МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования «Гомельский государственный технический университет имени П. О. Сухого»



XXIV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

«ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ОБЛАСТИ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ЭНЕРГЕТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ»

Оргкомитет приглашает Вас принять участие в работе XXIV Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, которая состоится в период с 25 по 26 апреля 2024 года в Гомельском государственном техническом университете имени П.О. Сухого.

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- 1. Машиностроение и нефтегазоразработки;
- 2. Материаловедение и технологии обработки материалов;
- 3. Энергетика;
- 4. Радиоэлектроника, автоматизация, телекоммуникации и связь;
- 5. Экономика, организация производства и управление;
- 6. Маркетинг и отраслевая экономика;
- 7. Информационные технологии и моделирование;
- 8. Физические и математические методы исследования сложных систем

Языки конференции: русский, белорусский, английский

Предусмотрены **очная** (*очный устный доклад*) и **online** (*дистанционный устный доклад*) формы участия.

По результатам работы конференции будет издан сборник материалов (с присвоением ISBN и размещением в РИНЦ), включающий лучшие доложенные на конференции доклады.

Адрес оргкомитета:

246746, Гомель, пр. Октября, 48, телефон: (8 10 375 232) 21-43-73, факс: (8 10 375 232) 21-43-73

Е-mail: nich@gstu.by

Секретарь оргкомитета Рябцева Алла Семеновна (44) 742 66 94

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Для участия в работе конференции необходимо до 5 апреля 2024 г. зарегистрироваться на сайте конференции http://conf.gstu.by и прикрепить материалы доклада, подготовленные с использованием текстового редактора MICROSOFT WORD 3.0, либо заполнить заявку на участие в конференции по прилагаемой форме и с материалами доклада направить в адрес оргкомитета по эл. почте (nich@gstu.by). При регистрации необходимо указать информацию по каждому автору (ф.и.о. полностью, должность, организация) и научному руководителю (ф.и.о. полностью, должность, ученая степень, звание), название доклада и научное направление.

Так же необходимо приложить справку о проверке на наличие заимствований (оригинальность текста должна составлять не менее 50 процентов)

Материалы представляются в адрес оргкомитета с пометкой: «XXIV МНТК», файл назвать: фамилия, инишалы, № секиии

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ:

Электронная версия статьи должна быть оформлена в формате Microsoft Word.

Во всех материалах необходимо указывать: аннотацию, ключевые слова, краткий список использованных источников.

Объем статьи: количество страниц машинописного текста не должно превышать 3-х.

Текст статьи набирается шрифтом Times New Roman 12 пт (междустрочный интервал - одинарный) с автоматической расстановкой переносов. **Выравнивание** текста по ширине. **Красная строка** – 0,5 см. **Поля текста** на странице формата **А4**: левое, верхнее и нижнее – **25 мм**, правое – **15 мм**.

Посередине листа прописными буквами (полужирным шрифтом) печатается **название статьи** (без переносов слов). Затем через один интервал посередине **фамилии авторов** (полужирным шрифтом). Выравнивание - по центру. Далее с выравниванием по центру, курсивом указывается полное название организации.

Далее через строку - аннотация (до 150 слов), ключевые слова - 5-7 слов. Далее через один интервал - текст статьи с абзаца. В конце статьи через один интервал печатается Список литературы.

Формулы и буквенные обозначения по тексту должны быть набраны в среде редактора формул **Microsoft Equation 3.0**. Шрифт для греческих букв — Symbol, для всех остальных — Times New Roman, основной размер — 12, крупный индекс — 8, мелкий — 6. В обозначениях латинские буквы набираются курсивом, греческие и русские - прямо. В математических формулах следует избегать громоздких обозначений. Формулы располагаются по центру страницы и нумеруются (нумерация по тексту статьи сквозная).

Материалы статьи должны содержать изложение цели исследований, методику их проведения и полученные результаты (не более двух докладов от одного автора).

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ДОКЛАДА

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ОЦЕНКИ НАДЕЖНОСТИ МАШИН

Н. А. Петришин, А. Б. Иващенко

Физико-технический институт Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь
Научный руководитель А.В. Сидорский

Аннотация: текст текст

Текст доклада ... Текст доклада

Участие в конференции бесплатное. В случае включения доклада в программу конференции до 23 апреля 2024 г. будет выслано соответствующее сообщение.

Отбор статей для участия в работе конференции и публикации в сборнике материалов осуществляется руководителями секций и редакционной коллегией сборника. В сборник материалов включаются только доложенные на конференции доклады.

Статья не должна быть опубликована ранее или направлена для публикации в другие издания. Авторы несут полную ответственность за предоставленный материал.

ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ

в XXIV Международной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых

«Исследования и разработки в области машиностроения, энергетики и управления»

Гомель, 25-26 апреля 2024 года