

Ба Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-035-и  
 назди Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи  
 Носири Хусрав  
 (735140, ш. Бохтар, кӯчаи Айнӣ 67)

## РИЗОИЯТ

Муассисаи давлатии таълимии “Донишгоҳи давлатии Хучанд ба номи академик Бобочон Гафуров” дар шахсияти ректори донишгоҳ, доктори илмҳои таърих, профессор Қўразода Чамшед Хабибулло мувофиқи банди 67-и Низомномаи намунавӣ оид ба Шӯрои диссертатсионӣ, ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26 ноябри соли 2016, таҳти № 505 тасдиқ гардидааст ва банди 36-и Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвони илмӣ (дотсент, профессор), ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26 ноябри соли 2016, таҳти № 505 тасдиқ шудааст, розигии худро ҷиҳати баромад намудан ҳамчун муассисаи пешбари диссертатсияи Султонхайдаров Нуриддин Хонкулиевич дар мавзӯи «Методикаи татбиқи технологияи компютерӣ барои инкишофи тафаккури мантиқии донишҷӯён дар шароити робитаҳои байнифаннӣ (дар машғулиятҳои информатика)», ки ба Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-035-и назди Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои педагогӣ аз рӯйи ихтисоси 13.00.02 – назария ва методикаи омӯзишу парвариш (методикаи таълими математика) пешниҳод шудааст, медиҳам.

Банди 67-и Низомномаи намунавӣ оид ба Шӯрои диссертатсионӣ ва банди 38-и Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвони илмӣ (дотсент, профессор)-ро ба роҳбарӣ гирифта, бо мақсади дар шабакаи иттилоотию-иртиботии “Интернет” ҷойгир кардани иттилооте, ки барои таъмини тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвони илмӣ заруранд, чунин маълумотро дар бораи муассиса пешниҳод мекунем:

Номи пурраи муассиса (бидуни ихтисорот)	Муассисаи давлатии таълимии “Донишгоҳи давлатии Хучанд ба номи академик Бобочон Гафуров”
Номи ихтисоршудаи муассиса мувофиқи оиннома	МДТ “ДЦХ ба номи академик Бобочон Гафуров”
Индекс, суроға	735700, ш.Хучанд, гузаргоҳи Мавлонбеков I
Рақами телефони тамос, суроғаи почтаи электронӣ, суроғаи сомонӣ расмӣ дар шабакаи “Интернет”	6-52-73, 6-47-39 E-mail: <a href="mailto:rector@hgu.tj">rector@hgu.tj</a> <a href="http://www.hgu.tj">http://www.hgu.tj</a>
Маълумот дар бораи роҳбари муассиса насаб, ном, номи падар; дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ; вазифа	Қўразода Чамшед Хабибулло – доктори илмҳои таърих, профессор, Ректори донишгоҳ.
Маълумот дар бораи роҳбари идоран зерсохтори	Рачабова Саодат Ҷамоловна – номзади илмҳои педагогӣ, дотсенти кафедраи методикаи

муассиса насаб, ном, номи падар; дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ; вазифа	таълими математика ва технологияи иттилоотии МДТ “Донишгоҳи давлатии Хуҷанд ба номи академик Бобоҷон Ғафуров”
Номгӯи интишороти асосии кормандони муассиса аз рӯи мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои илмии тақризшаванда дар 5 соли охир (на зиёда аз 15 интишорот)	<p>1. <b>Рачабова С.</b> Методы формирования толерантной культуры будущего учителя информатики // Вестник педагогического университета (научный журнал) №1(56) Серия Педагогика и методика преподавания-Душанбе: 2014. с.234-239</p> <p>2. <b>Абдулакимова Ҷ.</b> Роль информатики в организации учебного процесса в вузе с использованием возможностей компьютерных технологий // Номаи Донишгоҳ №1(42), Хуҷанд 2015 с. – С..250-254</p> <p>3. <b>Абдулакимова Ҷ.</b> Роҷеъ ба ташаккули саводи донишҷӯён дар дарси таърихи математика // Номаи Донишгоҳ №2 (43), Хуҷанд 2015 с. – С.254-257</p> <p>4. <b>Абдулакимова Ҷ.</b> Обоснование целесообразности изучения математики на основе исторических материаловнашршуда // Паёми донишгоҳи миллии Тоҷикистон (маҷаллаи илмӣ)№3/8(216). Душанбе: “Сино”, 2016 С. 286-290</p> <p>5. <b>Абдулакимова Ҷ.</b> Саводнокии баланди иттилоотӣ кумуникативӣ дар пешрафти ҷамъият // Номаи Донишгоҳ №2 (51), Хуҷанд 2017 с.</p> <p>6. <b>Мирзоахмедов М., Мирзоахмедова М.</b> Религия и развитие математики в средние века // Вестник Таджикского университета №1\2(130). Серия естественных наук Душанбе: «Сино» 2014.</p> <p>7. <b>Мирзоахмедов М.</b> Теоретико-числовые задачи в древности // Вестник Таджикского университета 1\3(134). Серия естественных наук Душанбе: «Сино» 2014</p>

Доктори илмҳои таърих,  
профессор,



*Чуразода Ҷамшед Ҳабибулло*

Чуразода Ҷамшед Ҳабибулло

“ ” 2019 с.