

## МАЪЛУМОТ

Оид ба муассисаи тақриздиҳанда ба диссертатсияи Аламова Хатичамо Туйбошиевна дар мавзӯи «Чанбаҳон педагогии ташаккули салоҳиятнокии донишқӯён ҳангоми омӯзиши физикаи умумӣ бо истифода аз технологияҳои иттилоотӣ-коммуникатсионӣ» аз рӯи ихтисоси 13.00.08.02- Назария ва методикаи таълими фанҳои табиӣ.

Номи пурраи муассиса (бидуни ихтисорот)	Донишгоҳи миллии Тоҷикистон
Номи мухтасари муассиса тақриздиҳанда, дар асоси ойннома	ДМТ
Роҳбари муассиса: насаб, ном ва номи падар, вазифа, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ	Хушвахтзода Қобилҷон Хушвахт доктори илмҳои иқтисодӣ, профессор. Ректор
Маҳали ҷойгиршавии муассиса	Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Душанбе, хиёбони Рӯдакӣ 17
Индекс, суроға	734025
Телефон	2-21-74-22
Почтаи электронӣ,	E-mail: tnu.int.re@gmail.com.
Нишони сомона дар сомонаи интернет	<a href="https://www.tnu.tj">https:// www.tnu.tj</a>
Маълумот дар бораи тартибдиҳандаи тақриз аз муассисаи пешбар: насаб, ном, номи падар; вазифа, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ	Истамов Ф.Х., номзади илмҳои физика-математика, дотсент, мудири кафедраи методикаи таълими физика
<b>Номгӯи интишороти асосии кормандони муассиса аз рӯи мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои илмӣ тақризшаванда дар 5 соли охир (на зиёда аз 15 интишорот)</b>	
1.	Истамов Ф.Х., Ахмедова З.П., Аловиддинов А.Ҷ., Дустов А.И. Таълими проблемавии физика дар муассисаҳои олӣ// Вестник ТНУ, 2023.-№7, - с.218-226.
2.	Истамов Ф., Дустов А.И., Ахмедова З.П. Решение проблемной ситуации на уроке при применении инновационных технологий.//Материалы международной научно- практической конференции на тему «Современные проблемы физики и химии полимеров», посвященной «75-летию образования Таджикского национального университета» и «Двадцатилетию изучения и развития естественных, точных и математических наук в сфере науки и образования (2020-2040 годы). Душанбе.2023. С.71-74.
3.	Ф.Х. Истамов, А.И. Дустов, З.П. Ахмедова, Н.А. Лутфилоев Таълими проблемавии фанни механика дар муассисаҳои таъсилоти олӣ. //Материалы международной научно- практической конференции на

	тему «Современные проблемы физики и химии полимеров», посвященной «75-летию образования Таджикского национального университета» и «Двадцатилетию изучения и развития естественных, точных и математических наук в сфере науки и образования (2020-2040 годы). Душанбе.2023. С.98-102.
4.	Дустов А.И., Истамов Ф. Дар раванди таълим истифода бурдани технологияи нави информатсионӣ. //Материалы международной научно- практической конференции на тему «Современные проблемы физики и химии полимеров», посвященной «75-летию образования Таджикского национального университета» и «Двадцатилетию изучения и развития естественных, точных и математических наук в сфере науки и образования (2020-2040 годы). Душанбе.2023. С.98-102.
5.	Истамов Ф.Х., М.Б. Мухамеджанова,Н.Каримов, З.П. Ахмедова Роль речи учителя в процессе проблемного обучения физике// Материалы международной конференции на тему "Роль физики в развитии науки, просвещения и инновации" посвященной "Двадцатилетию изучения и развития естественных, точных и математических наук в сфере науки и образования (2020-2040 годы)" и 80 – летию памяти Заслуженного деятеля науки и техники Таджикистана, член – корреспондента Национальной академии наукТаджикистана, доктора физико – математических наук, профессора Бобоева Тошбоя Бобоевича. Душанбе -2022. С.211-215.
6.	Қурбонов С., Воҳидова К. Нақши омӯзгор дар дар ташаккули салоҳиятҳои калидии хонандагони синфҳои ибтидоӣ // Паёми Пажӯҳишгоҳи рушди маориф, №2 (26), 2019. - С. 49-55.

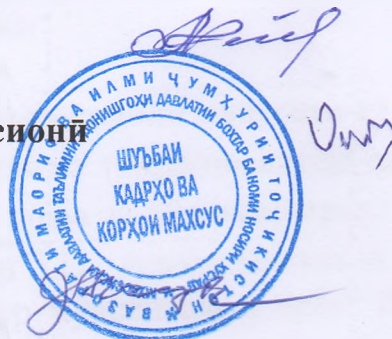
Раиси шӯрои диссертатсионӣ

Сатторов А.Э.

Котиби илмӣ шӯрои диссертатсионӣ

Ойматова Х.Х.

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



Шукурзод Ҷ.А.