


Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Назарова Одилджона Нусратовича на тему «Кинетика окисления и анодное поведение сплава $Zn_{0.5}Al$, легированного щелочноземельными металлами», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – Физическая химия

| № п/п | Фамилия, имя, отчество, год рождения | Место основной работы, структурное подразделение, должность | Ученая степень, шифр(ы) специальности (ей), ученое звание | Основные работы по теме оппонируемой диссертации |
|-------|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Назарзода Хайрулло Холназар, 24.12.1975 | Таджикский государственный университет коммерции, ректор | доктор технических наук по специальности 05.02.01 – Материаловедение (в электротехнике), доцент | <p>1. Назарзода Х.Х. Электрофизические и магнитные свойства твердых растворов системы $Gd_5Sb_3-Nd_5Bi_3$ / Х.Х. Назарзода, В.Д. Абулхаев, М.А. Балаев, С.О. Убайдов // Вестник педагогического университета. Серия естественные науки. – 2021. – № 2 (10). – С. 93-98.</p> <p>2. Назарзода Х.Х. Температурная и концентрационная зависимость электрофизических свойств сплавов и соединений системы Pr-Bi / Х.Х. Назарзода, В.Д. Абулхаев, Х.А. Рахимов, М.А. Балаев, С.О. Убайдов // Политехнический вестник. Серия инженерные исследования. – 2021. – № 2 (54). – С. 54-62.</p> <p>3. Назарзода Х.Х. Диаграмма состояния и электрофизические свойства твердых растворов системы $Tb_4Sb_3-Pr_4Sb_3$ / Х.Х. Назарзода, В.Д. Абулхасев, М.А. Балаев, Б.Д. Сайдалиев, С.О. Убайдов // Доклады Национальной академии наук Таджикистана. – 2022. – Т. 65.- № 11-12. – С. 798-802.</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>4. Назарзода Х.Х. Магнитные материалы на основе антимонидов редкоземельных элементов состава Ln_4Sb_3 ($Ln=Pr, Nd, Gd, Tb, Dy, Yb$) / Х.Х. Назарзода, Б.Д. Сайдалиев, В.Д. Абулхаев // Вестник Бохтарского государственного университета им. Н. Хусрава. Серия естественных наук. – 2022. – № 2-1 (96). – С. 72-78.</p> <p>5. Назарзода Х.Х. Кристаллохимические характеристики, электрофизические и магнитные свойства твердых растворов системы $Gd_5Bi_3-Tb_5Bi_3$ / Х.Х. Назарзода / Х.А. Рахимов, В.Д. Абулхаев, Б.Д. Сайдалиев // Вестник Бохтарского государственного университета им. Н. Хусрава. Серия естественных наук. – 2022. – № 2-1 (96). – С. 57-62.</p> |
|--|--|--|--|--|

Председатель
диссертационного совета
6D KOA-010 д.х.н., профессор

 Сафармамадзода С.М.

Ученый секретарь
диссертационного совета 6D KOA-010
д.х.н., и.о. профессор

 Раджабзода С.И.

Подпись профессора Сафармамадзода С.М. и д.х.н., и.о. профессора Раджабзода С.И. заверяю:

Начальник УК и СЧ ТГУ



Тавкиев Эмомали