

МАЪЛУМОТНОМА
доир ба муқарризи расмӣ

ба диссертсияи Юсуфчонова Дилбар Холикчоновна таҳти унвони «Имконоти истифодаи технологияҳои инноватсионии таълим дар рушди фарҳанги зеҳни хонандагони хурдсол», ки барои дарёғти дараҷаи илмии номзади илмҳои педагогӣ аз рӯйи ихтисоси 13.00.01—педагогикаи умумӣ, таърихи педагогика ва таҳсилот (илмҳои педагогӣ)

№ m/ р	<i>Насаб, ном, ном и падар, рӯз, моҳ ва соли таваллууд</i>	<i>Чойи кори асосӣ, сохторҳои тобеъ, вазифа</i>	<i>Дараҷаи илмӣ, рамз(ҳо), ихти- сос(ҳо), унвони илмӣ</i>	<i>Корҳои асосӣ доир ба мавзӯи диссертсияи тақризашаванда</i>	
				1	2
1.	Темирова Хайринисо Исломовна – 15.02.1951	номзади илмҳои педагогӣ, дотсенти кафедраи забони давлатӣ ва ҷомеаши- носии Донишкадаи политехникии Донишгоҳӣ техникии Тоҷикистон ба номи „М. Осими дар шаҳри Хуҷанд	номзади илмҳои педагогӣ, дотсент		1. Международная научно-практическая конференция “Инновационное развитие науки и образования” статья на тему «Готовности учителей начальных классов по анализу художественных произведений классиков», 17 апреля 2018 год город Душанбе, НИЦ «Мир науки». 2. Международная научно-практическая конференция “Актуальные вопросы современных исследований” статья на тему “Позновательное занчение художественной литературы в воспитании младших школьников” Астана -2018, №0127 3. Международная научно-практическая конференция “Наука, образование, инновации: апробация результатов исследований” статья на тему “Проблемы изучение художественных произведений в начальных классах” г.Нефтекамск, Башкортстан, НИЦ, “Мир Науки” 2018. 4. XXIУ международный научно-практическая конференция «Педагогика и психология в современном мире: теоретические и практические исследования» статья на тему «Работа над анализом образ героев произведения и сознательное чтение» «Интернаука» Москва, 2019.

Роҳбари шӯрои диссертсионӣ

Котиби илмии шӯрои диссертсионӣ

Имзоҳои Шаропов Ш.А. ва С.Б. Бобоеваро тасдиқ менамоям.

Мудири ШК ва КМ-и МДТ

”ДДҲ ба номи академик Б.Ғафуров

20.08.2020c.

Шаропов Ш.А.

Бобоева С.Б

Ашрапова З.

