



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

Н А К А З

25 жовтня 2022 р.

м. Житомир

№ 501/с

Про закріплення тем випускних кваліфікаційних робіт за випускниками 2022 р. та призначення керівників та консультантів випускних кваліфікаційних робіт

З метою своєчасного виконання і захисту кваліфікаційних робіт магістрів у 2022 році

НАКАЗУЮ:

1. Закріпити теми випускних кваліфікаційних робіт за студентами-випускниками факультету інформаційно-комп'ютерних технологій спеціальності 125 «Кібербезпека» денної форми навчання та призначити керівників і консультантів кваліфікаційних робіт магістрів по Державному університету «Житомирська політехніка»:

№ з/п	Прізвище, ім'я та по батькові студента	Тема випускної кваліфікаційної роботи	Керівник /консультант
Група КБм-21-1			
1.	Боговик Дмитро Васильович	Дослідження процесів побудови захищених комп'ютерних мереж з використанням vpn	Доцент кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, к.т.н., доцент Пулеко І.В.
2.	Висоцький Віктор Павлович	Проект підсистеми моніторингу події кібербезпеки SEIM-системи компанії на базі IBM QRadar	Доцент кафедри інженерії програмного забезпечення, к.т.н., доцент Лобанчикова Н.М.
3.	Волинець Богуслав Олегович	Проект підсистеми захищеного мережного обміну гетерогенної мережі на базі технологій DMVPN	Доцент кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, д.пед.н., доцент Марцева Л.А./ завідувач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, к.т.н., доцент Єфіменко А.А.

4.	Колесник Олексій Сергійович	Проект підсистеми захисту мережної інфраструктури побудованої з використанням технологій тонких клієнтів	Професор кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, д.т.н., доцент Воротніков В.В.
5.	Колощук Марія Сергіївна	Проект інформаційної системи управління інцидентами кібербезпеки на базі відкритого рішення Wazuh	Професор кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, д.т.н., доцент Воротніков В.В.
6.	Лещенко Богдан Сергійович	Проект підсистеми захисту системи електронної пошти підприємства, побудованої на базі контейнеризованих середовищ	Завідувач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, к.т.н., доцент Єфіменко А.А.
7.	Музичук Артур Анатолійович	Проект підсистеми виявлення кіберінцидентів в мережній інфраструктурі компанії на базі Splunk Enterprise Security	Доцент кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, к.т.н., доцент Бродський Ю.Б.
8.	Олексюк Богдан Юрійович	Дослідження детектора аномалій на основі нейронної мережі Azure для рішення завдань кібербезпеки	Старший викладач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Байлюк Є.М. / доцент кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, к.т.н., доцент Пулеко І.В.
9.	Пірог Олександр Вікторович	Захист веб-орієнтованої системи електронного документообігу на основі блокчейн технологій	Доцент кафедри інженерії програмного забезпечення, к.т.н., доцент Лобанчикова Н.М.
10.	Савчук Андрій Васильович	Проект підсистеми захисту мережної інфраструктури Коростенського міськрайонного суду	Старший викладач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Покотило О.А./ завідувач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, к.т.н., доцент Єфіменко А.А.
11.	Уваров Микита Сергійович	Проект підсистеми захисту мережної інфраструктури підприємства, побудованої на базі обладнання Cisco та Mikrotik	Професор кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, д.т.н., доцент Воротніков В.В.

Ректор

 Віктор ЄВДОКИМОВ

Проект наказу вносить:

Декан факультету інформаційно-комп'ютерних технологій

 Тетяна НІКІТЧУК

Завідувач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки

 Андрій ЄФІМЕНКО

ВІЗИ:

Проректор з навчально-педагогічної роботи
25.10.2022

 Андрій МОРОЗОВ