

ПРОТОКОЛ № 91/23
заседания диссертационного совета 24.2.392.06
на базе СГУ имени Н.Г.Чернышевского

от 21 декабря 2023 г.

Присутствовали: всего 16 членов совета, включая 5 членов совета в удалённом интерактивном режиме, в том числе 8 докторов наук по специальности 1.3.6. – Оптика, и 8 докторов наук по специальности 1.5.2. – Биофизика, из 21 членов списочного состава совета; явочный лист прилагается.

Председательствующий: д. физ.-мат. наук, Дербов Владимир Леонардович

Ученый секретарь: д. физ.-мат. наук Генина Элина Алексеевна

Повестка дня

Защита диссертации Лазаревой Екатерины Николаевны «Многоволновая рефрактометрия биологических сред и её применение в медицинской диагностике», представляемой на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальностям 1.3.6. – Оптика, 1.5.2. – Биофизика.

Диссертация выполнена на кафедре оптики и биофотоники ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского». Научный руководитель: Тучин Валерий Викторович, доктор физико-математических наук, профессор, член-корреспондент РАН, заведующий кафедрой оптики и биофотоники Института физики ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского».

Ведущая организация: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта».

Официальные оппоненты:

- Каменский Владислав Антониевич, доктор физико-математических наук, доцент, ведущий научный сотрудник федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук», г. Нижний Новгород;

-Ширшин Евгений Александрович, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник кафедры квантовой электроники физического факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», г. Москва

Постановили: На основании публичной защиты диссертации (см. стенограмму заседания диссертационного совета), по итогам тайного электронного голосования (за – 16, против – 0, воздержались – 0; протокол счётной комиссии прилагается) присудить Лазаревой Екатерине Николаевне учёную степень кандидата физико-математических наук по специальностям 1.3.6. – Оптика, 1.5.2. – Биофизика.

Зам. председателя диссертационного совета
д.ф.-м.н., с.н.с.

Ученый секретарь диссертационного совета,
д.ф.-м.н., доц.

В.Л. Дербов

Э.А. Генина