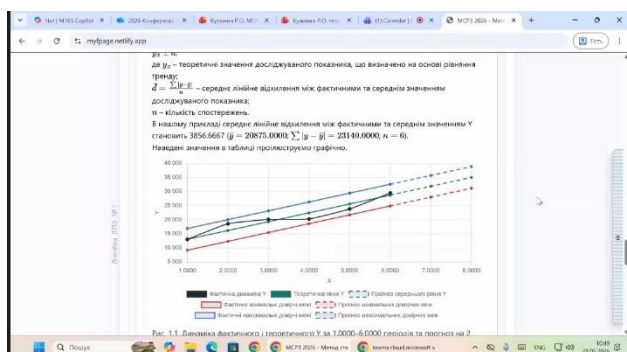
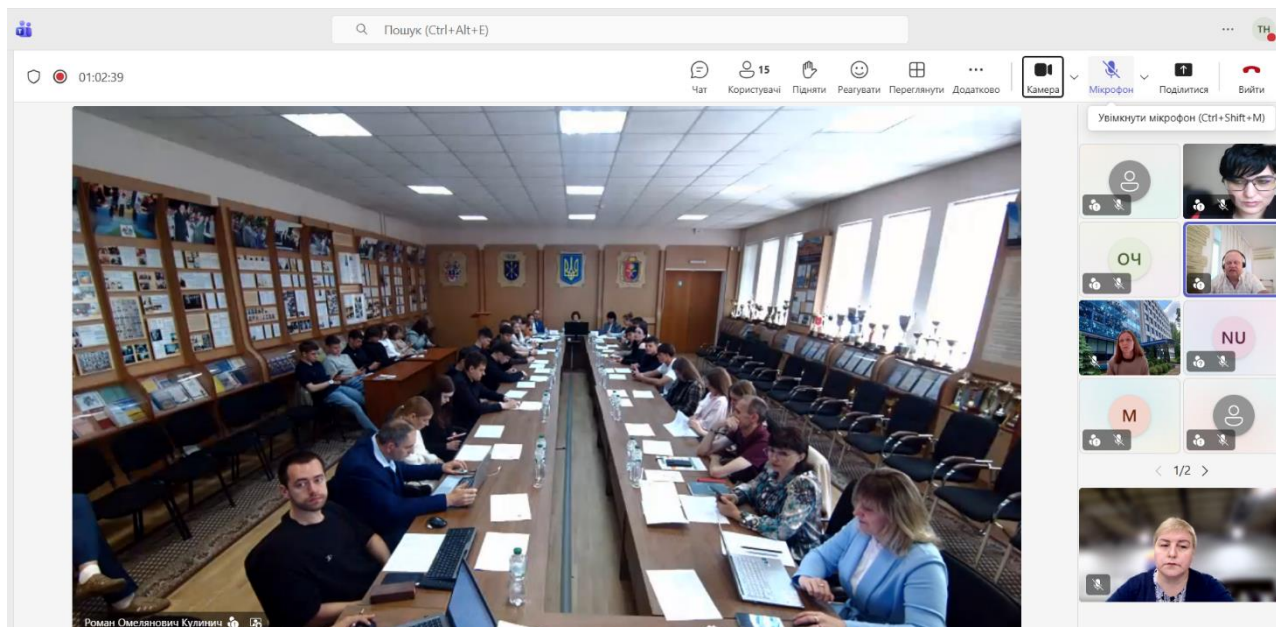


