

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**      24.01.2022  
г.Екатеринбург

О проведении Международной (53-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 (53-ую Всероссийскую) молодежную школу-конференцию «Современные проблемы математики и ее приложений» с 31 января по 4 февраля 2022 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 (53-ой Всероссийской) молодежной школе-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 (53-ей Всероссийской) молодежной школе-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 (53-й Всероссийской) молодежной школе-конференции «Современные проблемы математики и ее приложений». Председатель секции – Ряпко 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, кандидат 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;
  - Ряшко 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;
  - Ефимов Константин Сергеевич, кандидат физико-математических наук, доцент департамента информационных технологий и автоматики ИРИТ-РтФ УрФУ;
  - Ивченко Владимир Владимирович, математик 1-ой категории отдела алгебры и топологии Института математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН (по согласованию);
  - Ильенко Кристина Альбертовна, математик отдела алгебры и топологии Института математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН (по согласованию);
  - Кабанов Владислав Владимирович, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник отдела алгебры и топологии Института математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН (по согласованию);
  - 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;
  - Ямковой Дмитрий Анатольевич, ассистент кафедры математического анализа ИЕНИМ УрФУ.
7. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по науке Германенко А.В.

Ректор



Б.А. Кокшаров

Исполнитель:  
А.Б. Добросердова  
Тел.: +7 343 389 94 77  
E-mail: alla.dobroserdova@urfu.ru