

Халықаралық рецензияланатын басылымдардағы жарияланымдар тізімі

Үміткердің тегі: Утемисова Анар Алтаевна

Автор идентификаторлары:

Scopus Author ID: 57205431690

Web of Science Researcher ID: HOL-5923-2023

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5143-0260>

№	Жарияланымның атауы	Жариялау түрі (мақала, шолу, және т.б.)	Журнал атауы, жарияланған жылы (деректер базасына сәйкес), DOI	Journal Citation Reports мәліметтері бойынша жарияланған жылдағы журналдың импактфакторы, кватиль және ғылым саласы*	Web of Science Core Collection деректер базасындағы индексі	Scopus деректер базасындағы жарияланған жылдағы журналдың CiteScore бойынша процентиль және ғылым саласы*	Авторлардың аты-жөні (үміткердің аты-жөнінің астын сызу)	Үміткердің рөлі (бірлескен автор, бірінші автор немесе хатхабар авторы)
1	Estimates and Radii of Convexity in Some Classes of Regular Functions	Мақала	WSEAS Transactions on Mathematics, ISSN / E-ISSN: 1109-2769 / 2224-2880, Volume 23, 2024, P. 446-457 DOI: 10.37394/23206.2024.23.47 https://wseas.com/journals/mathematics/2024.php	Q – 2 SJR – 0.249 SNIP – 0.615		CiteScore Tracker 2024 = 1.4, процентиль – 55%, Algebra and Number Theory	F. F. Maiyer, M. G. Tastanov, <u>A. A. Utemissova</u> , N. M. Temirbekov, D. S. Kenzhebekova	Бірлескен автор
2	On Solving the Regular Problem of Two-Phase Filtration Taking Into Account The Energy and one Model Problem of Filtration in Potentials by Monte Carlo Methods	Мақала	WSEAS Transactions on Mathematics, ISSN / E-ISSN: 1109-2769 / 2224-2880, Volume 23, 2024, P. 154-159 DOI: 10.37394/23206.2024.23.18 https://wseas.com/journals/mathematics/2024.php	Q – 2 SJR – 0.249 SNIP – 0.615		CiteScore 2024 = 1.4, процентиль – 55%, Algebra and Number Theory	M.G.Tastanov, F.F.Maiyer, <u>A.A. Utemissova</u> , D.S.Kenzhebekova, N.M.Temirbekov	Бірлескен автор

Педагогика ғылымдарының кандидаты,
математика және физика кафедрасының меңгерушісі

Ғылыми хатшы



А.Утемисова

М. Хасанова

3	The Stationary Problem of Two-Phase Filtration by the Monte-Carlo Method: Solutions and Applications	Мақала	WSEAS Transactions on Mathematics Volume 21, 2022, P. 770-778 DOI: 10.37394/23206.2022.21.88 https://wseas.com/journals/articles.php?id=7319	Q – 2 SJR – 0.249 SNIP – 0.615		CiteScore 2022= 1.2, процентиль – 49%, Algebra and Number Theory	M.Tastanov; <u>A. Utemissova</u> ; F. Maiyer; R.Ysmagul	Бірлескен автор
4	Solution of problems for the relaxation filtration model proceeding under linear Darcy's law using Monte-Carlo and probabilistic-difference methods	Мақала	Global and Stochastic Analysis (GSA) Vol. 7 No. 1 (January-June, 2020), p.87-99 https://www.mukpublications.com/gsa-7-1-2020.php	Q – 1 SJR – 0.201 SNIP – 0.473		CiteScore 2020 = 3.8, процентиль – 85%, Mathematics: Statistics and Probability	M. G. Tastanov, <u>A. A. Utemissova</u> , F. F. Maiyer, R.S.Ysmagul	Бірлескен автор

Педагогика ғылымдарының кандидаты,
математика және физика кафедрасының меңгерушісі



А.Утемисова

Ғылыми хатшы



М. Хасанова