

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций
Д002.020.01 при Институте физиологии им. И.П. Павлова РАН
№ 10 от 24 декабря 2018 г.

Повестка дня: Защита диссертации Притворовой Анастасией Вадимовной «Взаимосвязь индивидуально-типологических особенностей поведения крыс и окислительной модификации белков головного мозга в условиях стресса» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 03.03.01 – физиология. Научный руководитель: д.б.н. Ордян Н.Э. (Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН). Официальные оппоненты: засл. деят. науки РФ, д.б.н., проф. Арутюнян А.В., заведующий лабораторией биохимии «Санкт-Петербургского института биорегуляции и геронтологии»; д.б.н., проф. Лебедев А.А., вед. научн. сотрудник отдела нейрофармакологии им. С.В.Аничкова, ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины». Ведущее учреждение: Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный университет».

Присутствовали на заседании: д.м.н. Дворецкий Д.П., д.б.н. Шуваев В.Т., д.б.н. Ордян Н.Э., д.б.н. Александрова Н.П., д.б.н. Герасименко Ю.П., д.б.н. Груздков А.А., д.б.н. Камышев Н.Г., д.б.н. Кривой И.И., д.б.н. Крылов Б.В., д.м.н. Лобов Г.И., д.б.н. Любашина О.А., д.б.н. Марков А.Г., д.б.н. Ноздрачев А.Д., д.м.н. Овсянников А.И., д.м.н. Отеллин В.А., д.б.н. Савватеева-Попова Е.В., д.б.н. Саульская Н.Б., д.б.н. Филаретова Л.П., д.м.н. Хавинсон В.Х., из них по специальности рассматриваемой диссертации – 19 докторов наук.

Слушали: сообщение Притворовой А.В. по результатам диссертационного исследования. Сообщение ученого секретаря Диссертационного совета Ордян Н.Э. об отзыве ведущего учреждения и о поступивших отзывах на автореферат.

Выступили оппоненты: д.б.н. Арутюнян А.В., д.б.н. Лебедев А.А.

В дискуссии выступили: д.б.н. Савватеева-Попова Е.В.

Решение диссертационного совета Д002.020.01:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета («за» – 19, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет) считать, что диссертация Притворовой А.В. «Взаимосвязь индивидуально-типологических особенностей поведения крыс и окислительной модификации белков головного мозга в условиях стресса» соответствует требованиям Постановления Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» № 842 от 24.09.2013, предъявляемой к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и присудить Притворовой А.В. ученую степень кандидата биологических наук по специальности 03.03.01 – физиология.

Председатель Диссертационного Совета,
д.м.н., профессор

Дворецкий Д.П.

Ученый секретарь Диссертационного Совета,
д.б.н.

Ордян Н.Э.