

10 ноября (понедельник) 2025 г., начало в **16:00**

Продолжительность докладов 20 мин.

1. А. А. Арутюнов (Москва). *Грубый подход к изучению дифференцирований*
2. М. Рассказова (Кампинас, Бразилия). Varieties of nilpotent of class two diassociative loops of exponent 4
3. А. С. Панасенко (Новосибирск). О ниль-алгебрах Новикова
4. В.Г. Бардаков (Новосибирск). Idempotents and automorphisms of quandle algebras

Перерыв 15 мин

5. А.С. Монастырева (Барнаул). On finite associative rings with the compressed zero-divisor graphs of small orders
6. П. П. Соколов (Новосибирск). Фробениусовы G-формы на скрещенных алгебрах
7. Ц. Д. Норбосамбуев (Томск). Нильпотентные формальные матрицы над кольцами вычетов
8. Д.С. Баженов (Москва). Кольца с ограниченным градуированным индексом нильпотентности

11 ноября (вторник) 2025 г., начало в 16:00

Продолжительность докладов 20 мин.

1. **В.Н. Желябин, А.П. Пожидаев (Новосибирск).** О простых и полупростых конечномерных алгебрах Новикова и их автоморфизмах — **40 мин.**
2. **Р. Ю. Репеев (Москва).** Дифференцирования в инверсных полугруппах
3. **А. В. Наянзин (Москва).** Тривиальность внешних дифференцирований в $L_p(G)$ для групп с ограниченными сопряжениями
4. **А.Ф. Ходзицкий (Новосибирск).** Linear-in-degree monomial Rota--Baxter of weight zero and averaging operators on $F[x, y]$ and $F_0[x, y]$

Перерыв 15 мин

5. **А. В. Кислицин (Барнаул).** О шпехтовости почти коммутативных L-многообразий
6. **А. В. Петухов (Москва).** Свойство счётной отделимости для ассоциативных алгебр
7. **В. Ю. Губарев (Новосибирск).** PostLie algebras and braces
8. **О. В. Муравьев (Москва).** Квазидействия, грубые неподвижные точки и неподвижность на короне

С вопросами, исправлениями и замечаниями по программе обращайтесь к Павлу Колесникову +7-913-392-3069, pavelsk77@gmail.com, к. 228 ИМ СО РАН

