



## **XIV Всеукраїнська науково-практична конференція «Моделювання та прогнозування економічних процесів»,**

**відбудеться 21 травня 2020 року.**

Управління державою, виробництвом та іншими складними соціально-економічними об'єктами має забезпечувати їх оптимальний розвиток. Необхідність ефективного моделювання та прогнозування підтверджується багатомільярдними збитками, від яких щорічно потерпають навіть передові компанії світу.

XIV Всеукраїнська науково-практична конференція «Моделювання та прогнозування економічних процесів» фокусується на дослідженні математичних методів і моделей та використанні спеціалізованого програмного забезпечення для прогнозування поведінки складних соціо-економічних систем.

За матеріалами роботи конференції видається збірка тез доповідей учасників.

Доповідачі отримають інформаційні матеріали конференції, збірку тез та сертифікат про участь.

Робочі мови конференції: українська, англійська.

### **РОБОТА КОНФЕРЕНЦІЇ ВІДБУДЕТЬСЯ ЗА СЕКЦІЯМИ:**

1. Математичні моделі та методи для дослідження поведінки економічних систем
2. Інформаційні технології для моделювання та прогнозування економічних процесів
3. Аналіз економічних процесів та ринків

### **ВИМОГИ ДО УЧАСТІ В КОНФЕРЕНЦІЇ**

До 14 травня 2020 р. необхідно прислати файл з тезами доповіді на електронну адресу [confmpep2020@gmail.com](mailto:confmpep2020@gmail.com).

УВАГА. Обов'язково потрібно у вільній формі вказати:

- 1) назву секції;
- 2) вид участі (заочний чи очний);
- 3) вид збірника (електронний чи паперовий).

Орієнтовна вартість участі – безкоштовно з електронним збірником, 180 грн. з паперовим. Остаточна вартість буде залежати від кількості учасників. Варіанти оплати будуть вказані у наступному інф. листі.

### **ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ**

Гарнітура Times New Roman; назва доповіді – 16 пт; П.І.Б., П.І.Б. наукового керівника (якщо є), навчальний заклад/організація – 14 пт; e-mail – 14 пт, курсив; текст тез – 14 пт, міжрядковий інтервал – 1, абзац – 10 мм, поля – ліве 25 мм, інші по 15 мм.

Всі формули в редакторі Microsoft Equation – 3.0. або малюнками. Обсяг тез: 1-3 повних сторінки. Формат документу – doc, docx, або rtf.

Назва файлу: tezy\_prizvysche.

### СКЛАД ПРОГРАМНОГО КОМІТЕТУ:

Гавриш О.А. – співголова програмного комітету, д.т.н., проф., декан ФММ;  
 Капустян В.О. – співголова програмного комітету, д.ф.-м.н., проф., завідувач кафедри ММЕС;  
 Войтко С.В. – д.е.н., проф., зав. кафедри МЕ;  
 Онищенко А.М. – д.е.н., доц., професор кафедри технологій управління Київського національного університету імені Тараса Шевченка;  
 Путренко В.В. – к.г.н., с.н.с., зав. лабораторією ГІС ННК «Світовий центр даних з геоінформатики та сталого розвитку»;  
 Фартушний І.Д. – к.ф.-м.н., доц., заступник декана ФММ, доцент кафедри ММЕС.

### СКЛАД ОРГАНІЗАЦІЙНОГО КОМІТЕТУ:

Пишнограсв І., Лазаренко І., Замрій А., Мажара Г.  
 У разі виникнення питань з приводу конференції, звертайтеся за електронною адресою [confmper2020@gmail.com](mailto:confmper2020@gmail.com).

### ПРИКЛАД ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ:

#### **Моделювання та прогнозування економічних процесів**

***Іваненко Іван Іванович***

Науковий керівник: Петренко П.П.

КПІ ім. Ігоря Сікорського

*Email: [ii.ivanenko@gmail.com](mailto:ii.ivanenko@gmail.com)*

У 2016 році був прийнятий закон про ринок газу України, який за твердженнями авторів закону мав дати принципи вільної конкуренції та неутручанні держави. Однак як на етапі його прийняття, так і після в Україні точиться гостра дискусія, щодо того чи будуть діяти ці засади на ринку і як це вплине на користувачів блакитного палива.

#### **Література:**

1. Maroeska G. Boots, Fieke A.M. Rijkers, and Benjamin F. Hobbs. Trading in the downstream European gas market: A successive oligopoly approach. *The Energy Journal*, 25(3):73- 102, 2004.