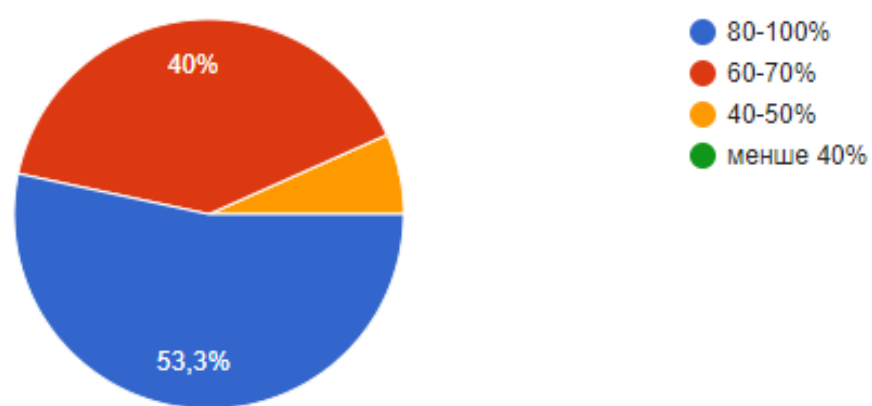


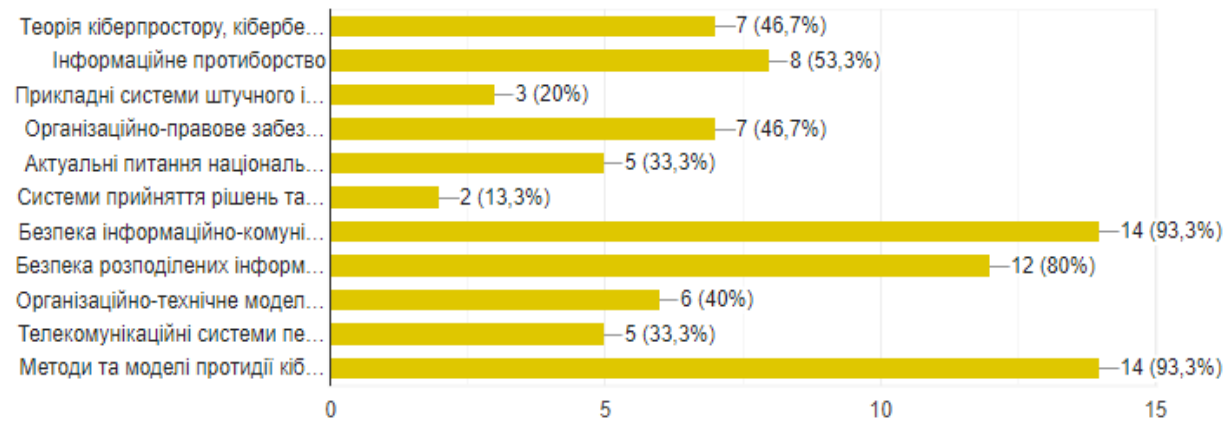
На скільки інформативним для Вас у розрізі отримання корисної інформації виявився перший рік Вашого навчання в магістратурі
15 відповідей



Які освітні компоненти викликали у Вас найбільшу цікавість під час вивчення та проведення теоретичних і практичних занять?

Копіювати

15 відповідей



Що саме у цих освітніх компонентах виявилося для Вас корисним?

15 відповідей

Практичне використання освоєних навичок

Усе, оскільки навчання починає з нуля

Набуті знання та практичні навички

Цілком все цікаво

Сама тематика предмету

Закріплення практичних навичок та актуальність знань

Технічна частина

Теоретичні відомості та практичні завдання які надали навичок спеціаліста з кібербезпеки

Викладачі, які професійно викладали матеріал, практичні завдання, власний досвід, яким ділились викладачі в деяких дисциплінах

Що саме у цих освітніх компонентах виявилося для Вас корисним?

