

**Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өнірлік университеті**  
**«Математика» кафедрасы доценті, физика – математика**  
**ғылымдарының кандидаты Утесов Адилжан Базархановичтің**  
**кандидаттық диссертация қорғағаннан кейінгі**  
**ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ**

P/c №	Ғылыми еңбектердің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы, № беттері)	Баспа табақ саны	Қосалқы автор - лардың аты - жөні
1	2	3	4	5	6
<b>Монографиялар</b>					
1	Қалыптастыру есептеріндегі оптимальды есептеу агрегаттарының шектік қателіктері	Баспа	- Ақтөбе: Хабар-Сервис, 2023 ж. – 98 бет. Баспаға Қ.Жұбанов атындағы АӘУ –інің Ғылыми кеңесі шешімімен ұсынылған: №15 хаттама, 31 мамыр 2023 жыл ISBN 978-601-7061-97-5	6,13	-
<b>Clarivate Analytics компанияларының Journal Citation Reports мәліметтері бойынша 1, 2 және 3 квартиль немесе Scopus мәліметтер базасындағы CiteScore бойынша процентиль 35-тен кем емес журналдарда жарық көрген мақалалар</b>					
2	On Optimal Discretization of Solutions of the Heat Equation and the Limit Error of the Optimum Computing Unit	Баспа	Differential Equations.57:12(2021), 1726–1735 <a href="https://link.springer.com/article/10.1134/S0012266121120168">https://link.springer.com/article/10.1134/S0012266121120168</a>	0,63	Bazarkhanova A.A.



Автор:

Бас ғылыми хатшы

Утесов А.Б.

Махамбетов М.Ж.

1	2	3	4	5	6
3	Optimal Recovery of Functions from Numerical Information on Them and Limiting Error of the Optimal Computing Unit	Баспа	Mathematical Notes, 111:5 (2022), 759– 767 <a href="https://link.springer.com/article/10.1134/S0001434622050108">https://link.springer.com/article/10.1134/S0001434622050108</a>	0,56	-
4	Optimal Computing Units in the Problem of Discretizing Solutions of the Klein-Gordon Equation and Their Limit Errors	Баспа	Differential Equations. 58:5 (2022), 698-711 <a href="https://link.springer.com/article/10.1134/S0012266122050093">https://link.springer.com/article/10.1134/S0012266122050093</a>	0,88	Bazarkhanova A.A.
<b>ҒЫЛЫМ және ЖОГАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ ҒӘЖЕССІК ұсынған журналдарда жарық көрген мақалалар</b>					
5	О дискретизации решений задачи Коши для волнового уравнения	Баспа	Вестник ЕНУ им. Л.Н.Гумилева. Серия «Естественно-технические науки». Выпуск Математика. №2(75), 2010. С. 15-23. <a href="https://dspace.enu.kz/handle/data/539">https://dspace.enu.kz/handle/data/539</a>	0,56	Абikenова Ш., Темиргалиев Н.
6	Полное K(B)P-исследование задачи восстановления функций из анизотропных классов Соболева по их неточным тригонометрическим коэффициентам Фурье	Баспа	Вестн. Евразийского нац. ун-та. Сер. Математика. Информатика. Механика. № 1 (122), 2018. С. 90–98. <a href="https://bulmathmc.enu.kz/index.php/main/article/view/20">https://bulmathmc.enu.kz/index.php/main/article/view/20</a>	0,56	Абдыкулов А.Т.

Автор:

Бас ғылыми хатшызы



Утесов А.Б.

Махамбетов М.Ж.

1	2	3	4	5	6
7	Об оптимальном восстановлении функций из анизотропного класса Соболева по числовой информации в лебеговой метрике	Баспа	Вестник Казахского национального педагогического университета имени Абая. №4(68), 2019.С.114-120 <a href="https://bulletin-phmath.kaznpu.kz/index.php/ped/issue/view/7">https://bulletin-phmath.kaznpu.kz/index.php/ped/issue/view/7</a>	0,44	Утесова Г.И.
8	Об оптимальном восстановлении функций из класса Коробова в рамках K(B)P- постановки	Баспа	Вестник Казахского национального педагогического университета имени Абая. №2(70), 2020.С.115-121 <a href="https://doi.org/10.51889/2020-2.1728-7901.19%20">https://doi.org/10.51889/2020-2.1728-7901.19%20</a>	0,44	-
9	Об оптимальной дискретизации в метрике $L^{\infty,\infty}$ решений уравнения Клейна-Гордона с начальными условиями из классов Никольского		Вестник КазНИТУ. №4(140), 2020.С.609-616 <a href="https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/62/59">https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/62/59.</a>	0,5	Утесова Г.И.
10	Оптимальное восстановление функций из анизотропных классов Соболева в степенно-логарифмической шкале	Баспа	Вестн. Евразийского нац. ун-та. Сер. Математика. Информатика. Механика. № 3(136), 2021.С. 37 – 41. <a href="https://bulmathmc.enu.kz/index.php/main/article/view/96">https://bulmathmc.enu.kz/index.php/main/article/view/96</a>	0,31	-

Автор:

Басылымы хатыны



*А.Б. Утесов*  
*М.Ж. Махамбетов*

Утесов А.Б.

Махамбетов М.Ж.

