



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о проведении Школы по современной комбинаторике и теории игр

С 4 июля по 10 июля 2019 г. в Республике Адыгея состоится первая Школа по современной комбинаторике и теории игр (ШСКиТИ). Организатором ШСКиТИ является Кавказский математический центр Адыгейского государственного университета.

Место проведения ШСКиТИ – гостиничный комплекс «Графская поляна» (<https://yandex.ru/maps/-/CBuaqVRoCB>), расположенный в 50 км от г. Майкопа в живописном месте в предгорьях Республики Адыгея.

Образовательная программа Школы включает лекции по современной комбинаторике и теории игр, практические и творческие задания, мастер-классы и тренинги и ориентирована на студентов и магистрантов математических факультетов.

В работе школы примут участие:

Райгородский Андрей Михайлович, доктор физико-математических наук, федеральный профессор, профессор МГУ им. М. В. Ломоносова, заведующий кафедрой дискретной математики МФТИ, руководитель отдела теоретических и прикладных исследований компании Яндекс, руководитель Кавказского математического центра.

Савватеев Алексей Владимирович, доктор физико-математических наук, ректор Университета Дмитрия Пожарского, профессор МФТИ, ведущий научный сотрудник Российской экономической школы, старший научный сотрудник лаборатории математической экономики ЦЭМИ РАН, заместитель руководителя Кавказского математического центра.

Алиев Марат Вячеславович, кандидат физико-математических наук, доцент, заведующий кафедрой прикладной математики, информационных технологий и информационной безопасности Адыгейского государственного университета.

Воронов Всеволод Александрович, кандидат технических наук, сотрудник Кавказского математического центра.

Мусатов Даниил Владимирович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры дискретной математики МФТИ, научный сотрудник лаборатории исследований социальных отношений и многообразия общества РЭШ, координатор академических программ МФТИ.

Шварц Дмитрий Александрович, кандидат физико-математических наук, доцент факультета экономических наук НИУ «Высшая школа экономики».

Жуковский Максим Евгеньевич, доктор физико-математических наук, доцент кафедры дискретной математики МФТИ, исследователь МГУ и компании Яндекс.

Помимо занятий математикой, будет организована очень интересная и разнообразная культурно-досуговая и спортивно-оздоровительная программа, пешеходная экскурсия в предгорье Кавказа.

Отбор участников осуществляется на конкурсной основе. Участие в Школе бесплатное.

Заезд участников - 4 июля, отъезд - 10 июля. Для желающих будет организован трансфер от главного корпуса АГУ (г. Майкоп, ул. Первомайская, 208).

Более подробная информация о содержании образовательной программы будет размещена на официальном сайте Кавказского математического центра: <http://cmcagu.ru/>.

Контактная информация оргкомитета

Юров Александр Викторович, e-mail: yurov-av@yandex.ru, тел.: 8-918-311-99-92, 8-905-472-01-15.