



Home » Технології » Програмістів у Google перевірятимуть разом із ШІ-помічником

Програмістів у Google перевірятимуть разом із ШІ-помічником



РОМАНЧУК МИКОЛА — 09 Травня 2026, 21:54 ⌚ 2 Mins Read — ТЕХНОЛОГІЇ



Важливі новини щодня — додайте «Експерт» в улюблені джерела Google

Google тестує новий формат технічних співбесід для інженерів-програмістів, який дозволяє кандидатам використовувати штучний інтелект під час виконання завдань. Компанія планує оцінювати не лише знання коду, а й уміння працювати з AI-інструментами.

Про це повідомляє [Business Insider](#).

За даними видання, Google вже проводить пілотне тестування нового процесу співбесід для кандидатів початкового та середнього рівня. Якщо експеримент виявиться успішним, компанія планує масштабувати його на інші команди та регіони.

Під час одного з етапів кандидатам дозволять використовувати “схваленого” ШІ-помічника. У Google підтвердили, що таким інструментом стане Gemini.

Кандидати повинні будуть читати, налагоджувати та оптимізувати існуючий код. Компанія також оцінюватиме навички роботи зі штучним інтелектом, зокрема вміння формулювати запити, перевіряти результати та виправляти помилки.

У Google пояснюють, що зміни потрібні для адаптації співбесід до сучасної інженерної галузі. Новий формат має краще відображати реальні умови роботи програмістів.

Окрім цього, компанія оновлює й інші етапи відбору. Частина співбесід тепер включатиме обговорення технічних деталей попередніх проєктів кандидатів, а деякі класичні технічні тести замінять відкритими інженерними задачами.

Журналісти зазначають, що зміни відбуваються на тлі стрімкого поширення штучного інтелекту у програмуванні. Наприкінці 2025 року Anthropic та OpenAI представили нові моделі, які значно розширили можливості розробників.

У квітні Google заявила, що близько 75% нового коду всередині компанії вже генерується штучним інтелектом. Президент OpenAI Грег Брокман також повідомив, що частка AI у написанні коду зросла до 80%.

Схожі підходи вже використовують Canva та стартап Cognition. Представники Cognition заявляють, що співбесіди без використання AI сьогодні нагадують “тест із математики без калькулятора”.

Читайте ЕКСПЕРТ у Google News



ПІДПИСАТИСЯ

Помітили помилку у матеріалі? Повідомте редакцію: corrections@expert.in.ua

Google

КАТЕГОРІЇ НОВИН

Всі новини

[Україна](#)

[Політика](#)

[Економіка](#)

[Світ](#)

[Стиль життя](#)

[Авто](#)

[Технології](#)

[Суспільство](#)

[Здоров'я](#)

ІНФОРМАЦІЯ

[Про проект](#)

[Автори](#)

[Редакційна політика і стандарти](#)

[Політика використання ШІ](#)

[Політика конфіденційності](#)

[Правила коментування](#)

[Контакти](#)

ТОВ «НОВА МЕДІА ГРУПА» © 2014—2026

Реєстрація R40-06871 у Реєстрі суб'єктів у сфері медіа

Адреса: 01014, м. Київ, вул. Звіринецька, 63

editor@expert.in.ua

corrections@expert.in.ua

reklama@expert.in.ua

