

**КМХТ'20**

Присвячується  
пам'яті нашого вчителя  
професора  
**СТАТЮХИ**  
Геннадія  
Олексійовича  
(1940 – 2012)

**8 МІЖНАРОДНА НАУКОВО -  
ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ  
«КОМП'ЮТЕРНЕ МОДЕЛЮВАННЯ  
В ХІМІЇ ТА ТЕХНОЛОГІЯХ І  
СИСТЕМАХ СТАЛОГО РОЗВИТКУ  
КМХТ-2020»**

Міністерство освіти і науки України  
Українська Технологічна Академія  
Національний технічний університет України  
«Київський політехнічний інститут імені  
Ігоря Сікорського»  
Кафедра кібернетики хіміко-технологічних  
процесів  
Інститут прикладного системного аналізу  
Кафедра математичних методів системного  
аналізу

**Honeywell-Україна**

**ШАНОВНІ КОЛЕГИ!**

Ми раді запросити Вас взяти участь у **8-й міжнародній науково-практичній конференції «Комп'ютерне моделювання в хімії та технологіях і системах сталого розвитку – КМХТ-2020»**. Безумовний успіх інтерес, який викликали попередні сім міжнародних конференцій 2008 – 2019 роках, продемонстрували затребуваність в математичному та комп'ютерному моделюванні, принципах сталого розвитку в середовищі наукової громадськості і виробничих структурах. Наш традиційний майданчик, що присвячений проблемам використання комп'ютерних технологій у сучасних хіміко - технологічних виробництвах, став зручним місцем спілкування вчених, розробників моделюючих систем і серйозних споживачів цих програмних продуктів. В Україні це єдина конференція, яка присвячена проблемам використання комп'ютерних технологій у сучасних хіміко - технологічних та суміжних виробництвах.

Конференція відбудеться **19-22 травня 2020 р. в м. Києві** в Національному технічному університеті України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

КМХТ-2020 проводиться з метою обговорення досвіду використання комп'ютерного та математичного моделювання в хімії та екології, хімічній і біохімічній технологіях, сучасних напрямках

комп'ютерного та математичного забезпечення технологічних систем. У рамках конференції КМХТ-2020 будуть також розглянуті питання сучасної багаторівневої вищої освіти.

Для участі в роботі конференції *оргкомітет* запрошує представників провідних академічних інститутів НАН України, вищих навчальних закладів, хімічних підприємств, наукових і проектних інститутів, фірм України та зарубіжних країн.

Очікуються учасники з Німеччини, США, Канади, Ірландії, Норвегії, Бельгії, Польщі, Колумбії, Росії, Білорусі.

Планується організація екскурсій по Києву та мальовничих місцях Київщини, а також різноманітна культурна програма.

**Основні напрямки роботи конференції КМХТ-2020:**

1. Автоматизація та комп'ютерна підтримка виробничих процесів.
2. Комп'ютерне моделювання хіміко - технологічних та біохімічних процесів і систем.
3. Комп'ютерне моделювання в хімії, комп'ютерні методи синтезу нових речовин.
4. Комп'ютерне моделювання природоохоронних процесів.
5. Комп'ютерне моделювання і прогнозування розвитку складних систем різної природи.
6. Сталий розвиток регіонів.
7. Комп'ютерно - інформаційні технології в багаторівневій вищій освіті.

**Плануються наступні види наукових презентацій:**

- Наукові доповіді – до 20 хв.
- Короткі наукові повідомлення – до 10 хв.

**Робочі мови конференції:** українська, англійська, російська.

**Демонстраційні матеріали** доповідей представляються в електронному вигляді.

**Електронні версії** статті (4-6 повних сторінок) і **відомості про авторів** подаються електронною поштою на одну з адрес з позначкою **KMXT2020**:

- [yu\\_beznosyk@ukr.net](mailto:yu_beznosyk@ukr.net),
- [bendiuh.vladyslav@lil.kpi.ua](mailto:bendiuh.vladyslav@lil.kpi.ua).

На їх основі буде опубліковано **Збірник статей конференції**.

**Умови участі:** Участь у конференції KMXT-2020 **безкоштова**. Для включення до програми конференції доповіді та одержання запрошення учаснику необхідно подати до оргкомітету: заявку на участь (зразок додається), текст статті (згідно з вимогами, що додаються). Збірнику статей конференції буде надано УДК, ISBN, кожній статті – DOI. Збірник статей конференції у електронному вигляді буде розміщений на сайті конференції. Друкований збірник статей можна буде придбати під час роботи конференції. Витрати на особисту участь у конференції KMXT-2020 кожний учасник несе самостійно.

**Проживання учасників** конференції заплановано в готелях Києва різного рівня, а

також у гуртожитках КПІ ім. Ігоря Сікорського за даними у реєстраційних картках.

**Офіційна адреса оргкомітету:**

Кафедра кібернетики ХТП  
КПІ ім. Ігоря Сікорського,  
м. Київ, пр-т Перемоги, 37, корпус №4  
03056

**Правила оформлення доповідей:**

Статті доповідей будуть опубліковані мовою орігіналу.

Обсяг 4-6 повних сторінок (формату А4) у текстовому редакторі MS Word з розширенням файлу (\*.doc, \*docx, \*.rtf ), всі поля по 2,0 см.

**Назва доповіді** (трьома мовами – українською, російською та англійською) – Times New Roman, напівжирний, розмір 13 pt, всі букви прописні, без перенесення слів, з нового рядка – прізвище та ініціали авторів (не більше 4-х, трьома мовами – українською, російською та англійською), на іншому рядку – організація, місто, країна (шрифт Times New Roman, звичайний, розмір 13 pt) та E-mail. Все розташувати по центру, міжрядковий інтервал – одинарний.

**Анотація** трьома мовами – українською, англійською та російською (розмір 11 pt), обсягом не більше 6 рядків.

**Ключові слова** трьома мовами – українською, англійською та російською (розмір 11 pt).

Текст друкувати з нового рядка шрифт звичайний, розмір 13 pt, міжрядковий інтервал - одинарний, вирівнювання тексту за шириною сторінки, без перенесення слів).

Хімічні формули вставляти в текст за допомогою редактора Chem Draw, а математичні – у редакторі MS Equation.

**Структура статті:** вступ, постановка задачі, аналіз досліджень, висновки, список літератури.

**Список літератури** (не більше 5-х) приводити згідно ДСТУ 8302:2015, а посилання у квадратних дужках.

**Рисунки** повинні бути пронумеровані відповідно до тексту.

**Таблиці** виконувати в MS Word, повинні мати тематичний заголовок і порядковий номер.

**Кінцевий термін подачі доповідей** – 15 березня 2020 року.

**Заявка учасника (на кожного співавтора):**

Прізвище, ім'я, по батькові: \_\_\_\_\_

Організація (повна назва, адреса, обов'язково з індексом): \_\_\_\_\_

Посада: \_\_\_\_\_

Науковий ступінь: \_\_\_\_\_

Вчене звання: \_\_\_\_\_

Контактний телефон: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Номер секції: \_\_\_\_\_

Форма участі (очна, заочна): \_\_\_\_\_

Необхідність у проживанні, кількість місць (готель, гуртожиток): \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_