

Розумні дані з Cursor AI



Практичне застосування з використанням економетричних даних та статистики

Дата та час: . .2025 16.00

Формат: Онлайн (Zoom)

<https://sumdu-edu-ua.zoom.us/j/2254149400?pwd=RXhkbXNnY0xtenBMMDdTUE1kVmtqZz09>

Запланована тривалість: 30 хвилин

Завражний Костянтин Юрійович,

кандидат економічних наук,

Навчально-науковий інститут бізнесу, економіки та менеджменту,

старший науковий співробітник

Кафедра економіки, підприємництва та бізнес-адміністрування,

Сумський державний університет,

Суми, Україна

Мета заходу

- Познайти учасників з основами розробки в Cursor AI Agent.
- Показати можливості використання без єдиного рядка коду, написаного вручну.
- Надихнути на розвиток у сфері економіки та бізнес-аналітики.

Від "Як зробити?" до "Що я хочу знати?"

- Замість того, щоб думати про те, як зробити, ви концентруєтесь виключно на бізнес-завданні.
- Cursor AI Agent дозволяє економісту або аналітику стати "диригентом" аналізу. Вашим інструментом стає не код, а промпт — чітко сформульоване завдання природною мовою.

Нова ера бізнес-аналітики

Старий підхід (ручне кодування)

1. Сформулювати гіпотезу.
2. Написати код для завантаження даних.
3. Написати код для очищення даних.
4. Написати код для розрахунків.
5. Написати код для візуалізації.
6. Інтерпретувати код та результат.

Новий підхід (AI-агент)

Сформулювати бізнес-питання та наприклад сказати AI:
"Починаємо з пустої папки. Створи Python-проєкт, що сгенерує демо файли з використанням економетричних даних та статистики для менеджера торгівельно-виробничого підприємства, налаштує віртуальне середовище, встановить залежності, надасть REST-веб-сервер на FastAPI і сторінку з інтерактивною візуалізацією даних".

Панель управління підприємством

Економетричні дані та аналітика торгівельно-виробничого підприємства

🔄 Оновити дані

Дата початку:

10.06.2025



Дата закінчення:

11.09.2025



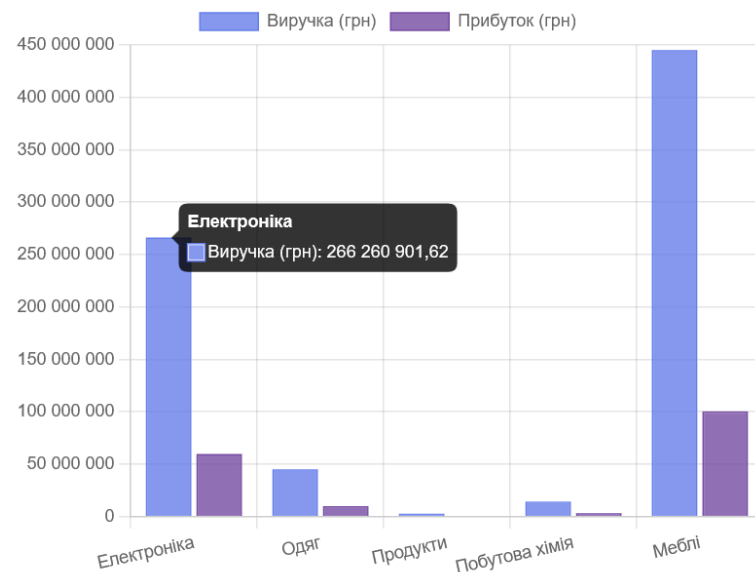
Категорія:

