



CUESC

ПРОГРАМА

всеукраїнського науково-педагогічного підвищення кваліфікації

АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ В ЕПОХУ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

27 січня – 9 березня 2025 року

Program of the All-Ukrainian scientific and pedagogical advanced training

| | | |
|-----|--|----------|
| 1. | Academic Integrity and Culture | 25 hours |
| 2. | Legal Aspects of Academic Integrity in Scientific Activities | 15 hours |
| 3. | How to Write with Integrity and Prepare Scientific Work in the Context of Academic Integrity | 20 hours |
| 4. | ChatGPT for Researchers: Overview of Capabilities and Prospects for Use | 15 hours |
| 5. | Legal Aspects of Using ChatGPT in Scientific Activities | 20 hours |
| 6. | ChatGPT as a Supportive Tool: Automating Data Processing, Text Analysis, Literature Review, Educational Material Creation, and Source Verification | 10 hours |
| 7. | Individual Project: Grant Application Preparation | 15 hours |
| 8. | Functionality of StrikePlagiarism and Fundamentals of Working with the Platform | 20 hours |
| 9. | Using StrikePlagiarism for Scientific Text Analysis: Practical Tips and Hacks | 15 hours |
| 10. | Preventing Plagiarism in AI-Generated Pseudoscientific Texts | 15 hours |
| 11. | Advisory work | 10 hours |

Total: 180 teaching/working hours

Програма всеукраїнського науково-педагогічного підвищення кваліфікації

| | | |
|-----|--|-------------|
| 1. | Академічна доброчесність та культура | 25 ГОДИН |
| 2. | Правове забезпечення академічної доброчесності у науковій діяльності | 15 ГОДИН |
| 3. | Як писати доброчесно та підготовка наукової роботи в контексті академічної доброчесності | 20 ГОДИН |
| 4. | ChatGPT для науковця: огляд можливостей та перспективи використання | 15 ГОДИН |
| 5. | Правові аспекти використання ChatGPT у науковій діяльності | 20 ГОДИН |
| 6. | ChatGPT як псевдонауковий інструмент: автоматизація процесу обробки даних, аналіз текстів, огляд літератури, створення навчальних матеріалів, перевірка достовірності джерел | 10 ГОДИН |
| 7. | Індивідуальний проєкт: оформлення заявки на грант | 15 ГОДИН |
| 8. | Функціонал StrikePlagiarism та основи роботи з платформою | 20 ГОДИН |
| 9. | Використання StrikePlagiarism для аналізу наукових текстів: практичні поради і лайфхаки | 15 ГОДИН |
| 10. | Запобігання плагіату у псевдонаукових текстах, згенерованих штучним інтелектом | 15 ГОДИН |
| 11. | Індивідуальна консультативна робота | 10 ГОДИН |

Усього: 180 навчальних/робочих годин