

Организация, на базе которой создан совет по защите диссертаций на соис. уч. степ. канд. наук, на соис. уч. степ. доктора наук	Автор, Заглавие	Диссертации	Авторефераты	Дата защиты	Степень	Шифр совета
Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии "Вектор", Новосибирская обл. с. Кольцово	Проценко Мария Анатольевна. Разработка технологии экспериментальных образцов препаратов из высших базидиомицетов	http://www.vector.nsc.ru/userfiles/files/diss/protsenko/dprotsenko.pdf	http://www.vector.nsc.ru/userfiles/models/autoreferats-files/aprotsenko.pdf	17.03.2017	К	Д 208.020.01
Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии "Вектор", Новосибирская обл. с. Кольцово	Трифоновна Кристина Эдуардовна. Особенности распределения штамма мезенхимальных стволовых клеток в условиях опухолевого роста после сингенной трансплантации мышам линии C57BL/6	http://www.vector.nsc.ru/userfiles/files/diss/trifonova/dtrifonova.pdf	http://www.vector.nsc.ru/userfiles/models/autoreferats-files/atrifonova.pdf	19.02.2016	К	Д 208.020.01
Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии "Вектор", Новосибирская обл. с. Кольцово	Ерш Анна Васильевна. Разработка диагностического набора для выявления антител к возбудителям кори, краснухи и эпидемического паротита методом мультиплексного дот-анализа	http://www.vector.nsc.ru/userfiles/files/diss/ersh/dersh.pdf	http://www.vector.nsc.ru/userfiles/models/autoreferats-files/aersh.pdf	25.09.2015	К	Д 208.020.01
Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им.Г.Н.Габричевского, Москва	Зулькарнеев Эльдар Ринатович. Разработка средства деконтаминации и продления срока годности охлажденной рыбы на основе бактериофагов	http://www.gabrich.ru/files/pdf/zulkarneev-diss.pdf	http://www.gabrich.ru/files/pdf/zulavto.pdf	05.10.2017	К	Д 208.046.01
Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им.Г.Н.Габричевского, Москва	Затевалов Александр Михайлович. Интегральная оценка состояния микробиоценозов биотопов желудочно-кишечного тракта и методы коррекции их нарушений	http://www.gabrich.ru/files/pdf/zatevalov-diss.pdf	http://www.gabrich.ru/files/pdf/zatevalov-avto.pdf	06.10.2016	Д	Д 208.046.01
Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им.Г.Н.Габричевского, Москва	Киселева Ирина Анатольевна. Специализированный продукт диетического профилактического питания на основе коктейля бактериофагов: конструирование, технология производства, оценка безопасности и эффективности применения	http://www.gabrich.ru/files/pdf/kiseleva-diss.pdf	http://www.gabrich.ru/files/pdf/kiseleva-avto.pdf	04.06.2015	К	Д 208.046.01

Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им.Г.Н.Габричевского, Москва	Куяров Артем Александрович. Роль нормальной микрофлоры и лизоцима в выборе пробиотических штаммов для профилактики аллергических заболеваний у студенческой молодежи Севера	http://www.gabrich.ru/files/pdf/kuarov-diss.pdf	http://www.gabrich.ru/files/pdf/kuarov-avto.pdf	14.05.2015	К	Д 208.046.01
---	--	---	---	------------	---	--------------