

Секция «Компьютерная алгебра»

ВТОРНИК, 28 мая, ауд. 15-04

15:30 – 16:00

А. В. Шокуров (МГУ имени М.В. Ломоносова)

«Алгебра и нейронные сети»

16:00 – 16:30

А. В. Галатенко, В. А. Носов, А. Е. Панкратьев (МГУ имени М.В. Ломоносова)

«Построение квадратичных квазигрупп с помощью правильных семейств функций»

16:30 – 17:00

В. В. Борисенко (МГУ имени М.В. Ломоносова)

«Оптимальные тетраэдрические сети»

17:10 – 17:40

Д. И. Пионтковский (ВШЭ)

«Algebras and formal languages»

17:40 – 18:10

Г. Г. Аракелов (МГУ имени М.В. Ломоносова)

«Комбинации частично гомоморфных систем кодирования»

18:10 – 18:40

М. Е. Семенов (Томский политехнический университет)

«Self-crossing points of a closed-path motion»

СРЕДА, 29 мая, ауд. 15-04

15:30 – 16:00

Г. Б. Шабат (РГГУ)

«Поверхности, разбиваемые на квадраты, и кривые над числовыми полями»

16:00 – 16:30

Н. М. Адрианов (МГУ имени М.В. Ломоносова)

«Консервативные многочлены и их поля определения»

16:30 – 17:00

Е. М. Крейнес (МГУ имени М.В. Ломоносова)

«О числе точек пространства $M_{0,n}(F_q)$ »

17:00 – 17:30

А. М. Ватузов (МГУ имени М.В. Ломоносова)

«О функциях Белого рода 0 со специальными группами монодромии»

17:30 – 17:50

Н. Я. Амбург (ИТЭФ)

«Квадратная и прямоугольная комплексные матричные модели и перечисление детских рисунков»

ЧЕТВЕРГ, 30 мая, ауд. 15-04

15:30 – 16:00

Д. А. Долгов (Казанский ФУ)

«Polynomial k -ary gcd algorithms over finite fields»

16:00 – 16:30

А. С. Мамонтов (ИМ СО РАН)

«Компьютерные вычисления в периодических группах»

16:40 – 17:10

О. А. Пекарская (Финансовый университет при Правительстве РФ)

«Решение задач линейной алгебры и аналитической геометрии с помощью табличного процессора MICROSOFT EXCEL»

17:10 – 17:40

А. Л. Радченко (МИРЭА)

«Категория случайностей, ее эпиморфизмы, измерения и функционалы»