

## МАЪЛУМОТНОМА

### дар бораи муқарризи расмӣ

ба диссертатсияи Лутфуллои Саъдулло дар мавзуи «Таълими ҳамгирои фанҳои табиӣ-риёзӣ ба омӯзгорони ояндаи технологияҳои иттилоотӣ дар мактабҳои олии Ҷумҳурии Тоҷикистон» ҷиҳати дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои педагогӣ аз руи ихтисоси 13.00.08.01-Назария ва методикаи фанҳои дақиқ (информатика, таҳсилоти олии касбӣ) пешниҳод шудааст.

№	Насаб, ном, номи падар, руз, сол ва моҳи таваллуд	Ҷойи кори асосӣ, сохторҳои тобеъ, вазифа	Дараҷаи илмӣ, рамз, ихтисос, унвони илмӣ	Таълифоти асосӣ доир ба мавзуи диссертатсияи тақризшаванда
1.	2.	3.	4.	5.
	Икромова Инобатҷон Умарбоевна 10.11.1977	МДТ Донишгоҳи давлатии Хучанд ба номи академик Бобоҷон Ғафуров, и.в.мудири кафедраи умумидонии ишгоҳии информатика	номзади илмҳои педагогӣ аз рӯи ихтисоси 13.00.02. - Назария ва методикаи омӯзишу парвариш	1. Оид ба баъзе масъалаҳои ташкили маҳфили фанни “Технологияи иттилоотӣ” [Матн] И.У. Икромова // Номаи Донишгоҳи давлатии Хучанд ба номи академик Бобоҷон Ғафуров. – 2021. – №3 (68). – С. 199-203. – ISSN 2077-4990. 2. О специфике работы учителя информатики по выполнению дополнительной профессионально-трудовой функции [Матн] / И.У. Икромова, У.М.Юнусова // Маводҳои конференсияи илмӣ-амалии вилоятӣ, бахшида ба 30-солагии Истиклолияти давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистон “Муаммоҳои муосири

				<p>раванди таълими математика ва технологияи иттилоотӣ дар муассисаҳои таҳсилоти олий ва миёнаи умумӣ”. МДТ “ДДХ ба номи академик Б.Ғафуров” – Хучанд. – 2019. –С.188-190.</p> <p>3. Таълими фанни технологияи иттилоотӣ ҳамчун унсури системаи умумӣ [Матн] И.У. Икромова //Маводи конференсияи ҷумҳуриявии илмию амалий ва методии “Масъалаҳои муҳими рушди илми информатика ва мушкилиҳо дар чараёни таълими он дар муассисаҳои таълимӣ”. (Бахшида ба Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф” Солҳои 2020-2040) ДДОТ ба номи С.Айнӣ. – Душанбе. – 2020. – С.290-294.</p> <p>4. Омодасозии омӯзгорони ояндаи информатика ба касбҳои иловагӣ дар шароити иқтисоди бозоргонӣ [Матн] И.У. Икромова //Маводи конференсияи ҷумҳуриявии илмию амалий ва методии</p>
--	--	--	--	--

				<p>“Масъалаҳои муҳими рушди илми информатика ва мушкилиҳо дар ҷараёни таълими он дар муассисаҳои таълимӣ”.</p> <p>(Бахшида ба Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф” Солҳои 2020-2040) ДДОТ ба номи С.Айнӣ. – Душанбе. – 2020. – С. 286-290.</p> <p>5. Применение информационно-коммуникационных технологии в высших учебных заведениях [Матн] И.У. Икромова, С.Р.Ишанова //Материалы республиканской научно-практической конференции “Актуальные задачи математики и её преподавания”, посвященная к 20-летию изучения и развития естественных, точных дисциплин и математики в области науки и образования (2020-2040 гг.) и к 70-летию Заслуженного работника Таджикистана, профессора А.Э.Сатторова. – Бохтар. – 2020. – С. 149-151.</p> <p>6. Истифодабарии технологияи иттилоотӣ ва коммуникатсионӣ дар</p>
--	--	--	--	---

				<p>раванди таълим [Матн] И.У. Икромова, С.Р.Ишанова //Маводи конференсияи илмӣ-амалии омӯзгорон, муҳаққиқони ҷавон, докторантон PhP, магистрантон ва донишҷӯён бахшида ба эълон гардидани солҳои 2019-2021 “Солҳои рушди деҳот, сайёҳӣ ва хунароҳои мардумӣ”, Рӯзи илми тоҷик ва 30-солагии Истиқлолияти давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистон, ДПДТТ ба номи академик М.Осимӣ. – Хучанд. – 2020. – С. 307-313.</p> <p>7. Применение информационной технологии в системе образования [Матн] И.У. Икромова, С.Р.Ишанова //Маводи конференсияи ҷумҳуриявии илмӣ-амалӣ, бахшида ба “Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф”, “Муаммоҳои физикаи муосир дар раванди саноатикунории Ҷумҳурии Тоҷикистон”, МДТ “ДДХ ба номи академик Б.Ғафуров” – Хучанд. – 2020. – С.299-302.</p> <p>8. Анализ опыта</p>
--	--	--	--	---

