

Ба Шурои диссертационии 6D.KOA-048-и Муассисай давлатии таълимии «Донишгоҳи давлатии Боҳтар ба номи Носири Ҳусрав»  
(735140, ш. Боҳтар, кӯчаи Айнӣ, 67)

## РИЗОИЯТ

Ман, Истамов Фарҳод Ҳочамқулович, номзади илмҳои физикаю математика, мудири кафедраи методикаи таълими физикаи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон, мувофиқи банди 62-и Низомномаи намунавӣ оид ба шурои диссертационӣ ва бандҳои 67-73 -и Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ, ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30-юми июни соли 2021, таҳти №267 тасдиқ шудааст, ҷиҳати баромад намудан ҳамчун муқарризи расмии диссертасияи Лутфияи Ҷураҳон дар мавзӯи «Ташаккули кори мустақилонаи хонандагон дар ҷараёни таълими курси физикаи мактабӣ», барои дарёғти дараҷаи илмии номзади илмҳои педагогӣ аз рӯйи ихтисоси 13.00.02 - Назария ва методикаи таълиму тарбия (13.00.02.01 - Назария ва методикаи таълими фанҳои табии (таҳсилоти умумӣ)), ки ба шурои диссертационии 6D.KOA-048-и назди Муассисай давлатии таълимии «Донишгоҳи давлатии Боҳтар ба номи Носири Ҳусрав» пешниҳод шудааст, ризоият медиҳам.

|  |  |
|--|--|
| Насаб, ном, номи падар   | Истамов Фарҳод Ҳочамқулович  |
| Дараҷаи илм, ихтисоси илмӣ, ки аз рӯйи онҳо диссертасияҳимоя шудааст.  | Номзади илмҳои физикаю математика, дотсент   |
| Номи пурраи муассисае, ки ҷойи кори асосӣ ба ҳисоб меравад, вазифаи ишғолнамуда  | Донишгоҳи миллии Тоҷикистон, мудири кафедраи методикаи таълими физика.   |
| <b>Номгӯи интишороти асосии муқарризи расмӣ аз рӯйи мавзӯи диссертасия дар маҷаллаҳои илмии тақризшаванда дар 5 соли охир (на зиёда аз 15 интишорот)</b> |  |
| 1.   | Аҳмедова З.П., Истамов Ф.Х., Насимова Дж.Омӯзиши проблемавӣ ва истифодаи он дар дарсҳои физика. Паёми Донишгоҳи миллии Тоҷикистон 2019. №10 Қисми 2. Душанбе -2019. С.187-191. |
| 2.   | Аҳмедова З.П., Истамов Ф., Дустов А.И. Использование проблемного обучения в высших учебных заведениях // Механика Исследования и инновации Выпуск 13. Гомель 2020. С. 219-232. |

|    |   |
|----|---|
| 3. | Ф. Истамов, З. Ахмедова, М.Сатторова, X. Гулова Омӯзиши проблемавӣ дар дарсҳои физика //Паёми пажӯшишгоҳи рушди маориф, 2020, №4 (32). Сах 190-194.   |
| 4. | Ахмедова З.П. Дустов А.И., Истамов Ф.Х. Теоретические аспекты применения инновационных технологий на современном уроке при решении проблемной ситуации. //Материалы XXII Международной научно – практической конференции Санкт-Петербург –Тюмень -2021. С. 251-254. |
| 5. | Дустов А.И., Ахмедова З.П., Истамов Ф. Методика использования проблемной обучении на занятиях с использованием современных технологий. //Материалы XXII Международной научно – практической конференции Санкт-Петербург –Тюмень -2021. С. 150-153.                  |
| 6. | Истамов Ф.Х., Ахмедова З.П., Аловиддинов А.Ч. , Дустов А.И. Таълими проблемавии физика дар муассисаҳои олӣ// Вестник ТНУ, 2023.-№7, - с.218-226.  |
| 7. | Шерматов Д.С., Истамов Ф.Х., Хусравбеков Л.Д., Ахмедова З.П. Качественный педагогический инструмент по физике // Вестник Академии образования Таджикистана – Душанбе, 2023. - №3 (48),– С. 168-176.   |
| 8. | Истамов Ф.Х., Аловиддинов А.Ч., Дустов А.И., Ахмедова З.П. Ҳалли масъалаҳои проблемавӣ дар дарсҳои амалӣ // Паёми Донишгоҳи миллии Тоҷикистон. 2024. №1. С.286-294.   |

Номзади илмҳои физикаю математика,  
дотсент,

Истамов Ф.Х.

Имзои Истамов Ф.Х.-ро тасдик мекунам  
Сардори раёсати кадрҳо ва корҳои маҳсуси  
Донишгоҳи миллии Тоҷикистон

Тавқиев Э. Ш.



18.03-24