

ЖЕКЕ АҚПАРАТ



📍 Қазақстан Республикасы, Қарағанды қаласы, Университет көшесі, 28-үй, Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті

☎
📠

✉ svetik_mir69@mail.ru

🔗 ResearcherID: AAN-8009-2020



| Туған күні: 22/03/69.

ЖҰМЫС ОРНЫ, ЛАУАЗЫМЫ

Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, Математикалық анализ және дифференциалдық теңдеулер кафедрасы, доцент

ҒЫЛЫМИ ДӘРЕЖЕСІ, ҒЫЛЫМИ АТАҒЫ (АКАДЕМИЯЛЫҚ АТАҒЫ)

PhD

ЖҰМЫС ТӘЖІРИБЕСІ

Орны және күні

- 1991-2001 – Дифференциалдық және интегралдық теңдеулер кафедрасының оқытушысы (математика факультеті), академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарМУ
- 2001-2010 – Аға оқытушы, дифференциалдық және интегралдық теңдеулер кафедрасы (математика факультеті), академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарМУ
- 2011-2013 – Есеп және аудит кафедрасының аға оқытушысы (экономика факультеті), академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарМУ
- 2011-2013 – Математикалық анализ және дифференциалдық теңдеулер кафедрасының магистранты (математика факультеті), академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарМУ
- 2013-2016 – Дифференциалдық теңдеулер және басқару теориясы кафедрасының PhD докторанты (механика-математика факультеті), әл-Фараби атындағы ҚазҰУ
- 2016- қазіргі уақыт. – Математикалық анализ және дифференциалдық теңдеулер кафедрасының доценті (математика және ақпараттық технологиялар факультеті), академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарМУ
- 2016-2017 – председатель СМУ (факультет математики и информационных технологий), академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті
- 2017-наст.вр. – 6D060100 - «Математика» мамандығы бойынша философия доктор (PhD) дәрежесін беру үшін диссертациялар қорғау үшін академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарМУ жанындағы диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы
- 2018-2020 – «Қарағанды университетінің хабаршысы. Математика сериясы» журналының жауапты хатшысы
- 2020-қазіргі уақыт – «Қарағанды Университетінің хабаршысы. Математика сериясы» журналының редакция алқасының мүшесі

БІЛІМ ЖӘНЕ ТАҒЫЛЫМДАМАЛАР

Білім

– 1986-1991 – Қарағанды мемлекеттік университеті, математика факультеті, дифференциалдық теңдеулер кафедрасы, мамандығы - математика, біліктілігі - математик. Мұғалім (үздік дипломмен)

**Тағылымдамалар,
ғылыми іссапарлар**

- 2011-2013 – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, математика факультеті, математикалық анализ және дифференциалдық теңдеулер кафедрасы, мамандығы - «математика», біліктілігі - педагогика ғылымдарының магистрі (үздік дипломмен)
- 2013-2016 – Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті, механика-математика факультеті, дифференциалдық теңдеулер және басқару теориясы кафедрасы, мамандығы - математика, PhD.
- 2016-2018 – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, шетел тілдері факультеті, «Шетел тілдерін оқытудың теориясы мен әдістемесі» кафедрасы, 5B011900 - «Шетел тілі: екі шет тілі» мамандығы
- 07.12.2012–21.12.2012 – Білім беру факультеті,, Central European Education Institute (Братислава, Словакия)
- 02.03.2015–29.04.2015 – Математика факультеті, Коч университеті (Түркия, Стамбул)
- 02.10.2015–11.11.2015 – Математика факультеті, Коч университеті (Түркия, Стамбул)
- 27.05.2018–16.06.2018 – Тіл мектебі «Jipka» (Прага, Чехия)
- 05.10.2020–19.10.2020 – Математика және математикалық модельдеу институты (Алматы қ.)

**БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ
ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ**

- Оқу үрдісіндегі инновациялық технологиялар бойынша ЖОО оқытушыларының БАФ №659 сертификаты (15.10.2005 ж. берілген)
- Central European Education Institute-тегі (Bratislava, 2012) шетелдік тағылымдама кезінде дәрістердің тыңдалған курсына табысты аяқтағаны туралы сертификат
- IELTS (5.0 score)сертификаты (берілді 02.10.2014 InterPress centre, Алматы)
- "Jipka"(Прага, 2018) тіл мектебінде курсты сәтті аяқтағаны туралы сертификат (Прага, 2018)
- "Математикалық талдауға кіріспе" бағдарламасы бойынша №101131645 сертификаты (72 сағат), "ИНТУИТ" ТБУ (Мәскеу, 2018)
- "Дифференциалдық теңдеулер" бағдарламасы бойынша №101134258 сертификаты (72 сағат), "ИНТУИТ" ТБУ (Мәскеу, 2018)
- "Ағылшын тілі" бағдарламасы бойынша №101161435 сертификаты (72 сағат), "ИНТУИТ" ТБУ (Мәскеу, 2018)
- Сертификат: "Hard day" инновациялық марафонына қатысу және кәсіпкерліктің стартап-жобаларын дамыту саласында оқытудың тиісті курстарынан өту. (Қарағанды облысының әкімдігі және "Сары-Арқа" ӘКК АҚ, 2019)
- "Дифференциалдық операторлардың спектрлік теориясының элементтері" (72 сағат) дәрістер курсына сәтті аяқтағаны туралы сертификат ,Математика және математикалық модельдеу институты (Алматы, 2020)
- "Mathematics for economists " (ағыл.) (8 апта, Coursera, National Research University Higher School of Economics, Мәскеу, 2020) тыңдалған курсына сәтті аяқтағаны туралы сертификат
- "Дербес туындылы теңдеулерді шешудің сандық әдістері" бағдарламасы бойынша (72 сағат), "ИНТУИТ" ТБУ (Мәскеу, 2020) № 101369914 сертификаты (НОУ" ИНТУИТ "(Мәскеу, 2020)
- "Ақпаратты өңдеу мен талдаудың статистикалық әдістері" бағдарламасы бойынша №218 сертификаты (40 сағат), ҚарМТУ (Қарағанды, 2020)

ЖЕКЕ ҚАСИЕТТЕРІ

Тілдерді білуі
Ана тілі Татар, орыс

Тіл атауы	ТҮСІНУ		СӨЙЛЕУ		ХАТ
	Тыңдау	Оқу	Ауызша сөйлеу	Жазу	

Қазақ тілі	A2	A2	A2	A2
Ағылшын	A2	B1	B2	B1
	IELTS			

Компьютерлік дағдылар Microsoft Office (Word, Excel, Power Point); Coreldraw, Latex. Windows И Ios

Басқа да дағдылар (хобби) оқу, саяхат, үстел ойындары

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Негізгі жарияланымдар

- 1) Amangaliyeva M.M., Jenaliyev M.T., Kosmakova M.T., Ramazanov M.I. About Dirichlet boundary value problem for the heat equation in the infinite angular domain, *Boundary Value Problems* (IF TR 1,156), 2014, 2014:213. 21 p. doi:10.1186/s13661-014-0213-4
- 2) Amangaliyeva M.M., Jenaliyev M.T., Ramazanov M.I. On a Volterra equation of the second kind with 'incompressible' kernel, *Advances in Difference Equations* (IF TR 1,066), March 2015, 2015: 71. 14 p. doi:10.1186/s13662-015-0418-6
- 3) Amangaliyeva M.M., Dzhenaliev M.T., Ramazanov M.I. On one homogeneous problem for the heat equation in an infinite angular domain, *Siberian Mathematical Journal*, (IF TR 0,62), 2015. –Vol. 56. - №6. - P.982-995. 56: 982. doi:10.1134/S0037446615060038
- 4) Amangaliyeva M.M., Jenaliyev M.T., Ramazanov M.I. On the spectrum of Volterra integral equation with the “incompressible” kernel, *AIP Conference Proceedings* (SJR 0,165) 1611, 127 (2014), ISSN: 0094-243X, E-ISSN: 1551-7616, pp. 127–132. DOI: 10.1063/1.4893816
- 5) Amangaliyeva M.M., Jenaliyev M.T., Ramazanov M.I. Uniqueness and non-uniqueness of solutions of the boundary value problems of the heat equation *AIP Conference Proceedings* (SJR 0,165) 1676, 020028 (2015); P. 020028-1 020028-7 doi: 10.1063/1.4930454
- 6) Amangaliyeva M.M., Jenaliyev M.T., Ramazanov M.I. On the Solvability of Nonhomogeneous Boundary Value Problem for the Burgers Equation in the Angular Domain and Related Integral Equations, *Springer Proceedings in Mathematics & Statistics* (SJR 0,226) , FAIA 2017, Eds.: Kalmenov T.S., Nursultanov E.D., Ruzhansky M.V., Sadybekov M.A. – Springer, 2017. – V. 216. – pp 123-141
- 7) Nurgul T. Orumbayeva, Nurbulat K. Medeubaev, Zhanar M. Tuleutaeva, Problems of heat conduction with different boundary conditions in noncylindrical domains, *AIP Conference Proceedings* (SJR 0,165) 1997, 020071 (2018); ISSN: 0094-243X, E-ISSN: 1551-7616
- 8) Ramazanov, M. I.; Kosmakova, M. T.; Kasymova, L. Zh. On a Problem of Heat Equation with Fractional Load // *Lobachevskii Journal of Mathematics*, 2020. - Volume: 41 Issue: 9 Special Issue: SI Pages: 1873-1885
- 9) Jenaliyev, M. T.; Ramazanov, M., I; Kosmakova, M. T.; et al. On the Solution to a Two-Dimensional Heat Conduction Problem in a Degenerate Domain // *Eurasian Mathematical Journal*, 2020. -- Volume: 11 Issue: 3 Pages: 89-94

Жарияланған ғылыми және оқу-әдістемелік жұмыстардың саны - 120-дан астам, оның ішінде:

- Clarivate Analytics мәліметтер базасындағы журналдарда - 19;
- Scopus негізіндегі журналдарда - 8;
- ҚР БҒМ ұсынған басылымдарда - 18;
- Жоғары аттестаттау комиссиясының тізіміндегі журналдарды қоса алғанда, RSCI мәліметтер базасында орналасқан басылымдарда, - 13;
- монографиялар (бірлесіп жазған) - 3;
- оқулықтар, оқу-әдістемелік құралдар, электрондық оқулықтар (бірлесіп жазған) - 9.

