

МАЪЛУМОТНОМА

Оиди муассисаи пешбари рисолаи Лutfияи Чурахон дар мавзуй «Ташаккули кори мустақилонаи хонандагон дар чараёни таълими курси физикаи мактабӣ», барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои педагогӣ аз рӯи ихтисоси 13.00.02 – Назария ва методикаи таълиму тарбия (13.00.02.01 - Назария ва методикаи таълими фанҳои табиӣ (тахсилоти умумӣ))

| | |
|--|---|
| Номи пурраи муассиса (бидуни ихтисорот) | Муассисаи давлатии таълимии Донишгоҳи давлатии Хучанд ба номи академик Бобочон Ғафуров |
| Номи ихтисоршудаи муассиса мувофиқи ойиннома | МДТ «ДДХ ба номи академик Б. Ғафуров» |
| Индекс, суроға | 735700, Ҷумҳурии Тоҷикистон, шаҳри Хучанд, гузаргоҳи Мавлонбекова - 1 |
| Рақами телефони тамос, суроғаи почтаи электронӣ, суроғаи сомонаи расмӣ дар шабакаи «Интернет» | +992 (3422) 6-52-73 E-mail: hgu-rector@khujandi.com. https:// www.hgu.tj |
| Маълумот дар бораи роҳбари муассиса: насаб, ном, номи падар; дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ; вазифа | Усмонзода Аюб Ислои, доктори илмҳои таърих, профессор. Ректор |
| Маълумот дар бораи роҳбари идораи зерсохтори муассиса: насаб, ном, номи падар; дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ; вазифа | Иброҳимов Пайрав Рустамович, номзади илмҳои техникӣ, дотсент, мудири кафедраи методикаи таълими физика |
| Номгӯи интишороти асосии кормандони муассиса аз рӯи мавзуй диссертатсия дар маҷаллаҳои илмии тақризшаванда дар 5 соли охир (на зиёда аз 15 интишорот) | |
| 1. | Иброҳимов П.Р. Кинетика окисления сплава $Zn_{0.5}Al$, легированного марганцем, в твёрдом состоянии. // Вестник педагогического университета (Естественные науки) г. Куляб - 2023-№2, - с.237-240. |
| 2. | Иброҳимов П.Р. Кинетика окисления сплава $Zn_{0.5}Al$, с молибденом, в твёрдом состоянии. // Журнал физической химии (институт химии им. В.И. Никитина Национальной академии наук Таджикистана), Душанбе - 2023. №1(17), с. 39-43. |

| | |
|----|--|
| 3. | Тошхоҷаева Л.А. Манбаҳои рушди таҳсилоти физикаю техники дар Ҷумҳурии Тоҷикистон. // Вестник таджикского национального университета, Душанбе - 2023. №8, 316-323. |
| 4. | Қаюмзода А.Қ., Мирзоходжаев Ф.М., Исқандарова С.М. Исследованиe физико-механические свойства стебля сосны. // Сборник научных статей по итогам работы Международного научного форума Москва - 2023 С.160-162. |
| 5. | Қаюмзода А.Қ., Махмудова Н.О. Исследованиe содержания тяжелых металлов в растениях методом рентгенофлуоресцентного анализа. // Материалы международной научной конференции тенденции развития физики конденсированных сред. Москва - 2023 С.221-224. |
| 6. | Қаюмзода А.Қ., Умаров Н.Н., Алимбекова М.М. Исследованиe прочностных и деформационных свойств биоматериалов. // Международной научно-практической конференции Казань-2023 С. 5-8. |
| 7. | Шерматов Ш.М., Юсупов З.Н., Каримова Ф.Х. Усулҳои ҳалли муодилаҳои мувозинати ҳароратӣ. // Маҷаллаи илмии “Номаи Донишгоҳ” Хучанд-2023. №2(75). С. 156-159. |
| 8. | Шерматов Ш.М., Юсупов З.Н., Каримова Ф.Х. Координатный метод решения физических задач. // Маҷаллаи илмии “Номаи Донишгоҳ” Хучанд-2023. №1(74). С. 77-83. |
| 9. | Шерматов Ш.М., Юсупов З.Н. Преподавание темы вращательное движение в общеобразовательной школе Вестник ТНУ, 2023-№9(81) С.256-263. |

Раиси шурои диссертатсионӣ

Котиби илмии шурои диссертатсионӣ

Сардори шуъбаи кадрҳо ва корҳои махсуси ДДБ ба номи Носири Хусрав



Сатторов А.Э.

Ойматова Х.Х.

Шукурзод Ҷ.А.