

## ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Международный математический институт им. Леонарда Эйлера совместно с Санкт-Петербургским государственным университетом планируют с 22 по 27 мая 2017 г. провести международную конференцию «Конструктивный негладкий анализ и смежные вопросы», посвященную памяти профессора Владимира Федоровича Демьянова.

**Web-страница конференции:** <http://www.pdmi.ras.ru/EIMI/2017/CNSA/index.html>

### ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- **15.01.2017** — [Регистрация](#) на сайте, подача аннотации доклада.
- **15.02.2017** — Подача тезисов (2-3 стр.). Оформление согласно шаблону ([Abstract template Eng](#), [Abstract template Rus](#)).
- **31.03.2017** — Уведомление участников о включении доклада в программу конференции.
- **22.04.2017** — Подача статей для сборника трудов конференции в соответствии с правилами IEEE ([Paper template IEEEtran](#)).

**Работа Конференции будет проводиться по следующим направлениям:**

1. Конструктивные средства негладкого анализа.
2. Негладкие задачи вариационного исчисления и теории управления.
3. Задачи негладкой механики.
4. Недифференцируемая оптимизация.
5. Приложения негладкого анализа.
6. Негладкие методы в теории игр.
7. Нелинейные чебышевские приближения и негладкая оптимизация.

Предполагается организация специальной секции «*Полиэдральный анализ и полиэдральная оптимизация*».

### ПУБЛИКАЦИИ

Оргкомитет конференции планирует публикацию в электронном виде сборника трудов конференции на английском языке в системе [IEEEExplore](#). Подготовка докладов, их рецензирование и отбор осуществляются по правилам IEEE. Подробные инструкции для авторов предоставлены в разделе "[Submission](#)". Срок подачи — 22 апреля 2017 г.

Расширенные версии лучших статей будут представлены к публикации в **специальном выпуске** одного из научных журналов.

Контактное лицо для виз Татьяна Виноградова [vinogradova@pdmi.ras.ru](mailto:vinogradova@pdmi.ras.ru)

**Email:** [cnsa2017@gmail.com](mailto:cnsa2017@gmail.com), [cnsa2017@yandex.ru](mailto:cnsa2017@yandex.ru)

**Web-страница конференции:** <http://www.pdmi.ras.ru/EIMI/2017/CNSA/index.html>