Всі категорії

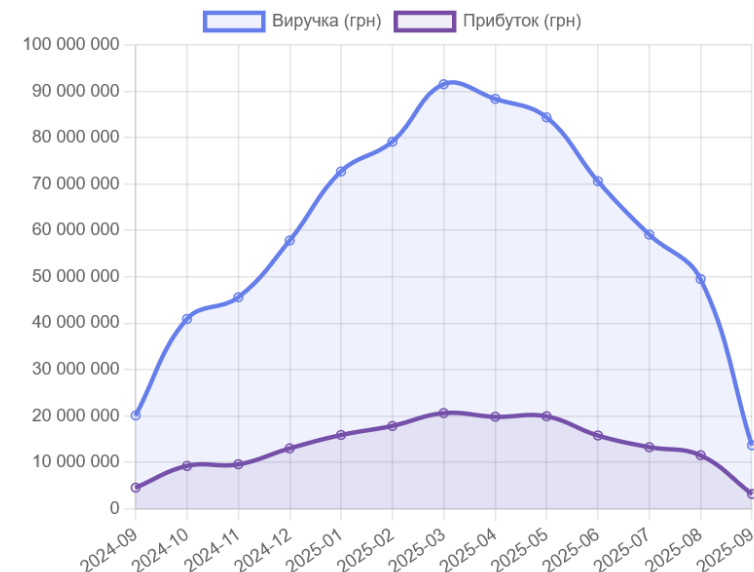


🔽 Застосувати фільтри

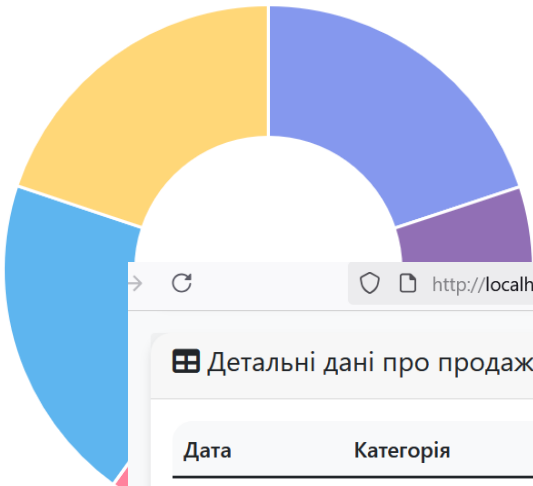
📊 Продажі за категоріями



📈 Місячні тренди виручки

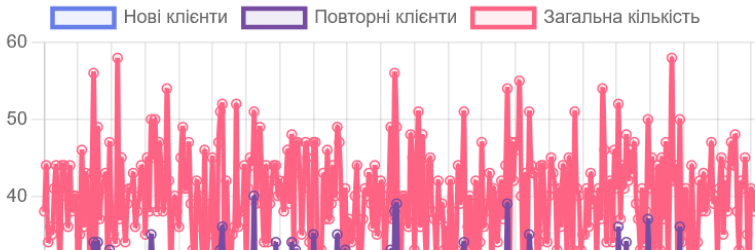


Рентабельність за категоріями



Електроніка

Динаміка клієнтів



Детальні дані про продажі

Дата	Категорія	Кількість	Ціна (грн)	Виручка (грн)	Прибуток (грн)	Рентабельність (%)
01.09.2025	Електроніка	41	15 262,87	625 777,58	160 513,13	25.6%
01.09.2025	Одяг	35	1 696,51	59 377,7	11 979,97	20.2%
01.09.2025	Продукти	41	144,51	5 925,11	1 085,74	18.3%
01.09.2025	Побутова хімія	39	880,68	34 346,65	9 976,66	29.1%
01.09.2025	Меблі	29	27 734,21	804 292,12	163 489,74	20.3%
02.09.2025	Електроніка	47	13 469,61	633 071,65	165 967,38	26.2%
02.09.2025	Одяг	33	2 155,88	71 144,14	13 744,96	19.3%
02.09.2025	Продукти	43	157,65	6 778,75	1 237,17	18.3%
02.09.2025	Побутова хімія	58	699,41	40 565,94	9 879,97	24.4%
02.09.2025	Меблі	26	5 364	139 464,03	27 498,01	19.7%
03.09.2025	Електроніка	35	16 137,01	564 795,3	128 231,83	22.7%
03.09.2025	Одяг	29	2 829.9	82 067.09	21 072.96	25.7%

Створюємо твоє майбутнє разом!

Аналіз даних - ключ в економіці та науці!

Вас запрошує до навчання

Кафедра економіки, підприємництва та бізнес-адміністрування

Сумського державного університету

<https://econ.biem.sumdu.edu.ua/>



Навчально-науковий
інститут бізнесу, економіки
та менеджменту
СУМСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО
УНІВЕРСИТЕТУ