

РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного Совета 6D.KOA-056 по защите
при Таджикском национальном университете

протокол № 1 от 11 марта 2025 г. г. Душанбе

Повестка дня:

1. Защита диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07– физика конденсированного состояния, Муроди Халимджон Гафурзода на тему «Физические основы управления временных характеристик в непрерывно действующих лазерах с насыщающимся поглотителем внутри резонатора».

Заслушав и обсудив диссертационную работу Муроди Халимджон Гафурзода на тему «Физические основы управления временных характеристик в непрерывно действующих лазерах с насыщающимся поглотителем внутри резонатора», представленную на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07– физика конденсированного состояния (научный консультант: Тошходжаев Хаким Азимович, доктор физико-математических наук, доцент кафедры электроники, ГОУ «Худжандский государственный университет имени академика Бободжона Гафурова»);

- отзыв ведущей организации (Институт ионно-плазменных и лазерных технологий имени У.А. Арифова Академии наук Республики Узбекистан);
- заключение учреждения, где была выполнена диссертационная работа (на кафедре общей физики и твёрдого тела ГОУ «Худжандский государственный университет имени академика Бободжона Гафурова»);
- выступление официального оппонента - Расулова Рустама Явкачовича - д.ф-м.н., профессора кафедры физики физико-математического факультета Ферганского государственного университета;
- отзыв официального оппонента – Мышкина Вячеслава Фёдоровича -д.ф-м.н., профессора отделения топливного цикла Томского политехнического университета;
- отзыв официального оппонента – Солихзода Давлата Куввата -д.ф-м.н., профессора кафедры теоретической физики физического факультета ТНУ;
- дополнительные отзывы на автореферат;

- выступления членов диссертационного совета, в том числе, профессоров Махсуд Барот Исломзода, Комилзода К.К. доцентов Акдодова Д.М., Кабилова М.М.

диссертационный Совет 6D.KOA-056 по защите на основании результатов тайного голосования, заключения принятого советом по диссертации о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также результатам опубликованных работ

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертационная работа Муроди Халимджон Гафурзода на тему «Физические основы управления временных характеристик в непрерывно действующих лазерах с насыщающимся поглотителем внутри резонатора», представленную на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07– физика конденсированного состояния, отвечает требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан к докторским диссертациям, согласно Приложению от 26.06.2023 г. за №295 к Постановлению Правительства Республики Таджикистан за №267 от 30.06.2021 г. в части, касающейся учёной степени доктора наук.

2. Автореферат и опубликованные работы в достаточной степени отражают содержание диссертации.

3. Присудить Муроди Халимджону Гафурзода ученую степень доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07–физика конденсированного состояния.

4. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Муроди Халимджону Гафурзода диплома доктора физико-математических наук по специальности 01.04.07– физика конденсированного состояния.

Председатель
диссертационного Совета
6D.KOA-056 при Таджикском
национальном университете,
д.ф.-м.н., профессор



Комилзода К.К.

Ученый секретарь
диссертационного Совета
6D.KOA-056 при Таджикском
национальном университете,
к.ф.-м.н., доцент

Исломов З.З.