

Школа для молодых ученых “Современные методы в теории
аппроксимации и комплексном анализе”

РАСПИСАНИЕ

Все лекции будут проходить в конференц-зале МИАН
на 9-м этаже.

Понедельник, 13 ноября

10³⁰–10⁵⁰ Регистрация (холл 9-го этажа)

10⁵⁵–11⁰⁰ Открытие

11⁰⁰–12⁰⁰ И. А. Антипова.

Преобразование Меллина в теории алгебраических уравнений. Лекция 1

12⁰⁰–12³⁰ Кофе-брейк

12³⁰–13³⁰ И. А. Антипова.

Преобразование Меллина в теории алгебраических уравнений. Лекция 2

13³⁰–15⁰⁰ Обед

15⁰⁰–16⁰⁰ А. В. Домрин

Комплексно-аналитические аспекты теории солитонов. Лекция 1

16⁰⁰–16¹⁵ Перерыв

16¹⁵–17¹⁵ А. В. Домрин

Комплексно-аналитические аспекты теории солитонов. Лекция 2

17¹⁵–19⁰⁰ Постерная сессия и чай (холл 9-го этажа)

Вторник, 14 ноября

11⁰⁰–12⁰⁰ И. А. Антипова.

Преобразование Меллина в теории алгебраических уравнений. Лекция 3

12⁰⁰–12³⁰ Кофе-брейк

12³⁰–13³⁰ И. А. Антипова.

Преобразование Меллина в теории алгебраических уравнений. Лекция 4

13³⁰–15⁰⁰ Обед

15⁰⁰–16⁰⁰ В. Н. Темляков

Краткое введение в теорию жадной аппроксимации. Лекция 1

16⁰⁰–16³⁰ Кофе-брейк

16³⁰–17³⁰ В. Н. Темляков

Краткое введение в теорию жадной аппроксимации. Лекция 2

Среда, 15 ноября

Свободный день

Четверг, 16 ноября

11⁰⁰–12⁰⁰ Ю. С. Белов.

Частотно-временной анализ. Лекция 1

12⁰⁰–12³⁰ Кофе-брейк

12³⁰–13³⁰ Ю. С. Белов.

Частотно-временной анализ. Лекция 2

13³⁰–15⁰⁰ Обед

15⁰⁰–16⁰⁰ В. Н. Темляков

Краткое введение в теорию жадной аппроксимации. Лекция 3

16⁰⁰–16³⁰ Кофе-брейк

16³⁰–17³⁰ В. Н. Темляков

Краткое введение в теорию жадной аппроксимации. Лекция 4

Пятница, 17 ноября

11⁰⁰–12⁰⁰ Ю. С. Белов.

Частотно-временной анализ. Лекция 3

12⁰⁰–12³⁰ Кофе-брейк

12³⁰–13³⁰ Ю. С. Белов.

Частотно-временной анализ. Лекция 4

13³⁰–15⁰⁰ Обед

15⁰⁰–16⁰⁰ А. В. Домрин

Комплексно-аналитические аспекты теории солитонов. Лекция 3

16⁰⁰–16³⁰ Кофе-брейк

16³⁰–17³⁰ А. В. Домрин

Комплексно-аналитические аспекты теории солитонов. Лекция 4