

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Четвертая конференция по программной инженерии и организации информации (SEIM-2019) вновь открывает свои двери для молодых исследователей и практиков, представляя собой форум для презентаций работ, общения и знакомства с последними тенденциями в различных областях компьютерных наук и технологий. Конференция ориентирована в первую очередь на начинающих исследователей, ставя перед собой цель ввести их в мир научных конференций и познакомить с конференционным процессом; вместе с тем, благодаря публикации выбранных работ на CEUR-ws.org, SEIM может быть интересен и более опытным специалистам, которые заинтересованы в том, чтобы поделиться своими результатами с коллегами в России и за рубежом.



13 апреля, 2019
Санкт-Петербург, Россия



Публикация
ISSN 1613-0073

Тематика конференции

включает следующие темы, но не ограничивается ими:

- Алгоритмы и структуры данных
- Большие данные
- Верификация
- Визуальные языки
- Виртуализация
- Высокопроизводительные вычисления
- E-commerce / e-government
- Интеллектуальный анализ данных
- Интернет вещей
- Информационная безопасность
- Компиляторы
- Краудсорсинг
- Машинное обучение
- Методы информационного поиска
- Мобильные системы
- Моделирование
- (Не)реляционные базы данных
- Облачные системы
- Обработка естественных языков
- Операционные системы и системы реального времени
- Программно-конфигурируемые сети
- Распределенные системы
- Рекомендательные системы и персонализация
- Робототехника
- Семантическая паутина
- Сети и телекоммуникации
- Социальные сети
- Статический и динамический анализ программ
- Теоретические основы информатики
- Теория кодирования
- Тестирование
- Управление разработкой ПО
- Хранение данных
- Цифровая обработка сигналов
- Эмпирическая программная инженерия
- Языки программирования

Важные даты

1 февраля

Крайний срок подачи статей

11 марта

Уведомление о принятии

13 апреля

Конференция

21 апреля

Крайний срок подачи финальных версий статей

29 апреля

Уведомление о результатах пост-рецензирования

Подача статей

Статьи подаются в электронном виде через сайт SEIM-2019 на EasyChair.

Все статьи должны быть в формате PDF, соответствовать шаблону IEEE для конференций и не превышать объема в 7 страниц (включая рисунки, приложения и список использованных источников). Также принимаются обзорные статьи, объем которых должен быть не более 12 страниц. К участию принимаются оригинальные статьи на русском и английском языках, которые в настоящее время не рассматриваются к участию в других конференциях и/или журналах. Русскоязычные статьи должны также содержать англоязычные название, контакты авторов и аннотацию на последней странице (после библиографии) для упрощения процесса включения работы в международные индексы. Статьи, материал которых уже был где-либо опубликован, приниматься не будут.

В зависимости от количества и уровня поданных статей, программный комитет может наградить лучшие статьи дипломом за выдающиеся результаты и рекомендовать их к публикации в одном из российских научных журналов после прохождения дополнительного рецензирования.

Рецензирование

SEIM-2019 будет использовать одностороннее слепое рецензирование. Для того, чтобы попасть в сборник работ конференции, авторы должны будут учесть и исправить все замечания и вопросы рецензентов в финальных версиях статей.

Сборник работ конференции

По результатам конференции будет опубликован сборник работ. Выбранные статьи будут отправлены для индексирования в РИНЦ и поданы для онлайн публикации в CEUR-WS.org, индексируемом SCOPUS. Решение об отправке статей на индексирование будет принято по результатам пост-рецензирования финальных версий статей.

Программный комитет

Сопредседатель
Юрий Литвинов
СПбГУ

Сопредседатель
Петр Трифионов
СПбПУ

Марат Ахин
СПбПУ

Александр Капитонов
Университет ИТМО

Юрий Сениченков
СПбПУ

Сергей Беззатеев
Университет ИТМО

Яков Кириленко
СПбГУ

Кирилл Смирнов
СПбГУ

Михаил Беляев
СПбПУ

Дмитрий Косарев
JetBrains Research

Дарья Солодовникова
Латвийский университет

Даниил Березун
СПбГУ

Кирилл Кринкин
Open Source and Linux Lab

Сергей Ступников
ИПИ РАН

Наталья Богач
СПбПУ

Светлана Лазарева
Raidix

Дмитрий Тимофеев
СПбПУ

Тимофей Брыксин
СПбГУ

Дмитрий Луцив
СПбГУ

Андрей Тюрликов
СПб ГУАП

Дмитрий Бугайченко
СПбГУ

Игорь Малышев
СПбПУ

Дмитрий Цителов
Devexperts

Дмитрий Булычев
СПбГУ

Дмитрий Мордвинов
СПбГУ

Михаил Цымблер
ЮУрГУ

Екатерина Вербицкая
СПбГУ

Борис Новиков
СПбГУ

Георгий Чернышев
СПбГУ

Михаил Глухих
JetBrains

Андрей Овчинников
СПб ГУАП

Наталья Графеева
СПбГУ

Геннадий Пехименко
Университет Карнеги — Меллон

Семен Григорьев
СПбГУ

Олег Плисс
Oracle

Дмитрий Григорьев
СПбГУ

Антон Подкопаев
СПбГУ

Владимир Ицыксон
СПбПУ

Сергей Салищев
СПбГУ

Организаторы и спонсоры

**Computer
Science
Center**



Место проведения

Кантемировская ул., 2, Санкт-Петербург, Россия
mail to: seim2019@easychair.org