

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Правления – Ректор

Карагандинского университета

имени академика Е.А. Букетова

д.ю.н., профессор

Н.О. Дулатбеков

2025 г.



Постоянные члены диссертационного совета по защите диссертаций на присуждение степени доктора философии (PhD), доктора по профилю по специальности «6D060100 – Математика», по образовательной программе 8D05401 – «Математика» (направление подготовки кадров 8D054 – Математика и статистика).

Председатель:

Ешкеев Айбат – д.ф.-м.н. (01.01.06 – Алгебра, математическая логика и теория чисел), профессор, профессор-исследователь КаРУ имени академика Е.А. Букетова;

Заместитель председателя:

Рамазанов Мурат – д.ф.-м.н. (01.01.02 – Дифференциальные уравнения и математическая физика), профессор, заслуженный профессор КаРУ имени академика Е.А. Букетова;

Ученый секретарь:

Мусина Назерке – доктор философии (PhD) (6D060100 - Математика), ассоциированный профессор КаРУ имени академика Е.А. Букетова;

Член диссертационного совета

Космакова – доктор философии (PhD) (6D060100 - Математика), ассоциированный профессор, профессор КаРУ имени академика Е.А. Букетова;

Декан

факультета математики и
информационных технологий

А.О. Танин

«БЕКІТЕМІН»

Баскарма Төрагасы –

Е.А. Бекетов атындағы

Қарағанды университетінің ректоры

З.Г.Д., профессор

Н.О. Дулатбеков

2025 ж.



Академик Е.А. Бекетов атындағы Қарағанды университетінің «6D060100 – Математика» мамандығы бойынша / «8D05401 – Математика» білім беру бағдарламасы бойынша (кадрлық бағыты бойынша 8D054 – Математика және статистика) философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесін беру үшін диссертация корғау бойынша диссертациялық кеңестің тұрақты мүшелері

Төраға:

Ешкеев Айбат – ф.-м.ғ.д. (01.01.06 – Алгебра, математикалық логика және сандар теориясы), профессор, академик Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ профессор-зерттеушісі;

Төраға орынбасары:

Рамазанов Мурат – ф.-м.ғ.д. (01.01.02 – Дифференциалдық тендеулер және математикалық физика), профессор, академик Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ еңбек сінірген профессоры;

Ғалым хатшы:

Мусина Назерке – философия докторы (PhD) (6D060100 - Математика), Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ қауымдастырылған профессоры;

Диссертациялық кеңестің мүшесі:

Космакова – философия докторы (PhD) (6D060100 - Математика), қауымдастырылған профессор, Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ профессоры;

Математика және ақпараттық
технологиялар факультетінің деканы

А.О. Танин

АКАДЕМИК Е.А. БӨКЕТОВ
АТЫНДАГЫ ҚАРАГАНДЫ
УНИВЕРСИТЕТІ КЕ АК

895 № Бүйрек 2025



НАО «КАРАГАНДИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
АКАДЕМИКА Е.А. БУКЕТОВА»

ПРИКАЗ

№

ҚАРАГАНДЫ қ.

г. КАРАГАНДА

NLC «KARAGANDY UNIVERSITY
OF THE NAME OF ACADEMICIAN E.A. BUKETOV»

ORDER

#

KARAGANDA



«Диссертациялық кеңестің тұракты мүшелерінің құрамы туралы» 02.05.2025
жылды №663 буйрыққа озгерістер енгізу туралы

БҮЙЫРАМЫН:

02.05.2025ж. №663 буйрығына келесі үш озгерістер енгізілсін:

1. Диссертациялық кеңестің тұракты мүшелерінің катарынан Орумбаева Н.Т. шыны артысын;
 2. Диссертациялық кеңестің тұракты мүшелерінің катарына ғалым хатшы М.Т. Коенакова аудыстырылсын;
 3. Диссертациялық кеңестің ғалым хатшысы болып Н.М. Мусина тағайындалсын.
- Негіздеу: математика және ақиаралтық технологиялар факультетінің деканы А.О. Танин үсынысы.

