

**Защита диссертации на соискание степени доктора философии
(PhD) Машурова Фаруха Аркиновича по специальности «8D06103 –
Математическое и компьютерное моделирование»**

АО «Казахстанско-Британский технический университет» сообщает о предстоящей защите диссертаций на соискание степени доктора философии (PhD) Машурова Фаруха Аркиновича на тему «Специальные Торткара алгебры и ассосимметричные алгебры», по специальности «8D06103 – Математическое и компьютерное моделирование».

Диссертация выполнена в Школе прикладной математики АО «Казахстанско-Британского Технического Университета»

Язык защиты – английский.

Рецензенты:

1. Хрипченко Микола (Mykola Khrypchenko) – Ph.D. профессор, научный сотрудник кафедры математики Университета Порту (г. Порту, Португалия);

2. Худойбердиев Аброр Хакимович – доктор физико-математических наук, профессор, Заместитель директора Института математики им. В.И. Романовского (г. Ташкент, Узбекистан);

Временные члены Диссертационного совета:

1. Омиров Бахром Абдазович – доктор физико-математических наук, профессор, Заведующий кафедры «Алгебра и функциональный анализ» Национального университета Узбекистана имени Мирзо Улугбека (г. Ташкент, Узбекистан);

2. Губарев Всеволод Юрьевич – кандидат физико-математических наук, доцент (ассоц.проф.), старший научный сотрудник Института математики им. С.Л. Соболева СО РАН (г. Новосибирск, Россия);

3. Козыбаев Данияр Хаибилдаевич – доктор PhD, доцент (ассоц.проф.), Декан механико-математического факультета Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева (г. Астана, РК);

4. Байшемиров Жарасбек Дүйсембекович – доктор PhD, ассоциированный профессор, Казахский национальный педагогический университет имени Абая (г. Алматы, РК).

Научные консультанты:

1. Джумадилаев Аскар Серкулович – доктор физико-математических наук, академик НАН РК, профессор Школы Прикладной Математики Казахстанско – Британского Технического Университета.

2. Шестаков Иван Павлович, доктор физико-математических наук, Член Бразильской Академии Наук, профессор Университета Сан-Паулу, Бразилия.

Защита состоится 26 мая 2023 года, в 15.00 часов в Диссертационном совете по направлению подготовки кадров «8D061 – Информационные и коммуникационные технологии (по специальностям «8D06103 – Математическое и компьютерное моделирование») Казахстанско-Британского технического университета.

Заседание Диссертационного совета пройдёт в смешанном формате в главном корпусе КБТУ, Al-Farabi Hall (Адрес: г. Алматы, ул. Толе би 59) и для зарубежных ученых на платформе Microsoft Teams.

Сайт: www.kbtu.edu.kz (Послевузовское образование, Диссертационный совет), E-mail: t.kenzhebaev@kbtu.kz

Ссылка для подключения онлайн: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3axfVbQClyId1r8kmLe4IjmKxQTaxHopMPWJVC4mRrykA1%40thread.tacv2/1682568488600?context=%7b%22Tid%22%3a%2257081b5e-e66a-4993-8eaf-15b0b309293f%22%2c%22Oid%22%3a%22efb87781-386a-4643-86a3-c994a7f00830%22%7d>

Философия докторы (PhD) дәрежесін алу үшін Машуров Фарух Аркиновичтің «8D06103 – Математикалық және компьютерлік моделдеу» мамандығы бойынша докторлық диссертациясын қорғауы

Қазақстан-Британ техникалық университетінде философия докторы (PhD) дәрежесін алу үшін Машуров Фарух Аркинович «8D06103 – Математикалық және компьютерлік моделдеу» мамандығы бойынша «Ерекше Төртқара алгебралар және ассосимметриялық алгебралар» атты диссертациялық жұмысының қорғауы өтеді. Диссертация «Қазақ-Британ техникалық университетінің» Қолданбалы Математика Мектебінде орындалды.

Қорғау: ағылшын тілінде.

Ресми рецензенттер:

1. Хрипченко Микола (Mykola Khrypchenko) – PhD, профессор, Порту университетінің математика кафедрасының ғылыми қызметкері (қ. Порту, Португалия);

2. Худойбердиев Аброр Хакимович – физика-математика ғылымдарының докторы, профессор, В.И. Романовский атындағы Математика Институты (қ. Ташкент, Өзбекстан);

Диссертациялық кеңестің уақытша мүшелері:

1. Омиров Бахром Абдазович – физика-математика ғылымдарының докторы, профессор, Мирзо Улугбек атындағы Өзбекстан Ұлттық университетінің «Алгебра және функционалдық талдау» кафедрасының меңгерушісі (Ташкент, Өзбекстан);

2. Губарев Всеволод Юрьевич – физика-математика ғылымдарының кандидаты, доцент, С.Л. Соболев атындағы Математика Институтының аға-ғылыми қызметкері (Новосибирск, Ресей);

3. Қозыбаев Данияр Хайбилдаевич – PhD докторы, доцент, Механика-Математика факультетінің деканы, Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университет (Астана қ., Қазақстан);

4. Байшемиров Жарасбек Дүйсембекович – PhD, ассоц. профессор, Абай атындағы ҚазҰПУ (Алматы қ., Қазақстан);

Ғылыми жетекшілері:

1. Жұмаділдаев Асқар Серкұлұлы – физика-математика ғылымдарының докторы, Қазақстан Республикасы Ұлттық ғылым академиясының академигі, Қазақ-Британ техникалық университетінің Қолданбалы Математика Мектебінің профессоры.

