

Академічна доброчесність і ШІ у 2026 році

АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ ТА ШІ У 2026 РОЦІ: НОВІ ОРІЄНТИРИ ДЛЯ СТУДЕНТІВ-ГЕОДЕЗИСТІВ

Штучний інтелект (ШІ) став невід'ємною частиною освітнього та наукового процесу, особливо у спеціальності «Геодезія та землеустрій», де робота з великими масивами даних, моделюванням та технічною документацією є щоденною рутинною. Технології ШІ відкривають нові горизонти, проте з 1 лютого 2026 року, після набрання чинності новим Законом «Про академічну доброчесність», використання цих інструментів вимагає чіткого дотримання етичних норм та законодавчих вимог.

Закон, що запрацював у 2026 році, закріплює базові цінності академічної доброчесності для всіх суб'єктів наукової та освітньої діяльності. Він не спрямований на тотальну заборону технологій, а радше на регулювання етичного використання ШІ в наукових роботах. Сьогодні академічна спільнота відходить від спроб покладатися лише на детектори ШІ, які часто є технічно ненадійними та можуть помилятися. Замість цього акцент зміщується на «відкритий протокол» і повну прозорість процесу.

Для студентів та науковців ключовим підходом стає концепція GAIDeT (Generative AI Delegation Taxonomy). Вона передбачає не відмову від технологій, а їх свідоме та задокументоване використання.

ЩО ДОЗВОЛЕНО ТА ВІТАЄТЬСЯ:

Делегування рутинних завдань: використання ШІ для стилістичного редагування тексту, перекладу наукових джерел, пошуку та систематизації інформації.

Прозоре декларування: чітке зазначення у роботі того, які саме технічні функції були делеговані штучному інтелекту.

Використання як помічника: звернення до ШІ для отримання пояснень складних геодезичних моделей чи методів аналізу даних.

ЩО ЗАБОРОНЕНО ТА ВВАЖАЄТЬСЯ ПОРУШЕННЯМ:

Приховування використання: видавання згенерованого контенту за власний інтелектуальний продукт без належного цитування чи пояснення.

Відсутність верифікації: подання результатів ШІ без критичного осмислення та перевірки даних. У геодезії та землеустрої, де точність вимірювань є критичною, це може призвести до фатальних помилок у роботах.

Генерація висновків без аналізу: використання ШІ для підготовки ключових висновків дослідження без особистого доопрацювання автором.

ПРИНЦИП HUMAN-IN-THE-LOOP: ГОЛОВНА ВИМОГА

Основою академічної доброчесності у 2026 році є підхід Human-in-the-Loop (людина в контурі). Це означає, що за будь-який результат, отриманий за допомогою алгоритмів, повну відповідальність несе людина. Як студент, ви повинні здійснювати критичну перевірку, осмислення та верифікацію будь-яких даних, які ви отримали від ШІ. Якщо система припустилася фактичної помилки в геодезичних розрахунках або посилається на неіснуючі нормативні акти - відповідальність нестимете ви, а не сервіс, яким ви скористалися.

ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ЗА ПОРУШЕННЯ

В Україні запроваджено жорсткіші механізми контролю за дотриманням академічної доброчесності. Порушення, пов'язані з недоброчесним використанням ШІ, тепер прирівнюються до плагіату чи фальсифікації даних. Наслідки можуть бути суттєвими: від вимоги переробити роботу до відрахування для студентів або позбавлення наукового ступеня для науковців. З 2026 року університети активно інтегрують оновлені протоколи перевірки, тому найкращий спосіб захистити свою репутацію — це відвертість щодо інструментів, які ви використовували при написанні кваліфікаційної чи наукової роботи.

ВАЖЛИВА ЗУСТРІЧ

15 квітня 2026 року доцент кафедри геодезії, землеустрою та земельного кадастру **Тетяна Мовчан** провела зустріч зі здобувачами вищої освіти другого магістерського рівня, обговоривши з ними новинки в освіті та попередивши їх заздалегідь про підготовку до написання кваліфікаційних робіт, а також наукових робіт і статей.

Пам'ятайте: академічна доброчесність вимірюється не відмовою від прогресу, а повною прозорістю ваших методів дослідження.

Остапенко Денис



Татьяна Марчук



Iryna Korolenko

Попросить видео



Мартинюк Михайло



Драчук Антоніна

Юрков Андрій

Юрков Андрій



Inna Zablotska



Алексей Козловский



Видео



Учасники



Чат



Сторонняк



Поділитися



Інструменти організатора



Додатково



✗ ШІ як свій текст = Порушення



Використовуй ШІ Розумно та Відкрито!