

Результати обговорення
 проекту нової ОП Кібербезпека та захист інформації

назва ОП

вид освітньої програми (ОПП, ОНП) ОПП

за спеціальністю 125 Кібербезпека та захист інформації

рівня вищої освіти другий (магістерський)

у період січень 2023 року – лютий 2023 року

№ з/п	Автор пропозиції/ відношення до групи стейкхолдерів	Дата надходження пропозиції /ті оформлення	Суть пропозиції, її обґрунтування	Інформація від гаранта ОП про врахування пропозиції / обґрунтування причини неврахування пропозиції
1	Тітова В.Ю./ гарант ОПП	09.01.2023 (в усній формі на засіданні кафедри під час обговорення проекту ОПП)	Для забезпечення результатів навчання та компетентностей, передбачених стандартом вищої освіти для ОПП магістерського рівня спеціальності 125 – Кібербезпека та захист інформації ввести в перелік освітніх компонент дисципліни, пов'язані з менеджментом та аудитом інформаційної безпеки, проектуванням систем захисту інформації, криптографічними системами та криптографічними ключами.	Враховано повністю – в перелік освітніх компонент введено дисципліни «Менеджмент та аудит інформаційної безпеки», «Проектування та супровід систем захисту інформації», «Криптосистеми та управління криптографічними ключами»
2	Тітова В.Ю./ гарант ОПП Дядик О.М. та Катревич Б.І./ представники стейкхолдерів	09.01.2023 (в усній формі на засіданні кафедри під час обговорення проекту ОПП)	Для забезпечення результатів навчання та компетентностей, передбачених стандартом вищої освіти для ОПП магістерського рівня спеціальності 125 – Кібербезпека та захист інформації, а також для забезпечення основного фокуса ОПП ввести в перелік освітніх компонент дисципліни, пов'язані з моніторингом інформаційної безпеки та реагуванням на кіберінциденти.	Враховано повністю. Запропоновані розділи додано в дисципліну «Менеджмент та аудит інформаційної безпеки». Саму дисципліну розширено на два семестри та перейменовано в «Моніторинг та аудит інформаційної безпеки»,
3	Кльоц Ю.П./ член проектної групи Вовк В.В./ представник стейкхолдерів	09.01.2023 (в усній формі на засіданні кафедри під час обговорення проекту ОПП)	Для забезпечення результатів навчання та компетентностей, передбачених стандартом вищої освіти для ОПП магістерського рівня спеціальності 125 – Кібербезпека та захист інформації, а також для забезпечення основного фокуса ОПП ввести в перелік освітніх компонент дисципліни, пов'язані з тестуванням на проникнення.	Враховано повністю – в перелік освітніх компонент введено дисципліну «Етичний хакінг та тестування на проникнення»
4	Чешун В.М./ член проектної групи	09.01.2023 (в усній формі на засіданні кафедри під час обговорення проекту ОПП)	Ввести в перелік обов'язкових освітніх компонент дисципліни «Методологія та організація наукових досліджень» та «Філософські проблеми наукового пізнання» для врахування досвіду ОПП з інших ВНЗ та через необхідність більш повного закриття відповідних результатів навчання, визначених стандартом.	Враховано повністю – дисципліни введено в перелік обов'язкових загальної підготовки.
5	Пирч О.В., Якубець А.В. / здобувачі вищої освіти	09.01.2023 (в усній формі на засіданні кафедри під час обговорення проекту ОПП)	Ввести в перелік освітніх компонент дисципліну, пов'язану з вивченням іноземної мови.	Враховано повністю – в перелік освітніх компонент введено дисципліну «Англійська мова за професійним спрямуванням»

		проєкту ОПШ)		
6	Хмельовський В.Р., Філюк Є.В., Бабаєвський В.М. / здобувачі вищої освіти	09.01.2023 (в усній формі на засіданні кафедри під час обговорення проєкту ОПШ)	Ввести в перелік освітніх компонент дисципліну, пов'язану з вивченням програмування, зокрема з мовами програмування Java та C#.	Враховано частково – оскільки в стандарті відсутні результати навчання, які б чітко передбачали вивчення програмування, як окремої дисципліни, вивчення зазначених мов студенти можуть здійснити через власні вибіркові траєкторії. Зокрема, кафедрою кібербезпеки в якості вибіркових, в рамках яких вивчаються зазначені мови програмування, запропоновані наступні дисципліни: Технології програмування на Java, Розробка комп'ютерних систем на Java-платформі, Програмування алгоритмів захисту інформації, тощо. Також зазначені мови програмування здобувачі мають можливість вивчати через вибіркові дисципліни інших кафедр.
7	Савенко О.С./ декан факультету	01.02.2023 (в ході листування за гарантом ОПШ)	Додати до програмних результатів навчання та компетентностей такі, які підкреслюють основний фокус та особливості ОПШ.	Враховано повністю – до ОПШ додано одну компетентність та два результати навчання, пов'язані з забезпеченням фокусу та особливостей ОПШ. Також, через введення нових компетентностей та результатів навчання переглянуто структурно-логічну схему, матриці відповідності компетентностей компонентам та забезпечення результатів навчання відповідними компонентами ОПШ.
8	Савенко О.С./ декан факультету	01.02.2023 (в ході листування за гарантом ОПШ)	Скоригувати кількість кредитів, виділених на практику та кваліфікаційну роботу з метою недопущення тижневого перевантаження здобувачів вищої освіти.	Враховано повністю – на професійну практику виділено 16 кредитів/9 тижнів, на кваліфікаційну роботу 14 кредитів/8 тижнів, що відповідає нормам тижневого навантаження на здобувачів, зазначеним в університетському положенні.
9	Тітова В.Ю./ гарант ОПШ	10.02.2023 (в усній формі на засіданні кафедри під час затвердження	Скоригувати назви дисциплін з переліку професійної підготовки, щоб вони більш повно розкривали зміст предмету та відповідали результатам навчання, визначеним стандартом.	Враховано повністю – назви дисциплін скориговано наступним чином: «Тестування на проникнення», «Технології та системи захисту інформації», «Моніторинг

		проекту ОПІ)		та менеджмент інформаційної безпеки», «Теорія криптосистем та управління криптографічними ключами»
10	Катревич Б.І./ представник стейкхолдерів	10.02.2023 (в усній формі на засіданні кафедри під час затвердження проекту ОПІ)	Зменшити перелік професій, які можуть займати випускники за даною ОПІ, зробивши акцент на тих, що відповідають фокусу ОПІ.	Враховано повністю – кількість професій зменшено до п'яти.

Гарант ОП

Завідувач кафедри кібербезпеки



Тітова В.Ю.

Кльоц Ю.П.

Розглянуто на засіданні кафедри кібербезпеки , протокол від «9» січня 2023 р. №6; протокол від «10» лютого 2023 р. №8.