



**ФГБОУ ВО «Российский государственный
педагогический университет
им. А. И. Герцена»**

191186, Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, 48,
РГПУ им. А. И. Герцена,
институт компьютерных наук
и технологического образования
тел: 643-77-67;
E-mail: fit.herzen.conf@gmail.com

Информационное письмо №1

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

**Приглашаем Вас принять участие в работе
XIII Международной ежегодной научной
Интернет-конференции
с публикацией сборника научных трудов**

**«НОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СТРАТЕГИИ В СОВРЕМЕННОМ
ИНФОРМАЦИОННОМ ПРОСТРАНСТВЕ»**

С 12 по 26 марта 2018 года

Итоги конференции будут подведены на круглом столе

28 марта 2018 года

**Мероприятие пройдет в РГПУ им. А.И. Герцена
по адресу СПб, наб. р. Мойки д. 48, корпус 2, аудитория 263**

В рамках конференции планируется работа следующих секций:

- *Электронные ресурсы информационной образовательной среды*
 - *Коммуникационное поле виртуальной образовательной среды*
 - *Стратегии педагогической деятельности в высокотехнологичной информационной среде*
- *Технико-технологическая инфраструктура образовательного взаимодействия*

Оргкомитет конференции

Председатель:

Носкова Т.Н. – д-р пед. наук, канд. техн. наук, профессор, директор института компьютерных наук и технологического образования РГПУ им. А.И. Герцена.

Члены оргкомитета:

Eugenia Smyrnova-Trybulska – Associate Professor, Head of Department of Humanistic Education and Auxiliary Sciences of Pedagogy, Faculty of Ethnology and Educational, University of Silesia in Katowice, Poland,

Флегонтов А.В. – д-р физ.-мат. наук, профессор, заведующий кафедрой компьютерной инженерии и программотехники (зам. председателя),

Симонова И.В. – д-р пед. наук, профессор кафедры методики информационного и технологического образования,

Павлова Т.Б. – к-т пед. наук, доцент кафедры методики информационного и технологического образования (отв. секретарь).

В конференции принимают участие ученые и преподаватели зарубежных университетов.

ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

РЕГИСТРАЦИЯ

Для того, чтобы стать зарегистрированным участником конференции, необходимо заполнить электронную форму, размещенную по ссылке ->

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSevf9O9hilH5Hc9tapTJ_Wmq0lV684OkgwovRzx5rWH5AdTtA/viewform

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ

до **28 февраля 2018 г.** – регистрация участников, приём материалов участников.

1 марта – 12 марта 2018 г. – загрузка полученных статей на сайт конференции, приём оплаты за участие в конференции.

12 – 26 марта 2018 г. – заочная сессия конференции с обсуждением материалов на форуме

<http://fit-herzen-conf.ru>

28 марта 2018 г. – очная сессия конференции.

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ

Оплату оргвзноса в размере 800 рублей необходимо произвести *только после* решения Оргкомитета о включении доклада в программу конференции. Эта информация будет разослана участникам на электронный адрес **не позднее 12 марта 2018 года** вместе с информацией о способах оплаты.

После оплаты необходимо выслать копию квитанции на адрес fit.herzen.conf@gmail.com

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Текст доклада с аннотацией необходимо выслать на адрес fit.herzen.conf@gmail.com с пометкой *стратегии ФИО автора*, название файла по фамилии автора в форматах .doc или .rtf. **Требования к оформлению текста доклада в Приложении 1.**

2. При направлении доклада студентом, магистрантом, аспирантом к заявкам следует приложить сканированную копию (ксерокопию) отзыва научного руководителя (с указанием его Ф.И.О., ученой степени, звания, места работы и должности) с рекомендациями по включению тезисов в программу конференции и их публикации. В отзыве (до 2 страниц печатного текста)

должна быть подтверждена новизна исследования, самостоятельность подготовки тезисов, отсутствие в нем плагиата.

3. Работы, в текстах которых использовано более 15% заимствований из чужих работ, в том числе из Интернет-ресурсов, без кавычек и ссылок на источник цитирования, не принимаются.

4. Оргкомитет оставляет за собой право отбора докладов для последующей публикации в трудах конференции. Оргкомитет оставляет за собой право не принимать материалы в том случае, если они не соответствуют тематике конференции.

5. Материалы докладов будут размещаться на сайте конференции <http://fit-herzen-conf.ru> (сайт начнет работу с **12 марта 2018 г.**).