НДЦ ІПР НАН УКРАЇНИ ДОЛУЧИВСЯ ДО РОБОТИ ХХVI МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ У ХМЕЛЬНИЦЬКОМУ

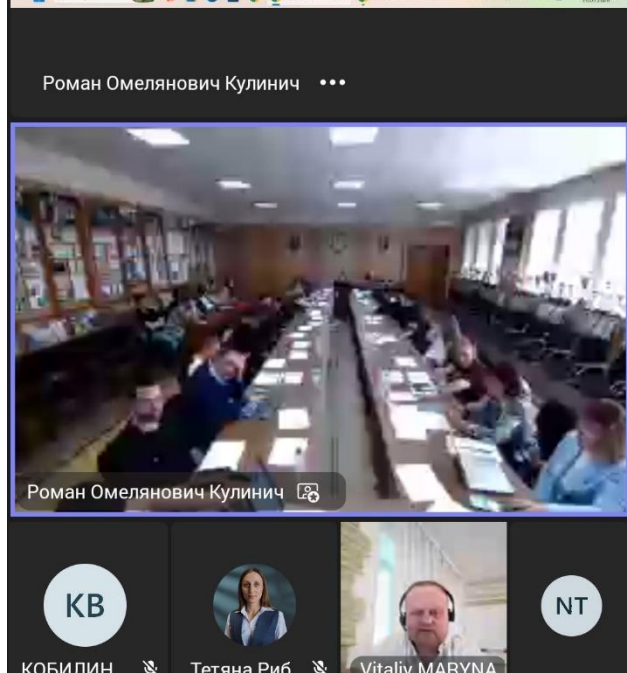
28 травня 2026 року наукові співробітники Науково-дослідного центру індустріальних проблем розвитку НАН України – доктор економічних наук, професор **Вікторія ХАУСТОВА** і кандидат економічних наук, старший дослідник **Наталія ТРУШКІНА** – взяли участь у роботі ХХVI Міжнародної науково-практичної конференції «**Статистичні методи та інформаційні технології аналізу соціально-економічного розвитку**», присвяченої пам'яті доктора економічних наук, професора Омеляна Івановича Кулинич.



Конференція відбулася на базі Хмельницького університету управління та права імені Леоніда Юзькова та об'єднала науковців, викладачів, аспірантів і молодих дослідників з України, Республіки Молдова та Румунії.

Для Науково-дослідного центру індустріальних проблем розвитку НАН України участь у цьому науковому форумі вже стала доброю багаторічною традицією та важливою складовою розвитку академічного партнерства з Хмельницьким університетом управління та права імені Леоніда Юзькова. Співпраця між установами ґрунтується на спільних наукових інтересах у сфері статистичних досліджень, економічного аналізу, цифрової трансформації, регіонального розвитку, публічного управління та сучасних інформаційних технологій.

У рамках наукової програми заходу було представлено доповідь «**Статистичні методи оцінювання розвитку резильєнтної інфраструктури в контексті досягнення цілей сталого розвитку**». У доповіді висвітлено результати досліджень щодо



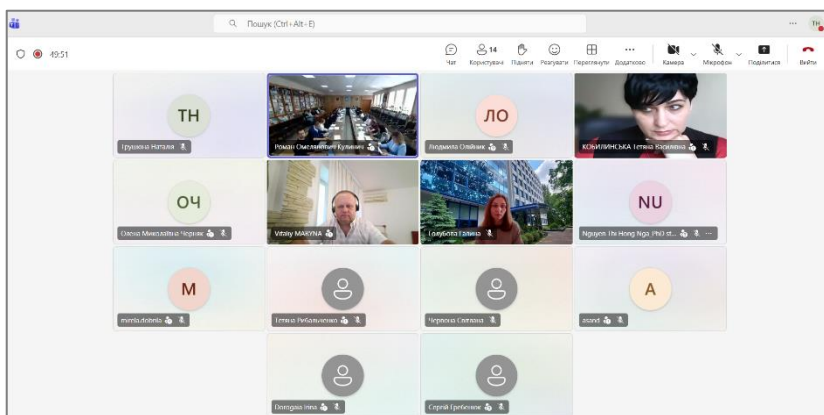
застосування сучасного статистичного інструментарію для оцінювання розвитку резильєнтної інфраструктури, аналізу ризиків і загроз, формування систем індикаторів та обґрунтування напрямів забезпечення сталого розвитку соціально-економічних систем в умовах глобальних викликів і невизначеності.

Особливе місце в роботі конференції посів виступ Наталії Трушкіної з вітальним словом від НДЦ ІПР НАН України. Звертаючись до учасників заходу, вона підкреслила важливу роль статистичних методів, економіко-математичного моделювання, бізнес-аналітики та цифрових технологій у формуванні науково обґрунтованих управлінських рішень, розвитку критичної інфраструктури, забезпеченні енергетичної безпеки та підвищенні стійкості соціально-економічних систем.

