

## Хабарландыру

«Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды Ұлттық Зерттеу университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамда 8D05401-Математика білім беру бағдарламасы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесіне ұсынылған **Ижанова Камила Алибековнаның «Екі өлшемді жүктемелі жылуөткізгіштік теңдеуінің шеттік есептері» («Краевые задачи для двумерного нагруженного уравнения теплопроводности»)** тақырыбындағы диссертациясы қорғалады.

Диссертация «Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университеті» КЕАҚ Математика және ақпараттық технологиялар факультетінің «Математикалық талдау және дифференциалдық теңдеулер» кафедрасында орындалған.

Қорғау тілі: **орыс.**

### **Ресми рецензенттер:**

1. Асанова Анар Тұрмағанбетқызы - физика-математика ғылымдарының докторы, профессор, бас ғылыми қызметкер, ҚР ҒЖБМ ҒК «Математика және математикалық модельдеу институты» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны (01.01.02 – Дифференциалдық теңдеулер және математикалық физика), Алматы қ., Қазақстан;

2. Сәрсенбі Әбдісалам Әбдіжаханұлы - философия докторы (PhD), қауымдастырылған профессор, Ә. Қуатбеков атындағы Халықтар достығы университетінің информатика және математика кафедрасының доценті (6D060100-Математика), Шымкент қ., Қазақстан.

### **Ғылыми кеңесшілер:**

Космакова Минзиля Тимербаевна – философия докторы (PhD), қауымдастырылған профессор, Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды ұлттық зерттеу университетінің профессоры, Қарағанды қ., Қазақстан.

Псху Арсен Владимирович - физика-математика ғылымдарының докторы, профессор, РҒА Кабардино-Балкария ғылыми орталығының Қолданбалы математика және автоматизация институтының директоры, Нальчик қ., Ресей.

### **Диссертациялық Кеңестің тұрақты құрамы:**

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

2. Рамазанов Мурат Ибраевич - ф.-м.ғ.д. (01.01.02 – Дифференциалдық теңдеулер және математикалық физика), профессор, академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарҰЗУ еңбек сіңірген профессоры;

3. Мусина Назерке Мухтарамқызы - философия докторы (PhD) (6D060100 - Математика), Е.А. Бөкетов атындағы ҚарҰЗУ қауымдастырылған профессоры;

4. Космакова Минзиля Темирбаевна - философия докторы (PhD) (6D060100 - Математика), қауымдастырылған профессор, Е.А. Бөкетов атындағы ҚарҰЗУ профессоры.

**Диссертациялық кеңестің уақытша мүшелерінің құрамы:**

1. Мынбаева Сандугаш Табылдиевна - философия докторы (PhD), қауымдастырылған профессор, Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университетінің «Математика» кафедрасының доценті, (6D060100-Математика), Ақтөбе қ., Қазақстан;

2. Тлеубергенов Марат Идрисович – физика-математика ғылымдарының докторы, Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігі Ғылым комитетінің «Математика және математикалық модельдеу институты» дифференциалдық теңдеулер және динамикалық жүйелер бөлімінің БҒҚ (01.01.02 – Дифференциалдық теңдеулер және математикалық физика), Алматы қ., Қазақстан;

3. Эшмаматова Дилфуза Бахромовна – физика-математика ғылымдарының докторы, доцент, Ташкент мемлекеттік көлік университетінің «Жоғары математика» кафедрасының меңгерушісі (05.01.07 – Математикалық модельдеу, сандық әдістер және бағдарламалық кешендер), Ташкент қ., Өзбекстан.

Қорғау **2026 жылғы 30 наурыз күні сағат 11:30-де** «Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды Ұлттық Зерттеу университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамның диссертациялық кеңесінде өтеді.

Мекен-жайы: 100026, Қарағанды қаласы, Университет көшесі 28, бас ғимарат, 1 дәрістік ауд.

Конференцияға сілтеме:

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_MWM5YTA5ODYtNDIxMy00ZmE2LTkyNTItYmZmYzMxYzQyNmEz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%220a454519-0ba8-4a0f-ad07-44d17ea7d7ac%22%2c%22Oid%22%3a%2254f2edf6-318e-4a40-95ef-aaa4900903c5%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MWM5YTA5ODYtNDIxMy00ZmE2LTkyNTItYmZmYzMxYzQyNmEz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%220a454519-0ba8-4a0f-ad07-44d17ea7d7ac%22%2c%22Oid%22%3a%2254f2edf6-318e-4a40-95ef-aaa4900903c5%22%7d)