

ТЕОРИЯ КОЛЕЦ

АУД. 344

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

Продолжительность докладов 20 мин.

1. *A. A. 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*

ТЕОРИЯ КОЛЕЦ

АУД. 344

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. ***P. Ю. Репеев (Москва)***. Дифференцирования в инверсных полугруппах
3. ***А. В. Наянзин (Москва)***. Тривиальность внешних дифференцирований в $\mathcal{I}_p(G)$ 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

ТЕОРИЯ КОЛЕЦ

АУД. 344

