

ПРОТОКОЛ № 8
Заседания диссертационного Совета 6D.KOA-056 при Таджикском
национальном университете от 04.12.2024

г. Душанбе, ТНУ

Время заседания: 13:00

На заседании из 11 членов диссертационного
Совета, утвержденного приказом ВАК при
Президенте Республики Таджикистан от
05.07.2024 года, №219/шд. присутствовали
11 человек.

Повестка дня:

Допуск к защите диссертацию 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.

Выступил: Председатель диссертационного Совета 6D.KOA-056, доктор физико - математических наук, профессор Комилов К.

В своём выступлении К. Комилов отметил, что в прошлом совете диссертационную работу Муроди Халимджон Гафурзода для экспертизы мы дали специалистам. По данному вопросу выступил председатель экспертной комиссии диссертационного Совета д.ф.- м.н., профессор Исломзода М.Б. (заключение экспертной комиссии прилагается). В дискуссии этого вопроса приняли участие профессор Джураев Х.Ш., Кодиров А.Л. и Абдуллоев Х.М.

Постановили:

1. Допустить к защите 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.

2. Официальными оппонентами назначить следующих учёных:

- Солихзода Давлат Куввата -д.ф.-м.н., профессор кафедры теоретической физики физического факультета ТНУ.

- Мышкина Вячеслава Фёдоровича -д.ф.-м.н., профессор отделения топливного цикла Томского политехнического института (Российская Федерация).

- Расулова Рустам Явкачовича -д.ф.-м.н., профессор кафедры физики физико-математического факультета Ферганского государственного университете (Республика Узбекистан).

Ведущей организации назначить Институт ионно-плазменных и лазерных технологий имени У.А. Арифова Академии наук Республики Узбекистан.

Дать разрешение на размещение объявления и текста автореферата на официальном сайте ТНУ и сайте ВАК при Президенте РТ. Дать разрешение на размножение автореферата в количестве 100 экземпляров.

Днем защиты назначить 11.03.2025 года.

Результаты голосования: ЗА –11 ; ПРОТИВ – 0; ВОЗД. – 0:

Председатель диссертационного
Совета 6D.КАО-056,
д.ф.-м.н., профессор



Комилов К.

Ученый секретарь диссертационного
Совета 6D.КАО-056,
к.ф.-м.н., доцент

Исломов З.З.