У своєму виступі Наталія Трушкіна наголосила, що в умовах глобальної нестабільності, цифрових трансформацій, кліматичних ризиків та воєнних викликів суттєво зростає значення статистичних досліджень, аналізу великих масивів даних, прогнозування та аналітичних інструментів підтримки прийняття рішень. Саме тому ці напрями займають важливе місце у науковій діяльності НДЦ ІПР НАН України, де активно здійснюються дослідження з проблематики цифрової трансформації, резильєнтного розвитку інфраструктури, енергетичної безпеки, логістики, публічного управління та післявоєнного відновлення України.

Окрему увагу було приділено підготовці наукових кадрів. Зазначено, що НДЦ ІПР НАН України приділяє значну увагу формуванню сучасних компетентностей докторів філософії за спеціальностями «Менеджмент» та «Публічне управління та адміністрування», зокрема розвитку навичок роботи з даними, статистичного аналізу, цифрових технологій та інформаційно-аналітичних систем.

Учасники конференції також були поінформовані про результати наукових досліджень Центру, присвячених питанням національної безпеки, розвитку резильєнтної інфраструктури та досягненню Цілей сталого розвитку. Було відзначено, що науковці Центру активно застосовують індикаторні, рейтингові, індексні та багатокритеріальні статистичні методи для оцінювання ризиків, аналізу міжнародних практик та розроблення науково обґрунтованих рекомендацій для державної політики й післявоєнного відновлення України.



Проведення конференції вкотре підтвердило актуальність статистичних методів і цифрових технологій як універсального інструментарію для дослідження складних соціально-економічних процесів, а також важливість міждисциплінарної та міжнародної наукової співпраці. Участь НДЦ ІПР НАН України у цьому науковому

заході сприяла зміцненню професійних контактів, розширенню академічної взаємодії та популяризації результатів досліджень Центру в науковому просторі України та за її межами.



Хмельницька обласна рада
Хмельницький університет управління та права
імені Леоніда Юзькова
Бельцький державний університет
імені Алеку Руссо
Молдовська економічна академія
Ясський університет імені Олександра Іоана Кузи
Інститут економічних і соціальних
досліджень ім. Георгі Зане

ПРОГРАМА

**XXVI Міжнародної науково-
практичної конференції**

**“Статистичні методи та
інформаційні технології аналізу
соціально-економічного
розвитку”,**

присвяченої пам’яті
д.е.н., професора
Омеяна Івановича Кулинич

28 травня 2026 року

Хмельницький 2026

Шановний (а) _____

Ректорат Хмельницького університету управління та права імені Леоніда Юзькова запрошує Вас взяти участь у роботі XXVII Міжнародної науково-практичної конференції “Статистичні методи та інформаційні технології аналізу соціально-економічного розвитку”, присвяченої пам’яті д.е.н., професора Омеляна Івановича Кулиничя, яка відбудеться 28 травня 2026 року (корпус №1, вул. Героїв Майдану, буд. 8, музей університету та [он-лайн за допомогою програми MS Teams](#)).

Регламент роботи конференції

Доповідь - до 20 хв.

Повідомлення - до 10 хв.

План роботи конференції:

28 травня 2026 року

8³⁰ – 10⁰⁰ – реєстрація учасників конференції.

10⁰⁰ – 13⁰⁰ – відкриття конференції – перше засідання.

13⁰⁰ – 14⁰⁰ – перерва на обід.

14⁰⁰ – 17⁰⁰ – друге засідання.

17⁰⁰ – 18⁰⁰ – підсумкове засідання – закриття конференції.

Контактні телефони: тел.: +380973971280;

тел.: +38 (0382) 71-80-80.

Ел. адреса: RK@univer.km.ua

Web-сторінка: www.statkonf.kulynych.in.ua,
www.univer.km.ua

Відкриття конференції – перше засідання (10⁰⁰-13⁰⁰, музей університету та [MS Teams](#))

Відкриття конференції

Вступне слово першої проректорки Хмельницького університету управління та права імені Леоніда Юзькова, кандидатки наук з державного управління, доцентки
Ірини Броніславівни Ковтун.

