

НОВОСТИ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ В РОССИИ И СТРАНАХ СНГ

Воронежский государственный университет совместно с Московским государственным университетом им. М.В. Ломоносова и Математическим институтом им. В.А. Стеклова РАН с 27 января по 2 февраля 2009 г. проводит очередную Воронежскую зимнюю математическую школу “Современные методы теории функций и смежные проблемы”.

Оргкомитет:

Б.С. Кашин (председатель), В.Т. Титов (сопредседатель), А.М. Ховив (зам. председателя), Б.И. Голубов (зам. председателя), А.Д. Баев (зам. председателя), Ю.В. Покорный (зам. председателя), А.В. Абанин, С.В. Бочкарев, Е.П. Долженко, В.Н. Дубинин, М.И. Дьяченко, С.В. Конягин, Г.А. Курина, С.М. Никольский, И.Я. Новиков, В.И. Овчинников, Е.С. Половинкин, В.В. Провоторов, Ю.И. Сапронов, А.М. Седлецкий, Ю.Н. Субботин, А.П. Хромов, А.А. Шкалик, С.А. Шабров (ученый секретарь).

Адрес Оргкомитета:

394006, г. Воронеж, Университетская пл. 1, ВГУ,
математический факультет, Оргкомитет ВЗМШ,
тел. (4732) 20–86–90, e-mail: confer@math.vsu.ru

В программе школы планируются следующие направления:

- действительный и комплексный анализ,
- тригонометрические и ортогональные полиномы и ряды,
- аппроксимация функций действительного и комплексного переменного полиномами,
- граничные свойства аналитических функций,
- приближение в функциональных пространствах,
- оптимальное управление,
- спектральная теория дифференциальных операторов,
- современные разделы качественной теории краевых задач,
- качественные методы математического моделирования,
- проблемы преподавания математики в высшей и средней школе.

Школа будет проходить в курортной зоне г. Воронежа в традиционном для этих школ научно-учебном комплексе. К началу работы школы планируется издание тезисов. Заявки принимаются до 20 ноября 2008 г.

За счет ожидаемого гранта РФФИ Оргкомитет планирует оказать особую поддержку молодым ученым. Дополнительную информацию можно получить по e-mail: confer@math.vsu.ru.