



Северо-Кавказский центр
математических исследований
Владикавказского научного центра РАН
Южный математический институт
Владикавказского научного центра РАН



Международный научный семинар
«Теория операторов, дифференциальные уравнения и их приложения»

Соруководители: д.ф.-м.н., проф. Кусраев А.Г., к.ф.-м.н. Плиев М.А.
Секретарь: к.ф.-м.н. Тасоев Б.Б.

24 января в 15.00 (UTC+3)

Неограниченная асимптотическая эквивалентность операторных сетей
доц. Назифе Эркурсун-Озкан
Университет Хаджеттепе, Анкара, Турция

Строгая асимптотическая эквивалентность используется для изучения мартингалльных сетей и сетей Лотца-Рабигера в банаховых пространствах. В докладе рассматриваются различные отношения эквивалентности на сетях непрерывных операторов, действующих в векторных решетках. Используя технику неограниченной сходимости, удается получить новые результаты о неограниченных мартингалльных сетях, неограниченных сетях Лотца-Рабигера и о классических эргодических операторах.

[ПОДКЛЮЧИТЬСЯ К СЕМИНАРУ](#)

Семинар проводится на платформе **Zoom**.

Семинар организован Северо-Кавказским центром математических исследований Владикавказского научного центра РАН совместно с Южным математическим институтом Владикавказского научного центра РАН.

По всем вопросам обращайтесь, пожалуйста, к секретарю семинара Тасоеву Б.Б. по адресу электронной почты: seminar_otde@mail.ru