

Ба Шӯрои диссертатсионии 6D КОА – 046 – и назди Муассисаи давлатии таълимии “Донишгоҳи давлатии Хучанд ба номи академик Бобочон Ғафуров” ( 735700, шаҳри Хучанд, куч. Мавлонбеков 1)

## РИЗОИЯТ

Ман, Туев Шоҳин Шоевич – номзади илмҳои педагогӣ, дотсент, мудири кафедраи математикаи олий ва информатикаи Донишкадаи кӯҳию металлургии Тоҷикистон чихати баромад намудан ҳамчун муқарризи расмӣ ба диссертатсияи Зиёвиддинзода Зулолиддин Зиёвиддин дар мавзӯи “Асосҳои педагогии таҳсилоти фосилавӣ дар муассисаҳои таҳсилоти олии касбии Ҷумҳурии Тоҷикистон” (дар мисоли фанҳои риёзӣ – табиӣ), ки ба Шӯрои диссертатсионии 6D. КОА – 046 – и назди Муассисаи давлатии таълимии “Донишгоҳи давлатии Хучанд ба номи академик Бобочон Ғафуров” барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои педагогӣ аз рӯйи ихтисоси 13.00.08 – Назария ва методикаи таҳсилоти касбӣ (13.00.08.01 – назария ва методикаи фанҳои дақиқ) пешниҳод шудааст, ризоияти худро медиҳам.

### МАЪЛУМОТ ДАР БОРАИ МУҚАРРИЗИ РАСМӢ

<i>Ном, насаб, номи падар, рӯз, сол ва моҳи таваллуд</i>	Туев Шоҳин Шоевич, 11.09.1988
<i>Ҷойи кори асосӣ, воҳидҳои сохторӣ, вазифа</i>	Донишкадаи кӯҳию металлургии Тоҷикистон, мудири кафедраи математикаи олий ва информатика
<i>Дараҷаи илмӣ, рамз(ҳо) – и ихтисос – (ҳо), унвони илмӣ</i>	номзади илмҳои педагогӣ аз рӯйи ихтисоси 13.00.01 - педагогикаи умумӣ, таърихи педагогика ва таҳсилот (илмҳои педагогӣ), дотсент
<i>Номгӯи интишороти асосии муқарризи расмӣ аз рӯйи мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои илмӣ тақризишаванда дар 5 соли охир</i>	<p>1. Ташаккули саводнокии иттилоотӣ-коммуникативии донишҷӯён. Паёми Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав (маҷаллаи илмӣ) силсилаи илмҳои гуманитарӣ ва иқтисодӣ, 1/2(62), Бохтар – 2019. – С 155–159.</p> <p>2. Масъалаҳои инкишофи таълими фосилавӣ тавассути технологияҳои компютерӣ дар муассисаҳои таҳсилоти олии Ҷумҳурии Тоҷикистон. Маводи конференсияи Ҷумҳуриявии илмиб амалӣ ва методии “Масъалаҳои муҳими рушди илми информатика ва мушкилиҳо дар чараёни таълими он дар муассисаҳои таълимӣ” бахшида ба эълон гардидани солҳои 2020–2040 “Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф”, Душанбе – 2020. – С 166 –169.</p>

3. Имкониятҳои истифодаи методикаи таълими технологияи иттилоотӣ дар раванди таълим. Маводи конфронси илмӣ – амалии ҷумҳуриявӣ бахшида ба эълон гардидани солҳои 2020 – 2040 «Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф» дар мавзӯи «Нақши фанҳои табиӣ- риёзӣ дар рушди саноати тоҷик», ДКМТ, Бӯстон – 2020. – С 207 – 212.

4. Принципиҳои методикаи таълимӣ информатика ҳамчун илми бунёдӣ ва асоси фаъолияти иттилоотии донишҷӯён. Маводи конференсияи ҷумҳуриявии илмӣ – амалиро дар мавзӯи “Тайёр намудани мутахассисони муосири фанни риёзӣ дар муассисаҳои таҳсилоти миёна ва олии кишвар” санаи 25 – уми ноябри соли 2020 дар Донишгоҳи давлатии Данғара бахшида ба эълон гардидани солҳои 2020 – 2040 “Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф”, Данғара – 2020. – С 104 – 111.

5. Татбиқи усулҳои ҳалли муодилаҳои квадратӣ дар физика бо истифодаи барномаи Mathcad. Паёми Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав (маҷаллаи илмӣ) силсилаи илмҳои гуманитарӣ ва иқтисодӣ, ISSN (2663-5534) дар шумораи №1-1(83) Бохтар – 2021. – С 149 – 156.

6. Методический аспект формирования информационно-коммуникационной грамотности студентов при изучении курса «информатика». Материалы республиканской научно-практической конференции Института предпринимательства и сервиса Таджикистана, Душанбе – 2021. – С 176 – 179.

