



КОНФЕРЕНЦИЯ

Конференция была создана в честь памяти Дмитрия Александровича Завалишина (1900-1968) – российского ученого, члена-корреспондента Академии наук СССР, профессора, доктора технических наук, заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, основателя школы преобразователей энергии на основе электрических машин и электромеханических преобразователей.

ОРГАНИЗАТОРЫ

Конференция организована Санкт-Петербургским государственным университетом аэрокосмического приборостроения (ГУАП, Санкт-Петербург, Россия) в сотрудничестве с Санкт-Петербургским институтом информатики и автоматизации Российской академии наук (СПИИРАН, Санкт-Петербург, Россия).

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

Электроэнергетика и электротехника:

- преобразование электроэнергии
- системы возобновляемых источников энергии
- электроэнергетические системы и сети
- электроприводы и мехатронные модули
- менеджмент в электроэнергетике.

Робототехника и автоматизация:

- управление роботами и связь
- взаимодействие человека и робота
- сенсорные сети и облачные сервисы для роботов
- киберфизические системы

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

15 января 2018 года представление заявок и статей

15 февраля 2018 года уведомление о принятии

01 марта 2018 года регистрация и подача финальной версии статьи

18-21 апреля 2018 года проведение конференции

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Статьи подаются через онлайн систему: <https://easychair.org/conferences/?conf=erzr2018>.

Статьи, представленные на Завалишинские чтения 2018, не должны рассматриваться на другой конференции и быть опубликованы ранее или приняты для публикации в другом издании.

В английский сборник авторы представляют статью размером 6 страниц, отформатированную в стиле EDP Sciences.

В русский сборник авторы представляют статью размером 6-10 страниц, отформатированную по шаблону. Ссылки на шаблоны статей с форматированием в сборники на английском и русском языках представлены на официальном сайте конференции.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, РОССИЯ

18-21 АПРЕЛЯ, 2018

<http://confs.guap.ru/zav-read>



ПРЕДСЕДАТЕЛИ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Антохина Юлия Анатольевна, д.э.н.,
проф., ректор ГУАП

СОПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Оводенко Анатолий Аркадьевич, д.т.н.,
проф., президент ГУАП

СОПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Шишлаков Владислав Федорович, д.т.н.,
проф., директор Института инновационных технологий в электромеханике и робототехнике ГУАП

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

Ронжин Андрей Леонидович, д.т.н.,
проф., заведующий каф. электромеханики и робототехники ГУАП

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Солёный Сергей Валентинович, к.т.н.,
доц. каф. электромеханики и робототехники ГУАП

ТРУДЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Труды конференции с представленными очно докладами будут опубликованы в трех сборниках: на русском языке (издание с ISBN), на русском языке с индексацией в РИНЦ, на английском языке с индексацией в WoS/Scopus (труды конференции ER(ZR)-2018 включены в перечень предстоящих изданий EDP Science: <https://www.matec-conferences.org/forthcoming>).

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Конференция будет проведена на базе Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения, Большая Морская ул., 67, Санкт-Петербург, Россия.

КОНТАКТЫ

Телефон: 8(812) 494-70-30

Электронная почта: zav-read@guap.ru

Сайт: <http://confs.guap.ru/zav-read>



ГУАП

