

Второе информационное письмо

V МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА-СЕМИНАР "НЕЛИНЕЙНЫЙ АНАЛИЗ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ"

20 – 25 июня 2016 г.

Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова СО РАН совместно с Сибирским отделением РАН, Иркутским научным центром СО РАН, Институтом математики им. С.Л. Соболева СО РАН и Институтом математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН приглашают принять участие в V Международной школе-семинаре «Нелинейный анализ и экстремальные задачи».

Программа конференции

День Время	19.06	20.06	21.06	22.06	23.06	24.06	25.06
9:00	Заезд участников		Лекция	Поездка на Байкал	Лекция	Секционные доклады	Отъезд участников
10:00			Кофе-брейк		Кофе-брейк	Кофе-брейк	
10:15			Лекция		Лекция	Секционные доклады	
11:15			Кофе-брейк		Кофе-брейк	Кофе-брейк	
11:30			Лекция		Лекция	Секционные доклады	
12:30		Регистрация	Обед		Обед	Обед	
14:00		Открытие	Круглый стол (Семинар)		Круглый стол (Семинар)	Круглый стол (Семинар)	
		Лекция					
15:30		Кофе-брейк	Кофе-брейк		Кофе-брейк	Кофе-брейк	
15:45		Лекция	Секционные доклады		Секционные доклады	Секционные доклады	
16:45	Кофе-брейк	Кофе-брейк	Кофе-брейк	Кофе-брейк			
17:00	Лекция	Секционные доклады	Секционные доклады	Секционные доклады			

Программа школы-семинара включает циклы лекций ведущих ученых:

1. Prof. Goro Akagi (Kobe University, Japan) “Recent developments in doubly nonlinear evolution equations”:
Lecture 1: Introduction. Existence of solutions.
Lecture 2: Variational principle for doubly nonlinear evolution equations.
Lecture 3: Strongly irreversible evolution equations.
2. Prof. Pavel Krejci (Institute of Mathematics, Czech Academy of Sciences, Prague, Czech Republic) “Flows and phase transitions in deformable porous media”.
3. Prof. Arrigo Cellina (Università di Milano Bicocca, Milan, Italy):
Lecture 1: Existence of solutions for the non-parametric minimal surface problem and for problems of slow growth.
Lecture 2: The validity of the Euler-Lagrange equation.
Lecture 3: Third lecture: Introduction to the regularity of solutions.

Планируются также пленарные доклады, круглые столы – семинары и краткие сообщения участников школы-семинара.

Место проведения

664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134,

Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН.

Планируется однодневный выезд на оз. Байкал.

Оргвзносы и размещение

Оплата организационного взноса в размере 2 500 руб. (для аспирантов и студентов – 1 000 руб.) производится при регистрации. Допускается заочное участие. Желаящие участвовать в однодневной поездке на оз. Байкал оплачивают дополнительный оргвзнос (ориентировочно 2 000 руб.). Отчетные документы предоставляются.

Для размещения в гостинице «Академическая» и бронирования номера через Оргкомитет, сообщите даты и время прибытия и отъезда. Гостиница «Академическая» находится по адресу ул. Лермонтова, 271а, цена за одноместный номер составляет от 1 950 руб., за двухместный – от 2 360 руб.; льготы для сотрудников РАН не предоставляются, отсутствует столовая

(ресторан). Оргкомитет предлагает участникам рассмотреть другие варианты самостоятельного размещения.

Ближайшие к месту проведения школы-семинара гостиницы:

1) «Альпари» (Приморский м-н 24а, район ост. Мухиной)

Сайт: <http://alpari-hotel.ru/>

тел.: +7(3952) 90-90-70

Стоимость проживания:

одноместный номер – 1 600 руб. / сут. (за номер);

двухместный номер – 2 000 руб. / сут. (за номер).

Включен завтрак, в каждом номере: телевидение, DVD, мини-бар, телефон, WI-FI, ванная комната с душевой кабиной.

2) «Горница» (4-я Железнодорожная 100/3, ост. Политех)

Сайт: <http://www.gornizza.com/>

тел.: 8-904-150-37-39.

Стоимость проживания:

одноместный номер – 2 300 руб. / сут. (за номер);

двухместный номер – 2 750 руб. / сут. (за номер).

Завтрак – 120р.; в каждом номере: ТВ, WI-FI, ванная комната с душевой кабиной, чайник, холодильник.

3) «Вега» (Игошина 5, ост. Политех)

Сайт: <http://vegahotelirk.ru/>

тел : +7 (3952) 59-93-50

Стоимость проживания:

одноместный номер – 1 500 - 1 800 руб. / сут. (за номер);

двухместный номер – 2 000 - 2 800 руб. / сут. (за номер).

Более подробную информацию о гостиницах и хостелах города можно найти на сайте <http://www.booking.com>.

Транспорт

Из аэропорта до Института можно доехать без пересадки на троллейбусе № 6, автобусах № 80, № 90, маршрутном такси № 45 до остановки «Академгородок».

От железнодорожного вокзала до Института можно доехать без пересадки на маршрутном такси № 72 до остановки «Академгородок».

До гостиницы «Академическая» следует ехать на том же транспорте, что и до Института, но до остановки «Школа № 19».

Стоимость проезда на городском общественном транспорте – 15 руб., на маршрутном такси – 15 руб.

Регистрация

Регистрация участников Школы-семинара НЛА'2016 будет проводиться **20 июня 2016 г. с 13:00 до 14:00** в фойе Института динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова СО РАН. Адрес: Иркутск, ул. Лермонтова, 134.

Контактные данные оргкомитета

664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134, ИДСТУ СО РАН.

E-mail: nla2016@icc.ru.

Сайт: idstu.irk.ru.

Тел.: +7(3952) 45-30-52 – Сорокин Степан Павлович,

+7(3952) 45-30-45 – Финкельштейн Евгения Александровна.

Факс: +7(3952) 51-16-16 (с пометкой «Школа-семинар NLA-2016»).

Председатель Оргкомитета

В.А. Дыхта

Секретарь Оргкомитета

С.П. Сорокин