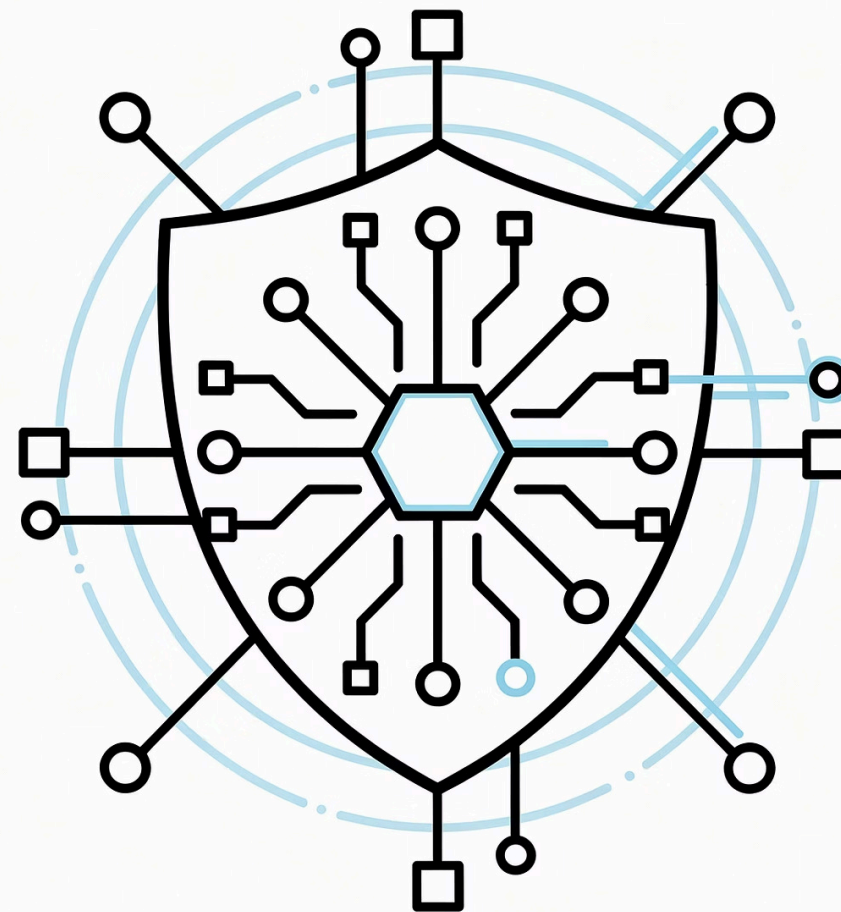


Спеціальність F5 Кібербезпека та захист інформації

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА: КІБЕРБЕЗПЕКА

МАГІСТР





Захищай. Знаходь. Протидій.

Хочеш не просто працювати в ІТ, а бути тим, хто **захищає системи, знаходить вразливості та протидіє кібератакам?**

Світ змінюється – кіберзагрози стають складнішими, а попит на фахівців із кібербезпеки зростає щодня. Ця програма – для тих, хто хоче працювати на випередження, приймати рішення і бути критично важливим спеціалістом у будь-якій організації.

Що ти опануєш під час навчання



Етичний хакінг

Тестування на проникнення та пошук вразливостей у реальних системах



Захист мереж

Хмарні сервіси та інформаційні системи під надійним захистом



Сучасні інструменти

Nmap, OWASP ZAP, Docker, AWS — інструменти реального фахівця



DevSecOps

Інтеграція безпеки безпосередньо у процес розробки програмного забезпечення



Аналіз ризиків

Розслідування кіберінцидентів та оцінка загроз для організацій

Де працюють наші випускники

Після завершення програми перед тобою відкриваються затребувані кар'єрні шляхи у сфері інформаційної безпеки:

1

Фахівець з організації інформаційної безпеки

Побудова та впровадження систем захисту інформації в організаціях різного масштабу

2

Професіонал з організації інформаційної безпеки

Стратегічне управління безпекою, аудит та відповідність вимогам регуляторів

3

Професіонал із захисту інформації з обмеженим доступом

Робота з конфіденційними даними, державними та корпоративними секретами



Чому слід обрати саме цю програму

Комплексна підготовка

Поєднання IT, кібербезпеки та менеджменту – ти бачиш систему повністю, а не лише її частину

Навчання через практику

Реальні кейси, робота з професійними інструментами та моделювання кіберінцидентів – максимум наближено до реальної роботи

Прямий зв'язок із ринком

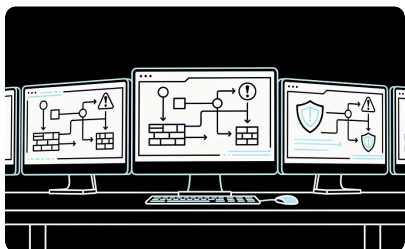
Співпраця з EPAM, Sigma, SoftServe, NIX та державними структурами, зокрема кіберполіцією – можливості для практики, стажування і працевлаштування

Актуальність і попит

Підготовка фахівців для захисту бізнесу та критичної інфраструктури – напрям, який уже сьогодні визначає безпеку країни

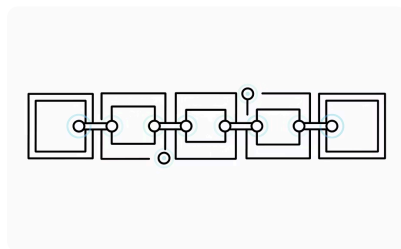
Інфраструктура для навчання

Навчання відбувається у сучасних аудиторіях із доступом до професійних інструментів кібербезпеки – ти працюєш у середовищі, максимально наближеному до реальних умов роботи.



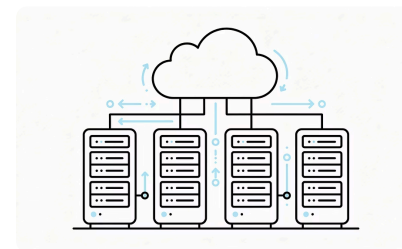
Кіберполігон

Відпрацьовуєш кібератаки та методи захисту в ізольованому середовищі – отримуєш реальний досвід ще під час навчання



Blockchain Lab

Вивчаєш блокчейн, криптовалюти та безпеку децентралізованих систем – працюєш із технологіями майбутнього



Лабораторія хмарних технологій

Освоюєш хмарні сервіси, автоматизацію та розгортання масштабованих застосунків – навички, які прямо конвертуються в роботу

Де проходить практика?

Провідні партнери

Провідні IT-компанії та державні установи – це не просто практика, а реальний шанс отримати роботу ще під час навчання.

EPAM

Sigma


SoftServe

NIX

Кіберполіція

Міжнародне стажування

Участь у міжнародних програмах та співпраця з закордонними університетами відкривають доступ до глобального досвіду, нових знань і кар'єрних можливостей у сфері кібербезпеки.

 Міжнародні зв'язки — це твій квиток до глобальної кар'єри в кібербезпеці

Обери професію, яка визначає майбутнє цифрового світу

Контакти програми

📷 Instagram: @Cybersecurity_khnuе

🌐 Сайт: www.kafcbit.hneu.edu.ua

Гарант освітньої програми

Вадим ТЮТЮНИК

☎️ +380 67 727 04 05

- 📄 Кібербезпека — це не просто спеціальність. Це відповідальність за цифрову безпеку країни та майбутнє кожної організації.

