

## Рішення комісії про перезарахування результатів навчання

Комісія у складі:

голова: Синявіна Ю. В., канд. екон. наук, доцент, завідувач кафедри інформаційних технологій, кібернетики та захисту інформації;

члени: Дьоміна В. М., канд. техн. наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій, кібернетики та захисту інформації;

Левкін А. В., канд. техн. наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій, кібернетики та захисту інформації;

Чалий І. В., канд. техн. наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій, кібернетики та захисту інформації

на підставі наданих здобувачами вищої освіти

**Вайленко Андрій Миколайович;**

**Заболотня Дар'я Вікторівна;**

**Височин Павло Олександрович;**

**Кузьмин Данило Вадимович;**

**Лац Богдан Анатолійович.**

матеріалів та співбесіди з ними визначила, що в результаті участі у зазначеному в заяві заході з неформальної освіти ними отримані наступні результати навчання: набуто загальні компетентності, зокрема: здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях; знання та розуміння предметної області і розуміння професійної діяльності; вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми за професійним спрямуванням; здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації; здатність до абстрактного і системного мислення, аналізу та синтезу; також набуті фахові компетентності, а саме здатність впроваджувати та забезпечувати функціонування комплексних систем захисту інформації; здатність здійснювати професійну діяльність на основі впровадженної системи управління інформаційною та/або кібербезпекою; здатність виконувати моніторинг процесів функціонування інформаційних, інформаційно-комунікаційних, телекомунікаційних, автоматизованих систем згідно з установленою політикою інформаційної та/або кібербезпеки; здатність аналізувати, виявляти та оцінювати можливі загрози, уразливості та дестабілізуючі чинники інформаційному простору та інформаційним ресурсам згідно з установленою політикою інформаційної та/або кібербезпеки та результати навчання: організувати власну професійну діяльність, обирати оптимальні методи і способи розв'язування складних спеціалізованих задач та практичних проблем у професійній діяльності, оцінювати їхню ефективність; використовувати результати самостійного пошуку, аналізу та синтезу інформації з різних джерел для ефективного розв'язання спеціалізованих задач професійної діяльності; організувати власну професійну діяльність, обирати і використовувати оптимальні методи

та способи розв'язання складних спеціалізованих задач та практичних проблем у професійній діяльності, оцінювати їхню ефективність; забезпечувати процеси захисту та функціонування інформаційно-телекомунікаційних (автоматизованих) систем згідно з практиками, навичками та знаннями щодо структурних схем, топології мережі, сучасних архітектур та моделей захисту електронних інформаційних ресурсів з відображенням взаємозв'язків та інформаційних потоків, процесів для внутрішніх і віддалених компонент, які відповідають освітній компоненті ОКЗ1. «Аналіз і моніторинг кібернетичної безпеки» освітньої програми «Кібербезпека».

Комісія прийняла рішення частково перезарахувати результати навчання з освітньої компоненти **«Аналіз і моніторинг кібернетичної безпеки»** в обов'язі:

Вайленко Андрій Миколайович – 36 год.;

Заболотня Дар'я Вікторівна – 32 год.;

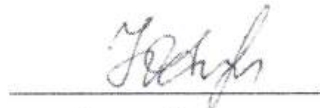
Височин Павло Олександрович – 18 год.;

Кузьмин Данило Вадимович – 10 год.;

Лащ Богдан Анатолійович – 10 год.

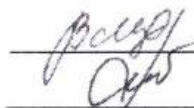
Дата 11.12.2025

Голова комісії:

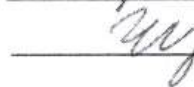


Юлія СИНЯВІНА

Члени комісії:



Вікторія ДЬОМІНА



Артур ЛЕВКІН



Ігор ЧАЛИЙ

Рішення комісії затверджую:

Декан факультету

менеджменту, адміністрування та права



Олена МОСКАЛЕНКО