

Утверждаю Проректор по научной работе в БГУИР

Кузнецов А.П.

### ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ ПРОЕКТОВ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ,

### проводимом в рамках конференции OSTIS-2015

#### 1. Основные положения

Конкурс программных и аппаратно-программных продуктов молодых учёных проводится в рамках ежегодных международных научно-технических конференций OSTIS.

Победители конкурса награждаются дипломами и ценными призами.

Текущая информация о конкурсе доступна на сайте конференции OSTIS: http://conf.ostis.net.

#### 2. Условия конкурса и порядок предоставления работ

Принимать участие в конкурсе проектов молодых учёных могут проекты прикладных интеллектуальных систем и систем ориентированных на поддержку проектирования интеллектуальных систем, при этом представлять проект на конкурсе должен молодой учёный в возрасте до 30 лет, не имеющие учёных степеней.

Численность команды не должна превышать 10 человек, а от каждой команды проекта может быть подано не более одной заявки на участие в конкурсе (см. Приложение 1).

Для участия в конкурсе необходимо на электронный адрес конференции (ostisconf@gmail.com) до 1 декабря 2014 года включительно направить:

- заявку на участие в конференции с чётким указанием своего желания участвовать в данном конкурсе, которая доступна на сайте конференции OSTIS conf.ostis.net/images/4/44/Заявка\_на\_участие.zip;
- текст статьи для публикации в сборнике материалов конференции OSTIS-2015, оформленный в соответствии с правилами оформления публикуемых материалов на данную конференцию (http://www.conf.ostis.net/images/d/d3/Правила\_оформления\_публикуемых\_материало в\_OSTIS-2015.zip);
  - ссылку на прототип или демо-версию продукта.

Приветствуется отправка полного комплекта документов: заявка на участие, текст статьи, ссылка на прототип, а также фото автора(-ов) продукта.

#### 3. Порядок проведения конкурса

#### 3.1 Этапы конкурса

Конкурс проводится в три этапа:

- 1-ый этап рецензирование текста статьи (на общих основаниях).
- 2-ой этап личное выступление автора(-ов) статьи с докладом. Выступление с докладом осуществляется на общих основаниях в соответствии с программой конференции во время одного из заседаний.
- 3-ий этап выставочная презентация прототипа программного или аппаратно-программного продукта. Данная презентация проводиться в середине первого или второго дня конференции (13:30-15:00).

По итогам предварительной и окончательной экспертизы суммируются все баллы по каждому продукту. Продукт, набравший большее число баллов, становится победителем конкурса.

Подведение итогов по результатам голосования жюри и награждение участников конкурса осуществляется в третий день работы конференции (21 февраля) перед её.

#### 3.2 Критерии оценки продукта, представленного на конкур

Критерии оценки программного или аппаратно-программного продукта:

- актуальность
- уровень научных результатов
- уровень доклада
- практическая значимость
- качество описания компонентов, входящих в состав проекта
- характеристика технической реализации
- уникальность и новизна проекта
- качество прототипа разрабатываемой системы

#### 3.2. Номинации в награждении участников конкурса

Номинации в награждении участников конкурса:

- лучший доклад по разрабатываемой системы;
- лучший прототип разрабатываемой системы.

#### 4. Контактные данные организаторов конкурса

Материалы для участия в Конкурсе представляются в Оргкомитет конференции по электронной почте ostisconf@gmail.com.

Методическая и консультативная помощь участникам конкурса осуществляется только через электронную почту конференции.



Название статьи / Article title:

## Заявка на участие в V международной научнотехнической конференции OSTIS-2015/

# Application for participating in the 5th International Scientific and Technical Conference OSTIS-2015

<b>Соавторы статьи / Co-author</b> (в случае нескольких авторов – указать всех авторов):		
Форма участия в конференции / Participation Form:		
<ul> <li>✓ доклад (очное участие в конференции)/Report</li> <li>✓ только публикация (заочное участие в конференции)/No Report</li> </ul>		
Докладчик / Speaker (лицо(-а) непосредственно представляющее доклад на конференции):		
Участие в конкурсах конференции / Participation in conference competitions  ✓ конкурс научных докладов молодых учёных (обязательное требование — докладчик молодой учёный) / Young scientists research competition  ✓ конкурс программных и аппаратнопрограммных продуктов молодых учёных (обязательное требование — докладчиком должен быть молодой учёный) / Young scientists software competition		
программных продуктов молодых учёных (обязательное требование — докладчиком должен быть молодой учёный) / Young scientists software competition  Информация о всех Авторах статьи / Information about the Authors of the article:  Фамилия / Last Name:		
Фамилия / Last Name:		
Имя / First Name:		
Отчество / Middle Name:		
Учёная степень/Academic degree (обязательно указать каких наук та или иная степень):  ✓ не имею /no degree ✓ кандидат наук / candidate of science ✓ доктор наук / doctor of science		
Учёное звание / Academic title:		
✓ не имею / no title		

✓ старший научный сотрудник / senior researcher		
✓ доцент / associate professor		
✓ профессор / professor		
Страна / Country:		
Город / City:		
E-mail для связи:		
Контактный телефон (городской и/или мобильный с кодом страны и города)/ Contact phone number(city/ mobile):		
(необязательное поле для заполнения)		
Место работы/Place of work:		
Организация / Organization:		
Должность / Position:		



# Конкурс программных и аппаратно-программных продуктов молодых ученых

#### Бюллетень голосования

В таблице для голосования необходимо выставить баллы от  ${\bf 0}$  до  ${\bf 10}$  по каждому из докладов. При оценке доклада предлагается учитывать следующие критерии:

- I. для номинации «лучший доклад по разрабатываемой системе»
  - актуальность
  - уровень научных результатов
  - уровень доклада
  - практическая значимость
- II. номинации «лучший прототип разрабатываемой системы»
  - качество описания компонентов, входящих в состав проекта
  - характеристика технической реализации
  - уникальность и новизна проекта
  - качество прототипа разрабатываемой системы

Дата и время	Название доклада	I	II