

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ИТОГОВОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ СТУДЕНТОВ СТГМУ-2023

Кафедра Общей и биологической химии

Информация об участниках конференции

№ п/п	ФИО участника(ов) (полностью) факультет, группа	Название доклада	ФИО, ученая степень, ученое звание научного руководителя
1.	Лапша Николай Николаевич (Педиатрический факультет, 223)	Влияние мелатонина на активность сукцинатдегидрогеназы у аллоксан-индуцированных диабетических крыс	Эльбекьян К.С., д.б.н.
2.	Амучиева Алина Робертовна (Педиатрический факультет, 223 группа)	Медико-биохимические аспекты биотехнологий новых молочных продуктов функционального питания	Емельянов С.А., д.т.н.
3.	Байчоров Мурад Энверович (лечебный факультет, 206 группа) Грагян Михаил Петросович (лечебный факультет, 206 группа)	Митохондриальная дисфункция и окислительный стресс при метаболических нарушениях – шаг к терапевтическим стратегиям	Оверченко В.В., к.м.н.
4.	Андрусенко Олег Дмитриевич (Лечебный факультет, 207 группа) Денисов Павел Игоревич (Лечебный факультет, 207 группа)	Причина, последствия и профилактика йоддефицитных состояний	Кремнёва Г.М., к.м.н.
5.	Скорицкая Анна Фёдоровна (Лечебный факультет, 209 группа)	Современный подход к анализу структур лейкотриенов	Дюдюн О.А., к.х.н.
6.	Кадиева Екатерина Сулеймановна (ФГМБО, 490 группа) Скоркина Дарья Сергеевна (ФГМБО, 490 группа)	Методика измерения гликированного гемоглобина на приборе "Гликогемотест"	Дюдюн О.А., к.х.н.
7.	Амиянц Анастасия Владимировна (Лечебный факультет, 207 группа) Пилипенко Никита Викторович (Лечебный факультет, 207 группа)	Строение пищевых добавок Е 123, Е 513, Е 111, Е 126 и их влияние на организм	Кремнёва Г.М., к.м.н.
8.	Олейникова Полина Андреевна (Педиатрический факультет, 224 группа) Светличная Анастасия Сергеевна (Педиатрический факультет, 224 группа)	Методика определения каталазы в крови экспериментальных животных	Емельянов С.А., д.т.н.
9.	Комарова Анастасия Андреевна (ФГМБО, 292 группа) Дадсон Джозеф Эбо (факультет иностранных студентов, 113А группа)	Фуллереновые нанокapsулы	Дюдюн О.А., к.х.н.