



## Кіберосвіта без кордонів: українські студенти вперше пройшли навчання з SOC-аналізу

07.10.2025

1–3 жовтня відбулося унікальне навчання з аналізу подій безпеки (SOC-аналізу) – вперше серед українських університетів! Студенти спеціальності «Кібербезпека та захист інформації» Житомирської політехніки, КНУБА та Хмельницького національного університету зробили важливий крок у розвитку кібербезпеки в Україні.

Учасники прослухали дводенний онлайн-етап курсу **Security Operations Center Analytics Fundamentals**, а 3 жовтня відбувся фінальний **офлайн Bootcamp**, який провів Дмитро Єршов, CISO/Провідний інструктор компанія Security Expert Group.

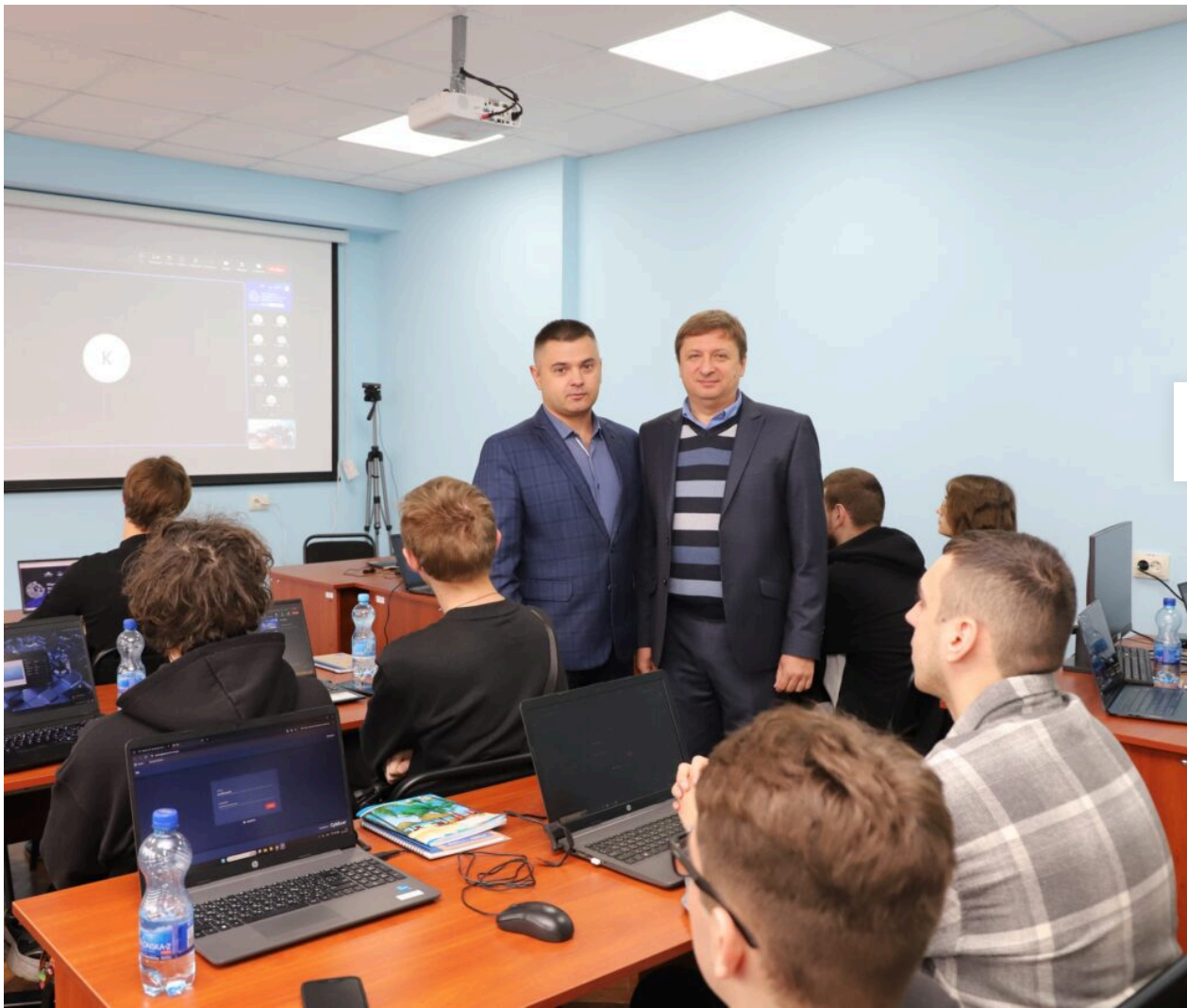
Під час курсу студенти познайомилися з основами роботи Центру реагування на інциденти інформаційної безпеки (SOC): навчалися виявляти, аналізувати та реагувати на кіберінциденти, опанували базові інструменти, процеси та методики, які використовують аналітики SOC для моніторингу та захисту IT-інфраструктури від загроз.