Модератор конференції:

- доктор економічних наук, професор, професор кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій **Роман Омелянович Кулинич.**

Пленарне засідання

1. **MSP3 2026: веб-орієнтована система підтримки розрахунків статистичних рівнянь залежностей для економічного аналізу**

Кулинич Роман Омелянович

Доктор економічних наук, професор, професор кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій, Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова

2. **Optimizing the statistical distribution of healthcare resources in Europe**

Nguyen Thi Hong Nga,

PhD student

Agheorghiesei Daniela Tatiana

Professor

Alexandru Ioan Cuza University of Iasi, Romania

3. **Developing a sustainable economy through the use of smart technologies Abstract**
Dorogaia Irina,
Phd, associate professor
Caminschi Olga
PhD student
Academy of Economic Studies of Moldova
4. **Democracy and the political system in Romania: evidence from the European Values Survey**
Asandului Gabriel,
Conferențiar univ. dr., Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi”
Asandului Laura
Profesor univ. dr., Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”
5. **The tourist of tomorrow**
Sandu Raluca-Mihaela,
Lect.univ.dr., Universitatea „Petre Andrei”, Iași, România
Guriță Doina,
Lect.univ.dr., Universitatea „Petre Andrei”, Iași, România
Doncean Marilena
Cercet. șt. gr. III dr., Academia Româna, Filiala Iași, Institutul de Cercetări Economice și Sociale “Gh.Zane”, România

Доповіді першого засідання

1. **Статистичні методи оцінювання розвитку резильєнтної інфраструктури в контексті досягнення цілей сталого розвитку**
Хаустова В. Є.,
Директор, доктор економічних наук, професор
Трушкіна Н. В.
Старший науковий співробітник сектора промислової політики та інноваційного розвитку відділу промислової політики та енергетичної безпеки, кандидат економічних наук, старший дослідник,
Науково-дослідний центр індустріальних проблем розвитку НАН України (м. Харків, Україна)

2. **Статистичне оцінювання стану й використання водних ресурсів**
Кобилинська Т.В.,
Доктор економічних наук, професор, заступник начальника
ГУС у Житомирській області
Мотузка О.М.
Кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри
менеджменту та маркетингу
Національна академія статистики, обліку та аудиту
3. **Analysis of health quality indicators in Romania**
Nguyen Thi Hong Nga,
PhD student
Agheorghiesei Daniela Tatiana
Professor
Alexandru Ioan Cuza University of Iasi, Romania
4. **Ethics and good faith in contracts in the digital age and personal data protection**
Dobrilă Mirela-Carmen
Lecturer PhD, Faculty of Law
“Alexandru Ioan Cuza” University of Iași, Romania
5. **Кризові явища в системі охорони здоров'я і стратегії їх подолання**
Федоришина Л.М.
Д-р екон. наук, професор, професорка кафедри менеджменту,
економіки, статистики та цифрових технологій, Хмельницький
університет управління та права імені Леоніда Юзькова
6. **Цифровізація у пастці між інноваціями та вразливостями**
Чмир Олена Сергіївна
Завідувач відділу формування академічних ресурсів, д-р екон.
наук, професор, ДНУ УкрІНТЕІ
7. **Ентропійно-топологічне виявлення фазових переходів у фінансових мультиагентних системах**
Симонов Єгор Денисович,
М.н.с., магістр
Єршов Сергій Володимирович
Зав. відділу №155, доктор ф-м наук, с.н.с.
Інститут кібернетики ім. В. М. Глушкова НАН України, Київ

8. **Циклічність війн і катастроф: статистичне оцінювання**

Кулинич Р.О.,

Доктор економічних наук, професор, професор кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій, Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова

Михайлов В.С.,

Доктор економічних наук, професор та кандидат філософських наук, завідувач кафедри теоретичних дисциплін, Коледж хореографічного мистецтва “Київська муніципальна академія танцю імені Сержа Лифаря”

Неділько В.В.

