

Проценко Наталія Миколаївна

кандидат економічних наук, доцент

Статті в наукових фахових виданнях України (категорії А, Б, В)

1. Бутенко Т.А., Імангулова З.А., Проценко Н.М. Аналіз впливу штучного інтелекту на оптимізацію бізнес-процесів у сфері інформаційних технологій. Наука і техніка сьогодні. 2025. Випуск 3 (44). С. 1035-1050. DOI: [https://doi.org/10.52058/2786-6025-2025-3\(44\)-1035-1050](https://doi.org/10.52058/2786-6025-2025-3(44)-1035-1050) URL: [Архіви | Наука і техніка сьогодні](#) (Index Copernicus).

2. Пасемко Г.П., Таран О.М., Проценко Н.М. Цифрові технології та інновації у публічному управлінні: стратегічні тренди. Електронне наукове видання «Публічне адміністрування та національна безпека». 2025. № 11.. <https://doi.org/10.25313/2617-572X-2025-11-11662>. URL: <https://www.inter-nauka.com/issues/administration2025/11/11662>. (Index Copernicus).

3. L. Chagovets, V. Chahovets, T. Butenko, N. Protsenko. Assessment and Analysis Models for Digital Development of Territories. Business Inform. 2026, №2. (Index Copernicus, Україна, англ. мова). URL: <https://doi.org/10.32983/2222-4459-2026-2-90-104>.

4. Синявіна Ю. В., Чалий І. В., Бутенко Т. А., ст. викл. Сирий В. М., Проценко Н. М. Аналіз інструментів і технологій отримання даних з мобільних пристроїв у контексті розслідування кіберзлочинів. Вісник Вінницького політехнічного інституту. 2026. №2. (Index Copernicus). DOI: <https://doi.org/10.31649/1997-9266-2026-185-2-55-64>. URL: <https://visnyk.vntu.edu.ua/index.php/visnyk/article/view/3432>.

Статті у наукових періодичних виданнях інших держав

1. Бутенко Т.А., Сирий В.М., Проценко Н.М. Особливості консультування та цифровізації аграрного виробництва України в умовах занепаду сільських територій. ScientificWorldJournal. 2025. Випуск №29-02. С. 20-27. DOI: [10.30888/2663-5712.2025-29-02-039](https://doi.org/10.30888/2663-5712.2025-29-02-039). URL: <https://www.sworldjournal.com/index.php/swj/issue/view/swj29-02/swj29-02> (Болгарія, Index Copernicus).

2. Проценко Н.М., Бутенко Т.А., Синявіна Ю.В., Сирий В.М. Стратегії захисту гібридних і мультимедійних середовищ для інтелектуальної обробки даних. Modern engineering and innovative technologies. 2025. Випуск №42 С. 76-83. DOI: <https://doi.org/10.30890/2567-5273.2025-42-02-074>. URL: <https://www.moderntechno.de/index.php/meit/issue/view/meit42-02/meit42-02> (Німеччина, Index Copernicus).