

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

II МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА-СЕМИНАР МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ РОССИИ И УКРАИНЫ

«Методы дискретных особенностей в задачах математической физики»

г. Орёл. 11-14 февраля 2002 г.

ПРОГРАММА II МЕЖДУНАРОДНОЙ ШКОЛЫ-СЕМИНАРА

11 февраля Регистрация участников международной школы-семинара.

12 февраля 9⁰⁰-12⁰⁰ Доктор физико-математических наук,
ауд. 423 профессор
Гандель Ю.В. (Украина) «*Параметрические представления сингулярных интегральных операторов и математическое моделирование методами дискретных особенностей в двумерных задачах математической физики*».

12⁰⁰-13⁰⁰ Обед (перерыв).

13⁰⁰-16⁰⁰ Доктор физико-математических наук,
профессор
Тыртышников Е.Е. (Россия) «*Применение теории матриц в вычислительных методах*».

13 февраля 9⁰⁰-12⁰⁰ Доктор физико-математических наук,
ауд. 423 профессор
Лифанов И.К. (Россия) «*О новом подходе к изложению теории потенциала*».

12⁰⁰-13⁰⁰ Обед (перерыв).

13⁰⁰-16⁰⁰ Доктор физико-математических наук,
профессор
Пивень В.Ф. (Россия) *«Метод дискретных
особенностей задачах фильтрации с
подвижными границами».*

14 февраля 9⁰⁰-11⁰⁰ Дискуссии. Подведение итогов.
Экскурсии по музеям г. Орла.
Отъезд.