

Порядок роботи конференції:

23 жовтня 2018 року

9⁰⁰-14⁰⁰ – реєстрація та розміщення учасників конференції.

14⁰⁰-14³⁰ – відкриття конференції.

14³⁰-17⁰⁰ – робота секцій.

24 жовтня 2018 року

9⁰⁰-13⁰⁰ – робота секцій.

13⁰⁰-14⁰⁰ – обідня перерва.

14⁰⁰-19⁰⁰ – культурна програма.

25 жовтня 2018 року

9⁰⁰-13⁰⁰ – круглий стіл; підведення підсумків роботи конференції.

з 13⁰⁰ – від'їзд учасників.

Умови участі у конференції

Організаційний внесок

Очна участь – 180 грн. з урахуванням ПДВ
Заочна участь – 120 грн. з урахуванням ПДВ
Термін оплати – до 15 жовтня 2018 р.

Для учасників, за яких організаційний внесок оплачують наукові установи, підприємства чи організації, обов'язковою умовою є підписані і затверджені печаткою договір і акт виконаних робіт, оформлені згідно до існуючих вимог

Розрахунковий рахунок

31252283113768
в ДКСУ у м. Києві,
код ЄДРПОУ 02070938
код банку 820172

Останній термін подачі матеріалів - 10 жовтня 2018 р.

Заявки на бронювання житла (гуртожиток) приймаються до 10 жовтня 2018 року і рішення інших організаційних питань за адресою akutina@nuft.edu.ua (Акутіна Наталія Василівна)

За додатковою інформацією звертатися за тел.: +38 (044) 287-97-64,
(Змієвський Юрій Григорович)
e-mail: membrane.conf@meta.ua

Заявка

на участь у міжнародній науково-практичній конференції «Мембранні процеси та обладнання в харчових технологіях та інженерії»

1. Назва та адреса організації
2. Назва доповіді та прізвища авторів
3. Назва секції (напрямку)
4. Форма доповіді (пленарна, усна, стендова)
5. Необхідність у гуртожитку і кількість місць
6. Електронна адреса і телефон

Міністерство освіти і науки України

Національний університет харчових технологій

Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України



ЗАПРОШЕННЯ

Міжнародна науково-практична конференція "Мембранні процеси та обладнання в харчових технологіях та інженерії"

23-25 жовтня 2018 р.

Київ

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо Вас взяти участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції «Мембранні процеси та обладнання в харчових технологіях та інженерії», яка буде проведена **23-25 жовтня 2018 р.** за адресою: м. Київ, вул. Володимирська, 68, Національний університет харчових технологій, кафедра технологічного обладнання та комп'ютерних технологій проектування.

РОБОТА КОНФЕРЕНЦІЇ ПЕРЕДБАЧАЄ РОЗГЛЯД ПИТАНЬ ЗА НАПРЯМАМИ:

- науково-практичні засади застосування мембранних процесів в харчових технологіях та інженерії;
- сучасне обладнання для реалізації мембранних процесів;
- розроблення і застосування полімерних, неорганічних та органо-неорганічних мембран в харчовій і переробній промисловості;
- застосування мембранних процесів для підготовки питної води та очищення промислових стоків.

Список напрямків пов'язаних з мембранними процесами не обмежується переліченими вище

Організаційний комітет

Голова – **Українець А.І.**, д.т.н., проф., ректор Національного університету харчових технологій;
Заст. голови – **Шевченко О.Ю.**, д.т.н., проф., проректор НУХТ;
Заст. голови – **Мирончук В.Г.**, д.т.н., проф., зав. кафедри ТОКТП НУХТ;
Змієвський Ю.Г., к.т.н., доц. кафедри ТОКТП НУХТ.
Маринін А.І. – к.т.н., зав. ПНДЛ НУХТ;
Акутіна Н.В. – пров. інж. відділу інтелектуальної власності НУХТ;
Відповідальний секретар: **Захаров В.В.** – аспірант кафедри ТОКТП.

Міжнародний науковий оргкомітет:

Українець А.І. – д.т.н., проф., ректор (Київ, Україна);
Барига Анджей – доктор інж., проф. (Варшава, Польща);
Бурбан А.Ф. – д.т.н., проф. (Київ, Україна);
Груданов В.Я. – д.т.н., проф. (Мінськ, Білорусь)
Дейниченко Г.В. – д.т.н., проф. (Харків, Україна);
Дзязько Ю.С. – д.х.н., с.н.с. (Київ, Україна);
Корнієнко Я.М. – д.т.н., проф. (Київ, Україна);
Кучерук Д.Д. – д.х.н., с.н.с. (Київ, Україна);
Левич Любінко – доктор інж., проф. (Нові Сад, Сербія)
Мельник Л.О. – д.х.н., с.н.с. (Київ, Україна);
Мирончук В.Г. – д.т.н., проф. (Київ, Україна);
Рябцев Г.Л. – д.н.д.у., проф. (Київ, Україна).

Зразок оформлення тексту тез доповіді

Отримання білкових концентратів молочної сироватки ультрафільтрацією

Михайло Костенко *

Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського»

Сергій Радченко

Національний університет харчових технологій м. Київ
sradchenko@ukr.net

Вступ

Матеріали і методи

Результати

Висновки

Література

* ім'я та прізвище доповідача підкреслити

Адреса оргкомітету:

01601, м. Київ, вул. Володимирська, 68, Національний університет харчових технологій,
тел./факс +38 (044) 287-60-00,
Кафедра технологічного обладнання та комп'ютерних технологій проектування +38 (044) 287-97-64,
e-mail: membrane.conf@meta.ua

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

Тези доповідей друкуватимуться без редагування тексту - з поданих оригіналів. Тези висилаються на e-mail: membrane.conf@meta.ua в електронній версії файлу формату Word-2003 (шрифт Times New Roman Суг, кегль 14, інтервал 1,0, всі поля по 20 мм) **обсягом 1,0 повна сторінка** формату А4. Мова – українська, російська, англійська.

Як виняток, за відсутності можливості відіслати тези по e-mail, їх можна надавати в електронній формі на дискеті.

Таблиці (у Word) даються у тексті. Кожна таблиця повинна мати тематичний заголовок, набраний напівжирним шрифтом, і порядковий номер (без знака №), якщо таблиць кілька. Якщо таблиця одна, то дається заголовок з словом "Таблиця", але без номера. Слово "Таблиця" і номер — курсивним шрифтом, заголовок — напівжирним. Кегель та шрифт таблиці повинен бути такий самий, як і в основному тексті.

Ілюстрації мають бути виконані ретельно в програмі CorelDRAW й розміщені в тексті та по можливості надані в окремих файлах CorelDRAW. Якщо у тезі є діаграми, виконані у програмі Excel 2003, то бажано надати діаграму окремим файлом формату Excel 2003.

Підписи до рисунків набираються безпосередньо під рисунками прямим шрифтом, слово "Рис." з номером — курсивним.

Формули вставляються прямо в текст за допомогою тільки редактора формул Microsoft Equation 3.0 object. Нумерація формул — арабськими цифрами у круглих дужках біля правого поля сторінки.

Повторення одних і тих самих даних у тексті, таблицях і на рисунках не допускається.

Використані в тезах фізичні, хімічні, технічні та математичні терміни, одиниці фізичних величин та умовні позначення мають бути загальноприйнятими. Скорочення позначень одиниць фізичних величин мають відповідати вимогам Міжнародної системи одиниць (СІ).

В окремому додатковому файлі **обов'язково треба вказати назву секції (напрямка), ініціали та прізвища авторів, назву тез доповіді.**