

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

Участие в конференции бесплатное.

Для участия в работе конференции необходимо до 21 марта 2022 года направить по адресу секции:

1. Заявку на участие в конференции;
2. Тезисы доклада, подписанные авторами;
3. Справку о проверке на антиплагиат;
4. Копию платежного поручения (при заказе тезисов докладов или программы конференции).

Стоимость сборника тезисов докладов конференции составляет – 350 грн.

Стоимость программы конференции – 100 грн.

Проезд, проживание, питание участники конференции оплачивают самостоятельно.

Поступление в оргкомитет тезисов докладов по электронной почте **необходимо проверить** по телефонам секретарей секций.

Контактные телефоны секретарей секций и их адреса находятся на сайте конференции:

<http://science.kpi.kharkov.ua>

Платежные реквизиты:

ОО «Ассоциация выпускников НТУ «ХПИ»

ул. Кирпичева, 2, г. Харьков, 61002, Украина

Р/с UA323204780000026007924433811

в АБ «Укргазбанк»,

МФО 320478, Код 26450114

Назначение платежа: благотворительный взнос, публикация материалов конференции MicroCad-2022, указать № секции.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Фамилия: _____

Имя: _____

Отчество: _____

Название организации: _____

Должность: _____

Ученая степень, звание: _____

Почтовый адрес: _____

Тел.: _____

Е-mail: _____

Номер секции _____

Название доклада _____

Подпись _____

ПУБЛИКАЦИЯ

Материалы конференции будут опубликованы в виде сборника тезисов докладов. Тезисы принимаются объемом – не более 1 страницы текста формата А4, включая рисунки, в редакторе MS Word (в виде файла на эл. носителе или присылать на эл. адрес секретарю секции).

Название файла должно отвечать фамилии первого автора.

Тезисы докладов оформляются в соответствии со следующими требованиями:

- шрифт Times New Roman, кегль 14; поля: слева, справа, сверху, снизу – 2 см; междустрочный интервал – одинарный;

- в первой строке – название доклада прописными буквами, выравнивание по центру, жирным шрифтом;

- во второй строке – по центру фамилия и инициалы авторов докладов жирным шрифтом;

- в третьей строке – по центру полное название организации и город, курсивом (шрифт полужирный).

Рисунки, которые вставляются в текст, должны иметь размеры не более 12×9 см с применением форматов: bmp, tif, jpg. Размер шрифта под рисунком - 14 rpt. Рисунки, выполненные при помощи Word, должны быть обязательно сгруппированы.

Ссылки на литературу подаются в виде номерованного списка, согласно требованиям ДСТУ 8302:2015

Пример оформления тезисов докладов:

ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ПРИМЕСЕЙ...

Мельник М.М., Коваль К.К.

*Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт»,
г. Харьков*

В работе рассмотрены вопросы...

По желанию авторов и рекомендации Оргкомитета возможна публикация докладов в научном профессиональном сборнике «Вестник НТУ «ХПИ». С требованиями к материалам для публикации можно ознакомиться по электронному адресу: <http://vestnik.kpi.kharkov.ua>. Объем статьи – 8-10 страниц.



Министерство образования и науки
Украины

Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт»

Мишкольцкий университет (Венгрия)

Магдебургский университет (Германия)

Петрошанский университет (Румыния)

Познанская политехника (Польша)

Софийский университет (Болгария)

XXX Международная
научно-практическая конференция

«ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ: НАУКА, ТЕХНИКА,
ТЕХНОЛОГИЯ, ОБРАЗОВАНИЕ,
ЗДОРОВЬЕ»
(MicroCAD-2022)



18-20 мая 2022 г.

г. Харьков

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе
**XXX Международной научно-практической
конференции**

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ:
НАУКА, ТЕХНИКА, ТЕХНОЛОГИЯ,
ОБРАЗОВАНИЕ, ЗДОРОВЬЕ
(MicroCAD-2022),**

которая состоится 18 -20 мая 2022 г.
в городе Харькове.

Конференция будет проведена
в Национальном техническом университете
«Харьковский политехнический институт».

Регистрация - 18 мая, среда, с 9-30
Пленарное заседание - 18 мая, среда, с 10-00
Работа секций - 18 мая, среда, с 14-30
- 19 мая, четверг, с 10-00
- 20 мая, пятница, с 10-00

Адрес организационного комитета конференции:
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт»,
научно-исследовательская часть,
ул. Кирпичёва, 2, г. Харьков, 61002, Украина,
Телефон: (057) 707-60-14; 707-64-58; 707-60-50
Факс: (057) 700-40-34
Web-site: <http://science.kpi.kharkov.ua>

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 1. Энергетика, электроника и электро-механика

- Моделирование рабочих процессов в тепло-технологическом, энергетическом оборудовании и проблемах энергосбережения
- Электромеханическое и электрическое преобразование энергии
- Современные информационные и энергосберегающие технологии в энергетике
- Актуальные проблемы энергетического машиностроения

Секция 2. Актуальные вопросы механической инженерии и транспорта

- Технология и автоматизированное проектирование в машиностроении
- Фундаментальные и прикладные проблемы транспортного машиностроения
- Новые материалы и современные технологии обработки металлов
- Природоохранные технологии, профессиональная безопасность и здоровье
- Развитие обороноспособности Украины

Секция 3. Компьютерное моделирование, прикладная физика и математика

- Математическое моделирование в механике и системах управления
- Компьютерные технологии в физико-технических исследованиях
- Микропроцессорная техника в автоматике и приборостроении

Секция 4. Химические технологии и инженерия

Секция 5. Экономика, менеджмент и международный бизнес

Секция 6. Медицинские науки

Секция 7. Международное техническое образование

- Международное техническое образование: тенденции и развитие
- Современные технологии в образовании

Секция 8. Социально-гуманитарные технологии

- Современные проблемы гуманитарных наук
- Управление социальными системами и подготовка кадров
- Актуальные проблемы развития информационного общества в Украине

Секция 9. Компьютерные науки и информационные технологии

- Информационные и управляющие систем
- Компьютерное и математическое моделирование. Системный анализ и управление проектами
- Современные проблемы цифровой трансформации интеллектуальной собственности
- Применение компьютерных технологий для решения научных и социальных проблем в медицине
- Информатика и моделирование
- Информационные технологии Интернета вещей

- Страховой фонд документации: Актуальные проблемы и методы обработки и хранения информации

Секция 10. Околоземное космическое пространство. Радиофизика и ионосфера

Секция 11. Электромагнитная стойкость

Секция 12. Военные науки, национальная безопасность, безопасность государственной границы