Старший викладач кафедри теоретичних дисциплін, Коледж хореографічного мистецтва “Київська муніципальна академія танцю імені Сержа Лифаря”

9. **Considerations on the principles of contracts and the principles of personal data protection of the General Data Protection Regulation (GDPR)**

Dobrilă Mirela-Carmen

Lecturer PhD, Faculty of Law,
“Alexandru Ioan Cuza” University of Iași, Romania

10. **Основні властивості моделей впливу дій в системах підтримки прийняття рішень**

Заїка Богдан Юрійович,

Аспірант спеціальності комп’ютерні науки, молодший науковий співробітник лабораторії проблем прикладної інформатики

Єршов Сергій Володимирович

Доктор фізико-математичних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу методів і технологічних засобів побудови інтелектуальних програмних систем
Інститут кібернетики імені В. М. Глушкова НАН України

11. Інтервальне оцінювання нормалізованого статистичного чинника

Коляда Ю.В.,

Доктор економічних наук, професор, професор кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики

Шатарська І.Ф.

Старший викладач кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики

Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана

12. Моделювання впливу цифрової трансформації на ефективність прийняття управлінських рішень у паливно-енергетичному бізнесі

Мартинюк В.С.,

Здобувачка освітнього ступеня “Аспірант”

Камінський О.Є.

Д.е.н, доцент

Київський національний економічний університет ім. В. Гетьмана

13. Інструменти рейтингового оцінювання персоналу організації в умовах цифровізації

Захаркевич Н.П.

Кандидатка економічних наук, доцентка, завідувачка кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій Хмельницький університет правління та права імені Леоніда Юзькова

Доповіді другого засідання

1. Застосування кластерного та дискримінантного аналізу в контексті моделювання здорового населення країн ЄС та України

Голубова Г.В.,

Кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри статистики та математичних методів в економіці

Червона С.П.

Кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри статистики та математичних методів в економіці
Національна академія статистики, обліку та аудиту

2. **Прогнозування трансформації компетентностей людського капіталу в умовах подвійного переходу**

Арзянцева Дар'я Андріївна

Кандидатка економічних наук, доцентка, доцентка кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова

3. **Особливості внутрішніх комунікацій в корпоративній культурі менеджера**

Кудельський В.Е.

Кандидат економічних наук, доцент кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова

4. **Статистичний аналіз окремих показників цифрового розвитку країн ЄС**

Олійник Людмила Леонідівна

Начальник відділу організації наукової діяльності, кандидат економічних наук, Кременчуцький льотний коледж Харківського національного університету внутрішніх справ

5. **Методи прогнозування рівня інфляції в умовах воєнної економіки**

Піхняк Тетяна Андріївна

Доцентка кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій, к.е.н., доцентка Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова

6. **Ризики використання штучного інтелекту у діяльності територіальних громад**

Федорчук О.С.

Доцентка кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій, кандидатка педагогічних наук, доцентка Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова

7. **Статистичне дослідження ДТП Львівської МТГ**
Ярова О.А.,
Доцент кафедри математичної статистики і диференціальних рівнянь, кандидат фізико-математичних наук, доцент
Чорненька А.А.
Студентка 1-го курсу магістратури спеціальності “Статистика”
Львівський національний університет імені Івана Франка
8. **Множинний кореляційний аналіз в економетричних розрахунках бюджетного відшкодування ПДВ**
Ярмоленко Ю.Ю.
Кандидат економічних наук
9. **Статистичний аналіз індексу споживчих цін України**
Ярова О.А.,
Доцент кафедри математичної статистики і диференціальних рівнянь, кандидат фізико-математичних наук, доцент
Чорняк Ю.В.
Студентка 1-го курсу магістратури спеціальності “Статистика”
Львівський національний університет імені Івана Франка
10. **Statistical modeling and resource optimization in multi-agent information systems**
Деменко Іван Олександрович,
Post-graduate student of the Laboratory of Problems of Applied Informatics
Симонов Денис Ігорович
PhD, Head of the Laboratory of Problems of Applied Informatics
V. M. Glushkov Institute of Cybernetics of the National Academy of Sciences of Ukraine
11. **Статистична оцінка стану розвитку малого бізнесу в Україні**
Терещенко Тетяна Євгеніївна,
Доцент кафедри фінансів банківської справи та страхування, к.е.н., доцент
Басараб Дар’я Дмитрівна
Здобувач вищої освіти
Університет митної справи та фінансів

