



Российская Академия Наук

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Государственный научный центр Российской Федерации
ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ
Российской академии наук
(ГНЦ РФ – ИМБП РАН)

ПРОТОКОЛ № 5
заседания диссертационного совета 24.1.023.01
по защите кандидатских и докторских диссертаций
на базе ГНЦ РФ – ИМБП РАН

от 06 февраля 2025 г.

Председатель диссертационного совета – академик РАН О.И. Орлов
Ученый секретарь диссертационного совета – к.б.н. Поддубко С.В.

Присутствовало 21 член совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Защита кандидатской диссертации ПОПОВИЧЕВОЙ Александры Николаевны

Присутствовали: Орлов О.И., Сычев В.Н., Поддубко С.В., Баранов В.М., Бубеев Ю.А., Буравкова Л.Б., Воронков Ю.И., Ильин В.К., Катунцев В.П., Ларина И.М., Левинских М.А., Мацнев Э.И., Мухамедиева Л.Н., Носовский А.М., Рыкова М.П., Сигалева Е.Э., Соськин В.Д., Турзин П.С., Фомина Е.В., Шенкман Б.С., Штемберг А.С.

СЛУШАЛИ: процедуру защиты кандидатской диссертации Поповичевой Александры Николаевны на тему: «Онтогенетические особенности гемостаза, реологии и окислительного метаболизма крови в норме и при патологии (на примере воспалительных заболеваний кишечника)» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 1.5.5. Физиология человека и животных.

Вопросы по заслушанному докладу Поповичевой А.Н. задали: д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН Ильин В.К., д.б.н., профессор Фомина Е.В., д.м.н. Пономарев С.А., д.м.н., профессор Воронков Ю.И., д.б.н., профессор Соськин В.Д., д.м.н. Сигалева Е.Э., д.м.н., академик РАН О.И. Орлов.

На диссертацию поступили отзывы от официальных оппонентов: Шумаева Константина Борисовича, доктора биологических наук, научного сотрудника отдела биохимии свободнорадикальных процессов Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии им. академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, «Института клинической кардиологии им. академика А.Л. Мясникова»; Ивановой Ирины Павловны, доктора биологических наук, доцента, профессора кафедры молекулярной биологии и иммунологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»; а также от ведущей организации: Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского» Министерства просвещения Российской Федерации.

В обсуждении диссертационной работы приняли участие: д.б.н., профессор Соськин В.Д., д.м.н., профессор Воронков Ю.И., д.м.н. Рыкова М.П.

Голосование. При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человек, из них 9 докторов наук по специальности: 1.5.5. Физиология человека и животных, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 20, против - 1, недействительных бюллетеней – нет.

ПОСТАНОВИЛИ: считать, что диссертация Поповичевой Александры Николаевны представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г.), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и присудить Поповичевой Александре Николаевне ученую степень кандидата биологических наук по специальности: 1.5.5 Физиология человека и животных.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, академик РАН

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат биологических наук



О.И. Орлов

С.В. Поддубко