				<p>универсализации методов обучения [Матн] И.У. Икромова, М.Ф.Ахмадбекова, М.О.Норбобоев //Конфронси илмӣ-амалии ҷумҳуриявӣ бахшида ба 30 солагии Истиқлолияти давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистон. “Ҳамгирии фанҳои геометро-графикӣ, дақиқ ва техникӣ дар оmodасозии муҳандисон” ДКМТ (23 январӣ соли 2021) – Бӯстон. – 2021. – С.39-41.</p> <p>9. Шароити педагогӣ ва салоҳиятҳои тарроҳии муаллим дар раванди таҳияи дarsi мултимедиявӣ [Матн] И.У. Икромова, М.Ф.Ахмадбекова, М.Ҳ.Бақоева //Конференсияи илмӣ - амалии ҷумҳуриявӣ бахшида ба солҳои 2020-2040 «Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илм ва маориф» дар мавзӯи: «Омӯзиш ва татбиқи технологияҳои иттилоотии муосир дар муассисаҳои таҳсилоти миёна ва олии касбӣ» Коллеҷи техникии ДТТ ба номи академик М.Осимӣ. – Душанбе. –</p>
--	--	--	--	---

				<p>2021. – С.11-116.</p> <p>10. Истифодаи технологияҳои иттилоотӣ дар соҳаи маориф [Матн] И.У. Икромова, У.М.Юнусова //Маводи конференсияи ҷумхуриявии илмӣ-амалӣ дар мавзуи «Навгониҳо дар таҳсилоти олии касбии муосир» бахшида ба 30-солагии Истиқлолияти давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистон (ш. Кӯлоб, 19-марти соли 2021). – Душанбе: Нӯшбод, 2021. – С.139-143.</p> <p>11.Истифодаи воситаҳои мултимедиавии таълим дар машғулиятҳои назариявӣ ва амалӣ [Матн] И.У. Икромова, М.Ғ. Аҳмадбекова //Маводи конференсияи байналмилалии илмӣ-амалӣ бахшида ба “Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф” дар мавзуи “Баррасии муаммоҳои муосири илмҳои физикаю техника ва технологияи нимноқилҳо”, МДТ “ДДХ ба номи академик Б.Ғафуров” (Хуҷанд, 18 – уми майи соли 2021). Нашриёти “Нури маърифат” – Хуҷанд. –</p>
--	--	--	--	--

				<p>2021. – С.518-522.</p> <p>12. Оид ба истифодаи технологияи иттилоотӣ-иртиботӣ дар соҳаи маориф [Матн] И.У. Икромова, М.Ғ. Аҳмадбекова // Маводи конференсияи вилоятии илмӣ-амалӣ дар мавзӯи “Проблемаҳои муосири таҳсилоти математикӣ ва технологияи иттилоотӣ дар мактабҳои миёнаи олӣ” бахшида ба 30 – солагии Истиқлолияти давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистон ва Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф барои солҳои 2020-2040 (31 майи соли 2021) – Хучанд, 2021. – С. 362-365.</p> <p>13. Аҳамияти истифодаи технологияҳои иттилоотӣ дар системаи таълими техникӣ ва касбӣ [Матн] И.У. Икромова, М.Ғ. Аҳмадбекова // Маводи конгресси илмӣ-амалии ҷумҳуриявӣ бахшида ба эълон шудани солҳои 2020-2040 “Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф”. Рушди илмҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва</p>
--	--	--	--	---

				<p>риёзӣ: роҳҳои татбиқи  натичаҳои онҳо дар  истеҳсолот // – Хучанд:  ҶДММ “МТХ-Даврон”,  2021. – С. 361-365</p> <p>14. Истифодаи технологияи  муосир дар раванди  таълим [Матн] И.У.  Икромова,  М.Ғ.Аҳмадбекова,  Д.А.Абдурахимов  // Маводҳои конференсияи  илмӣ-амалии ҷумҳуриявӣ  «Масъалаҳои мубрами  илмҳои табиӣ, дақиқ,  риёзӣ ва техникӣ дар  рушди саноати кишвар»  бахшида ба эълон  гардидани солҳои 2020-  2040 «Бистсолаи омӯзиш  ва рушди фанҳои  табиатшиносӣ, дақиқ ва  риёзӣ дар соҳаи илму  маориф» – Бӯстон. – 2022  (26 феввали соли 2022). –  С.295-298.</p> <p>15. Истифодаи самараноки  технологияи инноватсионӣ  дар раванди таълим  [Матн] И.У. Икромова,  Ф.А.Юсупова, М.Ғ,  Аҳмадбекова // Маводи  конференсияи  ҷумҳуриявӣ илмӣ –  амалӣ бахшида ба солҳои  2020-2040 “ Бистсолаи  омӯзиш ва рушди фанҳои  табиатшиносӣ, дақиқ ва  риёзӣ дар соҳаи илму</p>
--	--	--	--	--



				<p>маориф” ва солҳои 2022-2026 “ Солҳои рушди саноат”, “Рисолати илми физика дар инкишофи техника ва технологияи муосир” – Хучанд. – 2023 (Хучанд 16-17-уми март соли 2023). – С. 534-538.</p> <p>16. Хусусиятҳои таълими фосилавӣ ҳамчун воситаи оптимизатсия ва фардикунонии таълим [Матн] И.У. Икромова, Ф.А. Юсупова, М.Ғ. Аҳмадбекова // Маводи конференсияи ҷумҳуриявии илмӣ – амалӣ бахшида ба солҳои 2020-2040 “ Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф” ва солҳои 2022-2026 “ Солҳои рушди саноат”, “Рисолати илми физика дар инкишофи техника ва технологияи муосир”. – Хучанд, 2023 (Хучанд 16-17-уми март соли 2023). – С. 526-530.</p>
--	--	--	--	--

Раиси шурои диссертатсионӣ,  
доктори илмҳои педагогӣ, профессор

Сатторов А.Э.

Котиби илмии шурои диссертатсионӣ,  
номзади илмҳои педагогӣ, дотсент



Ойматова Х.Х.

Сардори шӯъбаи кадрҳо ва КМ-и  
ДДБ ба номи Носири Хусрав

Шукурзод Ҷ.А.