p> <p>Тимофеева А.С.</p> | <p>Исследование антибактериальной активности производных бензимидазола</p>   | <p>Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины – 2024: Сборник тезисов LXXXV научно-практической конференции с международным участием / Отв. ред. Н.А. Гавришева. СПб., 2024. С. 144.</p>  |
| 10. | <p>Берков И. А.</p> <p>Научный руководитель:</p> <p>Тимофеева А.С.</p>             | <p>Структура возбудителей, вызывающих инфекции мочевыводящих путей, их чувствительность к антибактериальным препаратам на примере урологического отделения г. Волгограда, оказывающего экстренную медицинскую помощь</p> | <p>Студенческий вестник – 2024. №19 (305) часть 9, С. 57</p>   |

|     |                                 |  |  |
|-----|---------------------------------|--|--|
| 11. | Кравченко Л.С.,<br>Фомичева Е.Д | Видовое разнообразие<br>иксодовых клещей<br>(Ixodidae) в Ростовской<br>области.  | Теория и практика<br>борьбы с<br>паразитарными<br>болезнями: Сборник<br>научных статей по<br>материалам<br>международной<br>научной конференции.<br>Выпуск 25. 22–24 мая<br>2024 г. Москва. – М. :<br>ВНИИП – филиал<br>ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ<br>РАН; Издательский<br>Дом «Наука», 2024. –<br>С. 216 - 220. |
| 12. | Дулимова А.Д.                   | Этиологическая структура<br>хронических синуситов и<br>исследование<br>чувствительности<br>полученных<br>микроорганизмов к<br>традиционным<br>противомикробным<br>препаратам | XXVIII региональная<br>конференция молодых<br>ученых и<br>исследователей<br>Волгоградской области.<br>Волгоград, - Ноябрь<br>2023 г.- С. 7 – 11.   |

### Список научных публикаций студентов

| № | Авторы | Название публикации | Где напечатано, год,<br>страницы |
|---|--------|---------------------|----------------------------------|
|---|--------|---------------------|----------------------------------|

|     |   |   |  |
|-----|---|---|--|
| 13. | <p>Машенцева П.Е.<br/> Научный руководитель:<br/> Редкозубов С.В.</p>                               | <p>Разработан способ<br/> культивирования биомассы<br/> дрожжей, способных<br/> служить биологическим<br/> индикатором в титриметрии<br/> кальция</p> | <p>«Актуальные проблемы<br/> экспериментальной и<br/> клинической<br/> медицины-2024» : сб.<br/> тез LXXXV научн.-<br/> практич. конф. с<br/> международ. участ.,<br/> Санкт-Петербург., апр.<br/> 2024г. – СПб. : Первый<br/> СпбГУ им. Павлова,<br/> 2024. – С. 148.</p>   |
| 14. | <p>П.Е. Машенцева, Д.А,<br/> Семика, Т.А.Квитка<br/> Научный руководитель:<br/> Редкозубов С.В.</p> | <p>Разработка метода<br/> культивирования<br/> грибкового штамма,<br/> обратимо флокулирующего<br/> в присутствии кальция</p>                         | <p>82-я Международная<br/> научно-практическая<br/> конференция молодых<br/> ученых и студентов<br/> Актуальные проблемы<br/> экспериментальной и<br/> клинической медицины<br/> : сб.статей 82-й научн.-<br/> практич. конф. молод.<br/> учен. и студ., г.<br/> Волгоград, 24-26 апр.<br/> 2024г. – Волгоград :<br/> Изд. ВолгГМУ. 2024. –<br/> С. 101-102.</p> |
| 15. | <p>Печенова Е.М.<br/> Научный руководитель:<br/> Засядкина А.В.</p>                                 | <p>Дисбиоз и расстройство<br/> аутического спектра: роль<br/> пробиотиков в их<br/> устранении</p>  | <p>82-я Международная<br/> научно-практическая<br/> конференция молодых<br/> ученых и студентов<br/> Актуальные проблемы<br/> экспериментальной и<br/> клинической медицины<br/> : сб. статей 82-й научн.-<br/> практич. конф. молод.<br/> учен. и студ., г.<br/> Волгоград, 24-26 апр.<br/> 2024г. – Волгоград :<br/> Изд. ВолгГМУ. 2024. –<br/> С. 300-302</p> |

