

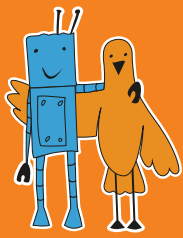
# РОБОФИНИСТ

Международный Фестиваль  
Робототехники



## СИМПОЗИУМ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ РОБОТОТЕХНИКЕ

- 14.30 – 15.00 Фрадков Александр Львович, к.т.н., профессор, Институт проблем машиноведения РАН, г. Санкт-Петербург – **Научно-образовательные проекты по робототехнике**
- 15.00 – 15.15 Лучин Роман Михайлович, Литвинов Юрий Викторович, Мордвинов Дмитрий Александрович, СПбГУ, г. Санкт-Петербург – **Онлайн среда на базе TRIKStudio: обучение, эксперимент, сертификация**
- 15.15 – 15.30 Яковина Ирина Николаевна, доцент НГТУ, г. Новосибирск  
**Студенческое конструкторское бюро «Робототехника искусственный интеллект НГТУ: от основ робототехники к интеллектуальным системам и технологиям**
- 15.30 – 15.45 Кауров Станислав Сергеевич, заместитель директора СШИ «Мурагер», Караганда, Казахстан – **Образовательная робототехника в свете обновления содержания образования**
- 15.45 – 16.00 Петрушенко Ольга Владимировна, МАУДО ДДТ, педагог доп. образования, г. Балтийск – **Сетевое взаимодействие образовательных организаций как условие развития научно-технического потенциала обучающихся**
- 16.00 – 16.15 Вылегжанина Инна Витальевна, Абашева Айсина Раифовна, ЦИТ «Познание», г. Киров – **Организация проектной деятельности младших школьников по робототехнике в организации дополнительного образования**
- 16.15 – 16.30 Тарапата Виктор Викторович, издательство «Лаборатория знаний», методист по робототехнике, г. Москва – **Реализация образовательной робототехники в проектной деятельности**
- 16.30 – 16.45 Попков Анатолий Иванович, ЗАО Элекард Девайсез, г. Томск – **Роботраффик с техническим зрением**
- 15.45 – 17.00 **Перерыв**



# РОБОФИНИСТ

Международный Фестиваль  
Робототехники



## СИМПОЗИУМ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ РОБОТОТЕХНИКЕ

- 17.00 – 17.15 Андреева Марина Юрьевна, МОУ СОШ№51, учитель информатики, г. Комсомольск-на-Амуре – **Образовательные программируемые конструкторы на уроке информатики**
- 17.15 – 17.30 Гурьев Андрей Сергеевич, ГАОУ ДПО ЦПМ, руководитель научно-методической лаборатории образовательной робототехники, г. Москва – **Аналитический обзор оборудования по образовательной робототехнике**
- 17.30 – 17.45 Ишмакова Марина Сергеевна, Российская ассоциация образовательной робототехники, г. Москва – **Образовательная робототехника как средство мотивации обучающихся к изучению предметов естественно-научного цикла**
- 17.45 – 18.00 Киселев Михаил Михайлович, ГБОУ лицей №419, педагог доп. образования, г. Санкт-Петербург – **Опыт внедрения робототехники в учебный предмет «Технология»**
- 18.00 – 18.15 Петренко Эдуард Оттович, Клуб спортивной робототехники (КСР) МФТИ, руководитель, г. Москва – **Робототехнический хакатон - новый формат старта в робототехнику**
- 18.15 – 18.30 Сурков Андрей Анатольевич, ЦИТ ТОБОРОБОТ, руководитель, г. Москва – **Робоспорт – технический вид спорта**
- 18.30 – 18.45 Михайлов Антон Вячеславович, Инженерно-технический клуб «Информатикум», г. Москва – **Зачем и как начинать обучение школьника электронике?**