7. Обоснованность содержания информационно – коммуникационной грамотности как компонент профессиональной подготовки будущего специалиста. Кулябский государственный университет им. А. Рудаки Материалы международной научно-практической конференции на тему: «Инновации в современном высшем образовании», посвященной 30-летию Независимости Республики Таджикистан, Куляб – 2021. – С 81 – 86.

8. Зарурият ва истифодаи технологияҳои муосири мултимедӣ дар раванди таълим. Донишкадаи сайёҳӣ, соҳибкорӣ ва хизмат конфронси илмӣ-амалии байналмилалиро дар мавзӯи «Самтҳои муосири татбиқи технологияҳои иттилоотӣ дар рақамикунонии таҳсилот, илм ва истехсолоти саноатӣ», Душанбе – 2021. – С500 – 504.



9. Внедрение современных информационно-коммуникационные технологий в педагогический процесс вузов Республики Таджикистан. Донишкадаи кӯхию металлургии Тоҷикистон. Маводи конференсияи илмӣ – амалии байналмилалӣ дар мавзӯи «Ҳолат ва дурнамои рушди саноати кӯхию металлургии Тоҷикистон», Бӯстон – 2022. – С – 166 – 196.

10. Масъалаҳои ҳалталаби ташаккули саводнокии иттилоотӣ-робитавии шахсият дар илмҳои равонӣ-омӯзгорӣ. Маводи конференсияи илмӣ – амалии ҷумҳуриявӣ дар мавзӯи “Асосҳои геотехнология, инноватсия ва тамоюли рушд” бахшида ба эълон гардидани солҳои 2020 – 2040 «Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф», ДКМТ, Бӯстон – 2022. – С 145 – 149.

11. Принсипҳои технологияи иттилоотӣ ҳамчун илми бунёдӣ ва асоси фаъолияти иттилоотии донишҷӯён. Маводи конференсияи илмӣ – амалии ҷумҳуриявӣ дар мавзӯи «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», ДКМТ, Бӯстон – 2022. – С 338 – 341.

12. Хусусият ва имкониятҳои функционалии технологияи иттилоотию коммуникатсионӣ дар раванди таълим. Маводҳои конференси илмӣ-амалӣ, бахшида ба эълон гардидани солҳои 2020-2040 «Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф» дар мавзӯи “Нақши фанҳои табиӣ - техникӣ дар рушди соҳаи саноати тоҷик”, ДКМТ, Бӯстон – 2022. – С 33-37.

13. Современное состояние формирования информационно коммуникационных знаний студентов высших профессиональных учреждений Республики Таджикистан, Паёми Академияи Таҳсилоти Тоҷикистон №4 (45), 2022. – С 181-191.

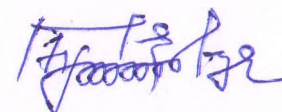
14. Технологияи иттилоотӣ илми бунёдӣ ва асоси фаъолияти иттилоотию коммуникатсионии донишҷӯён. Маводҳои конференсияи илмӣ – амалии байналмилалӣ таҳти унвони «Технологияҳои инноватсионии истихроҷ ва бозкоркарди канданиҳои фоиданок», бахшида ба эълон гардидани солҳои 2020-2040 «Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф», ДКМТ, ш.Бӯстон – 2023. – С 99 – 102.

15. Ташаккул ва салоҳияти касбии донишҷӯёни соҳаи муҳандисӣ тавассути ҳамгироии фанҳои математика ва информатика. Кумитаи иҷроияи Ҳизби Халқии Демократии Тоҷикистон дар вилояти Суғд, “МДТ” ДДХ ба номи академик Б.Ғафуров конференсияи ҷумҳуриявии илмӣ – назариявӣ таҳти унвони “Пешвои миллат ва рушди илм дар Тоҷикистон” ба ифтихори 145 – солагии С.Айнӣ, Хучанд – 2023 – С824-826.

*Номзади илмҳои педагогӣ, дотсент,  
мудири кафедраи математикаи олий ва  
информатикаи Донишкадаи кӯҳию  
металлургии Тоҷикистон*

*Маълумот барои тамос: 735730, Ҷумҳурии Тоҷикистон,  
ш. Бӯстон, кӯчаи Баротов А. 6. Тел: +992927531988;  
E-mail: [Shohin-8888@mail.ru](mailto:Shohin-8888@mail.ru)*

*Имзои Ш.Ш. Туевро тасдиқ менамоем.  
Сардори Раёсати кадрҳо ва корҳои махсуси  
Донишкадаи кӯҳию металлургии Тоҷикистон*



*Туев Ш.Ш.*



*Мӯминова Д.М.*