

Національний авіаційний університет

ФАКУЛЬТЕТ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ, ІНЖЕНЕРІЇ ТА ТЕХНОЛОГІЙ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ

6 травня 2022 р. № 5

м. Київ

Засідання кафедри цивільної та промислової безпеки

ПРИСУТНІ: Халмурадов Б.Д., Коваленко В.В., Синило К.В., Кажан К.І.,
Сінгаєвський О.М., Федина В.П., Вальченко О.І., Зозуля С.В., Козлітін О.О.,
Кічата Н.М., Якимець І.В.

Запрошені:

Філімонюк В. – голова студентської ради Факультету екологічної безпеки,
інженерії та технологій,

Шалигіна О.О. – командир групи ЦБ-213Б

Ратій О. – директор центру RACIO

6.1. СЛУХАЛИ:

Про результати щорічного перегляду освітньо-професійної програми
«Захист об'єктів критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня
вищої освіти за спеціальністю 263 «Цивільна безпека»

ВИСТУПИЛИ:

Гарант ОПП доцент кафедри цивільної та промислової безпеки Синило
К.В. повідомила присутніх, що згідно з наказом т.в.о. ректора № 063/од від
09.02.2022 р. «Про щорічний перегляд освітньо-професійних програм» був
проведений перегляд освітньо-професійної програми «Захист об'єктів
критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за
спеціальністю 263 «Цивільна безпека». За результатами проведеного перегляду
потребують внесення до тексту зазначеної ОПП такі зміни:

1. 3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 13.01.2022. № 26
«Про внесення змін до деяких стандартів вищої освіти» розділ 3 Форма
атестації здобувачів вищої освіти викласти у такій редакції:

Форми атестації здобувачів вищої освіти	Єдиний державний кваліфікаційний іспит та кваліфікаційна робота
Вимоги до Єдиного кваліфікаційного іспиту	Єдиний державний кваліфікаційний іспит передбачає оцінювання досягнень результатів навчання, визначених цим стандартом та освітньої програмною
Вимоги до кваліфікаційної роботи	Кваліфікаційна робота має передбачати розв'язання складного спеціалізованого завдання або практичної проблеми в сфері цивільної безпеки, що характеризується комплексністю та невизначеністю умов, із застосуванням теорій та методів проведення моніторингу, запобігання виникненню аварій, надзвичайних ситуацій, нещасним випадкам (на виробництві) і професійним захворюванням, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування. У кваліфікаційній роботі не може бути академічного плагіату, фальсифікації та списування. Кваліфікаційна робота має бути оприлюднена на офіційному сайті закладу вищої освіти або його підрозділу, або у репозитарії закладу вищої освіти

2. У частині «Обов'язкові компоненти ОПП» пункту 2.1. «Перелік компонентів ОПП» опису ОПП, навчальних планах на її основі:

2.1. Додати ОК 44 Єдиний державний кваліфікаційний іспит з обсягом освітніх компонентів у кредитах ЄКТС -1,5.

2.2. ОК 42: для освітнього компоненту «Переддипломна практика» встановити обсяг освітніх компонентів у кредитах ЄКТС - 6,0 (додаток 1)

3. До Структурно-логічної схеми ОПП додати ОК 44 та викласти у новій редакції (додаток 2)

4. До Матриці відповідності програмних компетентностей компонентам освітньо-професійної програми додати стовпець із кодом ОК 44 та позначки «*» у кожній його комірці. Вказати примітку: «*Визначається програмою єдиного державного кваліфікаційного іспиту з урахуванням статті 6 Закону України «Про вищу освіту».

5. До Матриці забезпечення програмних результатів навчання (ПРН) відповідними компонентами освітньо-професійної програми додати стовпець із кодом ОК 44 та позначки «*» у кожній його комірці. Вказати примітку: «*Визначається програмою єдиного державного кваліфікаційного іспиту з урахуванням статті 6 Закону України «Про вищу освіту».

Завідувач кафедри ЦПБ



Б. ХАЛМУРАДОВ

Гарант ОП



К. СИНИЛО

Погоджено
Декан ФЕБІТ



В. ЧУМАК