15 відповідей

Теоретичні відомості та практичні завдання які надали навичок спеціаліста з кібербезпеки

Викладачі, які професійно викладали матеріал, практичні завдання, власний досвід, яким ділились викладачі в деяких дисциплінах

Інформація з даних дисциплін допомагає мені в роботі

CTF змагання

Цікаві практичні завдання

Цікава подача матеріалу, окрім теоретичних знати, ефективна практика навичок та застосування знань

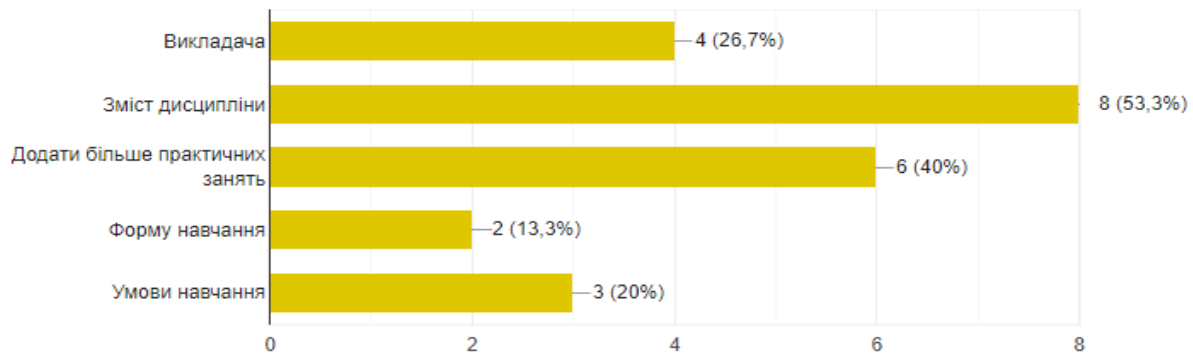
-

Практика використання різного програмного забезпечення.

Що саме необхідно було змінити під час викладання освітніх компонент, щоб зацікавити Вас?

 Копіювати

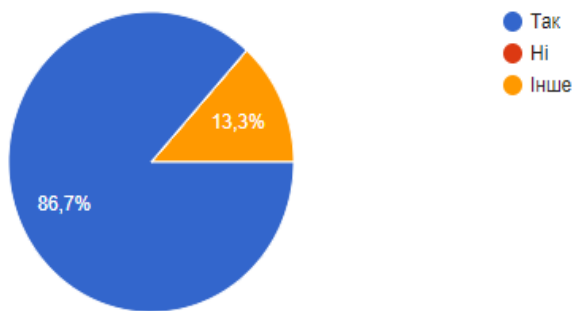
15 відповідей



Чи надавалася Вам можливість вибору освітніх компонент, що згодом увійшли в блок дисциплін вільного вибору?

 Копіювати

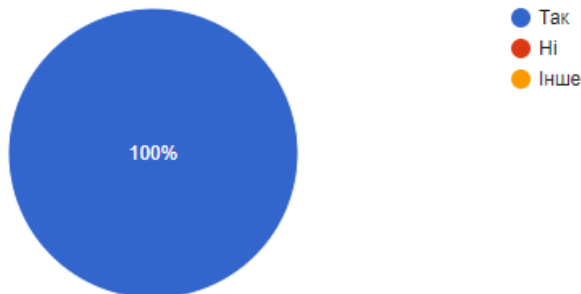
15 відповідей



Чи надавалася Вам можливість обирати теми кваліфікаційних (магістерських) робіт та наукового керівника?

 Копіювати

15 відповідей



Що б Ви хотіли покращити в системі навчання?

15 відповідей

Більше практичних занять

Додати більше практики, та більше предметів для навчання

Поглиблене практичне вивчення можливих кіберзагроз та набуття навичок по вирішенню проблеми. Більше вивчати на практиці уразливості інформаційних об'єктів різних типів та подальший їх аналіз.

Все добре

Немає ідей

Вважаю, деякі предмети можуть бути неактуальним

Додати практичних предметі, з навчанням застосування дешифрування, зашифрування, стабілізувати навчання, та створити сильну технічну безу для розвитку не тільки правових навичок студента а й технічних.