

Орловский государственный университет  
Харьковский национальный университет им. В.Н. Каразина  
Институт вычислительной математики РАН

Военно-воздушная академия им. проф. Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина

Орловское региональное отделение НМС по математике Министерства образования и науки РФ

## VIII Международная школа-семинар молодых учёных России и Украины «Методы дискретных особенностей в задачах математической физики»

г. Орёл, 24 – 28 октября 2011 г.

### ПИСЬМО-ИЗВЕЩЕНИЕ

Оргкомитет XV Международного симпозиума «Методы дискретных особенностей в задачах математической физики» (МДОЗМФ) по согласованию с ректором Орловского государственного университета принял решение провести с 24 (заезд) по 28 (отъезд) октября 2011 г. VIII Международную школу-семинар молодых учёных России и Украины «Методы дискретных особенностей в задачах математической физики», посвящённую 80-летию Орловского госуниверситета.

Приглашаем преподавателей, аспирантов и студентов принять участие в школе-семинаре. Иногородних участников школы-семинара предполагается разместить в гостиницах г. Орла и общежитии университета. Оплата командировочных расходов за счёт направляющей стороны. Заявку с указанием фамилии, имени, отчества, места работы (учёбы) участников школы-семинара направлять на e-mail оргкомитета до 15 октября 2011 г.

Адрес оргкомитета: 302026, Россия, г. Орёл, ул. Комсомольская, 95, Орловский государственный университет, физико-математический факультет, Федяеву Юрию Сергеевичу.

Телефон: +79192015354, e-mail: mdozmf@yandex.ru, URL: <http://mdozmf.phys-math.ru>

### ЛЕКТОРИЙ ШКОЛЫ-СЕМИНАРА

- Член-корреспондент РАН, доктор физ.-мат. наук, профессор Тыртышников Е.Е. (Россия)  
«Тензоры и вычисления».
- Доктор физ.-мат. наук, профессор Гандель Ю.В. (Украина)  
«Математические модели предфрактальных антенн и метод дискретных особенностей».
- Доктор физ.-мат. наук, профессор Голубев Г.В. (Россия)  
«Метод Галеркина в нелинейной фильтрации».
- Доктор технических наук, профессор Желанников А.И. (Россия)  
«Метод дискретных особенностей и сингулярные интегральные уравнения. Практические приложения в аэрогидродинамике».
- Доктор физ.-мат. наук, профессор Пивень В.Ф. (Россия)  
«Граничные задачи двумерной фильтрации в анизотропно-неоднородном слое пористой среды».
- Доктор физ.-мат. наук, профессор Сетуха А.В. (Россия)  
«Численные методы решения интегральных уравнений и их приложения».
- Доктор физ.-мат. наук, профессор Ягола А.Г. (Россия)  
«Некорректно поставленные задачи с априорной информацией».
- Кандидат физ.-мат. наук, доцент Мищенко В.О. (Украина)  
«Математическое моделирование в задачах электродинамики как триада модель-алгоритм-программа и метод расширенных программ».

Ректор Орловского госуниверситета

#### Члены оргкомитета:

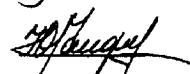
Доктор физ.-мат. наук, профессор

Доктор физ.-мат. наук, профессор

Доктор физ.-мат. наук, профессор



Авдеев Ф.С.



Гандель Ю.В.



Пивень В.Ф.



Сетуха А.В.