

## РЕЦЕНЗІЯ

Освітньо-професійної програми  
«Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки»  
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти  
за спеціальністю F5 «Кібербезпека та захист інформації»  
Національного університету «Київський авіаційний інститут»

Рецензована освітньо-професійна програма «Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю F5 «Кібербезпека та захист інформації» (галузь знань F «Інформаційні технології») реалізується на кафедрі технічного захисту інформації Факультету комп'ютерних наук та технологій Національного університету «Київський авіаційний інститут», спрямована на підготовку фахівців у сфері кібербезпеки та захисту інформації.

Представлена на рецензування ОПП за освітнім ступенем «Бакалавр» орієнтована на підготовку висококваліфікованих фахівців у сфері забезпечення інформаційної безпеки та кібербезпеки.

Метою ОПП є формування у майбутніх фахівців глибоких фундаментальних та практичних знань, вмінь та навичок, які дозволять їм забезпечувати ефективний захист інформації з обмеженим доступом, що озвучується та обробляється технічними засобами та системами на об'єктах інформаційної діяльності.

ОПП дозволяє забезпечити системний підхід до підготовки висококваліфікованих фахівців, здатних вирішувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми в області інформаційної та кібербезпеки.

Програма орієнтована на сучасні вимоги ринку праці, у ній чітко прописані компетентності, здобування яких дозволить майбутньому фахівцю плідно працювати в галузі інформаційної та кібербезпеки.

Базуючись на нашому практичному досвіді, можемо зазначити, що згідно переліка дисциплін дана програма охоплює всі основні аспекти галузі та навички, які потрібні випускникам для подальшої реалізації в робочих та наукових процесах. Програма окреслює всі потрібні елементи для організації навчального процесу. У доборі цих компонент витримано баланс між циклами гуманітарної підготовки і циклами професійної та практичної підготовки, теорією і практикою. У структуру ОПП включені обов'язкові та блок вибіркового компонента підготовки здобувачів вищої освіти, сформульовані у термінах результатів навчання: знання, уміння, комунікація, автономія та відповідальність. Наявність в освітній програмі блоку вільного вибору передбачає можливість реалізації особистісного потенціалу здобувача освіти, враховуючи його здібності, інтереси, потреби, мотивацію, можливості та ґрунтується на виборі здобувачем освіти видів та форм здобуття освіти, навчальних дисциплін і рівня їх складності, методів і засобів навчання, формуючи індивідуальну освітню траєкторію підготовки.

Важливим є те, що до освітньої програми введена навчальна дисципліна «Базова загальноїсськова підготовка» (на підставі п.7 Порядку проведення

базової загальноїської підготовки громадян України, які здобувають вищу освіту, та поліцейських, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.06.2024 № 734).

Загальна структура освітньо-професійної програми логічно витримана і дає змогу підсилити фахову та професійну підготовку випускників з подальшою можливістю їх працевлаштування. Пропозиції до змісту освітньо-професійної програми, надані під час погоджувальних робочих зустрічей, враховані у повному обсязі.

Представлена на рецензію ОПП відповідає Стандарту вищої освіти України першого (бакалаврського) рівня освіти за спеціальністю F5/125 «Кібербезпека та захист інформації» (у редакції наказу Міністерства освіти та науки України №1547 від 29.10.2024р.), враховує новітні тенденції та проблеми розвитку освітньої галузі й сприятиме підготовці висококваліфікованих фахівців та інтеграції України в європейський загальноосвітній та науковий простір.

Враховуючи викладене зазначаю, що освітньо-професійна програма «Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки» підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти може використовуватися для підготовки фахівців спеціальності F5 «Кібербезпека та захист інформації».

Професор кафедри управління кібербезпекою та захистом інформації Навчально-наукового інституту кібербезпеки та захисту інформації Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій

д.т.н., професор

16.03.2026



Віталій САВЧЕНКО

Підпис *Віталія Савченка*  
ЗАСВІДЧУЮ  
Учений секретар  
Державного університету  
інформаційно-комунікаційних технологій

