

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
обговорення освітньо-наукової програми Кібербезпека третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти
для вступників 2021 року

Хто вносить пропозицію	Зміст пропозиції	Обґрунтування пропозиції	Відповідь на пропозицію
Від гаранта ОНП			
Гарант ОНП Кібербезпека третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти (Савченко В.А.)	Обов'язкові освітні компоненти розподілити на чотири блоки: здобуття глибинних знань зі спеціальності – 12 кр., загальнонаукові компетентності – 6 кр., універсальні навички дослідника – 12 кр., мовні компетентності – 15 кр.	Необхідно привести структуру навчального плану (обов'язкові компоненти) у відповідність до вимог Постанови КМУ від 23.03.2016 № 261, розподіливши її на 4 блоки.	Пропозицію враховано
Від кафедр університету			
Кафедра Інформаційної та кібернетичної безпеки (Гайдур Г.І.)	Дисципліни ОНП «Математичні методи криптографії», «Прикладна загальна теорія систем інформаційної безпеки» – з основного блоку виключити. Ввести до основного блоку дисципліну – «Методологія наукових досліджень у кібербезпеці» (4 кр.).	Для забезпечення балансу поглибленої професійної підготовки аспірантів між трьома основними напрямками кібербезпеки – безпека інформаційних систем та мереж, технічний захист інформації, управління кібербезпекою.	Пропозицію враховано
Кафедра Систем інформаційного та кібернетичного захисту (Шуклін Г.В.)	Ввести до основного блоку дисципліну – «Теоретичні та практичні проблеми технічного захисту інформації» (4 кр.);	Введення трьох обов'язкових компонент для вивчення усіма здобувачами ОНП забезпечить їх повноцінну підготовку з	Пропозицію враховано
Кафедра Управління інформаційною та кібернетичною безпекою (Легомінова С.В.)	Дисципліни ОНП «Методи та засоби управління інцидентами інформаційної безпеки», «Системний аналіз інформаційної безпеки» – з основного блоку виключити. Ввести до основного блоку дисципліну	поглибленим фокусом на формулювання проблематики досліджень та шляхи вирішення зазначених проблем у Кібербезпеці. Дисципліни, які виводяться з основного блоку,	Пропозицію враховано

	– «Сучасні методи управління інформаційною та кібербезпекою» (4 кр.).	залишити у якості вибіркового.	
Кафедра Документознавства та інформаційної діяльності (Петькун С.М.)	Замість дисципліни «Філософія» ввести дисципліну «Філософські проблеми наукового пізнання»	Метою змін є зміщення акценту дисципліни саме на наукову складову підготовки здобувачів ОНП.	Пропозицію враховано
Кафедра Англійської мови (Захаржевська А.А.)	Замість дисципліни «Іноземна мова» ввести дисципліну «Англійська мова наукового спрямування»	У зв'язку з перепрофілюванням кафедри та з метою надання здобувачам ОНП більш глибоких знань з лексики та граматики за науковим спрямуванням.	Пропозицію враховано
Від академічної спільноти			
Професор кафедри засобів захисту інформації НАУ, д.т.н., доцент Лазаренко С.В.	Ввести дисципліну (до переліку дисциплін вільного вибору) «Теорія захисту інформаційних ресурсів обмеженого доступу» (3 кр.),	У зв'язку з посиленням вимог у державі до захисту ресурсів обмеженого доступу.	Пропозицію враховано
Завідувач кафедри інформаційних систем НУХТ, д.т.н., с.н.с. Чумаченко С.М.	Ввести дисципліну (до переліку дисциплін вільного вибору) «Методи та засоби управління інцидентами інформаційної безпеки» (3 кр.)	Для приділення більшої уваги вивченню кіберінцидентів та методів протидії їм.	Пропозицію враховано
Завідувач кафедри кібербезпеки та комп'ютерної інженерії КНУБА д.т.н., професор Хлапонін Ю.І.	Змінити порядок вибору вибіркового дисциплін – 15 кредитів. Вибір здійснювати з загального каталогу вибіркового компоненту ОП.	Для надання здобувачам більшої свободи у виборі дисциплін відповідно до напрямів їх досліджень.	Пропозицію враховано
Від роботодавців			
Директор ТОВ «Євротелеком» Булавін П.Г.	Ввести дисципліну (до переліку дисциплін вільного вибору) «Технології виявлення шкідливого	Для практичного опанування аспірантами методів виявлення ШПЗ.	Пропозицію враховано

		програмного забезпечення» (3 кр.)		
Директор ННБК Інформаційно- комунікаційні системи Юрченко В.М.		Ввести дисципліну (до переліку дисциплін вільного вибору) «Технології забезпечення безпеки мережевої інфраструктури» (3 кр.)	Для опанування аспірантами нових технологічних рішень захисту мережевої інфраструктури.	Пропозицію враховано
Компанія ІВМ Україна (А. Кузьменко)		В оновленій ОНП передбачити дисципліни, які можуть бути проведені на базі Академічного центру компетенцій компанії ІВМ «Кіберполігон»	Для більш глибокого вивчення та дослідження продуктів компанії ІВМ: IBM QRadar SIEM; IBM i2 Analyze Notebook Premium.	Пропозицію враховано
Від здобувачів освіти				
Аспірант Марченко В.В.	ОНП	Замість освітнього компонента «Педагогічна практика» ввести «Науково-педагогічну практику» (6 кр.)	Для надання аспірантам можливості поєднання наукової та освітньої діяльності.	Пропозицію враховано
Аспірант Деркаченко Я.А.	ОНП	Забезпечити більш глибоке вивчення тематики Динамічного аналізу шкідливих програм у дисципліні «Технології виявлення шкідливого програмного забезпечення».	У зв'язку з сучасними тенденціями у сфері протидії шкідливому програмному забезпеченню.	Пропозицію враховано
Аспірант ОНП Гай Д.О.		Розширити тематику вивчення сучасних AST (Application Security Testing) систем в дисципліні «Технології виявлення уразливостей та забезпечення безпеки Web-ресурсів»	У зв'язку з постійним оновленням засобів тестування безпеки додатків та появою нового покоління AST програм.	Пропозицію враховано