2. Шестаков Иван Павлович, физика-математика ғылымдарының докторы, Бразилия Ғылым Академиясының мүшесі, Сан-Паулу университетінің профессоры, Бразилия.

Қорғау 2023 жылы 25 мамыр, сағат 15.00-де Қазақстан-Британ техникалық университетінің «8D061 – Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар» кадрларын даярлау бағыты («8D06103 – Математикалық және компьютерлік моделдеу») бойынша диссертациялық кеңесінде өтеді.

Диссертациялық кеңес мәжілісі аралас форматта КБТУ бас ғимараты, Al-Farabi Hall (Мекен жайы: Алматы қ., Төле би 59) және шет елдің профессорлары үшін Microsoft Teams платформасында өткізіледі.

Сайт: www.kbtu.edu.kz (Жоғарғы оқу орнынан кейінгі білім, Диссертациялық кеңес)

E-mail: t.kenzhebaev@kbtu.kz

Онлайн қатысуға сілтеме:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3axfVbQCld1r8kmLe4IjmKxQTaxHopMPWJVC4mRrykA1%40thread.tacv2/1682568488600?context=%7b%22Tid%22%3a%2257081b5e-e66a-4993-8eaf-15b0b309293f%22%2c%22Oid%22%3a%22efb87781-386a-4643-86a3-c994a7f00830%22%7d>

**Defense of the thesis for the degree of Doctor of Philosophy (PhD) of
Mashurov Farukh Arkinovich in the specialty "8D06103 - Mathematical and
computer modeling"**

Dissertation defense the thesis of **Mashurov Farukh Arkinovich** will be held at the Kazakh-British Technical University on the topic «Special Tortkara algebras and assosymmetric algebras» for the degree of Doctor of Philosophy (PhD) in the specialty "8D06103 – Mathematical and computer modeling".

The dissertation was completed at the School of Applied Mathematics of Kazakh-British Technical University.

Language of defense: in English.

Reviewers:

1. Mykola Khrypchenko – PhD in Mathematics, Professor, Researcher of Department of Mathematics, University of Porto (Porto, Portugal);
2. Khudoyberdiyev Abror Khakimovich - Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor, Vice-Director of the Institute of Mathematics named after V.I. Romanovsky (Tashkent, Uzbekistan)

Temporary members of the dissertation council:

1. Omirov Bakhrom Abdazovich - Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor, Head of the Department "Algebra and Functional Analysis" of the National University of Uzbekistan named after Mirzo Ulugbek (Tashkent, Uzbekistan);
2. Gubarev Vsevolod Yuryevich – Candidate of Physical and Mathematical Sciences, Associate Professor, Senior Researcher of the Sobolev Institute of Mathematics (Novosibirsk, Russia);
3. Daniyar Khaibildaevich Kozybaev – PhD, Associate Professor, Dean of the Faculty of Mechanics and Mathematics, L.N. Gumilyov Eurasian National University, (Astana, Kazakhstan);
4. Baishemirov Zharasbek Duysembekovich - PhD, Associate Professor, Abay Kazakh National Pedogogical University (Almaty, Kazakhstan)

Research supervisors:

1. Dzhumadil'daev Askar Serkulovich - Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Academician of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Professor of the School of Applied Mathematics at the Kazakh - British Technical University;

2. Shestakov Ivan Pavlovich, Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Member of the Brazilian Academy of Sciences, Professor of the University of São Paulo, Brazil.

The defense will take place on May 26, 2023, at 15.00 at the Dissertation Council in the direction of training "8D061 – Information and Communication Technologies (specialty "8D06103– Mathematical and Computer Modeling") of the Kazakh-British Technical University.

The meeting of the Dissertation Council will be held in a mixed format in the main building of KBTU, Al-Farabi Hall (Address: Almaty, Tole bi st. 59) and for foreign scientists on the Microsoft Teams platform.

Website: www.kbtu.edu.kz (Postgraduate education, The Dissertation Council)

E-mail: t.kenzhebaev@kbtu.k

Link for online participation:

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3axfVbQClvd1r8kmLe4IjmKxQTaxHopMPWJVC4mRrykA1%40thread.tacv2/1682568488600?context=%7b%22Tid%22%3a%2257081b5e-e66a-4993-8eaf-15b0b309293f%22%2c%22Oid%22%3a%22efb87781-386a-4643-86a3-c994a7f00830%22%7d)

[join/19%3axfVbQClvd1r8kmLe4IjmKxQTaxHopMPWJVC4mRrykA1%40thread.tacv2/1682568488600?context=%7b%22Tid%22%3a%2257081b5e-e66a-4993-8eaf-](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3axfVbQClvd1r8kmLe4IjmKxQTaxHopMPWJVC4mRrykA1%40thread.tacv2/1682568488600?context=%7b%22Tid%22%3a%2257081b5e-e66a-4993-8eaf-15b0b309293f%22%2c%22Oid%22%3a%22efb87781-386a-4643-86a3-c994a7f00830%22%7d)

[15b0b309293f%22%2c%22Oid%22%3a%22efb87781-386a-4643-86a3-c994a7f00830%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3axfVbQClvd1r8kmLe4IjmKxQTaxHopMPWJVC4mRrykA1%40thread.tacv2/1682568488600?context=%7b%22Tid%22%3a%2257081b5e-e66a-4993-8eaf-15b0b309293f%22%2c%22Oid%22%3a%22efb87781-386a-4643-86a3-c994a7f00830%22%7d)