

Сведения

об утвержденных Комиссией диссертаций Института математики НАН КР за 2019-2023 годы

Количество утвержденных комиссией диссертаций за 2019-2023 годы составляет- 9, из них: на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук- 8, на соискание ученой степени доктора физико-математических наук- 1.

№	ФИО соискателя	Дисс. совет, год защиты	Спец-сть шифр, степень	Тема диссертации	Научный руководитель/консультант
1.	Кыдыралиев Торогелди Раимжанович	Д 01.17.560 05.03.2019 г.	01.01.02 к.ф.-м.н.	Применение метода преобразования решений в асимптотической теории дифференциальных и интегральных уравнений	Байзаков А.Б., д.ф.-м.н., проф.
2.	Абдылдаева Асель Рыскулбековна	Д 01.17.560 05.03.2019 г.	01.01.02 к.ф.-м.н.	Конечномерные методы решения нелинейных некорректных задач	Саадабаев А., д.ф.-м.н., проф.
3.	Кулманбетова Сагынбубу Мусековна	Д 01.17.560 19.06.2019 г.	01.01.02 к.ф.-м.н.	Асимптотика решения сингулярно возмущенных параболических задач с кратной точкой спектра	Омуралиев А.С., д.ф.-м.н., проф.
4.	Джээнбаева Гулгаакы Абдыкааровна	Д 01.19.598 04.03.2020 г.	01.01.02 к.ф.-м.н.	Асимптотические и аналитические свойства решений интегральных и интегро-дифференциальных уравнений в частных производных	Байзаков А.Б., д.ф.-м.н., проф.
5.	Канетова Динара Эменовна	Д 01.19.598 30.10.2020 г.	01.01.04 к.ф.-м.н.	Равномерные структуры на пространствах и группах	Борубаев А.А., д.ф.-м.н., проф., академик
6.	Кожобеков Кудайберди Гапаралиевич	Д 01.19.598 18.06.2020 г.	01.01.02 д.ф.-м.н.	Равномерная асимптотика решений бисингулярно возмущенных дифференциальных уравнений	Алымкулов К., д.ф.-м.н., проф., член-корр.
7.	Доулбекова Салтанат Байызбековна	Д 01.22.647 20.05.2022 г.	01.01.02 к.ф.-м.н.	Решение задачи нелинейной оптимизации упругих колебаний методом факторизации	Керимбеков А., д.ф.-м.н., проф.
8.	Муканбетова Айзат Темирбековна	Д 01.22.647 16.06.2023 г.	01.01.02 к.ф.-м.н.	Граничные обратные задачи для псевдопараболических уравнений	Аблабсков Б.С., д.ф.-м.н., проф.
9.	Дуйшеналиева Урумкан Эрмековна	Д 01.22.647 02.03.2023 г.	01.01.02 к.ф.-м.н.	Точечное управление колебательными процессами, описываемыми фредгольмово интегро-дифференциальными уравнениями	Керимбеков А., д.ф.-м.н., проф.