Баскарма Торагасы-Ректор

Н.О. Дулатбеков

Келісілді:

Баскарма мүшесі,

академиялық мәселелер бойынша проректоры

М.М. Умуркулова



Директоры

С.С. Касымов

Математика және ақиаралтық технологиялар
факультетінің деканы

А.О. Танин

Көшірме дұрыс

Министерство науки и высшего образования
Республики Казахстан

НАО «Карагандинский университет
имени академика Е. А. Букетова»

ВЫПИСКА

Протокола № 14

заседания Ученого совета

Карагандинского
университета им. академика Е. А. Букетова
от 30.05.2025 г.

Председатель – Н.О. Дулатбеков

Ученый секретарь – Н.Е. Тутинова

Присутствовали: 37 чел. из 45 членов Ученого совета
(явочный лист прилагается)

Повестка дня:

6. Разнос

4. Об утверждении постоянных членов диссертационного совета по защите диссертаций на соискание степени доктора философии (PhD);
1. доктора по профилю по направлению подготовки кадров 8D054 Математика и статистика: по образовательной программе 8D05401 – Математика / по специальности 6D060100 – Математика.

Постановили:

Утвердить постоянных членов диссертационного совета по защите диссертаций на соискание степени доктора философии (PhD);

1. доктора по профилю по направлению подготовки кадров 8D054 Математика и статистика: по образовательной программе 8D05401 – Математика / по специальности 6D060100 – Математика.

Выписка верна.
Ученый секретарь

Н.Е. Тутинова

Приложение 1
к Типовому положению
о диссертационном совете
Форма

**Информация о претендентах в члены диссертационного совета по защите диссертаций на
соискание степени доктора философии (PhD), доктора по профилю по направлению
подготовки кадров 8D054 Математика и статистика: по образовательной программе 8D05401
– Математика / по специальности 6D060100 – Математика**

№ п / п	(Ф.И.О. (при его наличии)) (на государственном или русском и английском языках)	Степень, ученое звание	Основное место работы	Гражданство	Индекс Хирша по данным информационной базы Web of Science (Вэб оф Сайнс) или Scopus (Скопус)	Публикации в международных рецензируемых научных журналах (2020-2024 гг)	Публикации в журналах из Перечня изданий (2015-2024 гг)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ешкеев Айбат Рафхатович Aibat R. Yeshkeyev	Д.ф.-м.н, 01.01.06, профессор	Профессор-исследователь КарУ имени академика Е.А. Букетова	РК	13 Web of Science	24	48
2	Рамазанов Мурат Ибраевич Murat I. Ramazanov	Д.ф.-м.н, 01.01.02, профессор	Заслуженный профессор КарУ имени академика Е.А. Букетова	РК	11 Web of Science	21	46
3	Космакова Минзилия Тимербаевна Minzilya T. Kosmakova	Доктор философии (PhD), 6D060100, ассоциированный профессор	Профессор КарУ имени академика Е.А. Букетова	РК	10 Web of Science	15	23
4	Мусина Назерке Мухтарымкызы Nazerke M. Mussina	Доктор философии (PhD), 6D060100	Ассоциированный профессор КарУ имени академика Е.А. Букетова	РК	4 Web of Science	4	7

Выписка из Типового положения о диссертационном совете, утвержденного приказом Министра образования и науки РК от 31.03.2011 г. № 126 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 16.09.2024 г.)

9. Не менее 4 (четырех) членов диссертационных советов при ОВПО имеют публикации в рецензируемых международных научных журналах: по области образования 8D05 Естественные науки, математика и статистика – не менее 3-х (трех) публикаций в изданиях, входящих в первые три квартиля по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) или имеющих в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 35-ти (тридцати пяти) по одной из научных областей, соответствующих направлениям подготовки кадров за последние 5 (пять) лет.

Ешкеев Айбат Рафхатович, Д.ф.-м.н, профессор

Yeshkeyev Aibat Rafhatovich:

Researcher ID: U-6268-2018;

Scopus Author ID: 35786898900;

