



## Штучний інтелект та майбутнє освіти

### Програма онлайн-заходів з підвищення кваліфікації

7 листопада – 23 листопада 2023 р.

Вітаємо вас на серії заходів з підвищення кваліфікації «Штучний інтелект та майбутнє освіти» від Експертного комітету з питань розвитку штучного інтелекту при Міністерстві цифрової трансформації України та ГО «Прогресивні».

До заходів можна доєднатись у будь-якій з двох форм:

1. Доєднатись до конференції Zoom за [посиланням](#). Ідентифікатор конференції: 876 8240 4320, код доступу: 672519
2. Доєднатись до прямого етеру на сторінці ГО «Прогресивні» у Facebook за [посиланням](#).

Формат доєднання до заходів не впливає на можливість отримання сертифікату про проходження курсу.

Записи всіх лекцій будуть доступні на каналі YouTube за [посиланням](#), тому радимо підписатись, щоб не пропустити.

Дата	Назва, спікери
7 листопада 2023, 16:45 – 19:00	<p><b>16:45</b> Відкриття, вітальні слова від організаторів Валерія Іонан - заступниця Міністра цифрової трансформації України з питань євроінтеграції Дмитро Завгородній - заступник Міністра освіти і науки України з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації</p> <p><b>17:00</b> Відкрита лекція «Штучний інтелект: становлення» <b>Спікер:</b> Олексій Молчановський - Chief Innovation Officer Українського католицького університету, голова Експертного комітету з питань розвитку штучного інтелекту при Міністерстві цифрової трансформації України</p> <p><b>18:00</b> Публічна дискусія «Трансформація освіти в еру штучного інтелекту» <b>Спікери:</b> Діана Хрущова - Проджект-менеджер напрямку «Штучний інтелект», Міністерство цифрової трансформації України; Наталя Шаховська - д.т.н., професорка, завідувачка кафедри систем штучного інтелекту Національного університету “Львівська політехніка” Денис Гриньов - к.т.н., керівник освітніх програм ЕРАМ Україна, віце-президент з освітніх питань IT Ukraine Association</p> <p><b>Модератор:</b> Дмитро Чумаченко – к.т.н., доцент, Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського «ХАІ», координатор робочої групи “ШІ + Освіта і наука” Експертного комітету з питань розвитку штучного інтелекту при Міністерстві цифрової трансформації України</p>

9 листопада 2023, 17:00 – 19:00	<p><b>17:00</b> Відкрита лекція «Штучний інтелект в EdTech галузі: Preply case study»  <b>Спікер:</b> Дмитро Волошин - Co-founder &amp; CTO Preply</p> <p><b>18:00</b> Відкрита лекція «Чи можуть комп'ютери думати? Як працює штучний інтелект»  <b>Спікер:</b> Дмитро Фішман - Ph.D., Assistant Professor of Artificial Intelligence at the University of Tartu, лектор Українського католицького університету, Chief Science Officer and Founder at BetterMedicine</p>
14 листопада 2023, 17:00 – 19:00	<p><b>17:00</b> Відкрита лекція «Генеративний штучний інтелект для освіти»  <b>Спікер:</b> Олександр Краковецький - Ph.D, CEO DevRain</p> <p><b>18:00</b> Відкрита лекція «Штучний інтелект для провадження досліджень»  <b>Спікер:</b> Андрій Удовиченко - workflow designer Bot&amp;Partners</p>
17 листопада 2023, 17:00 – 19:00	<p><b>17:00</b> Відкрита лекція «Розробка освітньої програми за допомогою генеративного штучного інтелекту»  <b>Спікер:</b> Олександр Романко - Ph.D., Директор з кількісних досліджень фінансових ризиків в SS&amp;C Technologies Canada, професор за сумісництвом в University of Toronto, American University Kyiv, Ukrainian Catholic University</p> <p><b>18:00</b> Відкрита лекція «Розробка курсу за допомогою генеративного штучного інтелекту»  <b>Спікер:</b> Олександр Романко - Ph.D., Директор з кількісних досліджень фінансових ризиків в SS&amp;C Technologies Canada, професор за сумісництвом в University of Toronto, American University Kyiv, Ukrainian Catholic University</p>
21 листопада 2023, 17:00 – 19:00	<p><b>17:00</b> Відкрита лекція «Штучний інтелект для супроводу освітнього процесу»</p> <p><b>18:00</b> Відкрита лекція «Генеративний штучний інтелект для створення візуального освітнього контенту»  <b>Спікер:</b> Олексій Ігнатенко – д.ф.-м.н., професор кафедри комп'ютерних наук та інформаційних технологій Українського католицького університету</p>
23 листопада 2023, 17:00 - 19:00	<p><b>17:00</b> Відкрита лекція «Етика штучного інтелекту»  <b>Спікер:</b> Микита Лук'янець - Founder, CTO @ HelloBiome, Founder, Researcher @ Open Ethics Initiative</p> <p><b>18:00</b> Відкрита лекція «Генеративний штучний інтелект та академічна доброчесність»  <b>Спікер:</b> Артем Артюхов – Міжнародний інженер-педагог (ING. PAED. IGIP), керівник Групи сприяння академічній доброчесності Сумського державного університету, член Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти</p>

За результатами проходження програми підвищення кваліфікації, слухачі отримають **сертифікат підвищення кваліфікації** обсягом 1 кредит ЄКТС (30 годин). Для отримання сертифікату необхідно пройти тестування для перевірки засвоєння матеріалу курсу. Тестування буде проходити за допомогою Google Forms. Посилання на тест буде надіслано після закінчення курсу на пошту, яку ви вказали під час реєстрації. Для проходження тестування у вас буде 10 днів. Тобто дедлайн проходження останнього тесту – 3 грудня 2023.

#### **Правила під'єднання до заходів на платформі Zoom:**

1. Не вмикайте мікрофон, якщо не говорите.
2. Для спілкування з учасниками / організаторами / спікерами використовуйте Чат.
3. Для того, щоб поставити питання використовуйте кнопку «Питання та відповіді».

**Всі заходи можливо дивитись як у конференції Zoom, так і як пряму трансляцію на [сторінці Facebook](#). Це не впливає на можливості отримання сертифікату. Можливості Zoom дозволяють долучити 1000 учасників, тому, якщо конференція буде налічувати максимальну кількість - трансляція дублює все що відбувається у Zoom.**

#### **Організатори:**

[ГО «Прогресильні»](#) – динамічна спільнота відданих своїй справі людей, які формують майбутнє освіти в Україні та створюють робочі місця для молоді. Об'єднуємо викладачів, студентів, науковців та офіційних осіб, щоб сприяти відкритому спілкуванню, професійному зростанню та відстоюванню їх прав. Прогресильні знаходяться в авангарді сприяння міцним зв'язкам і покращенню мережевої комунікації серед освітян, які сприймають зміни та прагнуть впроваджувати інноваційні підходи у сфері освіти.

[Експертний комітет з питань розвитку штучного інтелекту при Міністерстві цифрової трансформації України](#) - дорадчий орган при Міністерстві цифрової трансформації України. Комітет був створений 21.12.2019 (Наказ №28). Основне завдання комітету - підвищення конкурентноспроможності України у сфері Штучного Інтелекту.