

ПРОТОКОЛ № 1

заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.03
при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки
Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук

от 8 февраля 2024 г.

(заседание проведено в удаленном интерактивном режиме)

Присутствовали члены совета: Васютинский О.С., Аскинази Л.Г., Александров Е.Б., Анкудинов А.В., Афанасьев В.И., Вершовский А.К., Голубев О.Л., Горбунова И.А., Гусаков Е.З., Гусев В.К., Зиновьев А.Н., Картошкин В.А., Лебедев С.В., Набережнов А.А., Павлов В.Г., Попов А.Ю., Соколовский Г.С., Чернышев Ф.В., Девдариани А.З., Рожанский В.А., Розанов Н.Н., Сергеев В.Ю., Тимофеев Н.А., Архипов А.В.
Всего присутствовало 19 из 24 членов совета

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ заседания: председатель Совета Васютинский О.С.

Слушали:

Прием к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.6 – «оптика».

Тема диссертации: «Магниточувствительные люминесцентные процессы с участием триплетных молекул и экситонов в наноструктурах».

Соискатель: Пеньков Сергей Александрович, младший научный сотрудник центра лазерной и информационной биофизики ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет».

Научный руководитель: Кучеренко Михаил Геннадьевич, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры радиофизики и электроники ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет».

Предложены оппоненты:

1. Кавокин Кирилл Витальевич, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник, Лаборатория Оптики спина имени И.Н. Уральцева, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет».
2. Герасимов Константин Игоревич, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, Казанский квантовый центр, Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева – КАИ, г. Казань, старший научный сотрудник, Казанский физико-технический институт им. Е.К. Завойского КазНЦ РАН.

Предложена ведущая организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта».

Докладчик: Председатель комиссии диссертационного совета Анкудинов А.В. По результатам рассмотрения диссертации комиссия диссертационного совета в составе - доктора физ.-мат. наук Анкудинова А.В., доктора физ.-мат. наук Соколовского Г.С., доктора физ.-мат. наук Вершовского А.К. дала положительное заключение по диссертации.

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию Пенькова С.А. «Магниточувствительные люминесцентные процессы с участием триплетных молекул и экситонов в наноструктурах».
2. Утвердить оппонентов и ведущую организацию.
3. Разместить полный текст диссертации и автореферата на сайте института.
4. Утвердить список учреждений и лиц для рассылки автореферата.
5. Назначить дату защиты – 30 мая 2024 г.
6. Разрешить печать автореферата.

Решение принято открытым голосованием: за 19, против 0.

Председатель диссертационного совета
д.ф.-м.н.

О.С. Васютинский

Ученый секретарь
диссертационного совета

И.А. Горбунова