

На всех курсах читают лекции и ведут практические занятия ведущие специалисты института, имеющие многолетний опыт научно-практической работы.

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин, практик и участия в ГИА	Уровень образования, специальность, направление подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании
1	Анисимов Андрей Павлович	Должность – главный научный сотрудник	История микробиологии	Высшее, специалитет, лечебное дело, врач. Диплом доктора наук ДК №003569, аттестат профессора АПС №000737	Свидетельство о повышении квалификации №ФХЗ-1685 от 01.10.2005 г. по циклу «Поиск, доклинические и клинические исследования лекарственных средств (GCP)», 144 часа, ГОУ ВПО ММА им. И.М. Сеченова Росздрава
2	Тюрин Евгений Александрович	Заведующий лабораторией биологической безопасности, старший научный сотрудник, кандидат медицинских наук	Биологическая безопасность микробиологических и бактериологических исследований	Высшее, специалитет, санитария, санитарный врач. Диплом кандидата наук МД № 015297. Аттестат старшего научного сотрудника СН № 060724	1) Удостоверение №1332 от 1983 г. «Курсы специализации по особо опасным инфекциям», 6 месяцев, Иркутский государственный научно - исследовательский противочумный институт Сибири и Дальнего Востока; 2) Свидетельство о повышении квалификации №1213 от 2005 г. «Правила организации производства и контроля качества лекарственных средств (GMP)», ГОУВПО «Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова»; 3) Сертифицированный курс по программе семинара «Ламинарные шкафы и боксы биологической

					<p>безопасности ESCO, Singarour », 2006 г., Компания «АВТ -групп»;</p> <p>4) Сертифицированный курс по биологической безопасности, 2007 г., Нэшвилл, США;</p> <p>5) Сертифицированный курс «Обеспечение биобезопасности в противотуберкулезной лаборатории», 2010 г.;</p> <p>6) Удостоверение о повышении квалификации 180000901341, регистрационный номер 12 - С/1201.9 от 2016 г. «Организация учебного процесса предмета микробиология и специальности бактериология в системе непрерывного образования», 36 часов, ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава РФ;</p> <p>7) Диплом о профессиональной переподготовке 772404845115, рег. № 848 от 22.12.2016 г. «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, ФГБОУ ДПО «Институт развития дополнительного профессионального образования»</p>
3	Фирстова Виктория Валерьевна	Заведующий сектором инфекционной иммунологии отдела иммунобиохимии патогенных микроорганизмов, доктор	Основы иммунологии. Иммунологические методы исследования.	Высшее, специалитет, микробиология, биолог. Диплом доктор наук ДНД № 002506	<p>1) Удостоверение о повышении квалификации 722400624601 от 29.08.2015 г. «Проточная цитометрия в клинической лабораторной диагностике», 144 часа, Учреждение дополнительного профессионального образования медицинских работников «Новый</p>

		биологических наук			уровень» 2) Удостоверение о повышении квалификации 772404440659, рег. номер 8210 от 30.11.2016 г. «Преподаватель высшего образования и дополнительного профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ДПО «Институт развития дополнительного профессионального образования» 3) Удостоверение о повышении и квалификации 502400367393, рег. номер 148 от 15.03.2017 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», 74 ч, ФБУН ГНЦ ПМБ
4	Храмов Михаил Владимирович	Заместитель директора по качеству и развитию, кандидат медицинских наук	Питательные среды	Высшее, лечебное дело, врач	1) Удостоверение о повышении квалификации 502400367395 от 15.03.2017 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», выдано ФБУН ГНЦ ПМБ 2) Удостоверение ПК № 772416406124, 2023, Правила организации и проведения доклинических исследований лекарственных средств – GLP 3) Диплом о профессиональной переподготовке 383100611006 рег. номер 18028 по программе «Вирусология», 576 часов, выдан ООО «МАПС», г. Иркутск, 2024 г.
5	Фурсова Надежда Константиновна	Заведующий лабораторией антимикробных препаратов, кандидат биологических наук	Обмен генетическим материалом у микроорганизмов. Мобильные генетические элементы, их роль в	Высшее, специалитет, физиология, биолог. Диплом кандидата наук БЛ № 015107.	1) Повышение квалификации по количественной ПЦР в реальном времени (2013 г., ТАТАА Биоцентр, Гетеборг, Швеция,); 2) Удостоверение о краткосрочном повышении

