

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ
КАФЕДРЫ МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ

2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Преподавание на специальность/направлениях подготовки	Перечень реализуемых дисциплин/практик	Область научных интересов	Контакты для асинхронного взаимодействия с обучающимися (адрес корпоративной электронной почты сотрудника)
1.	Топорков Андрей Владимирович	Заведующий кафедрой, д.м.н., доцент	Высшее образование Специальность – Лечебное дело Квалификация – врач (диплом ЭВ № 074841 от 27.06.1994г., Саратовский ордена Трудового Красного Знамени государственный медицинский институт) Удостоверение о повышении квалификации № 180001799088 от 07.06.2018 г. "Инклюзивное обучение о разработке адаптивных программ в вузе", 16 часов, ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России. Общий стаж работы – 24 года Стаж работы по специальности - 7 лет	Медицинская биохимия, Биология	Общая и медицинская генетика, биология клетки, большой практикум, современные проблемы геномики и протеомики, спецпрактикум, производственная практика.	Эпидемиология возбудителей особо опасных инфекций.	avtoporkov@volgmed.ru
2.	Захарова Ирина Борисовна	Доцент, К.б.н., доцент	Высшее, специальность молекулярная биология, бактериология, Саратовский ордена	Медицинская биохимия, Биология	Молекулярная биология, производственная практика,	Тема диссертации «Физическая и функциональная характеристика	ibzakharova@volgmed.ru

			Трудового Красного Знамени государственный университет им. Н.Г. Чернышевского Г-1 № 462895 Общий стаж работы – 25 лет Стаж работы по специальности– 23 года		преддипломная практика, ГИА, спецпрактикум , ВКР, теор. И практ. основы мол. диагн. инф. заболеваний.	криптической плазмиды рРМ1 возбудителя мелиоидоза». Аттестована в качестве эксперта в областях: «Организация и проведение бактериологических исследований» и «Организация и проведение молекулярно-генетических исследований» (2010).	
3.	Ткаченко Галина Александровна	К.б.н., доцент	Высшее, Врач по специальности «Лечебное дело» Волгоградская медицинская академия Диплом (АВС № 0008727) от 04.02.1997г.	Медицинская биохимия, Биология	Молекулярная биология	Изучение структурно-функциональной организации генетического аппарата возбудителей сапа, мелиоидоза и особо опасных микозов, клонирование генетических детерминант патогенных буркхольдерий в гетерологичных хозяевах, конструирование диагностических амплификационных тест-систем для выявления возбудителей ООИ, испытание средств и методов индикации, экспресс – диагностики и генотипирования потенциальных агентов	gatkachenko@volgmed.ru

						биотерроризма	
4.	Корсакова Ирина Игоревна	Ст.н.с., к.м.н., доцент	Высшее, Врач по специальности «лечебное дело» Волгоградский государственный медицинский институт Диплом (ЕВ № 212366) от 25.06.1983г., специальность «молекулярная биология» Диплом ДВА № 056886.	Медицинская биохимия, Биология	Спецпрактикум, ВКР, современные проблемы геномики и протеомики, медицинские технологии, научно-исследовательская практика, профильная учебная практика	Защитила кандидатскую диссертацию «Обмен ароматических аминокислот у представителей семейства <i>Enterobacteraceae</i> » по специальности «биохимия» (1986). Закончила 8- месячные курсыповышения квалификации и специализации научных сотрудников в области молекулярной биологии по специальности «геновая инженерия» в Биологическом Центре АН СССР в г. Пущино-на-Оке (1988)	ikorsakova@volgmed.ru
5.	Молчанова Елена Владимировна	К.б.н., доцент	Учитель биологии и химии по специальности «Биология» Волгоградский Государственный Педагогический Университет диплом (ИВФ 0366454) от 24.06.2002г.	Медицинская биохимия, Биология	Общая и медицинская генетика, ВКР, ГИА.	Изучение механизмов антибиотикорезистентности и вирулентности патогенных буркхольдерий.	evmolchanova@volgmed.ru
6.	Лопастейская Яна Анатольевна	К.м.н., доцент	Высшее, Врач по специальности «Лечебное дело» Волгоградский Государственный Медицинский Университет Диплом (ВСА 0297525) от	Медицинская биохимия, Биология	Общая и медицинская генетика	Автоматизированные системы идентификации патогенных микроорганизмов, совершенствование алгоритмов их идентификации.	yaalopasteiskaya@volgmed.ru
7.	Жуков Кирилл	К.м.н.,	Высшее, Врач-биохимик	Медицинская	Медицинские	Эпидемиологическая	kvzhukov@volgmed.ru

	Вадимович	доцент	по специальности «Медицинская биохимия» Волгоградский Государственный Медицинский Университет Диплом (ВСГ 4104870) выдан 26.06.2009г.	биохимия, Биология	технологии, профильная учебная практика, ВКР, молекулярная генетика и генетическая инженерия, преддипломная практика	характеристика лихорадки Западного Нила и молекулярно-генетические особенности изолятов, циркулирующих на территории Волгоградской области.	
8.	Батурин Артем Александрович	Ассистент	Высшее, Учитель химии и биологии по специальности «Химия» с дополнительной специальностью «Биология» Волгоградский Государственный Педагогический Университет специальность: диплом (ВСГ 4749046) от 22.06.2010г.	Медицинская биохимия, Биология	Большой практикум, Медицинские технологии, Молекулярная биология, профильная учебная практика, молекулярная генетика и генетическая инженерия, современные проблемы геномики и протеомики, преддипломная	Генная диагностика и типирование микроорганизмов.	aabaturin@volgmed.ru
9.	Жукова Юлия Александровна	Ассистент	Высшее, Врач-биохимик по специальности «Медицинская биохимия» Волгоградский Государственный Медицинский Университет Диплом (ВСА 0727598) от 25.06.2010г.	Медицинская биохимия, Биология	Общая и медицинская генетика, Молекулярная биология, профильная учебная практика, производственная практика.	Молекулярно-биологические методы диагностики особо опасных инфекционных болезней.	yuakuzyutina@volgmed.ru
10.	Пименова Екатерина Владимировна	К.м.н., доцент	Высшее, Врач-биохимик по специальности «Медицинская биохимия» Волгоградский Государственный Медицинский Университет Диплом	Медицинская биохимия, Биология	Медицинские технологии, молекулярная генетика и генетическая инженерия, ВКР, завуч	Иммунодиагностика особо опасных инфекций, гибридная технология получения МКА, конструирование диагностических тест-систем на основе МКА.	prchirskov@volgmed.ru

			(ВСТ 4633719) от 25.06.2010г.				
11.	Чирсков Павел Романович	Ассистент	Высшее, Врач-биохимик по специальности «Медицинская биохимия» Волгоградский Государственный Медицинский Университет Диплом (103418 0697328) от 29.06.2017г.	Медицинская биохимия	Теоретические и практические основы молекулярной диагностики инфекционных заболеваний, молекулярная биология	Изучение молекулярных механизмов формирования антибиотикорезисте нтности и генетической эволюции патогенных буркхольдерий	prchirskov@volgmed.ru
12.	Замарин Антон Александрович	К.м.н., доцент	Высшее, Врач-лечебник по специальности «Лечебное дело» Волгоградский Государственный Медицинский Университет Диплом (БВС 0114243) от 27.06.2003г.	Биология	Методы и объекты генетического анализа, молекулярная генетика и генетическая инженерия	Детекция и молекулярное типирование интегративных конъюгативных элементов семейства SXT/R391 в штаммах <i>Vibrio cholerae</i> различных серогрупп	aazamarin@volgmed.ru