

19 жовтня 2023 року студенти 2 курсу спеціальності «Комп'ютерні науки» взяли участь у івенті «Як ефективно використовувати ШІ?»

19 жовтня 2023 року студенти 2 курсу спеціальності «Комп'ютерні науки» онлайн долучилися до івенту «Як ефективно використовувати ШІ?»

Івент проходив завдяки компанії EPAM Україна спільно з Молодіжною радою Харкова та Kharkiv IT Cluster.

Студенти дізналися як ефективно використовувати ШІ, щоб не витратити багато часу на нудні предмети й рутинні задачі, як перекладати або написати текст, як ШІ допоможе полегшити навчання і зробити його більш ефективним, як використовувати ШІ не лише для «списування», а для розширення власних знань та скілів.

👉 IT Student— будь в курсі IT-можливостей для тебе!



Відгуки учасників івенту:

🎤 **Марія ІЛЬЯНА, КН-22-3:**

Сьогодні мною було відвідано захід стосовно штучного інтелекту та його застосування у навчанні до студентів, де я змогла відкрити для себе джерела інших і до цього не знайомих ШІ, які в подальшому зможуть мені допомогти у рішенні тих чи інших завдань, вебінар пройшов легко та комфортно.

🎤 **Даниїл ШАШОК, КН-22-1:**

Був на конференції стосовно ШІ. Відкрив для себе нові можливості таких нейромереж, як ChatGPT, Bard та Bing. Зрозумів як правильно потрібно задавати питання нейромережам, щоб отримати усю необхідну інформацію, якої я потребую. Відкрив для себе додатково нову нейромережу під назвою Copilot. За допомогою неї буду ефективніше вчити програмування. Також зрозумів, як можна створювати різноманітні діаграми на основі коду, і не тільки, за допомогою нейромереж. Єдині мінуси конференції: занадто низька якість зображення, нечіткий звук та не цікава викладка інформації, оскільки, на мою думку, якщо є ціль когось навчити, потрібно викладати матеріал та надавати інформацію так, щоб було бажання почати цікавитись цим.

Просто якби я хотів тільки взнати що таке нейромережа, і зайшов на конференцію, мене б не зацікавив цей напрямок. Але на щастя нейромережі зацікавили мене одразу з виходом ChatGPT на світовий ринок :)

👉 **Богдан ДЕНИСЕНКО, КН-22-2:**

Зустріч була надзвичайно цікавою та інформативною. Доповідачі висвітлили ключові аспекти використання ШІ (також у навчанні), надали конкретні приклади та інструменти для покращення навчального процесу.

👉 **Віталій ЗАКРУЖЕЦЬКИЙ, КН-22-2:**

Було цікаво послухати про неймережі були поставлені досить цікаві питання спікеру, хотілося би відвідати такий подібний захід у ХНУ)

👉 **Юлія БЕКЕШКО, КН-22-2:**

Онлайн захід був надзвичайно корисним! Він підкреслив, як за допомогою ШІ можна ефективно навчатися, звільняючи час від рутинних завдань і допомагаючи розвивати власні знання та навички.

👉 **Андрій ГОЦАДРИГА, КН-22-3:**

Захід був цікавий, все доступно та інформативно 🙌

👉 **Олександр ОМЕЛЬЯНЧУК, КН-22-1:**

Захід був дуже корисним і пізнавальним. Розширив свої пізнання в сфері штучного інтелекту.

👉 **Кіріл СПІВАК, КН-22-1:**

Було дуже інтерактивно, та особливе цікаво почути про правильні запити для GPT / Bard, новинкою для мене було саме почута інформація про Copilot, що він є дуже комфортним інструментом саме для написання коду 🙌

👉 **Софія ПРИСЯЖНЮК, КН-22-2:**

Загалом, було цікаво послухати про ШІ, розібрати різні неймережі окреми, взяти + і - для допомоги навчанню. В цілому дуже сподобався захід, було дуже корисно !

👉 **Ілля ЗАХАРЕНКО, КН-22-1:**

Відвідавши даний івент, отримав багато цікавої та для мене потрібної інформації, оскільки тема ШІ з кожним днем стає все більш популярною та затребуваною. Вдячний спікеру за якісно та зрозуміло донесену інформацію. Від івенту залишилися лише хороші враження.

👉 **Костянтин СИДОРЧУК, КН-22-3:**

Багато чого цікавого почув про ШІ, були певні цікаві моменти та сам огляд на GPT, його роботу.