

МАЪЛУМОТ

оид ба роҳбари илмӣ

ба диссертатсияи Ҳусайнов Зубайдулло Қурбоналиевич дар мавзуи «Алоқамандии байни электрогузаронӣ ва гармигузаронии маҳлулҳои обии гидразин» ба ҳимояи такрорӣ барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD) аз рӯйи ихтисоси 6D071900 – Радиотехника, электроника ва телекоммуникатсия (6D071919 – Физикаи гармо ва назарияи техникаи гармо)

№ т/р	Насаб, ном номи падар, рӯз сол ва моҳи таваллуд	Чойи кори асосӣ, воҳидҳои сохторӣ, вазифа	Дараҷаи илмӣ, рамз(ҳо), унвони илмӣ	Индекс, суроға, телефон, E-mail	Таълифоти асосӣ доир ба мавзуи диссертатсияи тақризшаванда
1	2	3	4	5	6
	<p style="text-align: center;">Сафаров Маҳмадалӣ Маҳмадиевич 05.05.1952</p>	<p style="text-align: center;">Донишгоҳи Техникии Тоҷикистон ба номи академик М.С. Осимӣ, Арбоби илм ва техникаи Тоҷикистон, профессори кафедраи техника ва энергетикаи гармо</p>	<p style="text-align: center;">профессор, доктори илмҳои техникӣ, аз рӯйи ихтисоси: 2.2.32 – Физикаи гармо ва назарияи техникаи гармо</p>	<p>Суроға: Ҷумҳурии Тоҷикистон, 734042, ш. Душанбе, хиёбони академикҳо Раҷабовҳо 10 Тел.: 931631585. Email: mahmad@list.ru</p>	<p>1. Сафаров М.М. Влияние нанопорошка с эффектами памяти на поведение динамической вязкости теплоносителей при различных температурах и атмосферном давлении. [Текст] / Сафаров М.М., Раджабова Д.Ш., Умарализода М.У., Мирзоева К., Матлаби Джаборзода, Раджабова С.С. // Вестник Аграрного университета имени Ш. Шотемура. - Душанбе, 2021. - №3(91). - С.85-88.</p> <p>2. Сафаров М.М. Влияние углеродных нанотрубок (20% масс.) на изменение теплоемкости жидкого метилбутилкетона [Текст] / Ш.Р. Сафаров, Х.Х. Ойматова, М.М. Сафаров // Вестник Технологического университета Таджикистана. №3 (50). – Душанбе, ТУТ, 2022. - С. 52-55. ISSN 2707-8000</p> <p>3. Сафаров М.М. Расчет термодинамических параметров (изменение внутренней энергии, энергии Гельмгольца и энергии Гиббса) тернарных систем [Текст] / Ш.Р. Сафаров, М.А. Зарипова, М.М. Сафаров // Вестник Дангаринского государственного университета (научный журнал). - Дангара, 2022. №3 (21). - С. 52-55. ISSN 2410-4221</p>

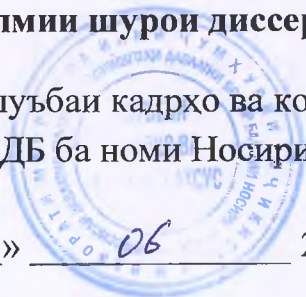
				<p>4. Сафаров М.М. Тепловые расчет установок солнечного горячего водоснабжения по данным температуропроводности теплоносителей с учетом наносеребра [Текст] / Абдужалилзода Ф., Сафаров М.М., Тиллоева Т.Р. // Вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава (научный журнал) (қисми 2). - Бохтар, 2024. №2/4(129). - С.32-37. ISSN 2663-6417.</p> <p>5. Сафаров М.М. Зависимость изменения температуры образцов от времени охлаждения для порошка флюорита (Марки ФК-70) [Текст] / Зикиллоев Ш.Т., Зарипов Дж.А., Сафаров М.М. // Вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава (научный журнал) (қисми 2). - Бохтар, 2024. №2/1(120). - С.22-27– ISSN 2663-6417.</p> <p>6. Сафаров М.М. Изменеие диэлектрической проницаемости водного раствора гидразина в зависимости от концентрации и температуры / З.К. Хусайнов, М.М. Сафаров, М.Т. Тургунбоев // Паёми Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав (мачалаи илмӣ) силсилаи илмҳои табиӣ, № 2/3 (114) – Бохтар, 2023. – С. 49 -53. ISSN 2663-6417.</p>
--	--	--	--	---

Раиси шурои диссертатсионӣ

Котиби илмии шурои диссертатсионӣ

Сардори шубъаи кадрҳо ва корҳои махсуси ДДБ ба номи Носири Хусрав

« 23 » 06 2026



Собиров Ч.Ф.

Сафарзода Ш.Р.

Исҳоқзода М.М.