Отчет по мероприятию

Полное наименование мероприятия

Комплексный анализ и смежные проблемы

Направления

Математика и статистика:

Срок проведения

с 30.06.2022 по 04.07.2022

Организатор

• Институт математики и механики им. Н.И. Лобачевского

Ответственный(ые)

Насыров С.Р.

Email

semen.nasyrov@yandex.ru

Телефон

+7(917)926-89-75

Количество участников

101

Краткая информация о результатах проведенного научного мероприятия:

Международная конференции Комплексный анализ и смежные проблемы прошла с 30 июня по 4 июля 2022 г. в Казани на базе Казанского федерального университета. Одной из основных целей конференции была пропаганда достижений российских (советских) математиков. Конференция прошла на очень высоком уровне и собрала весьма представительный состав. В конференции участвовало около 90 чел., в том числе 35 докторов наук, 1 академик РАН, 2 член-корреспондента РАН, 1 академик АН Республики Татарстан, 1 член-корреспондент Республики Татарстан. Благодаря финансовой поддержке Министерства науки и высшего образования РФ удалось пригласить около 20 талантливых молодых ученых со всей России. Среди участников конференции представители Брянска, Владивостока, Волгограда, Воронежа, Дубны, Казани, Красноярска, Москвы, Нижнего Новгорода, Новосибирска, Ростова-на-Дону, Санкт-Петербурга, Твери, Томска, Уфы и др. городов РФ, а также ученые из Белоруссии, Великобритании, Вьетнама, Индии, Китая, и США. Был сделан 21 пленарный доклад, а также около 50 секционных. Тематика секционных докладов была посвящена следующим актуальным разделам комплексного анализа и его приложений: геометрическая теории функций, теория приближений функций комплексного переменного, краевые задачи для аналитических функций и их обобщений, целые и мероморфные функции, функции многих комплексных переменных, квазиконформные отображения, теория потенциала.

Библиографическое описание сборника тезисов докладов (статей), изданного по итогам работы HTM: Proceedings of the Mathematical Center named after N.I. Lobachevsky. V.63. International Conference Complex Analysis and Related Topics. Abstracts. - Kazan: KFU, 2022. - V. 63. - 70 p. URL: https://drive.google.com/file/d/183x3a7YG8yxYT4JimsQUuDw20uWAN4tG/view

Резолюция и принятые решения:

не имеются.

Дополнительная информация:

нет