12. **Optimizarea procesului decizional în managementul universitar prin integrarea noilor tehnologii informaționale**
Aparaschivei Diana
Doctorandă, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza”, Iași, România
13. **Impactul digitalizării asupra învățământului superior: o analiză bibliometrică**
Constandache Oana-Adriana
Drd., Școala Doctorală de Economie și Administrarea Afacerilor, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, România
14. **Oportunități și provocări ale digitalizării în managementul turistic**
Soltan Cristina(cas. Rusu)
Doctorand al SDEAA în cadrul, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, România
15. **Gamificarea ca instrument de management strategic pentru reducerea risipei alimentare**
Petrea (Ivanov) Mădălina Ioana
Doctorand asistent universitar asociat Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor UAIC Iași, România
16. **Застосування цифрових інструментів у формуванні іміджу підприємства**
Корюгін А.В.
К.е.н., доцент, доцент кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій
Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова
17. **Analiza critică a modelului rațional de luare a deciziilor în guvernarea universitară contemporană**
Aparaschivei Diana
Doctorandă, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza”, Iași, România
18. **Tendințe în digitalizarea industriei turistice**
Soltan Cristina(cas. Rusu)
Doctorand al SDEAA în cadrul, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, România

19. **Управління ефективністю діяльності комунальних підприємств в умовах економічної нестабільності**
Граматович Ю. В.
Старший викладач кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій
Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова
20. **Статистичне моделювання розвитку туристичного ринку міста: інтегральний підхід**
Денисюк Сергій Анатолійович
Аспірант кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій
Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова
21. **Математичне моделювання та синтез оцінки надійності постачальників для нейромережевого аналізу відкритих закупівель**
Землянський Д.І.
Аспірант кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій
Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова
22. **Економічна ефективність та системна оцінка якості дорожнього будівництва: від технічного контролю до капіталізації активів**
Авраменко Дмитро Сергійович
Аспірант кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій
Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова
23. **Статистичне моделювання чинників ціноутворення на ринку короткострокової оренди житла (на прикладі м. Лондон)**
Лавриненко Станіслав Євгенович
Студент 1-го курсу магістратури спеціальності “Статистика”, Львівський національний університет імені Івана Франка

24. **Індексно-рейтингова модель оцінювання діяльності соціальних підприємств на основі обліково-аналітичних даних**
Назарина Д.С.
Фахівець з управління дослідницькими центрами клінічного відділу ТОВ “ПІ ЕС АЙ-Україна”, аспірант
25. **Удосконалення методів оцінювання соціально-економічних систем при обмеженій кількості інформації**
Рибальченко Тетяна Павлівна,
Аспірантка кафедри мехатроніки та електротехніки
Паславський Юрій Михайлович,
Аспірант кафедри мехатроніки та електротехніки
Головко Михайло Олександрович,
Аспірант кафедри мехатроніки та електротехніки
Гребенюк Сергій Володимирович
Аспірант кафедри мехатроніки та електротехніки
Національний аерокосмічний університет “Харківський авіаційний інститут”
26. **Управління інноваційним розвитком економіки України**
Іжевський П. Г.
Професор кафедри менеджменту, економіки, статистики та цифрових технологій, доктор економічних наук, професор Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова
27. **Статистичний аналіз впливу корпоративної культури на мотивацію працівників на основі зарубіжних кейсів**
Умерова К.А.
Здобувачка освітнього ступеня «Магістр» за спеціальністю D3 Менеджмент
Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова
28. **Організація та оцінка ефективності рекрутингу персоналу в системі управління підприємством**
Гудіменко Є. Д.
Здобувач вищої освіти на бакалаврському рівні Хмельницького університету управління та права імені Леоніда Юзькова

**29. Антикризове управління в епоху штучного інтелекту:
загрози та можливості**

Молякевич В.О.

Здобувачка вищої освіти на магістерському рівні
Хмельницький університет управління та права
імені Леоніда Юзькова

**30. Роль статистичного аналізу кадрових показників у
розробці антикризової кадрової політики підприємства**

Гладкова Н.П.