|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
| 16. | <p>Ходкова А.В.</p> <p>Научный руководитель:<br/>Фомичева Е.Д.</p>                                  | <p>Фауна и паразитирование иксодовых клещей (Ixodidae) на человеке и домашних животных в Киквидзенском районе Волгоградской области.</p> | <p>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. 273 - 274.</p> |
| 17. | <p>Картунова И.В., Вепрева Е.В., Сулейманов Ш.Р.</p> <p>Научный руководитель:<br/>Фомичева Е.Д.</p> | <p>Микрофлора воды и химический анализ водоёмов г. Волгограда.</p>   | <p>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. 282.</p>        |

|     |  |   |  |
|-----|--|---|--|
| 18. | Кравченко Л.С.<br>Научный руководитель:<br>Фомичева Е.Д.               | Видовое разнообразие<br>иксодовых клещей<br>(Ixodidae) в Ростовской<br>области.                         | 82-я Международная<br>научно-практическая<br>конференция молодых<br>ученых и студентов<br>«Актуальные<br>проблемы<br>экспериментальной и<br>клинической<br>медицины» : сборник<br>статей ; 24–26 апреля<br>2024 г. / под ред. С. В.<br>Поройского –<br>Волгоград : Изд-во<br>ВолгГМУ, 2024. – С.<br>273 - 274. |
| 19. | Беляев Д.И., Мухина<br>Д.А., Тимофеева А.С.                            | Исследование<br>антибактериальной<br>активности соединений,<br>содержащих производные<br>бензимидазолов | Лабораторная<br>диагностика. Восточная<br>Европа. 2024. Том 13.<br>№1. С. 30-32.   |
| 20. | Мухина Д.А., Беляев<br>Д.И.<br>Научный руководитель:<br>Тимофеева А.С. | Антибактериальная<br>активность производных<br>бензимидазола  | 82-я Международная<br>научно-практическая<br>конференция молодых<br>ученых и студен-<br>тов «Актуальные<br>проблемы<br>экспериментальной и<br>клинической<br>медицины» : сборник<br>статей ; 24–26 апреля<br>2024 г. / под ред. С. В.<br>Поройского.<br>Волгоград: Изд-во<br>ВолгГМУ, 2024. С. 290-<br>292.    |



|     |   |  |   |
|-----|---|--|---|
| 21. | <p>Беляев Д.И., Мухина Д.А.</p> <p>Научный руководитель:<br/>Тимофеева А.С.</p> | <p>Исследование антибактериальной активности производных бензимидазола</p>   | <p>Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины – 2024: Сборник тезисов LXXXV научно-практической конференции с международным участием / Отв. ред. Н.А. Гавришева. СПб., 2024. С. 144.</p>   |
| 22. | <p>Берков И. А.</p> <p>Научный руководитель:<br/>Тимофеева А.С.</p>             | <p>Структура возбудителей, вызывающих инфекции мочевыводящих путей, их чувствительность к антибактериальным препаратам на примере урологического отделения г. Волгограда, оказывающего экстренную медицинскую помощь</p> | <p>Студенческий вестник – 2024. №19 (305) часть 9, С. 57</p>  |
| 23. | <p>Кравченко Л.С.,<br/>Фомичева Е.Д</p>   | <p>Видовое разнообразие иксодовых клещей (Ixodidae) в Ростовской области.</p>  | <p>Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Сборник научных статей по материалам международной научной конференции. Выпуск 25. 22–24 мая 2024 г. Москва. – М. : ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН; Издательский Дом «Наука», 2024. – С. 216 - 220.</p> |

|     |               |  |  |
|-----|---------------|--|--|
| 24. | Дулимова А.Д. | Этиологическая структура хронических синуситов и исследование чувствительности полученных микроорганизмов к традиционным противомикробным препаратам | XXVIII региональная конференция молодых ученых и исследователей Волгоградской области. Волгоград, - Ноябрь 2023 г.- С. 7 – 11. |
|-----|---------------|--|--|