

Ба раиси Шӯрои диссертационии  
6D.KOA-011-и назди Донишгоҳи миллии  
Тоҷикистон, академики АМИТ, доктори  
ilmҳои физикаю математика, профессор  
Илолов М.

## РИЗОИЯТИ муққаризи расмӣ

Ман, Қозиев Гулназар Мавлоназарович, номзади илмҳои физикаю математика, дотсент, мудири кафедраи риёзиёт дар иқтисодиёти Донишгоҳи байналмилалии сайёҳӣ ва соҳибкории Тоҷикистон мувофиқи бандҳои 67 ва 69 «Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ», ки бо қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30-уми июни соли 2021 таҳти №267 тасдик карда шудааст, барои баромад намудан ба ҳайси муққаризи расмӣ аз рӯи диссертатсияи Муҳлис Абдул Вадуд дар мавзӯи «Оиди баъзе масъалаҳои экстремалии наздиқкунии функцияҳои даврӣ дар фазои  $L_2$ » барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD) – доктор аз рӯи ихтисоси 6D060101 – Тахлили ҳақиқӣ, комплексӣ ва функционалӣ розигиямро тасдик менамоям.

Тибқи бандҳои 69-77, 79 «Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ», ки бо қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30-уми июни соли 2021 таҳти №267 тасдик карда шудааст, бо мақсади дар шабакаи иттилоотӣ-телекоммуникатсияни «Интернет» ҷойгир намудани иттилооте, ки барои таъмини тартиб додани дараҷаҳои илмӣ ва унвони илмӣ заруранд, чунин маълумотро пешниҳод менамоям:

1	Насаб, ном, номи падар	Қозиев Гулназар Мавлоназарович
2	Дараҷаи илмӣ ва номгӯи соҳаи илм, ихтисоси илмӣ, ки аз рӯи он диссертатсия ҳимоя шудааст.	Номзади илмҳои физикаю математика, аз рӯи ихтисоси 01.01.01 – Тахлили ҳақиқӣ, комплексӣ ва функционалӣ
3	Номи пурраи массисае, ки ҷойи кори асосӣ ба ҳисоб меравад, вазифаи ишғолнамуда	Донишгоҳи байналмилалии сайёҳӣ ва соҳибкории Тоҷикистон, кафедраи риёзиёт дар иқтисодиёти, мудири кафедра
4	Рақами телефони тамос, сурогаи почтаи электронӣ, сурогаи сомонаи расмии	Тел.: (+992) 93-803-09-88; E-mail: <a href="mailto:gulnazar88@mail.ru">gulnazar88@mail.ru</a> www: <a href="https://iutet.tj">https://iutet.tj</a>

	электронй дар шабакай «Интернет»	
5	Номгӯи интишороти асосии муқарризи расмӣ аз рӯи мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои илмии тақризшавандадар 5 соли охир	<ol style="list-style-type: none"> <li>Джангибеков Г., Козиев Г.М., Ёғибеков Б.Ш. К теории Нётера некоторых классов двумерных сингулярных интегральных уравнений типа Михлина – Кальдерона – Зигмунда по ограниченной области // Известия вузов. Математика. 2022, №10, с.33-41</li> <li>Козиев Г.М. О нетеровости и индексе шестикомпонентного двумерного сингулярного интегрального оператора с нечетной характеристикой и разрывными коэффициентами // Вестник ТНУ. Серия естественных наук. 2019, №1, с.18-20.</li> <li>Джангибеков Г., Козиев Г.М. Об одном классе двумерных сингулярных интегральных операторов с нечётной характеристикой // Вестник ТНУ. Серия естественных наук. 2017, №1-5, с.212-216.</li> <li>Джангибеков Г., Козиев Г.М. Об условиях нетеровости и индексе одного класса двумерных сингулярных интегральных уравнений с нечётной характеристикой и разрывными коэффициентами // ДАН, 2017, т.60, №10, с.482-489.</li> <li>Козиев Г.М. О разрешимости одного двумерного сингулярного интегрального уравнения с нечётной характеристикой и разрывным коэффициентом // Материалы международной конференции, посвященной 70-летию академика</li> </ol>

	<p>НАН Таджикистана Шабозова М.Ш. (Душанбе, 24-25 июня 2022 г.).</p> <p>6. Козиев Г.М. О нетеровости и индексе шестикомпонентного двумерного сингулярного интегрального оператора с нечетной характеристикой и разрывными коэффициентами // Материалы международной конференции, посвященной 80-летию со дня доктора физико-математических наук, профессора Темура Собирова (Душанбе, 25-26 июня 2021 г.).</p>
--	--

Муқарризи расмӣ:

Номзади илмҳои физикаю математика,  
дотсент, мудири кафедраи риёзиёт дар  
иқтисодиёти ДБССТ

Козиев Г.М.

Имзои Козиев Г.М. –ро тасдик менамоям.  
Сардори Раёсати кадрҳо ва корҳои маҳсуси  
ДБССТ

Чураев Ш.Н.