Здобувач вищої освіти на бакалаврському рівні
Хмельницький університет управління та права
імені Леоніда Юзькова

31. Обґрунтування стратегії сталого розвитку підприємства

Кузін В.В.

Здобувач вищої освіти на бакалаврському рівні
Хмельницький університет управління та права
імені Леоніда Юзькова

Підсумкове засідання

(17⁰⁰-18⁰⁰)



UNIVERSITATEA
„ALEXANDRU IOAN CUZA“
din IAȘI

XXVI International scientific-practical conference "Statistical methods and information technologies for the analysis of socio-economic development" to be held on May 28, 2026 in Leonid Yuzkov Khmelnytsky University of Management and Law, Ukraine

ORGANIZING COMMITTEE OF THE CONFERENCE

Omelchuk O.M., Doctor of Law, Professor, Rector of Leonid Yuzkov Khmelnytsky University of Management and Law, Ukraine

Shevchuk I.V., Doctor degree in Public Administration, Docent, Leonid Yuzkov Khmelnytsky University of Management and Law, Ukraine

Kulynych R., Doctor of Economics, Professor, Leonid Yuzkov Khmelnytsky University of Management and Law, Ukraine

Synchak V., Doctor of Economics, Professor, Leonid Yuzkov Khmelnytsky University of Management and Law, Ukraine

Kotelnic A. P., Doctor Habilitat of Economics, Professor, Academy of Economic Studies of Moldova, Moldova

Prițcan V., Doctor of Economics, Alecu Russo Balti State University, Moldova

Solcan A., PhD, Associate Professor, Academy of Economic Studies of Moldova, Moldova

Dorogaia I., Doctor of economics, Assoc.professor., Academy of Economic Studies of Moldova, Moldova

Agheorghiesei (Corodeanu) Daniela-Tatiana, Doctor Habilitat of Economics, Professor, Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași, România

Pintilescu Carmen, Doctor of Economics, Professor, Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Romania

Pavaloaia, V.D., Doctor Habilitat of Economics, Professor, Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Romania

Asandului A.L., Doctor of Economics, Professor, Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Romania

Tugui Alexandru, Doctor of Economics, Professor, Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Romania

Pascariu G.C., Doctor of Economics, Professor, Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Romania

Cumpat C.M., PhD, Associate Professor, "Gr.T. Popa" University of Medicine and Pharmacy, Romania

Nastase C., PhD, Professor, "Ștefan cel Mare" University of Suceava, Romania

Dobrila M., PhD, Sr. Lect., "Alexandru Ioan Cuza" University of Iași, Romania

Dospinescu N., Doctor of Economics, Professor, Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Romania

Clipa C., Doctor of Economics, Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Romania

Clipa A., Doctor of Economics, Alexandru Ioan Cuza University of Iași, Romania

Doncean, M., dr., cercet. șt., "Gh. Zane" Institute of Economic and Social Researches, Romania

Slutu R., Doctor of Economics, Associate Professor, Alecu Russo Balti State University, Moldova

Suslenko A., Doctor of Economics, Associate Professor, Alecu Russo Balti State University, Moldova

Covas L., Doctor of economics, Assoc.professor, Academy of Economic Studies of Moldova, Moldova

Програма XXVI Міжнародної науково-практичної конференції “Статистичні методи та інформаційні технології аналізу соціально-економічного розвитку” (28 травня 2026 року). Хмельницький: Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова, 2026. – 16 с.

	<p><u>Хмельницький університет управління та права імені Леоніда Юзькова</u></p>	
	<p><u>Universitatea de stat „Alecu Russo” din Bălți</u></p>	
	<p><u>Academia de studii economice din Moldova</u></p>	
	<p><u>Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași, România</u></p>	
	<p><u>Institutul de Cercetări „Gh. Zane”, România</u></p>	

Підписано до друку _____. Формат 60x84 1/16. Папір друк №2.

Друк офсетний. Умовн. друк. _____. Тираж _____ прим.

Зам. № _____

©Видруковано в Хмельницькому університеті управління та права імені Леоніда Юзькова. Комп'ютерний набір здійснив
Кулинич Р.О.

29013, м.Хмельницький, вул. Героїв Майдану, 8
Редакційно-видавничий відділ університету