



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ
имени А.А. Харкевича

ПРЕСС-РЕЛИЗ

24 июня 2015 г.

Открыта регистрация на 39-ю школу-конференцию молодых учёных «Информационные технологии и системы»

Открыта регистрация на мультидисциплинарную школу-конференцию «Информационные технологии и системы – 2015» (ИТиС'15), которая пройдет с 7 по 11 сентября в Олимпийской деревне в Сочи.

Мультидисциплинарная школа-конференция ИТиС организована Институтом проблем передачи информации им. А. А. Харкевича Российской академии наук (ИППИ РАН) и является важным элементом системы развития кадрового потенциала Института. Ежегодно ИТиС объединяет в одном из городов страны учёных и инженеров разных поколений – математиков, биологов, лингвистов, специалистов в области компьютерных наук. Лекторами школы являются учёные с мировыми именами.

«Сегодня важную роль в научных институтах играют системные проекты, нацеленные на формирование кадрового резерва. Эти программы могут стать одной из составляющих общей системы формирования кадрового резерва научных организаций, над которой сейчас идёт активная работа в ФАНО России», – отметила пресс-секретарь Федерального агентства научных организаций Мария Докучаева.

Среди пленарных лекторов этого года – Ian Akyildiz (Georgia Tech), Giuseppe Bianchi (Università di Roma), Béla Bollobás (Trinity College, Cambridge и University of Memphis), Анатолий Вершик (ПОМИ РАН и ИППИ РАН), Вадим Гладышев (Harvard Medical School), Виктор Зяблов (ИППИ РАН), Александр Каплан (МГУ), Enno Mammen (Universität Mannheim и НИУ ВШЭ), Сергей Нуждин (University of Southern California), Alexandre Proutiere (Royal Institute of Technology), Владимир Спокойный (Humboldt-Universität и ИППИ РАН), Филипп Хайтович (Institute for Computational Biology, Shanghai и Сколтех).

«В этом году впервые на ИТиС работает международный программный комитет, принято около 100 работ. Однако принять участие в школе-конференции могут и те, кто работу не подавал. До 5 июля действуют особые условия регистрации», – рассказал старший научный сотрудник ИППИ РАН, исполнительный сопредседатель оргкомитета конференции Евгений Хоров.

Подробная информация об условиях участия указана на сайте школы-конференции <http://itas2015.iitp.ru>.

Напомним, ИППИ РАН стал проводить ежегодную конференцию молодых ученых в 1966 году – через пять лет после своего создания. Прерванная в трудные 1990-ые, конференция была возобновлена в 2007 году, и с тех пор вышла далеко за пределы Института. Ежегодно ИТиС собирает более ста учёных и инженеров из ведущих исследовательских центров, университетов России и зарубежья в одном из городов нашей страны. Соорганизаторами ИТиС в разные годы были БФУ им. И. Канта, НИУ ВШЭ, ИПУ РАН, МФТИ, ННГУ и другие научные центры России.

Для справки. ИППИ РАН создан в 1961 году и является одним из ведущих мультидисциплинарных исследовательских центров России. Основные направления деятельности Института – проведение фундаментальных научных исследований и прикладных разработок в области проблем передачи и обработки информации в технических и живых системах. В Институте сформирован коллектив высококвалифицированных ученых, трое его сотрудников были удостоены высшей международной премии в области математики – Золотой медали Филдса. Институт ведет образовательные программы в партнерстве с МГУ, МФТИ и НИУ ВШЭ. В экосистеме Института успешно развиваются академические стартап-компании в сфере анализа данных и математического моделирования, профессиональной связи, систем технического зрения. В 2014 г. Институт выиграл грант Российского научного фонда на реализацию комплексной научной программы «Цифровые технологии и их применения». Новое направление исследований Института – компьютерная нейробиология, современная научная область на стыке наук о данных, нейрофизиологии и цифровых технологий, связанная с исследованием мозга человека.

Отдел стратегических коммуникаций ИППИ РАН,
начальник отдела Григалюнене Инесса Викторовна
Тел. +7 (495) 650 69 04
e-mail: grigaliunene@iitp.ru
www.iitp.ru