

ПРОТОКОЛ № 7

Заседания диссертационного Совета 6D.KOA-056 при Таджикском национальном университете от 20.11.2024

г. Душанбе, ТНУ
Из 11 членов ДС
присутствовали: 11

Время заседания: 13:00

Повестка дня:

Приём и обсуждение диссертации Муроди Халимджон Гафурзода на тему «Физические основы управления временных характеристик в непрерывно действующих лазерах с насыщающимся поглотителем внутри резонатора», представленной 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 диссертационном Совете ДС 6D.KOA-056 на сегодняшний день на рассмотрении находится диссертационная работа Муроди Халимджон Гафурзода, по которой совету необходимо дать экспертное заключение в соответствии с пунктами 56-58 раздела 5 – «Экспертиза и принятие диссертации к защите в ДС» типового Положения о диссертационных советах, утвержденных Постановлением Правительства Республики Таджикистан от "31" июня 2021 года, № 267 и "26" июня 2023 года № 295 (далее Положение)

Вся документация, представленная соискателем полностью соответствует требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора физико-математических наук, утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от "31" июня 2021 года № 267 и "26" июня 2023 года № 295. Список опубликованных работ соискателя по темы диссертации полностью отвечает требованиям Положения ВАК РТ о порядке присуждения учёных степеней.

Есть предложение принять к предварительному рассмотрению диссертацию:

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

Работа выполнена в Государственном образовательном учреждении «Худжандский государственный университет имени академика Бободжон

Гафурова», научный консультант – Тошходжаев Хаким Азимович, доктор физико-математических наук, дотсент кафедры электроники.

2. В соответствии с разделом «Процедура предварительного рассмотрения диссертации диссертационным советом» Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени доктора наук, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от "31" июня 2021 года, № 267 и "26" июня 2023 года № 295 диссертационного совета 6D.KOA-056 при ТНУ, назначить экспертную комиссию по диссертации в составе: председателя экспертной комиссии – д.ф.-м.н., профессора М.Б.Исломзода, членов комиссии: д.ф.-м.н., профессора Х.Ш. Джураева, д.ф.-м.н., доцента Д.М.Акдодова.

3. Поручить Экспертной комиссии представить в ДС своё Заключение по диссертации не позднее 30 дней.

Голосование:

ЗА – 11 ; ПРОТИВ – 0 ; ВОЗД. – 0:

ПОСТАНОВИЛИ:

1). Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Муроди Халимджон Гафурзода на тему «Физические основы управления временных характеристик в непрерывно действующих лазерах с насыщающимся поглотителем внутри резонатора», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности: 01.04.07-физика конденсированного состояния.

2). Назначить экспертную комиссию по диссертации в следующем составе:

д.ф.-м.н., профессор М.Б.Исломзода – председатель комиссии,
д.ф.-м.н., профессор Х.Ш. Джураев – член комиссии,
д.ф.-м.н., доцент Д.М.Акдодов – член комиссии.

3). Поручить Экспертной Комиссии представить в ДС 6D.KOA-056 своё Заключение по диссертации не позднее 30 дней.

Председатель диссертационного Совета,
д.ф.-м.н., профессор

 Комилов К.

Ученый секретарь диссертационного Совета,
к.ф.-м.н., доцент

 Исломов З.З.

