

Протокол № 422

заседания диссертационного совета 24.1.242.01

от 03.02.2023

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человека. Присутствовали на заседании 14 человек.

В соответствии с Распоряжением директора ФИЦ ФТМ академика М.И. Воеводы от 02.11.2022 № 44, обязанности председателя диссертационного совета с 1 ноября 2022 г по 1 марта 2023 г. возложены на д.б.н., профессора В.Г. Селятицкую в связи с болезнью председателя диссертационного совета академика В.А. Шкурупия.

Председатель: д. биол.наук, профессор Селятицкая Вера Георгиевна

Присутствовали: д. мед.наук, профессор Вавилин Валентин Андреевич, д. мед.наук Ким Лена Борисовна, д. биол.наук Колосова Наталья Гориславовна, д. мед.наук Меньщикова Елена Брониславовна, д. мед.наук Митрофанов Игорь Михайлович, д. биол.наук Молодых Ольга Павловна, д. мед.наук Николаев Юрий Алексеевич, д. мед.наук Обухова Ольга Олеговна, д. биол.наук Пальчикова Наталья Александровна, д. мед.наук Пинхасов Борис Борисович, д. мед.наук, профессор Поляков Лев Михайлович, д. мед.наук Рябиченко Татьяна Ивановна, д. биол.наук, профессор Селятицкая Вера Георгиевна, д. биол.наук, профессор Шестопалов Александр Михайлович.

Слушали:

заключение комиссии диссертационного совета 24.1.242.01 в составе: д.м.н. Пинхасова Бориса Борисовича, д.б.н. Колосовой Натальи Гориславовны и д.м.н. Митрофанова Игоря Михайловича, созданной для предварительного ознакомления с диссертацией Баширзаде Алима Асиф оглы на тему «Исследование нейрофизиологических механизмов развития и коррекции когнитивных дефицитов на нейротоксической модели болезни Альцгеймера у мышей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3 – патологическая физиология.

Постановили:

Принять диссертацию Баширзаде Алима Асиф оглы на тему «Исследование нейрофизиологических механизмов развития и коррекции когнитивных дефицитов на нейротоксической модели болезни Альцгеймера у мышей», к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 3.3.3 – патологическая физиология.

Назначить официальными оппонентами по диссертации:

– д.м.н., профессора Салмину Аллу Борисовну - главного научного сотрудника и заведующую лабораторией нейробиологии и тканевой инженерии отдела молекулярных и клеточных механизмов нейропластичности Института мозга ФГБНУ «Научный центр неврологии» (г. Москва);

- д.м.н., профессора Иванову Светлану Александровну - заведующую лабораторией молекулярной генетики и биохимии ФГБНУ «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (г. Томск).

В качестве ведущей (оппонирующей) организации назначить ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины» (г. Санкт-Петербург).

Назначить дату защиты – 4 апреля 2023г. Соискателю разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель совета

Ученый секретарь совета



Селятицкая Вера Георгиевна
Пальчикова Наталья Александровна

Селятицкая Вера Георгиевна

Пальчикова Наталья Александровна