

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Кіберзахист у сфері інформаційних технологій та кіберпросторі» зі спеціальності КЗ «Національна безпека (за окремими сферами забезпечення і видами діяльності)» для другого (магістерського) рівня вищої освіти та відповідного навчального плану підготовки здобувачів вищої освіти, що реалізується в Навчально-науковому інституті інформаційної безпеки та стратегічних комунікацій Національної академії Служби безпеки України

Метою освітньо-професійної програми «Кіберзахист у сфері інформаційних технологій та кіберпросторі» зі спеціальності КЗ «Національна безпека (за окремими сферами забезпечення і видами діяльності)» для другого (магістерського) рівня вищої освіти є формування та розвиток у здобувачів вищої освіти професійних компетентностей до розв'язування задач дослідницького та інноваційного характеру у галузі національної безпеки (кіберзахист, забезпечення державної безпеки в інформаційній сфері) та організації і забезпечення кібербезпеки у сфері інформаційних технологій та кіберпросторі. Основний фокус зазначеної освітньо-професійної програми – організаційно-технічні засоби та методи підтримки комплексу заходів для забезпечення державної безпеки в інформаційній сфері та впровадження діяльності, пов'язаної з кіберзахистом у сфері інформаційних технологій та кіберпросторі досягається за рахунок введення таких освітніх компонент, як «Методи і моделі протидії кіберзагрозам», «Кіберзахист об'єктів критичної інфраструктури», «Управління кіберінцидентами», «Організаційно-правове забезпечення кіберзахисту», «Аудит інформаційної безпеки та кібербезпеки», «Застосування методів OSINT у WEB-середовищі».

Під час оновлення освітньо-професійної програми «Кіберзахист у сфері інформаційних технологій та кіберпросторі» для набору 2025 року було переопрацьовано структурно-логічну схему, як і було рекомендовано під час проведення акредитації. Також для викладання на освітньо-професійній програмі «Кіберзахист у сфері інформаційних технологій та кіберпросторі» розробляються електронні відеокурси та інтерактивні завдання для стимулювання до вивчення освітніх компонент, а також застосовуються навчальні матеріали Міжмережевої академії Cisco з подальшою можливістю безкоштовного отримання сертифікатів Cisco.

Після перегляду змісту освітніх компонент, що вказані у каталогах освітніх компонент, рекомендовано додати до вивчення у освітньому компоненті «Кіберзахист об'єктів критичної інфраструктури» матеріали щодо систем захисту від витоку даних, а саме систем DLP, принципів їх дії, політик, контролю від витоку даних на прикладі сучасних DLP, таких як Safetica, Symantec DLP, Endpoint Protector.

Позитивна динаміка усунення зауважень у освітньо-професійній програмі «Кіберзахист у сфері інформаційних технологій та кіберпросторі»,

орієнтація на сучасні вимоги та виклики, працевлаштування випускників освітньо-професійної програми у практичних підрозділах та їх здатність кваліфіковано виконувати свої завдання, дає підстави вважати, що рецензовану освітньо-професійну програму «Кіберзахист у сфері інформаційних технологій та кіберпросторі» потрібно використовувати для підготовки студентів за спеціальністю КЗ «Національна безпека (за окремими сферами забезпечення і видами діяльності)» другого (магістерського) рівня вищої освіти.