

## МАЪЛУМОТ

Оид ба муқарризи расмӣ кори диссертатсионии Эмомов Баҳром Файзуллоевич дар мавзӯи “Асосҳои физикӣ - кимиёвӣ коркарди ангишти захирагоҳҳои асосии Тоҷикистон барои истеҳсоли кислотаҳои гуминӣ ва газҳои технологӣ”, ки барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 05.17.01 – “Технологияи моддаҳои ғайриорганикӣ”

Номи насаби муқарриз	Зоиров Хусайн Абдурахмонович
Рамз ва номи ихтисосҳое, ки аз рӯи онҳо рисола ҳимоя шудааст	02.00.01- Химияи ғайриорганикӣ
Дараҷаи илмӣ ва соҳаи илм	номзади илмҳои химия
Унвони илмӣ	дотсент
Номи пурраи ташкилоте, ки ҷои кори асосии муқарриз мебошад	Донишгоҳи техникӣ Тоҷикистон ба номи академик М.С.Осимӣ
Вазифа	дотсенти кафедраи «Химияи умумӣ ва ғайриорганикӣ»
Суроға, индекси почта	734025, ш. Душанбе, кучаи. Мирзо Турсунзода 23
Телефон	(+99237)2215184
Почтаи электронӣ	E-mail: <a href="mailto:niiprom@inbox.ru">niiprom@inbox.ru</a>
Рӯйхати таълифоти асосӣ доир ба мавзӯи диссертатсияи тақризшаванда дар тӯли 5 соли охир (на бештар аз 15 наҳрия)	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Зоиров Х.А. Моделирование закономерности изменения температуры плавления интерметаллидов систем магний - лантаноиды, богатых магнием / И.Р. Исмоилов., Ш.А. Ахмедов., Х.А. Зоиров А.Б. Бадалов // Вестник ТТУ им. акад.М.С. Осими,1(41), - Душанбе: ТТУ им. акад. М.С. Осими, 2018.- с.104-114.</li> <li>2. Ермамадова, С.Г. Физико-химические свойства и термическая устойчивость гидроген-хлорид бензилбензимидазола / С.Г. Ермамадова, У. Раджабов, Х.А. Зоиров, А. Бадалов // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. - 2019. - № 2. - С. 218-223.</li> <li>3. Азизов, О.А. Получение алюмогидридов щелочных металлов из местных руд Таджикистана и их термодинамическое обоснование / О.А. Азизов,</li> </ol>	

