

ТЕМИ ЕСЕ

з дисципліни «Основи SMART-технологій»

1. Як SMART-технології можуть допомогти у вирішенні екологічних проблем?
2. Чи загрожує автоматизація та штучний інтелект масовому безробіттю?
3. Кібербезпека в епоху SMART-технологій: як захистити персональні дані?
4. Роль SMART-міст у покращенні якості життя людей
5. Квантові комп'ютери та їх вплив на безпеку цифрового світу
6. Як штучний інтелект змінює медицину та діагностику хвороб?
7. Хмарні технології: безпечне зберігання даних чи ризик витоку інформації?
8. Етичні дилеми штучного інтелекту: чи можна довіряти рішенням машин?
9. SMART-енергетика: як цифрові технології можуть врятувати планету від енергетичної кризи?
10. Чи готове суспільство до інтеграції штучного інтелекту у всі сфери життя?
11. Чи можуть SMART-технології зменшити глобальну продовольчу кризу?
12. Розумні технології в освіті: чи зможуть вони замінити викладачів?
13. Як штучний інтелект впливає на демократичні процеси та вибори?
14. Чи загрожують біометричні технології праву на приватність?
15. SMART-технології у боротьбі з пандеміями та глобальними загрозами здоров'ю