

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня спеціальності  
125 «Кібербезпека» Сумського державного університету

Освітньо-професійна програма (ОПП) «Кібербезпека» спеціальності 125 «Кібербезпека» представлена Сумським державним університетом і розроблена з урахуванням вимог сьогодення в сфері застосування інформаційних технологій, використання можливостей кіберпростору, а також Стандарту вищої освіти України для першого (бакалаврського) рівня. Вона спрямована на підготовку компетентних та конкурентоспроможних фахівців, яка поєднує фундаментальну теоретичну базу з практичними навичками роботи у сфері інформаційної та/або кібербезпеки, застосовуючи алгоритми, методи і технології розробки комплексних систем захисту інформації.

При формуванні структурно-логічної схеми ОПП враховано рекомендації та зауваження, надані роботодавцями та випускниками Сумського державного університету. Таким чином перелік та обсяг обов'язкових дисциплін, послідовність їх вивчення, відображена в оновленій структурно-логічній схемі підготовки здобувачів за спеціальністю 125 «Кібербезпека», спрямовані забезпечити відповідність програмних результатів навчання запитам та потребам роботодавців.

ОПП робить акцент на моделюванні, проектуванні, розробці, інтеграції та супроводженні систем та комплексів інформаційної та/або кібербезпеки на базі сучасних інформаційно-комунікаційних технологій. Представлена програма регламентує мету, очікувані результати навчання, зміст, умови і технологію реалізації освітнього процесу, оцінку якості підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня за даною спеціальністю.

Особливістю освітньо-професійної програми є проходження виробничої практики в підрозділах відділу протидії кіберзлочинам в Сумській області Департаменту кіберполіції Національної поліції України.

З урахування вищевикладеного зазначимо, що освітньо-професійна програма підготовки здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 125 «Кібербезпека» розроблена на високому науково-методичному рівні і може бути рекомендована до використання в освітній діяльності Сумського державного університету.

Рецензент:

Завідувач кафедри кібербезпеки та комп'ютерної інженерії  
Київського національного університету будівництва і архітектури  
доктор технічних наук, професор

Юрій ХЛАПОНІН