

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 208.038.02

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

17 февраля 2021 г.

г. Краснодар

№ 2

Председатель заседания диссертационного совета профессор И.М.Быков.
Ученый секретарь диссертационного совета доктор медицинских наук
доцент Н.В.Лапина.

На заседании присутствовало 21 член совета из 25, входящих в состав совета:
И.М.Быков, А.Х.Каде, Н.В.Лапина, А.В.Арутюнов, А.А.Басов,
Т.В.Гайворонская, Е.Е.Есауленко, И.Б.Заболотских, С.Г.Канорский,
А.Н.Курзанов, С.Ю.Максюков, С.В.Мелехов, В.В.Мясникова,
И.И.Павлюченко, В.Л.Попков, В.А.Проходная, О.Н.Рисованная,
С.И.Рисованный, А.Н.Сидоренко, А.П.Сторожук, О.В.Цымбалов.

Совет правомочен проводить заседание.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. О предварительном рассмотрении диссертации Колотьевой Наталии Александровны на тему «Малые молекулы – переключатели обмена веществ» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 03.01.04 – биохимия (медицинские науки).
Докладчик председатель комиссии профессор И.И. Павлюченко.

СЛУШАЛИ:

1. О предварительном рассмотрении диссертации Колотьевой Наталии Александровны на тему «Малые молекулы – переключатели обмена веществ» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 03.01.04 – биохимия (медицинские науки).
Докладчик председатель комиссии профессор И.И. Павлюченко.

В диссертационный совет поступила диссертация на тему «Малые молекулы – переключатели обмена веществ» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 03.01.04 – биохимия (медицинские науки) (диссертация также размещена на сайте университета) и документы, предусмотренные перечнем, Колотьевой Наталии Александровны – доцента кафедры фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Самара).

Научный руководитель:

- доктор медицинских наук профессор Гильмиярова Фрида Насыровна – профессор кафедры фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Самара).

Получено положительное заключение комиссии диссертационного совета, отметившей соответствие диссертации специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право проведения защиты диссертации, с рекомендацией принять к защите диссертацию Колотьевой Наталии Александровны по специальности 03.01.04 – биохимия (медицинские науки), отметившей:

- идентичность текста диссертации, представленной в диссертационный совет, тексту диссертации, размещенной на сайте организации;
- соответствие темы диссертации научным специальностям и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;
- достаточно полное изложение материалов диссертации в публикациях соискателя ученой степени;
- выполнение требований к публикациям основных научных результатов диссертации;
- отсутствие в диссертации недостоверных сведений о работах, опубликованных соискателем.

Вопросов и выступлений не было.

СОВЕТ РЕШИЛ (единогласно):

1. Принять к защите диссертацию Колотьевой Наталии Александровны на тему «Малые молекулы – переключатели обмена веществ» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 03.01.04 – биохимия (медицинские науки).
2. Опубликованные работы соискателя, перечисленные в автореферате, достаточно полно отражают содержание диссертации, в том числе, опубликованные в ведущих рецензируемых журналах.
3. В соответствии с Положением о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, (раздел III п. 22); Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года, № 1093 (раздел I, п.7; раздел IV, п. 33 а); и требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации, назначить официальными оппонентами:

- 3.1 Доктора медицинских наук профессора Салмину Аллу Борисовну – главного научного сотрудника отдела исследований мозга федерального государственного бюджетного научного учреждения "Научный центр неврологии" (г. Москва), как специалиста в области биохимии.
- 3.2 Доктора медицинских наук профессора Никулину Дину Максимовну – заведующую кафедрой биологической химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Астраханский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Астрахань), как специалиста в области биохимии.
- 3.3 Доктора медицинских наук профессора Бородулина Владимира Борисовича – заведующего кафедрой биохимии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Саратов), как специалиста в области биохимии.
4. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России сведения о назначенных официальных оппонентах, их публикациях, а также, тексты их отзывов за 10 дней до дня защиты диссертации.
5. Направить в соответствии с п. 24 Положения о присуждении ученых степеней диссертацию на отзыв о научно-практической ценности в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва,) как учреждение, традиционно возглавляющее исследования по вопросам, рассматриваемым в обсуждаемой диссертации.
6. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России информацию о ведущей организации, рецензенте по диссертации, его публикациях и текст отзыва за 10 дней до дня защиты диссертации.
7. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России поступившие дополнительные отзывы на диссертацию и автореферат не позднее 10 дней до дня защиты диссертации, отзывы должны содержать следующие сведения: ФИО, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, должность.
8. Не позднее, чем за 3 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации текст автореферата и объявление о предстоящей защите диссертации в установленной форме.

9. Не позднее, чем за 3 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России объявление о защите диссертации, текст автореферата и тексты отзывов научных консультантов.
10. Разрешить издание автореферата на правах рукописи объемом до 2 печатных листов.
11. Не позднее, чем за 3 месяца до дня защиты диссертации, передать в библиотеку ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата.
12. Не позднее, чем за 1 месяц до дня защиты диссертации, разослать автореферат членам диссертационного совета и заинтересованным организациям (по Перечню организаций, в которые обязательно рассылаются авторефераты диссертации, рекомендованному Минобрнауки России, и дополнительному перечню, рекомендованному диссертационным советом Д 208.038.02).
13. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата:

№№ ПП	03.01.04 – биохимия	
1.	127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер., 3	Департамент науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России
2.	414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121	Астраханский государственный медицинский университет
3.	400131, г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1	Волгоградский государственный медицинский университет
4.	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10	Воронежская государственная медицинская академия им.Н.Н.Бурденко
5.	367000, г. Махачкала, пл. Ленина, 1	Дагестанская государственная медицинская академия
6.	305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3	Курский государственный медицинский университет
7.	117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6	Медицинский факультет Российского университета дружбы народов
8.	119991, г. Москва, ул. Трубецкая, 8, стр. 2	Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова
9.	127473, г. Москва, ул. Делегатская 20/1	Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова
10.	603950, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/1	Нижегородская государственная медицинская академия
11.	194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6	Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова

12.	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова
13.	355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310	Ставропольский государственный медицинский университет
14.	117513, г. Москва, ул. Островитянова, 4, корп. 3	Институт иммунофизиологии (акад. Р.И. Сепиашвили)

14. Назначить защиту диссертации на 25.05.2021 г.

15. Разместить решение совета о принятии к защите диссертации на сайте университета.

Председатель
диссертационного совета Д 208.038.02
доктор медицинских наук профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 208.038.02
доктор медицинских наук доцент



И.М.Быков

Н.В.Лапина