

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
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Надер Алаа. Разработка твердых лекарственных форм экстракта имбиря лекарственного	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/d48/dissertatsiya-alaa.pdf	нет текста	2017	К	Д 208.040.09
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Нифонтова Галина Олеговна. Исследование состава и свойств матриц пероральных лекарственных форм с модифицированным высвобождением	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/688/dissertatsiya_nifontova-go_9_2.pdf	нет текста	2017	К	Д 208.040.09
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Тулина Мария Александровна. Разработка методологических основ регулирования качества клеточных продуктов	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/70e/dissertatsiya-tulina-ma.pdf	нет текста	2017	К	Д 208.040.09
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Лазар Симон. Разработка состава и технологии аппликационных лекарственных форм для лечения анальных трещин	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/536/dissertatsiya-1.pdf	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/ac4/avtoreferat-pechat-simon-lazar.pdf	20.09.2017	К	Д 208.040.09
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Бахрушина Елена Олеговна. Разработка состава и технологии пероральных пролонгированных гелей на основе производных акриловой кислоты	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/4cd/dissertatsiya_bakhrushina.pdf	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/996/avtoreferat-pechat.pdf	07.06.2017	К	Д 208.040.09
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Рамазони Шарофиддини Сафарзода. Фитохимическое исследование клубней топинамбура и создание лечебно – профилактических средств на его основе	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/20f/dissertatsiya_ramazon_21_12_16.pdf	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/d7d/avtoreferat_pechat.pdf	19.04.2017	К	Д 208.040.09
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Овсянникова Любовь Витальевна. Повышение биодоступности нестероидного противовоспалительного средства методом твердых дисперсий	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/875/dissertatsiya_ovsyannikova_l.v..pdf	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/cb6/avtoreferat_ovsyannikova_l.v._pechat.pdf	15.03.2017	К	Д 208.040.09

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Масесе Питер Мичиека. Разработка состава и технологии лекарственных форм с экстрактами эвкалипта прутовидного (<i>eucalyptus viminalis labill.</i>) и эхинацеи пурпурной (<i>echinacea purpurea moench</i>) для лечения воспалительных заболеваний полости рта	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/41b/dissertatsiya_pdf1_vernaya.pdf	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/238/avtoreferat.pdf	25.01.2017	К	Д 208.040.09
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Райков Александр Олегович. Разработка технологии и состава иммунолипосомальной формы митоксантрона с гуманизированными моноклональными антителами к her-2 антигену	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/9b2/dissertatsiya_ravkova_a.o..pdf	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/427/avtoreferat_ravkova_a.o..pdf	19.10.2016	К	Д 208.040.09