ORCID: 0000-0003-0149-6143

1. Yeshkeyev A.R., Kassymetova M.T., Ulbrikht O. I. Independence and simplicity in Jonsson theories with abstract geometry // Siberian Electronic Mathematical Reports. – 2021. – Vol. 18. – №1. – P. 433-455. (Scopus 35%, 2023) <https://doi.org/10.33048/semi.2021.18.030>
2. Yeshkeyev A.R., Ulbrikht O.I., Omarova M.T. The Number of Fragments of the Perfect Class of the Jonsson Spectrum // Lobachevskii Journal of Mathematics. – 2022. – Volume 43, Issue 12. – P. 3658-3673. (Scopus 56%, 2023) <https://doi.org/10.1134/S199508022215029X>
3. Yeshkeyev A.R., Tungushbayeva I.O., Kassymetova M.T. Connection between the amalgam and joint embedding properties // Вестник Карагандинского университета. – Серия «Математика». – Караганда, 2022. – №1(105). – P.127-135. (Scopus 46%, 2023) <https://doi.org/10.31489/2022M1/127-135>
4. Yeshkeyev A.R., Tungushbayeva I.O., Omarova M.T. Forcing companions of Jonsson AP-theories // Вестник Карагандинского университета. – Серия «Математика». – Караганда, 2022. – №3(107). – P.163-173. (Scopus 46%, 2023) <https://doi.org/10.31489/2022M3/152-163>
5. Yeshkeyev A.R., Yarullina A.R., Amanbekov S.M., Kassymetova M.T. On Robinson spectrum of the semantic Jonsson quasivariety of unars // Bulletin of the Karaganda University. Mathematics Series. – 2023. – №2(110). – P. 169-178. (Scopus 46%, 2023) <https://doi.org/10.31489/2023M2/169-178>
6. Yeshkeyev A.R., Ulbrikht O.I., Mussina N.M. Similarities of Hybrids from Jonsson Spectrum and S-Acts // Lobachevskii Journal of Mathematics. – Vol. 44. – 2023. – P. 5502-5518. (Scopus 56%, 2023) <https://doi.org/10.1134/S1995080223120399>
7. Yeshkeyev A.R., Ulbrikht O., Issayeva A. Algebraically prime and atomic sets // TWMS Journal of Pure Applied Mathematics. – 2023. – V.14, No.2, – P.232-245. (Web of Science (SCIE Q1), 2023) <https://doi.org/10.30546/2219-1259.14.2.2023.232>

Рамазанов Мурат Ибраевич, Д.ф.-м.н, профессор

Ramazanov Murat Ibraevich:

Researcher ID: U-8583-2018;

Scopus Author ID: 13906494700;

ORCID: 0000-0002-2297-5488

1. Ramazanov M.I., Kosmakova M.T., Tuleutaeva Zh.M. On the Solvability of the Dirichlet Problem for the Heat Equation in a Degenerating Domain // Lobachevskii Journal of Mathematics — 2021. — Vol. 42, No. 15. — P. 3715– 3725 (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 56%, 2022), DOI: 10.1134/S1995080222030179
2. Jenaliyev M.T.; Ramazanov M.I.;_Kosmakova M.T.;_Tuleutaeva Zh.M. On the solution to a two-dimensional heat conduction problem in a degenerate domain// Eurasian Mathematical Journal, 2020, 11(3), P. 89–94. (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 49%, 2022) DOI: 10.32523/2077-9879-2020-11-3-89-94
3. Amangalieva, M.M.; Dzhenaliev, M.T.; Iskakov, S.A.; Ramazanov, M.I.On a boundary value problem for the heat equation and a singular integral equation associated with it. // Applied Mathematics and Computation, 2021, 399, 126009. (Web of Science (SCIE Q2), Scopus 95%, 2021) DOI: 10.1016/j.amc.2021.126009
- 4 Ramazanov M., Jenaliyev M., Gulmanov N. Solution of the boundary value problem of heat conduction in a cone // Opuscula Mathematica. - 2022. - Vol. 42, N 1. - P. 75-91. DOI: 10.7494/OpMath.2022.42.1.75 (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 75%, 2022).
5. Ramazanov M.I., Kosmakova M.T., Kasymova L.Zh. On a Problem of Heat Equation with Fractional Load // Lobachevskii Journal of Mathematics — 2020. — Vol. 41, No. 9. — P. 1873 – 1885 (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 56%, 2022). DOI: 10.1134/S199508022009022X.

