

**Әл-Фараби атындағы Қазақ Ұлттық университеті**  
**Механика-математика факультеті**  
**6D060100-Математика мамандығының докторанты**  
**Каракенова Саяхат Габлетовнаның**  
**ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕР ТІЗІМІ**

р/с №	Еңбектерінің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл), авторлық куәлік №	Баспа табақ немесе бет саны,	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы
1.	On the solution of the special Cauchy problem for the system of nonlinear Fredholm integro-differential equations	баспа	Традиционная международная апрельская математическая конференция в честь Дня работников науки Республики Казахстан. Алматы. 2019. Тезисы докладов. 3-5 апрель 2019, стр.97-98.	1 б.	-
2.	On solution to the special Cauchy problem for Fredholm integro-differential equations with nonlinear integral par	баспа	International Conference of Young Mathematician. 6-8 June 2019, p.30.	1 б.	-
3.	Approximate method for solving special Cauchy problem for nonlinear integro-differential equation	баспа	Традиционная международная апрельская математическая конференция в честь Дня работников науки Республики Казахстан. Алматы. 2020. Тезисы докладов. 3-5 апрель 2020, стр. 121-122.	2 б.	-

Ізденуші

Ғалым хатшы



Каракенова С.Г.

Калиева Н.Б.

**Әл-Фараби атындағы Қазақ Ұлттық университеті**  
**Механика-математика факультеті**  
**6D060100-Математика мамандығының докторанты**  
**Каракенова Саяхат Габлетовнаның**  
**ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕР ТІЗІМІ**

р/с №	Еңбектерінің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл), авторлық куәлік №	Баспа табақ немесе бет саны,	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы
4	On one approach to general solution to a nonlinear Fredholm integro-differential equation	баспа	Традиционная международная апрельская математическая конференция в честь Дня работников науки Республики Казахстан. Алматы. 2020. Тезисы докладов. 4-8 апреля 2022г., стр. 149-150.	1	Mynbayeva S.
5.	An iterative method for solving the special Cauchy problem for the system of nonlinear integral part	баспа	Kazakh Mathematical Journal. 19(2) 2019,pp. 49-58.	106.	Dzhumabaev D.S.,
6.	Numerical solution of multi-point boundary value problems for essentially loaded ordinary differential equations	баспа	Kazakh Mathematical Journal. 20(4) 2020, pp. 47–57.	116.	Kadirbayeva Zh.M.,
7.	On a comparison theorem for stochastic integro-functional equations of neutral type	баспа	al-Farabi Kazakh National university BULLETIN. Journal of mathematics, mechanics and computer science. №1 (105), 2020, pp 30-45	156.	Stanzhitskii A.N., Zhumatov S.S.

Ізденуші

Каракенова С.Г.

Ғалым хатшы

Калиева Н.Б.





**Әл-Фараби атындағы Қазақ Ұлттық университеті**  
**Механика-математика факультеті**  
**6D060100-Математика мамандығының докторанты**  
**Каракенова Саяхат Габлетовнаның**  
**ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕР ТІЗІМІ**

р/с №	Еңбектерінің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл), авторлық куәлік №	Баспа табақ немесе бет саны,	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы
8.	Averaging Method and Boundary Value Problems for Systems of Fredholm Integro-Differential Equations	баспа	Nonlinear Dynamics And Systems Theory. 20 (1) 2021, pp. 100-113 (Scopus, 38% in Category Mathematical Physics)	146.	Stanzhitskii A.N., Utshova R.E.
9.	On solvability of boundary value problem for a nonlinear Fredholm integro-differential equation	баспа	Bulletin of the Karaganda University. Mathematics Series, 105(1) 2022, pp. 25-34 (WoS, IF(2022)=0.6, JCI(2022) -Q3; Scopus, 35% in Category General Mathematics)	106.	Assanova, A.T., Zhumatov, S.S., Mynbayeva, S.T.
10.	A solution to a nonlinear Fredholm integro-differential equation	Баспада	Quaestiones Mathematicae. Published online: 09 Mar 2023. (WoS, Q3, IF(2022)=0.7, JCI(2022) – Q2; Scopus, 68% in Category Mathematics (miscellaneous)	96.	Assanova, A.T., Mynbayeva, S.T., Utshova R.E.

Ізденуші

Ғалым хатшы



Каракенова С.Г.

Калиева Н.Б.