6. Для обсуждения основных вопросов, размещения дополнительных материалов и профессионального общения на странице конференции будет создан интерактивный раздел, содержащий форумы, соответствующие основной проблематике конференции. **Заочная сессия конференции** с обсуждением материалов на форуме <http://fit-herzen-conf.ru> будет проходить с **12 по 26 марта 2018 г.**

7. Рабочие языки: русский, английский.

КОНТАКТЫ

Контактные лица:

1. Ответственный секретарь Павлова Татьяна Борисовна

Тел: (812) 643 77 67

2. Устюгова Татьяна Андреевна (вед. инж. лаборатории мультимедиа ИКНиТО)

191186, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д.48, корп. 2, ауд. 264

Тел: (812) 643 77 67 **E-mail:** fit.herzen.conf@gmail.com

Оргкомитет конференции

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Общие требования:

- Файл с докладом просим называть по фамилии первого автора.
- Статьи оформляются в формате .rtf, .doc или .odt в объеме от 3 до 5 страниц.
- При форматировании не использовать стили.
- Поля – симметричные 2 см.
- Шрифт - Times New Roman, 14 пт, межстрочный интервал – 1.0 пт (одинарный).
- Внутритекстовые ссылки в формате [1], где «1» - номер источника в списке использованной литературы.
- Страницы не нумеруются.

Требования к оформлению:

- В начале статьи указываются ФИО авторов (Фамилия И.О.) – выравнивание по правому краю,
- Начертание – **полужирный, курсив**
- Ниже на отдельных строках указывается *наименование организации*, (по желанию также указывается должность) *город, e-mail* - выравнивание по правому краю, начертание – *курсив*
- **Название статьи на русском языке** - выравнивание по центру, начертание - **полужирный**.
- Далее приводится ФИО авторов, название статьи и аннотация на английском языке.
- Текст аннотации - выравнивание по ширине, отступ слева 1,25 см, *курсив*.
- Внизу статьи приводится список использованной литературы.
- Аннотация на английском языке обязательна.

Требования к изображениям:

- Рисунки в тексте – ч/б, без полутонов. Использование графических инструментов рисования Word не допускается.

- Вместе с файлом текстовых материалов представляются файлы рисунков в форматах jpeg или png. **Обращаем внимание авторов, что в связи тем, что формат сборника А5, сложные схемы и изображения с мелким шрифтом будут плохо читаемы.**

!!! За искажения в сборнике некорректно выполненных авторами графических объектов редакция ответственности не несет !!!

Внимание! Статьи, не соответствующие требованиям к оформлению, приниматься не будут!

Образец оформления статьи

Иванов И. И.
РГПУ им. А.И. Герцена,
г. Санкт-Петербург
a1234@mail.ru

Информационная образовательная среда учителя химии

Ivanov I.I
HSPU
St. Petersburg, Russia

Chemistry teacher's informational learning environment

The article describes components and opportunities of chemistry teacher's informational learning environment. By using modern information and communication technologies in chemistry teacher activities it is possible to provide success and quality of school education.

Информационные и коммуникационные технологии играют важную роль в деятельности современного учителя химии [1]. Развитие технологий позволяет педагогу моделировать сложные химические опыты <...>.



Новые образовательные стратегии в современном информационном пространстве (E-learning Methodology)

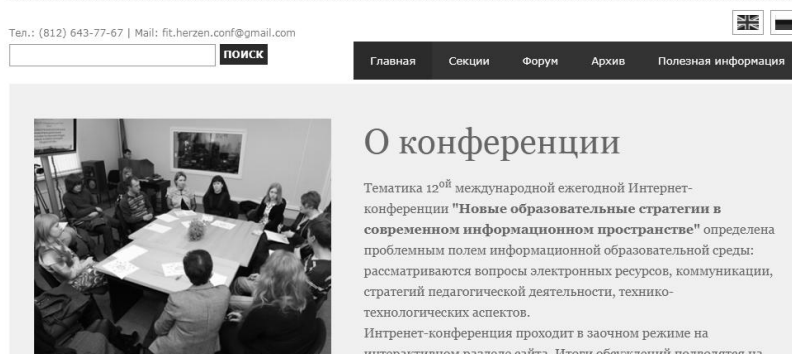
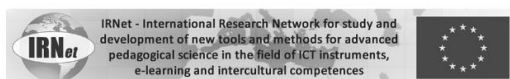


Рисунок 1 – Главная страница сайта

Литература

1. Избачков С.Ю., Петров В.Н. Информационные системы. – СПб: Питер, 2014.