1	2	3	4	5	6
11	О дискретизации решений уравнения теплопроводности по числовой информации	Баспа	Вестник Казахского национального педагогического университета имени Абая: «Физико-математические науки». №1(77), 2022. С. 41–48. <a href="https://doi.org/10.51889/2022-1.1728-7901.05">https://doi.org/10.51889/2022-1.1728-7901.05</a>	0,5	Утесова Г.И.
12	Об оптимальном интегрировании функций по их неточным значениям	Баспа	Вестник Казахского национального педагогического университета имени Абая «Физико-математические науки». №2 (78), 2022. С.32-40. <a href="https://bulletin-phmath.kaznpu.kz/index.php/ped/article/view/833">https://bulletin-phmath.kaznpu.kz/index.php/ped/article/view/833</a>	0,56	-
13	Жылуэткізгіштік тендеуінің шешімдерін компьютерлік (есептеуіш) диаметр зерттеуі аясында дискреттеу	Баспа	Вестник Казахского национального педагогического университета имени Абая: «Физико-математические науки». №2 (78), 2022. С.23-31. <a href="https://bulletin-phmath.kaznpu.kz/index.php/ped/article/view/850">https://bulletin-phmath.kaznpu.kz/index.php/ped/article/view/850</a>	0,56	Утесова Г.И.
14	On the discretization of solutions of the wave equation with initial conditions from generalized Sobolev classes	Баспа	Mathematical Notes, 91:3, (2012), 430 - 434 <a href="https://doi.org/10.1134/S0001434612030121">https://doi.org/10.1134/S0001434612030121</a>	0,31	Abikenova S., Temirgaliev N.



Автор:

Бас ғылыми хатшы:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "А. Утесов" above "М. Махамбетов".

Утесов А.Б.

Махамбетов М.Ж.

1	2	3	4	5	6
Басқа да шығарылымдар					
15	Накты анализ курсына кіріспе	Баспа	Оқу құралына әл – Фараби атындағы Қазақ ҮУ жаңындағы Республикалық оқу – әдістемелік көзесінің оқу – әдістемелік бірлестігі грифі берілген: №1 хаттама, 25 қаңтар 2018 жыл ISBN 978-9965-777-62-2	8.02	-
16	Optimal recovery of functions from generalized Sobolev classes in the framework of the formulation Computational (Numerical) Diameter»	Баспа	Қ. Жұбанов атындағы Ақтөбе өнірлік университетінің хабаршысы. 2022. №4. 3 – 9 беттер. <a href="http://habarshy.arsu.kz/uploads/journal/1680002824.pdf">http://habarshy.arsu.kz/uploads/journal/1680002824.pdf</a>	0,44	Turarov Zh., Bazarkhanova A.A
17	Об оптимальном интегрировании функций из анизотропных классов Соболева в рамках K(B)P – постановки	Баспа	Сборник трудов XII Межд. конф. «Современные методы прикладной математики, теории управления и компьютерных технологий», Воронеж, 25 – 28 сентября, 2019, стр. 378 – 380.	0,19	-



Автор:  
Бас ғылыми хатшы:

Утесов А.Б.  
Махамбетов М.Ж.

## Халықаралық рецензияланатын басылымдардағы мақалалар тізімі

Ізденушінің аты-жөні: Утесов А.Б.

Автордың идентификаторы: Scopus Author ID: 55201331500

Researcher ID Web of Science: EEB-5432-2022

ORCID: 0000-0002-9094-6750

№ р/ с	Мақаланың атауы	Мақала- ның типі (мақала, шолу және т.б.)	Журналдың атауы, мақала шыққан жылы (мәліметтер базасына сәйкес), DOI	Мақала шыққан жылдағы журналдың импакт- факторы, квартиль және Journal Citation Reports бойынша ғылым саласы	Web of science Core Collection мәліметтер базасындағы индексі	Мақала шыққан жылдағы Scopus мәліметтер базасы бойынша журналдың CiteScore және процентилі	Авторлардың аты-жөні (ізденушінің аты-жөнін сызу керек)	Ізденушінің рөлі (қосалқы автор, бірінші автор немесе хат-хабарга арналған автор)
1	On the discretization of solutions of the wave equation with initial conditions from generalized Sobolev classes	Мақала	Mathematical Notes, 91:3, (2012), 430-434 <a href="https://doi.org/10.1134/S0001434612030121">https://doi.org/10.1134/S0001434612030121</a>	Mathematics	0001- 4346/1573- 8876	CiteScore 0.4 Процентиль- 21	Abikenova S., <u>Утесов А.</u> , Temirgaliev N.	Қосалқы автор

Автор:

Бас ғылыми хатшы:



Утесов А.Б.

Махамбетов М.Ж.

2	On Optimal Discretization of Solutions of the Heat Equation and the Limit Error of the Optimum	Мақала	Differential Equations.57:12 (2021), 1726–1735 DOI: <a href="https://doi.org/10.1134/S0012266121120168">10.1134/S0012266121120168</a>	импакт-факторы 0.784 квартильQ3 Mathematics	0012-2661/1608-3083	CiteScore 1.3 Процентиль-51	<u>Utesov A.B.</u> , Bazarkhanova A.A.	бірінші автор
3	Optimal Recovery of Functions from Numerical Information on Them and Limiting Error of the Optimal Computing Unit	Мақала	Mathematical Notes, 111:5 (2022), 759– 767 DOI: <a href="https://doi.org/10.1134/S0001434622050108">10.1134/S0001434622050108</a>	Mathematics	0001-4346/1573-8876	CiteScore 1.1 Процентиль-39	Utesov A.B.	-
4	Optimal Computing Units in the Problem of Discretizing Solutions of the Klein-Gordon Equation and Their Limit Errors	Мақала	Differential Equations. 58:5 (2022), 698-711 DOI: <a href="https://doi.org/10.1134/S0012266122050093">10.1134/S0012266122050093</a>	Mathematics	0012-2661/1608-3083	CiteScore 1.2 Процентиль-43	<u>Utesov A.B.</u> , Bazarkhanova A.A.	бірінші автор

Автор:

Бас ғылыми хатшы:



Утесов А.Б.

Махамбетов М.Ж.