

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ:

От каждого автора принимается не более 5 тезисов докладов. В каждом тезисе не более 3 авторов.

Тезисы студентов принимаются в соавторстве с руководителями.

Объем тезисов докладов до 2 страниц формата А4, включая иллюстрации, таблицы, графики, набранных в редакторе Microsoft Word. Язык – русский, английский.

Шрифт Times New Roman, кегль 14 пт (в таблицах 12 пт), межстрочный интервал – 1 пт, абзацный отступ – 1 см, все поля – 2 см.

Автоматическую расстановку переносов и нумерацию страниц не использовать.

Иллюстрации, диаграммы, схемы, таблицы и формулы оформляются согласно ГОСТ 2.105-95. Каждая иллюстрация, диаграмма, схема, таблица должны иметь название.

Иллюстрации следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией. Если рисунок один, то он обозначается «Рисунок 1 - Начальный фазовый угол ...» и его размещают после ссылки на него или на следующей странице.

Таблица размещается под текстом, в котором впервые приведены ссылки на нее, или на следующей странице. (Таблицы выполняются только в книжной ориентации). Таблица отделяется от текста одной строкой.

Формулы отделяются одной строкой от остального текста, центрируются, номера формул должны быть в скобках и выровнены к правой границе текста. Редактор формул Microsoft Equation - курсив, размер составляющих формул:

Full _____ 14pt.
Subscript/Superscript _____ 10pt.
Sub-Subscript/Superscript _____ 8pt.
Symbol _____ 15pt.
Sub-Symbol _____ 11pt.

Материалы должны иметь следующие структурные элементы: фамилия и инициалы автора(ов); организация; название, текст. Текст тезисов, который состоит из введения, основной части и заключения, печатать, отступив от названия одну строку. В тексте не должно быть никаких шрифтовых выделений (жирный шрифт, курсив, подчеркивание).

Ответственность за точность и достоверность информации, а также наличие ошибок несут авторы.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДА:

В.А. Кириченко, к.т.н., доц.,
О.Г. Емельянов, студ. 3-го курса
ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФАЗОВЫХ УГЛОВ НАЧАЛА СКОЛЬЖЕНИЯ И ОТРЫВА ЗЕРНА ПРОДУКТА НА СТУПЕНЧАТОЙ ПОВЕРХНОСТИ ДЕКИ ВИБРОТРАНСПОРТЕРА

Текст.....

.....



Рисунок 1 – Начальный фазовый угол

.....

Таблица 1 – Результаты ...

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |

Литература

Скачать сборник тезисов можно будет на сайте кафедры оборудования пищевых производств (ссылка на сборник будет разослана всем участникам дополнительно)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФГБОУ ВО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»
ИНСТИТУТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ
КАФЕДРА ОБОРУДОВАНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ



ФГАОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ПЕТРА ВЕЛИКОГО»
ВЫСШАЯ ШКОЛА МАШИНОСТРОЕНИЯ



ФГБОУ ВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)
ФАКУЛЬТЕТ ХИМИЧЕСКОЙ И БИОТЕХНОЛОГИИ
кафедра технологии микробиологического синтеза

ПРИГЛАШЕНИЕ

на II Всероссийскую (с международным участием) научно-практическую интернет-конференцию преподавателей, молодых ученых и студентов «Научно-техническое творчество по процессам и оборудованию пищевых производств», посвященную 300-летней годовщине Российской Академии Наук

«НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ПО ПРОЦЕССАМ И ОБОРУДОВАНИЮ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»

17-18 октября 2024 г.



КАФЕДРА ОБОРУДОВАНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ "ДОННУЭТ"

Создай, улучшай, поддерживай!

Основана в 1963 г.

г. Донецк 2024

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе *II Всероссийской (с международным участием) научно-практической интернет-конференции преподавателей, молодых учёных и студентов «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ПО ПРОЦЕССАМ И ОБОРУДОВАНИЮ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ», посвящённой 300-летней годовщине Российской Академии Наук, которая состоится 17-18 октября 2024 г. в ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ» по адресу: 283000, г. Донецк, пр-т Театральный, д. 28 (3-й учебный корпус)*

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Процессы, технологии и моделирование технологических процессов пищевой и перерабатывающей промышленности
2. Энергосберегающие технологии в пищевых производствах
3. Технологическое оборудование пищевой и перерабатывающей промышленности
4. Оборудование предприятий питания
5. Механизация погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских работ
6. Техническая виброакустика оборудования пищевых производств

Условия участия и публикации тезисов

До 17 октября 2024 г. авторам необходимо направить на электронный адрес stud-konf.dn@mail.ru:

- заявку на участие в конференции (имя файла - Фамилия автора_заявка);
- тезисы доклада (имя файла - Фамилия первого автора_тезисы).

В теме письма указать номер выбранной секции и фамилию первого автора.

Внимание! Убедитесь в поступлении ваших материалов, получив подтверждение.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Председатель оргкомитета:

Азарян Елена Михайловна – д.э.н., проф., проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»

Сопредседатель оргкомитета:

Кипрушкина Елена Ивановна – д.т.н., профессор, профессор кафедры технологии микробиологического синтеза ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»

Члены оргкомитета:

Крылова Людмила Вячеславовна – д.э.н., проф., проректор по учебно-методической работе ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»

Кулешов Денис Константинович – к.т.н., доцент, директор института пищевых производств

Парамонова Виктория Андреевна – к.т.н., доцент, зав. кафедрой оборудования пищевых производств

Кудрявцев Владимир Николаевич – к.т.н., доцент, доцент Высшей школы машиностроения Института машиностроения, материалов и транспорта ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого»

Заплетников Игорь Николаевич – д.т.н., профессор, профессор кафедры оборудования пищевых производств

Кириченко Виталий Александрович – к.т.н., доцент, доцент кафедры оборудования пищевых производств

Севаторова Ирина Сергеевна – к.т.н., доцент кафедры оборудования пищевых производств

ЗАЯВКА

на участие во II Всероссийской (с международным участием) научно-практической интернет-конференции преподавателей, молодых учёных и студентов «Научно-техническое творчество по процессам и оборудованию пищевых производств», посвящённой 300-летней годовщине Российской Академии Наук

«Научно-техническое творчество по процессам и оборудованию пищевых производств»

Образовательное учреждение (полное название и адрес) _____

Ф.И.О. (полностью), ученая степень, звание _____

Ф.И.О. студента (полностью), курс _____
(для студентов)

Секция _____

Тема доклада _____

Необходимость предоставления слова для выступления с докладом _____
(указать да или нет)

Контакты для связи:

Телефон _____

E-mail _____

Подавая заявку на участие, авторы подтверждают своё согласие на публикацию материалов и обработку персональных данных, связанных с проведением конференции и публикацией материалов.

« ___ » _____ 2024 _____ Ф.И.О.
(подпись)

« ___ » _____ 2024 _____ Ф.И.О.