6. Kosmakova M.T., Ramazanov M.I., Kasymova L.Zh. To Solving the Heat Equation with Fractional Load // Lobachevskii Journal of Mathematics — 2021. — Vol. 42, No. 12. — P. 2854 - 2866 (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 56%, 2022), DOI: 10.1134/S1995080221120210.
7. Pskhu A.V., Ramazanov M.I., Kosmakova M.T. Boundary value problem for a loaded fractional diffusion equation // Turkish Journal of Mathematics. — 2023. — Vol. 47, No. 5. — P. 1585–1594 (Web of Science (SCIE Q2), Scopus 64%, 2022), DOI: 10.55730/1300-0098.3450

Космакова Минзилия Тимербаевна, PhD, ассоциированный профессор

Kosmakova Minzilya Timerbaevna:
 Researcher ID: AAN-8009-2020;
 Scopus Author ID: 56368167200;
 ORCID: 0000-0003-4070-0215

1. Ramazanov M.I., Kosmakova M.T., Kasymova L.Zh. On a Problem of Heat Equation with Fractional Load // Lobachevskii Journal of Mathematics — 2020. — Vol. 41, No. 9. — P. 1873 – 1885 (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 56%, 2022). DOI: 10.1134/S199508022009022X
2. Kosmakova M.T., Ramazanov M.I., Kasymova L.Zh. To Solving the Heat Equation with Fractional Load // Lobachevskii Journal of Mathematics — 2021. — Vol. 42, No. 12. — P. 2854 - 2866 (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 56%, 2022), DOI: 10.1134/S1995080221120210.
3. Ramazanov M.I., Kosmakova M.T., Tuleutaeva Zh.M. On the Solvability of the Dirichlet Problem for the Heat Equation in a Degenerating Domain // Lobachevskii Journal of Mathematics — 2021. — Vol. 42, No. 15. — P. 3715– 3725 (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 56%, 2022), DOI: 10.1134/S1995080222030179
4. Jenaliyev M.T.; Kosmakova M.T.; Tuleutaeva Zh.M. On the Solvability of Heat Boundary Value Problems in Sobolev Spaces // Lobachevskii Journal of Mathematics — 2022. — Vol. 43, No. 8. — P. 2133 - 2144 (Web of Science (ESCI Q2), Scopus 56%, 2022), DOI: 10.1134/S1995080222110129
5. Kosmakova M., Akhmetshin A. On the unique solvability of a Cauchy problem with a fractional derivative // Advances in the Theory of Nonlinear Analysis and its Applications. - 2023. — Vol. 7, No. 1. — P. 232–242 (Scopus 72%, 2022), DOI: 10.31197/atnna.1216018
6. Pskhu A.V., Ramazanov M.I., Kosmakova M.T.. Boundary value problem for a loaded fractional diffusion equation // Turkish Journal of Mathematics. — 2023. — Vol. 47, No. 5. — P. 1585–1594 (Web of Science (SCIE Q2), Scopus 64%, 2022), DOI: 10.55730/1300-0098.3450

Мусина Назерке Мухтарымкызы, PhD

Mussina Nazerke Mukhtaramkyzy:
 Researcher ID: HMV-6436-2023
 Scopus Author ID: 58197486100
 ORCID: 0000-0002-4360-8767

1. Yeshkeyev A.R., Ulbrikht O.I., Mussina N.M. Similarities of Hybrids from Jonsson Spectrum and S-Acts // Lobachevskii Journal of Mathematics. – Vol. 44. – 2023. – P. 5502-5518. (Scopus 56%, 2023) <https://doi.org/10.1134/S1995080223120399>
2. Yeshkeyev A.R., Kassymetova M.T., Mussina N.M. Normal Jonsson theories and their Kaiser classes. Bulletin of the Karaganda University. Mathematics Series. – 2025. – №1(117). – P. 199-210. (Scopus 46%, 2023) <https://doi.org/10.31489/2025m1/199-210>
3. Kassymetova M.T., Mussina N.M. Geometry of strongly minimal hybrids of fragments of theoretical sets. Bulletin of the Karaganda University. Mathematics Series. – 2023. - №3(111).– P.47-58. Scopus 46%, 2023) <https://www.doi.org/10.31489/2023M3/47-58>
4. Yeshkeyev A.R., Mussina N.M. The hybrids of Δ - P J theories. Bulletin of the Karaganda university - Mathematics. – 2020. - №2(98). – P.174-180. (Scopus 46%, 2023) <https://www.doi.org/10.31489/2020M2/174-180>

5. Yeshkeyev A.R., Mussina N.M. An algebra of the central types of the mutually model-consistent fragments. Bulletin of the Karaganda university -Mathematics. – 2021. - №1(101).– P.111-118. (Scopus 46%, 2023) <https://www.doi.org/10.31489/2021M1/111-118>