

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

07/08

ПРИКАЗ

г.Екатеринбург

25.01.2023

О проведении Международной (54-ой Всероссийской) молодежной школы-конференции
"Современные проблемы математики и ее приложений" в формате "Онлайн"

В целях развития международного сотрудничества, повышения качества подготовки научных кадров высшей квалификации, выявления талантливой молодежи среди аспирантов, студентов и молодых ученых, а также для обсуждения полученных научных результатов и путей дальнейших научных исследований совместно с Институтом математики и механики им. Н.Н. Красовского (ИММ) УрО РАН

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В рамках деятельности научно-образовательного центра «Уральский математический центр УрФУ» провести в формате «Онлайн» Международную (54-ую Всероссийскую) молодежную школу-конференцию «Современные проблемы математики и ее приложений» с 06 по 10 и 17 февраля 2023 года. Организатор школы-конференции – региональный научно-образовательный математический центр «Уральский математический центр», а именно, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина (УрФУ) и Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского (ИММ) УрО РАН. Формат проведения школы-конференции: видеоконференции.

2. В рамках деятельности научно-образовательного центра «Уральский математический центр УрФУ» провести секцию «Алгебра и дискретная математика» Международной (54-ой Всероссийской) молодежной школы-конференции «Современные проблемы математики и ее приложений». Председатель секции – Маслова Наталья Владимировна, доктор физико-математических наук, профессор кафедры алгебры и фундаментальной информатики ИЕНИМ УрФУ.

3. В рамках деятельности научно-образовательного центра «Уральский математический центр УрФУ» провести секцию «Численные методы решения дифференциальных уравнений» Международной (54-ой Всероссийской) молодежной школы-конференции «Современные проблемы математики и ее приложений». Председатель секции – Пименов Владимир Германович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой вычислительной математики и компьютерных наук ИЕНИМ УрФУ.

4. В рамках деятельности научно-образовательного центра «Уральский математический центр УрФУ» провести секцию «Стохастическая динамика» Международной (54-ой Всероссийской) молодежной школы-конференции «Современные проблемы математики и ее приложений». Председатель секции – Ряшко Лев Борисович, доктор физико-математических наук, профессор кафедры теоретической и математической физики ИЕНИМ УрФУ.

5. Создать программный комитет международной школы-конференции в составе:

Председатель программного комитета:

– Махнев Александр Алексеевич, доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, профессор, профессор кафедры алгебры и фундаментальной информатики ИЕНИМ УрФУ.

Члены программного комитета:

- Акопян Роман Размикович, доктор физико-математических наук, доцент кафедры математического анализа ИЕНИМ УрФУ;
- Антонов Николай Юрьевич, доктор физико-математических наук, профессор кафедры математического анализа ИЕНИМ УрФУ;
- Коныгин Антон Владимирович, кандидат физико-математических наук, научный сотрудник отдела алгебры и топологии Института математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН (по согласованию);
- Маслова Наталья Владимировна, доктор физико-математических наук, профессор кафедры алгебры и фундаментальной информатики ИЕНИМ УрФУ;
- Пименов Владимир Германович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой вычислительной математики и компьютерных наук ИЕНИМ УрФУ;
- Рышко Лев Борисович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры теоретической и математической физики ИЕНИМ УрФУ;
- Сурков Платон Геннадьевич, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры прикладной математики и механики ИЕНИМ УрФУ;
- Хачай Михаил Юрьевич, доктор физико-математических наук, доцент, профессор кафедры вычислительной математики и компьютерных наук ИЕНИМ УрФУ;
- Хлопин Дмитрий Валерьевич, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры прикладной математики и механики ИЕНИМ УрФУ.

6. Создать организационный комитет международной школы-конференции в составе:

Председатель организационного комитета:

- Антонов Николай Юрьевич, доктор физико-математических наук, профессор кафедры математического анализа ИЕНИМ УрФУ.

Заместитель председателя организационного комитета:

- Хлопин Дмитрий Валерьевич, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры прикладной математики и механики ИЕНИМ УрФУ.

Секретарь организационного комитета:

- Чистяков Павел Александрович, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры вычислительной математики и компьютерных наук ИЕНИМ УрФУ.

Члены организационного комитета:

- Борбунов Алексей Николаевич, старший преподаватель кафедры математического анализа ИЕНИМ УрФУ;
- Волков Алексей Михайлович, ассистент кафедры математического анализа ИЕНИМ УрФУ;
- Минигулов Николай Александрович, младший научный сотрудник отдела алгебры и топологии Института математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН (по согласованию);
- Родин Алексей Семенович, ассистент кафедры прикладной математики и механики ИЕНИМ УрФУ.

7. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по науке Германенко А.В.

И.о.ректора

Исполнитель:
А.Б. Добросердова
Тел.: +7 343 389 97 73
E-mail: alla.dobroserdova@urfu.ru

Д.В.Бугров