

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Объем тезисов доклада – одна страница машинописного текста через 1 интервал на стандартном листе А4. Поля: слева, справа, сверху, снизу – 25 мм. Размер шрифта 14 pt. Тезисы представляются в электронной форме на дискете (3,5”) либо по электронной почте и должны быть подготовлены в LaTeX’e.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

И.О.Фамилия (город, страна)

Текст

Форма заявки следующая:

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

Ф.И.О. _____
Организация _____
Должность _____
Ученая степень _____
Ученое звание _____
Телефоны _____
E-mail _____
Подробный адрес _____
Название доклада _____
Название секции _____
Потребность в гостинице _____
Подпись _____

АДРЕС ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Республика Беларусь, 220050
г. Минск, пр. Ф.Скорины 4,
Белгосуниверситет,
Кафедра высшей математики
Телефон: 209-50-72
E-mail: hmath@bsu.by

Министерство образования Республики Беларусь

Государственное научное учреждение
“Институт математики НАН Беларуси”

Учреждение образования
“Белорусский государственный университет”

**Международная
математическая конференция**

**«ЧЕТВЕРТЫЕ НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ
ПО ОБЫКНОВЕННЫМ
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫМ
УРАВНЕНИЯМ», посвященные
85-летию со дня рождения
Ю.С.Богданова**

I – ое

**ИНФОРМАЦИОННОЕ
СООБЩЕНИЕ**

Минск, Беларусь
7 – 10 декабря 2005 г.

Оргкомитет приглашает Вас принять участие в работе конференции, которая будет проходить с 7 по 10 декабря 2005 года в г. Минске на базе УО «Белорусский государственный университет».

РАБОТА КОНФЕРЕНЦИИ ПЛАНИРУЕТСЯ ПО СЛЕДУЮЩИМ СЕКЦИЯМ:

1. Аналитическая теория дифференциальных уравнений.
2. Асимптотическая теория обыкновенных и стохастических дифференциальных уравнений.
3. Качественная теория дифференциальных уравнений.
4. Теория устойчивости и теория управления движением.
5. Методика преподавания математики.

Рабочие языки конференции: русский, белорусский, английский.

Продолжительность докладов:

- пленарных – 30 минут;
- секционных – 15 минут.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

И.В.Гайшун – директор Института математики НАН Беларуси, академик НАН Беларуси (председатель)

Н.А.Изобов – заведующий отделом дифференциальных уравнений Института математики НАН Беларуси, академик НАН Беларуси (председатель)

С.А.Мазаник – заведующий кафедрой высшей математики Белгосуниверситета (зам. председателя)

В.В.Амелькин – профессор кафедры дифференциальных уравнений Белгосуниверситета

В.Т.Борухов – главный научный сотрудник Института математики НАН Беларуси

В.И.Громак – заведующий кафедрой дифференциальных уравнений Белгосуниверситета

А.И.Калинин – заведующий кафедрой методов оптимального управления Белгосуниверситета

В.Н.Лаптинский – главный научный сотрудник Института технологии металлов НАН Беларуси

Н.А.Лукашевич – профессор кафедры дифференциальных уравнений Белгосуниверситета

Е.К.Макаров – главный научный сотрудник Института математики НАН Беларуси

С.А.Минюк – заведующий кафедрой дифференциальных уравнений Гродненского госуниверситета

В.И.Мироненко – заведующий кафедрой дифференциальных уравнений Гомельского госуниверситета

А.П.Садовский – профессор кафедры дифференциальных уравнений Белгосуниверситета

В.Г.Скатецкий – профессор кафедры общей математики и информатики Белгосуниверситета

Л.А.Черкас – профессор кафедры высшей математики БГУИР

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

А.А.Леваков – доцент кафедры высшей математики Белгосуниверситета (председатель)

Г.П.Размыслович – доцент кафедры высшей математики Белгосуниверситета (зам. председателя)

Л.А.Альсевич – доцент кафедры высшей математики Белгосуниверситета (секретарь)

Б.В.Задворный – доцент кафедры высшей математики Белгосуниверситета (секретарь)

А.В.Филипцов – доцент кафедры высшей математики Белгосуниверситета (секретарь)

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

Для участия в работе конференции необходимо до 30 мая 2005 г. направить в оргкомитет заявку на участие. Оргкомитет планирует издание сборника тезисов до начала конференции. Дополнительная информация будет дана во втором информационном сообщении.

Проезд, питание и проживание участников конференции за счет командирующих организаций.