



## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности  
Южного федерального университета,  
Администрация г. Таганрога

**проводят**

**Третью региональную научно-образовательную конференцию «IT-Будущее» для  
школьников старших классов и обучающихся колледжей, лицеев  
25-26 ноября 2017 года**

Научно-образовательная программа Конференции проводится по следующим направлениям:

- Современные информационные технологии;
- Разработка программного обеспечения;
- Информационная безопасность;
- Робототехника.

В рамках Конференции проводятся мастер-классы, направленные на привлечение школьников к практическим аспектам деятельности ученых в сфере направлений информационной безопасности и призванные повысить интерес к области информационных технологий.

Перечень мастер-классов, проводимых в рамках Конференции:

- Информационная безопасность оптических телекоммуникационных систем;
- Противодействие промышленному шпионажу;
- Технологии 3D-печати и прототипирования (студенческое конструкторское бюро);
- Современные технологии в робототехнике (студенческое конструкторское бюро);
- Дополненная и виртуальная реальность в образовании и проектировании (студенческое конструкторское бюро).

К участию в конференции приглашаются: учащиеся колледжей и лицеев, школьники 10-11-х классов. Иногородним участникам может быть предоставлено проживание в общежитии

ЮФУ, при условии заблаговременного бронирования (стоимость 550 рублей в сутки с человека).

## **УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ**

### **ЗАЯВКИ ПРИНИМАЮТСЯ ДО 22 ноября 2017года**

Для участия в Конференции необходимо предоставить следующую информацию:

1. Заявку на участие (Приложение 1)

(внимание: если автором доклада является более чем один автор, то заявка заполняется одна на всех соавторов, с последовательным указанием ФИО всех соавторов доклада).

2. Материалы для представления доклада в соответствии с требованиями (Приложение 2).

В имени файла необходимо указать фамилию **ПЕРВОГО** автора.

Например: Петров\_доклад.doc, Петров\_заявка.doc, Петров\_презентация.pttx.

Данную информацию следует присылать в 3-х разных файлах в одном письме по адресу: **it2017conf@mail.ru**

При получении материалов оргкомитет Конференции в течение 3 дней отправляет в адрес автора уведомление о приеме материалов для включения в рабочую программу Конференции. Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения их получения оргкомитетом, **просьба продублировать заявку.**

## **ОКОНЧАНИЕ СРОКА ПРИЕМА МАТЕРИАЛОВ**

**22 ноября 2017 ГОДА**

### **Контакты:**

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности ЮФУ

Адрес: 347922, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Чехова, 2

Адрес электронной почты для участников конференции: **it2017conf@mail.ru**

Телефон: +7 (8634)36-13-69

Факс: +7 (8634) 68-19-75

ПО ИТОГАМ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ ВЫДАЮТСЯ СЕРТИФИКАТЫ УЧАСТНИКОВ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРИЗЫ, АТАК ЖЕ, ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЕРАМ (УЧАСТНИКАМ, ЗАНЯВШИМ ПЕРВОЕ, ВТОРОЕ, ТРЕТЬЕ МЕСТО) В КАЖДОЙ ИЗ СЕКЦИЙ КОНФЕРЕНЦИИ НАЗНАЧАЮТ 10, 7, 5 БАЛЛОВ СООТВЕТСТВЕННО, В КАЧЕСТВЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ, КОТОРЫЕ УЧИТЫВАЮТСЯ ПРИЕМНОЙ КОМИССИЕЙ ЮФУ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА НАПРАВЛЕНИЯ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ ИКТИБ ИТА ЮФУ.

**ЗАЯВКА УЧАСТНИКА ТРЕТЬЕЙ РЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ИТ-БУДУЩЕЕ»**

1. Фамилия, имя, отчество участника Конференции (полностью)

\_\_\_\_\_

2. Название исследовательской (творческой) работы

\_\_\_\_\_

3. Место учебы (полное название без сокращений)

\_\_\_\_\_

4. Класс, направление

\_\_\_\_\_

5. Ответственный школьный преподаватель (ФИО, название предмета)

\_\_\_\_\_

6. В каких мероприятиях Конференции и в каком качестве Вы хотели бы участвовать (выделите цветом, отметьте галочкой):

Мероприятия	Как слушатель	Как выступающий
<b>Секция I</b> «Современные информационные технологии»		
<b>Секция II</b> «Разработка программного обеспечения»		
<b>Секция III</b> «Информационная безопасность»		
<b>Секция IV</b> «Робототехника»		
<b>Мастер-класс I:</b> «Информационная безопасность оптических телекоммуникационных систем» (ведущий - А.В.Горбунов)		
<b>Мастер-класс II:</b> «Противодействие промышленному шпионажу» (ведущий - А.В.Помазанов)		
<b>Мастер-класс IV:</b> Студенческое конструкторское бюро: Технологии 3D-печати и прототипирования (ведущий - А.С.Попов)		
<b>Мастер-класс V:</b> Студенческое конструкторское бюро: Современные технологии в робототехнике (ведущий – А.А. Складов)		
<b>Мастер-класс VI:</b> Студенческое конструкторское бюро: Дополненная реальность в проектировании (ведущий – А.А. Лежебоков)		

7. Контактные данные:

Номер телефона: \_\_\_\_\_

Электронная почта: \_\_\_\_\_

**Руководитель исследовательской  
(творческой) работы**

\_\_\_\_\_ *подпись, расшифровка подписи*

## Приложение 2

### **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ (ТВОРЧЕСКОЙ) РАБОТЫ, ПРЕЗЕНТАЦИИ**

1. Презентация должна быть выполнена в MicrosoftPowerPoint. Обязательно наличие титульного слайда, на котором должны быть указаны название темы проекта, фамилии и инициалы автора и руководителя.Рекомендуемое количество слайдов - не менее 8. Допускается использование фото и видеоматериалов, присылаемых вместе с презентацией.
2. На предметных секциях Конференции проводятся публичное представление работ(продолжительность доклада - до 7 минут) и дискуссионные обсуждения.
3. Заявки принимаются на email оргкомитета [it2017conf@mail.ru](mailto:it2017conf@mail.ru) до 22 ноября 2017 г.