

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Інженерія кібербезпеки»,  
підготовлена кафедрою комп'ютерних наук  
Київського національного університету технологій та дизайну

На сучасному етапі розвитку науки і техніки кібербезпека є однією з найактуальніших проблем, без якої неможливе існування високотехнологічного суспільства.

Розвиток інформаційних технологій і телекомунікацій призводить до їх проникнення у всі сфери людської діяльності. Збільшення обсягів даних, їх інтенсивності і критичності призводить до необхідності захисту таких інформаційних потоків і ресурсів. Задачі захисту інформації і інформаційних ресурсів вирішуються в межах кібернетичної безпеки інформації (далі – кібербезпека). Тому потреба в фахівцях з кібербезпеки є актуальною на сьогодні, а в майбутньому буде зростати.

Спеціальність кібербезпека включає в себе кілька великих напрямків підготовки: побудова архітектури безпеки, управління ризиками, криптологія, технічний захист інформації, використання промислових і індустріальних стандартів та методик.

На кафедрі комп'ютерних наук Київського національного університету технологій та дизайну є потужна матеріально-технічна база та кваліфіковані науково-педагогічні кадри, що дозволяє здійснювати підготовку фахівців за спеціальністю 125 «Кібербезпека».

Схема підготовки фахівців підготовлена професійно. Це дозволяє освітній програмі забезпечувати реалізацію результатів навчання, передбачених стандартом вищої освіти

Розроблена освітньо-професійна програма відповідає міжнародним та національним стандартам, враховує вимоги ринку праці, які забезпечуються наданням компетенцій на базі навчальних дисциплін професійної підготовки.

К.т.н., доцент кафедри КН,  
директор товариства з обмеженою  
відповідальністю «Данн консалтинг»

