



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
ДЕННА ФОРМА НАВЧАННЯ

НАКАЗ

«05» 12 2024

Київ

№ 4020

**Про затвердження тем
кваліфікаційних робіт**

Відповідно до Положення про організацію освітнього процесу студентів, затвердженого вченою радою ДТЕУ від 30.05.2024 (протокол № 10, п. 2), введеного в дію наказом ДТЕУ від 30.05.2024 № 1394,

НАКАЗУЮ :

1. Затвердити теми кваліфікаційних робіт та призначити наукових керівників здобувачам другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 125 «Кібербезпека та захист інформації» освітньої програми «Безпека систем електронних комунікацій в економіці» згідно з додатку № 1.

2. Встановити термін подання кваліфікаційних робіт на кафедру до 14 листопада 2025 р.

3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на декана факультету інформаційних технологій Харченка О. А.

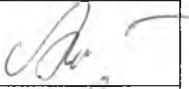


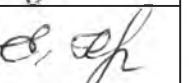
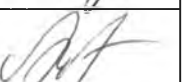



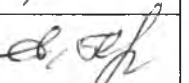
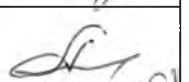
Ректор

Анатолій МАЗАРАКІ
Маталія ПРИТУЛЬСЬКА





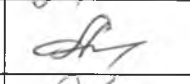
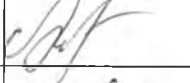

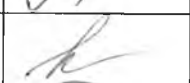
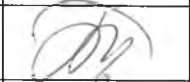
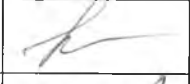
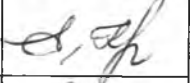
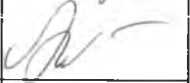
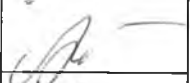


Додаток №1 до наказу ДТЕУ від
«05» 12 2024 № 4020

ТЕМИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ, НАУКОВІ КЕРІВНИКИ (ТА КОНСУЛЬТАНТИ)

спеціальність 125 «Кібербезпека та захист інформації»
освітня програма «Безпека систем електронних комунікацій в економіці»
1 курс 9м група денної форми навчання


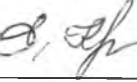
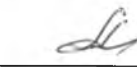



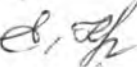



№	ПІБ	Тема кваліфікаційної роботи (за матеріалами (назва організації / підприємства)	Науковий керівник (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання)	Підпис наукового керівника
1	Ареф'єв Іван Євгенійович	Система протидії кіберзагрозам торговельних підприємств на основі штучного інтелекту	д.е.н., проф. Токар В.В.	
2	Бахян Даниил Артурович	Модель гібридного захисту із застосуванням поведінкової аналітики	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
3	Беліков Владислав Олександрович	Система оцінювання уразливостей інформаційних ресурсів суб'єктів господарювання	д.е.н., проф. Токар В.В.	
4	Бур'ян Георгій Сергійович	Система безпеки творчого об'єднання "Малюнок" на основі Microsoft Defender та Microsoft Sentinel	д.е.н., проф. Чубаєвський В.І.	
5	Вацковський Вадим Віталійович	Система виявлення кіберзагроз інформаційної інфраструктури торговельного підприємства	д.е.н., проф. Токар В.В.	
6	Волошин Микола Павлович	Моделі оцінювання залишкового ризику в інформаційних системах	д.е.н., проф. Токар В.В.	
7	Гаджук Андрій Валерійович	Метод захисту Web-сайтів від уразливостей	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
8	Герлянд Прохор Максимович	Інтерактивний чат-бот з інтеграцією ШІ для пошуку уразливостей	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
9	Журавльов Арсеній Олександрович	Система менеджменту інформаційної безпеки ARMA	д.е.н., проф. Чубаєвський В.І.	
10	Карпенко Вікторія Олександрівна	Удосконалений модуль резервного копіювання даних на підприємстві	ст.викладач Шестак Я.І.	



11	Князев Олександр Янекович	Комплексна система захисту інформації АРМА	д.е.н., проф. Чубаєвський В.І.	
12	Концевич Ян Володимирович	Алгоритми захисту даних на основі технологій багатофакторної аутентифікації	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
13	Коркач Костянтин Анатолійович	Криптогаманець на основі технології блокчейн	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
14	Костирева Богдан Юрійович	Ресурсоефективний метод виявлення шкідливого коду в умовах хостинг-провайдера	к.т.н., доц. Зверев В.П.	
15	Кот Тимофій Романович	Метод протидії атакам на веб-застосунки	ст.викладач Шестак Я.І.	
16	Кузьменко Максим Олександрович	Криптогаманець для автентифікації у веб-застосунках	д.е.н., проф. Токар В.В.	
17	Курдюмов-Подсобілов Андрій Олександрович	Система менеджменту інформаційної безпеки РНБО	к.т.н., доц. Зверев В.П.	
18	Литвин Юрій Юрійович	Система протидії витоку конфіденційної інформації	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
19	Лунгул Владислав Сергійович	Система кібербезпеки фінансових транзакцій	к.т.н., доц. Зверев В.П.	
20	Малик Святослав Васильович	Система забезпечення кіберстійкості підприємства	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
21	Михайлов Максим Романович	Модуль оцінювання ризиків кібербезпеки в інформаційній системі розшуку та менеджменту активів	д.е.н., проф. Чубаєвський В.І.	
22	Павленко Сергій Сергійович	Система моніторингу та управління журналами подій NET застосунків (LMS)	д.е.н., проф. Токар В.В.	
23	Пишний Іван Володимирович	Модуль "національна безпека" для цифрової платформи "Дія"	д.е.н., проф. Токар В.В.	
24	Пожалов Роман Сергійович	Метод верифікації електронних документів за допомогою технології QR-кодів	д.е.н., проф. Токар В.В.	
25	Свірщук Ярослав Юрійович	Метод захисту веб-застосунків	к.т.н., доц. Зверев В.П.	





26	Синельник Данііл Віталійович	Метод захисту мобільних і бездротових мереж	ст.викладач Шестак Я.І.	
27	Степаненко Дмитро Дмитрович	Блокчейн-технологія безпеки фінансових транзакцій в економічних системах	д.е.н., проф. Чубаєвський В.І.	
28	Суржанський Данило Дмитрович	Система автоматичного резервного копіювання з шифруванням для підприємства критичної інфраструктури	ст.викладач Шестак Я.І.	
29	Ткаченко Олексій Володимирович	Метод впровадження та підтримки процесів безперервності на основі DORA	ст.викладач Шестак Я.І.	
30	Філатенко Володимир Сергійович	Система виявлення фішингу на основі методів аналізу URL та HTML-структури	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
31	Чава Владислав Олегович	Система безпеки корпоративних ресурсів підприємства з використанням приватних мереж	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
32	Чайка Богдан Павлович	Білінгово-орієнтована система захисту персональних даних	д.е.н., проф. Чубаєвський В.І.	
33	Шевяков Нікіта Сергійович	Система аналізу вразливостей для первинного аудиту безпеки комп'ютерних систем	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
34	Шершень Денис Сергійович	Комплексна система захисту персональних даних комерційного підприємства	к.т.н., проф. Хохлачова Ю.Є.	
35	Шостак Лев Владиславович	Криптографічний метод захисту даних у постквантових обчисленнях	к.т.н., доц. Зверев В.П.	


Декан ФІТ

Завідувач кафедри

Гарант освітньої програми

 Олександр ХАРЧЕНКО

 Олена КРИВОРУЧКО

 Юлія ХОХЛАЧОВА