H-index Clarivate Analytics – 6.

H-index Scopus – 3.

H-index RSCI – 3.

H-index Google Scholar – 8.

Жобаны орындаушы

-2013-2015 жж. "Дербес туындылы теңдеулер үшін жалпы шеттік есептерді шешудің операторлық әдістері және олардың қосымшалары" тақырыбы бойынша №0052/БМҚ (халықаралық) гранты, КҒҚ лауазымында (0,5 ст)

- 2015-2017 жж. "Жылуөткізгіштіктің жойылатын цилиндрлік емес облыстардағы шекаралық есептері және корректілі емес есептер" тақырыбы бойынша № 0823 / ГҚ4 гранты, ҒҚ лауазымында (0,5 ст)

-2018-2020 жж. № 22-62-М-18 грант "Псевдо-Вольтеррлік интегралдық теңдеулер және классикалық емес эволюциялық шекаралық есептер" тақырыбы бойынша № 22-62-М-18 гранты, ДМК лауазымында (0,25 ст)

- 2021-2023 жж. "Псевдопараболалық теңдеулерге арналған шеттік есептер және Вольтеррдің ілесіп ерекше интегралдық теңдеулері" тақырыбы бойынша АР09259780 гранты, ЖҒҚ лауазымында (0,25 ст)

Жоба жетекшісі

- 2020-2022 жж. (12 ай) "Бөлшек ретті жүктелген жылу өткізгіштік теңдеуі үшін шеттік есептер" тақырыбы бойынша АР08955795 гранты, ЖҒҚ лауазымында

- «6D060100 - Математика» мамандығы бойынша философия докторы (PhD), бейінді доктор дәрежесін беру үшін диссертациялар қорғауға арналған диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы 12.01.2018 ж. бастап.

- «Қарағанды университетінің хабаршысы. Математика сериясы» журналының жауапты хатшысы, ҚР БҒМ ұсынған және Web of Science, Thomson Reuters ақпараттық компаниясының мәліметтер базасына енгізілген. 01.09.2018 бастап 21.10.2020 дейін.

- «Қарағанды университетінің хабаршысы. Математика сериясы» журналының редакциялық кеңесінің мүшесі. Математика сериясы («Қарағанды университетінің хабаршысы - Математика»), ҚР БҒМ ұсынған және Web of Science, Thomson Reuters ақпараттық компаниясының мәліметтер базасына енгізілген. 01.11.2020 бастап

- «Қарағанды университетінің хабаршысы. Математика сериясы» журналының ресми шолушысы.

Ғылыми жобаларды іске асыруға қатысу

Кәсіби ғылыми ұйымдарға мүшелік

Марапаттар мен атақтар

«ЖОО-ның үздік оқытушысы» атағының иегері (ҚР БҒМ, 2019)

Оқылатын курстар

1. Математикалық талдау (Орысша)
2. Дифференциалдық теңдеулер (Орысша)
3. Дербес туындылы теңдеулер (Орысша)
4. Функционалдық талдау (Орысша)
5. Интегралдық теңдеулер (Орысша)
6. Вариациялық есептеу (Орысша)
7. Математикалық физика теңдеулері (Орысша)
8. Математикалық физика теңдеулері (Ағылшынша)
9. Комплекс айнымалы функция теориясы (Орысша)
10. Комплексті талдау (Орысша)
11. Функционалдық талдау (Ағылшынша)
12. Комплексті талдау (Ағылшынша)
13. Жылуөткізгіштіктің жойылатын облыстардағы шеттік есептері (Орысша)
14. Жылуөткізгіштіктің жойылатын облыстардағы шеттік есептері (Ағылшынша)

Кәсіби және ғылыми мүдделер саласы

- дербес дифференциалдық теңдеулерге арналған шекаралық есептер,
- Вольтерранның арнайы интегралдық теңдеулері,
- операторлардың спектрлік теориясы,
- жүктелген дифференциалдық теңдеулер,
- бөлшек жүктелген дифференциалдық теңдеулер,
- арнайы функциялар

**ҒЫЛЫМИ
ДЕРЕКТЕР ҚОРЫНЫҢ
ИДЕНТИФИКАТОРЛАРЫ**

Researcher ID: AAN-8009-2020
ORCID ID: 0000-0003-4070-0215
РҒДИ: 2681-8239
Author ID Scopus: 56368167200