			развитии антибиотикорезистентности.		<p>квалификации № 22 - 1 - 334 от 2013 г. по программе повышения квалификации преподавателей для профессоров и заведующих кафедрами микробиологии, вирусологии и иммунологии медицинских ВУЗов РФ, 72 часа, ГБОУ ВПО «Московский государственный медико - стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения РФ;</p> <p>3) Удостоверение о повышении квалификации № 502400367532, рег. № 134 от 21.10.2016 г. «Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность. Основы безопасной работы на биотехнологических и микробиологических производствах», 144 часа, выдано ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии</p> <p>4) Удостоверение о повышении квалификации 502400367652, рег. № 121 от 20.05.2016 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», 74 ч, выдано ФБУН ГНЦ ПМБ;</p> <p>4) Диплом о профессиональной переподготовке 772405009517, рег. № 839 от 22.12.2016 г. «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, ФГБОУ ДПО «Институт развития</p>
--	--	--	--	--	---

					дополнительного профессионального образования»
6	Рудницкая Татьяна Ивановна	Научный сотрудник ОПиУС	Практическая работа по общей микробиологии. Практическая работа с лабораторными животными	Высшее, санитарно-гигиеническое дело, врач. Диплом А1 №489439	1) Удостоверение рег. № 963 от 27.04.1978 г., выдано Ростовским-на-государственным противочумным институтом Министерства здравоохранения СССР, цикл курсов специализации по особо опасным инфекциям. 2) Удостоверение № 502400367596 от 28.03.2014 г., выдано ФБУН ГНЦ ПМБ, программа «Лабораторная диагностика острых кишечных инфекций». 3) Удостоверение № 502400367623 от 19.12.2014 г., выдано ФБУН ГНЦ ПМБ, программа «Биологическая безопасность и биозащита». 4) Удостоверение о повышении квалификации 502408131086 от 15.03.2019 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», выдано ФБУН ГНЦ ПМБ
7	Грищенко Наталья Семеновна	Научный сотрудник ОПиУС	Практическая работа по общей и частной микробиологии.	Высшее, специальность - технология хлебопекарного, макаронного и кондитерского производств, квалификация - инженер-технолог. Диплом 3В № 096019, выдан 30.06.1982 г.	1) Диплом о профессиональной переподготовке №240004123 от 28.06.2013, выдан ФБУН ГНЦ ПМБ, программа «Бактериология. Основы биологической безопасности и практика работ с микроорганизмами I-IV групп патогенности», на право ведения деятельности в сфере бактериологии и лабораторной диагностики микроорганизмов I-IV групп патогенности. 2) Удостоверение № 502400367611

					от 31.10.2014 г., выдано ФБУН ГНЦ ПМБ, программа «Лабораторная диагностика острых кишечных инфекций». 3) Удостоверение № 502400367401 от 15.03.2017 г., выдано ФБУН ГНЦ ПМБ, программа «Биологическая безопасность и биозащита». Удостоверение о повышении квалификации 502408131085 от 15.03.2019 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», выдано ФБУН ГНЦ ПМБ
8	Фурсов Михаил Васильевич	Ведущий научный сотрудник отдела коллекционных культур, кандидат биологических наук	Особо опасные и социально значимые инфекции (туберкулез). Генная инженерия.	Высшее, специальность - почвоведение, квалификация - почвовед. Диплом ААА 12102552, выдан Московским государственным университетом им. М.В. Ломоносова	1) Диплом о профессиональной переподготовке № 502408131386 от 20.12.2019 г. по программе «Бактериология. Основы биологической безопасности и практика работ с микроорганизмами I-IV групп патогенности», выдан ФБУН ГНЦ ПМБ
9	Шишкова Нина Андреевна	Ведущий научный сотрудник лаборатории микробиологии сибирской язвы, кандидат биологических наук	Особо опасные инфекции (туляремия). Практика по туляремии.	Высшее, биология, микробиология, биолог	1) Свидетельство о повышении квалификации, рег. № 29 от 18.06.2013 г. «Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность. Основы безопасной работы на биотехнологических и микробиологических производствах», 144 часа, ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» 2) Удостоверение о повышении квалификации 502408131118 от

