

ПРОТОКОЛ №16

заседания диссертационного совета ДСУ 208.002.01

от 16 июня 2021 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек.

Присутствовало на заседании 20 членов диссертационного совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 5 человек.

Председательствующий: зам. председателя д.ф.н., профессор Белобородов Владимир Леонидович

Присутствовали: д.ф.н., профессор Краснюк Иван Иванович, д.ф.н., доцент Горячев Андрей Борисович, д.ф.н., профессор Белобородов Владимир Леонидович, д.ф.н., профессор Бабаскина Людмила Ивановна, д.ф.н., доцент Бобкова Наталья Владимировна, д.ф.н., профессор Глембоцкая Галина Тихоновна, д.ф.н., профессор Каленикова Елена Игоревна, д.ф.н., доцент Денисова Мария Николаевна д.ф.н., профессор Краснюк Иван Иванович (мл.), д.ф.н., профессор Оборотова Наталия Александровна, д.ф.н. Потанина Ольга Георгиевна, д.ф.н. профессор Прокофьева Вера Ивановна, д.ф.н., профессор Пятигорская Наталья Валерьевна, д.ф.н., профессор Раменская Галина Владиславовна, д.ф.н., чл.-корр. РАН, профессор Самылина Ирина Александровна, д.ф.н., профессор Селиванова Ирина Анатольевна, д.ф.н., профессор Сорокина Алла Анатольевна, д.ф.н., доцент Сысуев Борис Борисович, д.ф.н., профессор Чупандина Елена Евгеньевна, д.ф.н. профессор Ягудина Роза Исмаиловна.

Официальные оппоненты по диссертации:

Мизина Прасковья Георгиевна, доктор фармацевтических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений», заместитель директора по научной работе;

Гузев Константин Сергеевич, доктор фармацевтических наук, акционерное общество Фармацевтическое научно-производственное предприятие «Ретиноиды», ведущий сотрудник отдела обеспечения качества, уполномоченное лицо.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова».

Слушали: доклад Кошелевой Татьяны Михайловны на тему: «Разработка быстрорастворимых лекарственных препаратов, содержащих твердые дисперсии индометацина» на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.01 – Технология получения лекарств.

Постановили: по итогам открытого голосования и на основании принятого заключения считать диссертационную работу Кошелевой Татьяны Михайловны на тему: «Разработка быстрорастворимых лекарственных препаратов, содержащих твердые дисперсии индометацина» по специальности 14.04.01 – Технология получения лекарств завершенным научно-квалификационным трудом, содержащим решение важной научно-практической задачи по разработке составов и технологии получения новых быстрорастворимых лекарственных форм одного из наиболее активных представителей НПВС – индометацина, что представляет высокую значимость для развития современной отечественной фармацевтической технологии.

Диссертационная работа Кошелевой Татьяны Михайловны полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автору Кошелевой Татьяне Михайловне присудить ученую степень кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.01 – Технология получения лекарств.

Результаты голосования по вопросу о присуждении ученой степени кандидата фармацевтических наук гр. Кошелевой Татьяне Михайловне

«за» 20

«против» нет

Председательствующий: зам. председателя диссертационного совета
доктор фармацевтических наук, профессор В.Л. Белобородов

И.о. ученого секретаря диссертационного совета
доктор фармацевтических наук, профессор И.А. Селиванова

