УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

VIII научно-практической конференции «От инноваций к эффективному результату» состоится 4 декабря 2018 года в г.Гомеле на базе учреждения образования «Гомельский государственный машиностроительный колледж».

Формат участия в конференции - секционный доклад.

Направления работы (секции):

1. Техника и технологии;

2. История и краеведение;

3. Экономические инициативы;

4. Экология, естествознание и общество;

5. Информационные системы и технологии;

6. Психология и педагогика.

В заявке, согласно образцу, фамилия, имя, отчество автора и руководителя, название учреждения образования указываются полностью. Заявки, тексты докладов объемом 3-4 страницы должны быть направлены в оргкомитет до 20 ноября 2018 года. Рабочие языки конференции: русский, белорусский.

Участие в конференции бесплатное. Заявки и доклады принимаются только с электронных адресов учреждений образования.

Общежитие предоставляется бесплатно. Планируется издание сборника в двух томах по итогам конференции. Оргвзнос за издание сборника (15 бел.руб.) вносится при регистрации.

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Регистрация участников будет проходить 4 декабря 2018 г. с 9.00

Начало пленарного заседания – 10.00

Работа секций – 11.00 - 13.00

Обед – 13.00 - 14.00

Закрытие конференции – 14.00 - 15.00

Вручение дипломов.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ.

Объём текстов секционных докладов - 3-4 страницы. Объём стендовых докладов - до 8 страниц. Материалы (тексты докладов и заявки) направляются по электронной почте в текстовом редакторе Microsoft Office Word, гарнитура Times New Roman, 14 pt, межстрочный интервал 1, абзацный отступ 1,25 см, поля зеркальные верхние, нижние, внешние по 1,25 см, внутренние 2,54 см, выравнивание по ширине.

На первой строке сверху справа указываются инициалы и фамилия автора (соавтора). На второй строке справа - фамилия преподавателя - руководителя работы (для учащихся). На следующей строке - название учреждения образования. Название доклада указывается заглавными буквами жирным шрифтом, выравнивание по центру.

Далее через одинарный интервал текст материала. Ссылки на источники литературы в тексте даются в квадратных скобках в конце предложения. Список литературы в порядке цитирования в тексте статьи и тезисов (Образец 2). Таблица в тексте располагается по центру, подписывается слева вверху, без пробела (допускается текст в таблице 12 pt). Рисунок в тексте располагается по центру, подписывается по центру (*Рисунок 1.*Название рисунка).

Материалы, не имеющие инновационного содержания и не соответствующие требованиям к оформлению, не допускаются к участию в конференции.

Все участники конференции получат диплом, подтверждающий факт выступления.

ПРОЕЗД, ПИТАНИЕ ЗА СЧЕТ НАПРАВЛЯЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Адрес проведения конференции и работы оргкомитета:

246027, г.Гомель, ул.Объездная, 2. Проезд от вокзала авт.№21, трол. №19 до ост. «Солнечная». Контактный тел. 8 (232) 43 42 73; факс 8 (232) 43 42 69; +375 (44) 702 59 76 Сахаров Владимир Аркадьевич;

e-mail: ggmk-met@yandex.by.

|  |  |
| --- | --- |
| **Образец 1**  **ЗАЯВКА**  **на участие в VIII научно-практической конференции**  **«ОТ ИННОВАЦИЙ К ЭФФЕКТИВНОМУ РЕЗУЛЬТАТУ»**  **4 декабря 2018 года**  **г. Гомель**  ФИО (автора, должность)  ФИО (соавтора, должность)  ФИО (руководителя, должность)  Учреждение образования (город)    (без сокращений)  Направление работы (секция)  Формат участия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Название доклада  Требуется ли оргтехника (если да, то какая)  Требуется ли общежитие **ДА/ НЕТ**  (нужное подчеркнуть)  Дата приезда дата отъезда  **Контактная информация:**  Адрес (с индексом), телефон  Номер факса  Электронная почта | **Образец 2**  **ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ (ДОКЛАДА)**  ***В.В.Петрова, А.А.Иванов***  ***А.А. Александрова***  *Учреждение образования «Гомельский государственный машиностроительный колледж»*  **НАЗВАНИЕ ТЕЗИСОВ (ДОКЛАДА)**  Текст………………………………………………….  ………………………………………………………………….  ………………………………………………………………….  ………………………………………………………………….  **Список литературы**   1. …… 2. …… 3. …… |