					27.09.2019 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», выдано ФБУН ГНЦ ПМБ
10	Борзилов Александр Иосифович	Ведущий научный сотрудник лаборатории биологических испытаний, кандидат медицинских наук	Основные требования по обустройству вивариев. Условия содержания и использования лабораторных животных в экспериментах. Основные манипуляции с разными лабораторными животными	Высшее, лечебное дело, врач-лечебник. Диплом кандидата наук КД № 028223 от 26.12.1990 г.	1) Удостоверение № 89 от 16.06.1984 г. о курсах по особо опасным инфекциям при Всесоюзном ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательском противочумном институте «Микроб» в г. Саратове, 3 месяца. 2) Удостоверение о повышении квалификации 502400367644 от 20.05.2016 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», выдано ФБУН ГНЦ ПМБ
11	Мицевич Ирина Петровна	Старший научный сотрудник отдела молекулярной микробиологии лаборатории антимикробных препаратов	Практическая работа с энтеробактериями	Высшее, биолог-микробиолог. Диплом Б-1 № 315745	1) Курсы специализации по особо опасным инфекциям при ГНИПЧИ в г. Ростове-на-Дону, 1978 г.; 2) Краткосрочные курсы в ГОУВ ПО ММА им. Сеченова по циклу «Правила организации производства и контроля качества лекарственных средств (GMP)», 108 ч, 2002 г.; 3) «Certificate of Attendance» в рамках «Work shop on Campylobacter, Helicobacter and Related Organisms». Rotterdam, the Netherlands, 2007 г.; 4) Удостоверение № 502400367602 от 28.03.2014 г., выдано ФБУН ГНЦ ПМБ, программа «Лабораторная диагностика острых кишечных инфекций»;

					<p>5) Удостоверение о повышении квалификации рег. № 17634 от 21014 г. по циклу «Актуальные вопросы деятельности лабораторий, осуществляющих микробиологические исследования, и оценка их компетентности», выдано во ФБУЗ ФГЦ и Э Роспотребнадзора в г. Москве;</p> <p>6) «Сертификат Эксперта» №СЭ 223 код: 2.7 от 2015 г. Область сертификации «Организация и проведение бактериологических исследований, экспертиза качества бактериологических испытаний»;</p> <p>7) Удостоверение о повышении квалификации рег. № 22514 от 2019 г. по циклу» Актуальные вопросы деятельности испытательных лабораторий, проводящих медико-биологические испытания, лабораторий анализа состава вещества и материалов, объектов окружающей среды, лабораторий производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака, сельского хозяйства и ветеринарии», 24 ч, ФБУЗ ФГЦ и Э Роспотребнадзора в г. Москве</p>
12	Миронова Раиса Ивановна	Научный сотрудник лаборатории сибирской язвы	Практическая работа с особо опасными инфекциями (сибирская язва).	Высшее, биология с дополнительной специальностью химия, учитель биологии и химии. Диплом от 25.06 1977 г.	1) Свидетельство о повышении квалификации, рег. № 20 от 18.06.2013 г. «Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность. Основы безопасной работы на биотехнологических и микробиологических производствах», 144 часа, ФБУН

					«Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии 2) Удостоверение о повышении квалификации 502400367398 от 15.03.2017 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», выдано ФБУН ГНЦ ПМБ
13	Титарева Галина Михайловна	Старший научный сотрудник лаборатории сибирской язвы, кандидат медицинских наук	Практическая работа с особо опасными инфекциями (чума)	Высшее, лечебное дело, врач-лечебник. Диплом кандидата наук ДКН № 06557 от 06.06.2008 г.	1) Диплом ПП-I № 087152 от 25.09.2008 г. о профессиональной переподготовке по программе «Клиническая лабораторная диагностика», Институт повышения квалификации Федерального медикобиологического агентства; 2) Свидетельство о повышении квалификации, рег. № 26 от 18.06.2013 г. «Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность. Основы безопасной работы на биотехнологических и микробиологических производствах», 144 часа, ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии
14	Соломенцев Виктор Иванович	Младший научный сотрудник отдела коллекционных культур	Особо опасные инфекции (чума)	Высшее, агрономия, ученый агроном. Диплом об окончании аспирантуры №1050244299290 от 25.07.2019 г., исследователь, преподаватель-исследователь	1) Диплом о профессиональной переподготовке № 502401838679 от 30.12.2015 г. по программе «Бактериология. Основы биологической безопасности и практика работ с микроорганизмами I-IV групп патогенности», 514 ч, выдан ФБУН ГНЦ ПМБ.

15	Ганина Елена Анатольевна	Научный сотрудник отдела биохимии патогенных микроорганизмов	Анатомия и гистология, патоморфология внутренних органов животных	Зоология, эмбриология, биолог-зоолог. Диплом Б- I №332127 выдан Московским государственным университетом им. М.В. Ломоносова	1) Свидетельство от 28.06.1983 г. о специализации по особо опасным инфекциям для врачей и биологов научных учреждений микробиологического профиля (не противочумной системы) при Иркутском научно- исследовательском противочумном институте Сибири и Дальнего Востока; 2) Удостоверение о повышении квалификации 502408131082 от 15.03.2019 г. по программе «Биологическая безопасность и биозащита», выдано ФБУН ГНЦ ПМБ
----	-----------------------------	---	---	--	---