



ФАКУЛЬТЕТ
ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
ТА МАТЕМАТИКИ
вул. Левка Лук'яненка, 13-Б, м. Київ, Україна, 04207
Tel.: +380 44 428-34-14
fitm.kubg.edu.ua, fitm@kubg.edu.ua

FACULTY
OF INFORMATION TECHNOLOGIES
AND MATHEMATICS
13-B Levka Lukianenka St, Kyiv, Ukraine, 04207
Tel.: +380 44 428-34-14
fitm.kubg.edu.ua, fitm@kubg.edu.ua

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму
«Безпека інформаційних і комунікаційних систем»
Спеціальності F5 «Кібербезпека та захист інформації»
(125 «Кібербезпека та захист інформації»)
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Ціль освітньої-професійної програми «Безпека інформаційних і комунікаційних систем» полягає в підготовці висококваліфікованих та конкурентоспроможних фахівців з грунтованими компетентностями у розробці та впровадженні сучасних методів забезпечення безпеки інформаційних і комунікаційних систем та захисту авіаційної галузі від кіберзагроз.

Освітньо-професійна програма «Безпека інформаційних і комунікаційних систем» відповідає місії КАІ, у якій наголошується щодо внеску як у розвиток суспільства на національному та міжнародному рівнях через генерацію нових знань та інноваційних ідей на основі інтеграції освіти, досліджень і практики, так і надання високоякісних освітніх та науково-дослідних послуг громадянам України та іноземцям під час підготовки фахівців авіаційно-космічної галузі.

Освітню програму «Безпека інформаційних і комунікаційних систем» складено у відповідності зі Стандартом Вищої освіти України за спеціальності 125 «Кібербезпека та захист інформації» з додаванням програмних компетентностей та програмних результатів, які визначають її особливі відмінності від інших освітніх програм. У освітньо-професійної програми немає аналогів серед ЗВО України щодо врахування галузевого контексту функціонування авіаційного сектору.

Розробники програми пропонують здобувачам вищої освіти збалансований набір освітніх компонент. Перелік та обсяг нормативних дисциплін відповідає структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти ступеня освіти бакалавр. Зміст усіх компетентностей орієнтовано на знання та уміння з

використання новітніх методів та підходів у галузі забезпечення кібербезпеки. Фахові компетентності носять практичний характер і можуть бути використані у подальшій професійній діяльності зі спеціальності «Кібербезпека та захист інформації».

Заявлена ціль освітньої програми «Безпека інформаційних і комунікаційних систем» дозволяє вважати її сучасною і цікавою для здобувачів вищої освіти та роботодавців в сфері кібербезпеки, спрямована на формування індивідуальної освітньої траєкторії вступників, має відповідне ресурсне забезпечення для її функціонування.

Зважаючи на зазначене, вважаю, що представлена на рецензію освітня програма «Безпека інформаційних і комунікаційних систем» підготовки бакалаврів за спеціальністю F5 «Кібербезпека та захист інформації» галузі F «Інформаційні технології» може бути рекомендована до впровадження.

Рецензент:

завідувач кафедри

Інформаційної та кібернетичної безпеки імені професора Володимира Бурячка

Факультету інформаційних технологій та математики

Київського столичного університету імені Бориса Грінченка

кандидат технічних наук, доцент

Павло СКЛАДАННИЙ

Підпис Павла СКЛАДННОГО засвідчує
Декан Факультету інформаційних технологій та математики
Київського столичного університету імені Бориса Грінченка
кандидат фізико-математичних наук*

Оксана ЛИТВИН