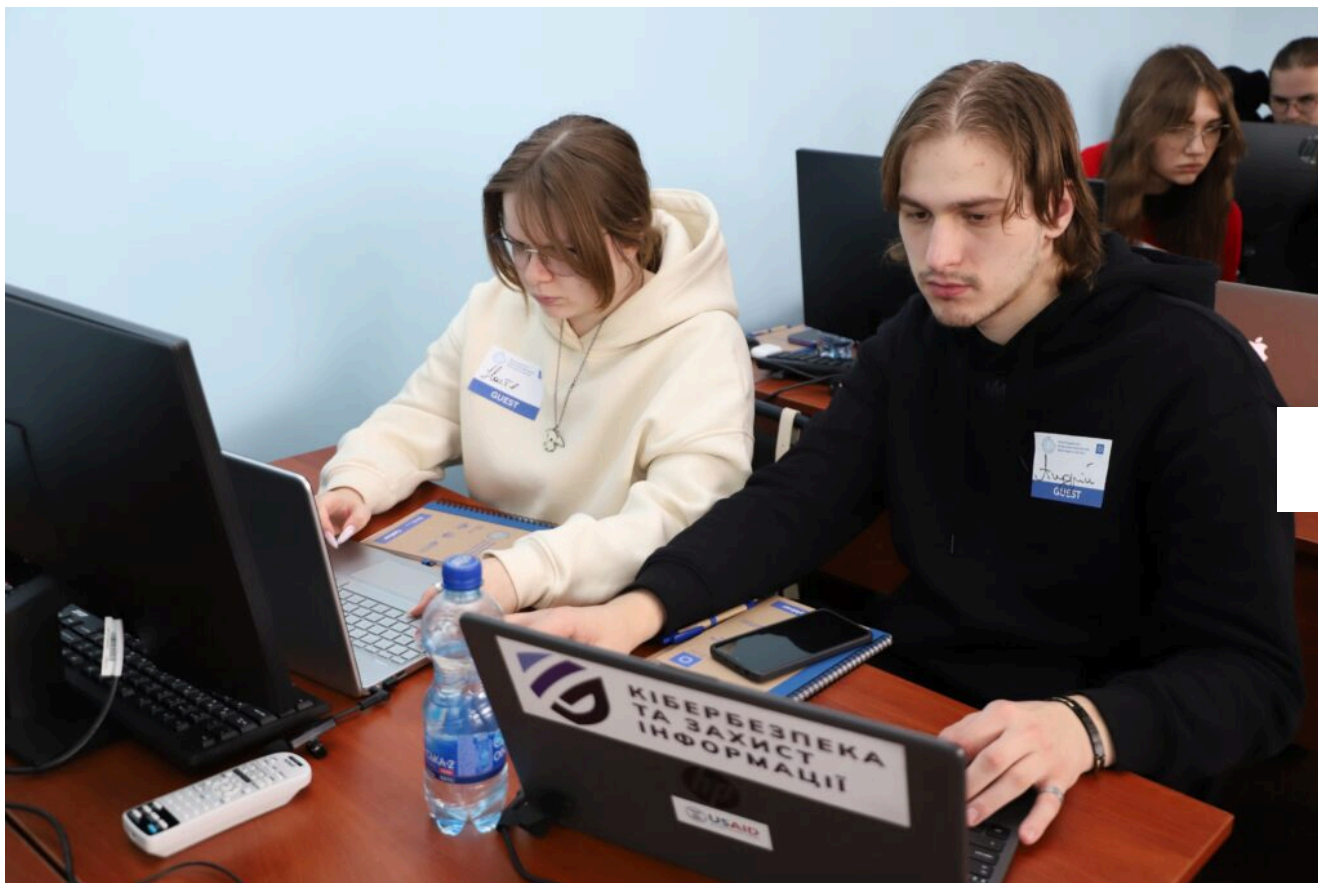
Організацію заходу з українського боку забезпечили:

- **Кіра Лебеденко, Ольга Романчук, Максим Лебеденко** – *Security Expert Group LLC*;
- **Максим Делембовський, Дмитро Гуменний** – *Київський національний університет будівництва і архітектури (КНУБА)*;
- **Юрій Кльоц, Наталія Петляк** – *Хмельницький національний університет*;
- **Андрій Єфіменко, Олександра Покотило** – *Державний університет «Житомирська політехніка»*.



Щиро дякуємо народу та уряду Естонії, Естонському центру міжнародного розвитку (ESTDEV), а також партнерам – CybExer Technologies, флагманам у сфері кіберполігонів, які надали студентам унікальну можливість попрактикуватися у реалістичному середовищі кіберзагроз.







*Інформація кафедри кібербезпеки*

Загальні питання: [centr@khnmu.edu.ua](mailto:centr@khnmu.edu.ua)  
Подача новин та анонсів: [press@khnmu.edu.ua](mailto:press@khnmu.edu.ua)

Центр кар'єри

Цілі сталого розвитку

Скринька довіри

Цивільний захист

Пожежна безпека

Охорона праці

Медичний пункт



Хмельницький національний університет, 2025