

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций
24.1.137.01 (Д002.020.01) при Институте физиологии им. И.П. Павлова РАН
№ 7 от 25 июня 2026 г.

Повестка дня: Защита диссертации Заломаевой Екатерины Сергеевны «Роль гена *limk1* в обучении и забывании у *Drosophila melanogaster*», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. — Физиология человека и животных. Научный руководитель: Никитина Екатерина Александровна, доктор биологических наук, доцент, заведующая кафедрой анатомии и физиологии человека и животных факультета биологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена». Оппоненты: Маломуж Артем Иванович, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории биофизики синаптических процессов Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Саранцева Светлана Владимировна, доктор биологических наук, заместитель директора по научной работе, заведующий лабораторией экспериментальной генетики Отделения молекулярной и радиационной биофизики Федерального государственного бюджетного учреждения "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» Правительства Российской Федерации. Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук

Присутствовали на заседании: д.м.н. Лобов Г.И., к.б.н. Иванова Г.Т., д.б.н. Александрова Н.П., д.б.н. Александров В.Г., д.б.н. Герасименко Ю.П., д.б.н. Дик О.Е., д.б.н. Дюжикова Н.А., д.б.н. Крылов Б.В., д.б.н. Лопатина Е.В., д.б.н. Любашина О.А., д.б.н. Марков А.Г., д.б.н. Никитина Е.А., д.б.н. Ордян Н.Э., д.м.н. Поляков Ю.И., д.б.н. Рыбникова Е.А., д.б.н. Саульская Н.Б., д.м.н. Соколов А.Ю., д.м.н. Соколова М.Г., д.м.н. Шелепин Ю.Е., д.б.н. Шестопалова Л.Б., из них по специальности рассматриваемой диссертации – 19 докторов наук, 1 кандидат наук.

Слушали: сообщение Заломаевой Е.С. по материалам диссертационного исследования. Сообщение уч. секретаря диссертационного совета Ивановой Г.Т. о материалах личного дела Заломаевой Е.С., об отзыве ведущего учреждения и отзывах на автореферат.

Выступили: оппонент к.б.н. Маломуж А.И., оппонент д.б.н. Саранцева С.В. В дискуссии выступили д.б.н. Рыбникова Е.А., д.б.н. Марков А.Г., д.б.н. Александров В.Г.

Решение диссертационного совета 24.1.137.01:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета («за» – 19, «против» - нет, недействительных бюллетеней - 1), отзыва ведущего учреждения, выступления оппонентов считать, что работа Заломаевой Екатерины Сергеевны на тему «Роль гена *limk1* в обучении и забывании у *Drosophila melanogaster*» соответствует требованиям, предъявляемым ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и присудить Заломаевой Екатерине Сергеевне ученую степень кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. – физиология человека и животных.

Председатель
Диссертационного совета
д.м.н., проф.

Ученый секретарь
Диссертационного совета
к.б.н.



Г.И. Лобов

Г.Т. Иванова