

Протокол №06
заседания диссертационного совета 6D.KOA-010 при Таджикском
национальном университете по защите докторских и кандидатских
диссертаций

14 марта 2024 г.

г. Душанбе

Присутствовали: Из 15 членов диссертационного совета, утвержденных приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан от 19 января 2022г., №27/шд, 12 человек, из них 4 доктора наук по профилю рассматриваемой диссертации. Есть предложение: открыть заседание совета. Других предложений нет? Нет. Принято единогласно.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Допуск к защите диссертации Баротова Намозкула Иноятовича на тему: «Исследование физико-химических параметров легированных полупроводниковых материалов на основе антимонида индия», представленной на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04-Физическая химия, химические науки, утверждение официальных оппонентов, оппонировавшей организации и даты защиты.

Выступили: Председатель экспертной комиссии д.т.н., доцент Самихов Ш.Р., члены экспертной комиссии д.х.н., профессор Рахимова М. и д.т.н., доцент Эшов Б.Б. (заключение экспертной комиссии прилагается).

На основании заявления соискателя, заключения заседания научно-методического семинара физико-математического факультета Кулябского государственного университета им. А. Рудаки, и заключение Кулябского государственного университета им. А. Рудаки от 01 февраля 2024 года, заключения экспертной комиссии Диссертационного совета по диссертации и другим документам, в соответствии с п.п. 57-60 Положения о порядке присуждения ученых степеней (утв. Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30.06.2021 г. №267), диссертационный совет 6D.KOA-010 при Таджикском национальном университете

Постановил:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Баротова Намозкула Иноятовича на тему: «Исследование физико-химических параметров легированных полупроводниковых материалов на основе антимонида индия», на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04-физическая химия, химические науки.

2. Допустить к защите диссертацию Баротова Намозкула Иноятовича на тему: «на тему: «Исследование физико-химических параметров легированных полупроводниковых материалов на основе антимионда индия», на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04-Физическая химия, химические науки.

3. Назначить официальными оппонентами:

- **Раджабов Умарали**-доктор химических наук, профессор кафедры фармацевтической и токсикологической химии Таджикского государственного медицинского университета им. Абуали ибн Сино;

-**Бердиев Асадкул Эгамович** - доктор технических наук, профессор кафедры химии и биологии Российско-Таджикский (Славянский) Университет.

4. Оппонирующей организацией назначить: Физико-технический институт им. С. Умарова НАТ

5. Дать разрешение на размножение автореферата.

6. Дату защиты назначить «23» мая 2024 г.

Результаты голосования: «За» -12, «против» - нет, « воздержавшихся» -нет.

Председатель
диссертационного совета
д.х.н., профессор



Сафармамадзода С.М.

Учёный секретарь
диссертационного совета
д.х.н., и.о. профессор

Раджабзода С.И.