

**АКТ**  
**впровадження результатів наукових досліджень**  
**в освітній процес**

Результати наукового дослідження «Управління інформаційною безпекою у ланцюгах постачання: ризики цифрової взаємозалежності, моделі довіри та стратегії кіберстійкості», автори: Мащенко Марина Анатоліївна, Іпполітова Інна Ярославівна, Іпполітов Євгеній Миколайович (опубліковано: Соціальний розвиток: економіко-правові проблеми. – 2025. – №7-8. – С. 1-17. DOI: 10.70651/3083-6018/2025.7-8.04)», а саме теоретичні положення щодо управління інформаційною безпекою в ланцюгах постачання в умовах цифрової трансформації. Розглянуто ключові кіберзагрози, моделі довіри між учасниками та підходи до забезпечення кіберстійкості. Проаналізовано вразливості цифрових ланцюгів постачання, визначено основні напрями виявлення, реагування та відновлення після кіберінцидентів. Запропоновано підходи до вдосконалення управління кіберризиками на основі адаптивних моделей безпеки, що сприяють підвищенню надійності та стійкості сучасних постачальницьких систем використано в освітньому процесі при викладанні навчальної дисципліни Основи логістики (Тема 4. Логістичні утворення)). Матеріали дослідження застосовуються під час лекційних і практичних занять, а також при підготовці здобувачами вищої освіти дослідницьких робіт.

Директор навчально-наукового інституту  
Економіки, менеджменту і міжнародного бізнесу  
Національного технічного університету  
«Харківський політехнічний інститут»  
к.е.н., проф. \_\_\_\_\_



Тарас ДАНЬКО

Заступник директора навчально-наукового інституту  
економіки, менеджменту і міжнародного бізнесу  
Національного технічного університету  
«Харківський політехнічний інститут»  
к.е.н., доц. \_\_\_\_\_



Валерій КОБЕЛЄВ

Заступник директора з наукової роботи  
навчально-наукового інституту  
економіки, менеджменту і міжнародного бізнесу  
Національного технічного університету  
«Харківський політехнічний інститут»  
д.е.н., проф. \_\_\_\_\_



Діана РАЙКО