

ІНФОРМАЦІЯ
щодо результатів атестації здобувачів 2024 року випуску
за період з 01.02.2024 по 30.06.2024
факультету Автоматики і комп'ютеризованих технологій
(повна назва факультету)

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Спеціальність 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
(код і назва спеціальності)

№	Назва освітньої програми	Допущено до захисту	Усього	Результати захисту						Перевірка на плагіат (середній показник збігів)	Примітка
				Відмінно		Добре		Задовільно			
				осіб	%	осіб	%	осіб	%		
1	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	61	58	21	36.2	17	29.3	20	34.5	11.9	
2	Системна інженерія	60	59	30	50.8	19	32.2	10	16.9	7.8	

Диплом з відзнакою за ОП отримали 2 осіб, 1.7 %.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	11
Реальних розробок	47
Захищених на підприємствах	0
Рекомендовано до впровадження	3
Рекомендовано до завантаження в електронний архів відкритого доступу	117

Працевлаштовано випускників 84 осіб, 71.8 %.

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка
(код і назва спеціальності)

№	Назва освітньої програми	Допущено до захисту	Усього	Результати захисту						Перевірка на плагіат (середній показник збігів)	Примітка
				Відмінно		Добре		Задовільно			
				осіб	%	осіб	%	осіб	%		
1	Інтелектуальні технології засобів радіоелектроніки	7	7	4	57.1	0	0.0	3	42.9	4.4	
1	Радіоелектронні засоби вбудованих систем	6	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	11	

Диплом з відзнакою за ОП отримали 0 осіб, 0 %.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	2
Реальних розробок	4
Захищених на підприємствах	0
Рекомендовано до впровадження	0
Рекомендовано до завантаження в електронний архів відкритого доступу	7

Працевлаштовано випускників 11 осіб, 91.7 %.

Спеціальність 173 Авіоніка

(код і назва спеціальності)

№	Назва освітньої програми	Допущено до захисту	Усього	Результати захисту						Перевірка на плагіат (середній показник збігів)	Примітка
				Відмінно		Добре		Задовільно			
				осіб	%	осіб	%	осіб	%		
1	Вбудовані системи авіоніки	16	16	9	56.3	5	31.3	2	12.5	6	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	5
Реальних розробок	1
Захищених на підприємствах	0
Рекомендовано до впровадження	0
Рекомендовано до завантаження в електронний архів відкритого доступу	0

Працевлаштовано випускників осіб, %.

Пропозиції ЕК

Всі кваліфікаційні роботи виконані на високому рівні, відповідають сучасним вимогам. Більшість кваліфікаційних робіт містять оригінальні розробки, нові ефективні підходи до розв'язання актуальних науково-технічних завдань, мають перспективи до подальшого впровадження, удосконалення існуючих підходів.

Для парадигми з цим головним їх висловленням посадженим, при підготовці кваліфікаційних робіт керівникам рекомендується більше уваги приділяти обґрунтуванню вибору компонентів для розробок, а саме проводити більш глибокий аналіз компонентів з порівнянням характеристик, що в підсумку дасть об'єктивний вибір необхідних компонентів, щоб впровадження більшості робіт в реальному виробництві не викликало б масу питань; необхідно залучення до процесу підготовки кваліфікаційних робіт фахівців з підприємств; кожна кваліфікаційна робота повинна містити розрахунки статичних і динамічних властивостей системи, шляхи поліпшення показників САУ; більше уваги приділяти формуванню професійного підходу з метою дотримання певних технологічних операцій; підвищити процент апробації матеріалів кваліфікаційних робіт у вигляді публікації статей та доповідей на конференції; у пояснювальних записках та доповідях не завжди показуються можливості практичного застосування отриманих результатів досліджень, тому пропонується провідним лекторам посилити викладення питання практичної реалізації; продовжити роботу по зміцненню лабораторної бази, забезпеченню навчального процесу науковою, спеціальною, довідковою та методичною літературою; робота над темами, які і так вже достатньо висвітлені в літературі; замалий або відсутній опис переваг власних розробок; проаналізувавши відсоток оригінальності пояснювальних записок, за результатами їх перевірки, пропонується приділити питанню академічної доброчесності більше уваги, запланувавши для цього обов'язкове внесення кураторами даного питання до плану роботи академічної групи; оновити методичне забезпечення з проходження атестації здобувачів всіх рівнів вищої освіти, які б враховували можливість якісного проходження процесу навіть за наявності форс-мажорних обставин (переведення навчального процесу у дистанційний режим та ін.); при виконанні кваліфікаційних робіт, що подаються до захисту, з боку керівників робіт необхідно посилити аспекти щодо підготовки студентами доповідей

В.о. декана факультету

АКТ

(скорочена назва)



(підпис)

Олександр МАМОНТОВ

(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

ІНФОРМАЦІЯ

щодо атестації випускників 20__ року
за період з __01.02.2024__ по __30.06.2024__

Центр організації навчання іноземних громадян та осіб без громадянства

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
		осіб		Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%		
1	Біомедична інженерія	14	14	4	28.6	5	35.7	5	35.7	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	8
Реальних розробок	2
Захищених на підприємствах	1
Рекомендовано до впровадження	1
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	1

Працевлаштовано випускників осіб, %

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
		осіб		Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%		
1	Біомедична інженерія	1	1	0	0	0	0	1		

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Рекомендовано до аспірантури осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	1
Реальних розробок	0
Захищених на підприємствах	0
Рекомендовано до впровадження	0
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	0

Працевлаштовано випускників осіб, %

Пропозиції, що відзначені ЕК

Слід наголошувати на практичній реалізації розробок

Заступник директора ЦОНІГ

дата

Василь ЯВТУШЕНКО

ІНФОРМАЦІЯ
щодо атестації випускників 2024 року
за період з 01.02.2024 по 30.06.2024
Центр організації навчання іноземних громадян та осіб без громадянства

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Спеціальність 051 Економіка

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
		осіб		Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%		
1	Економічна кібернетика	3	3	1	33.3	2	66.7	0	0	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	0
Реальних розробок	0
Захищених на підприємствах	0
Рекомендовано до впровадження	0
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	0

Працевлаштовано випускників осіб, %

Пропозиції, що відзначені ЕК

Збільшити у кваліфікаційних роботах кількість посилань на наукові праці зарубіжних авторів.

Заступник директора ЦОНІГ

дата

_____ Василь ЯВТУШЕНКО

Центру організації навчання іноземних громадян та осіб без громадянства

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Спеціальність 125 Кібербезпека

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
		осіб		Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
			осіб	осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	Управління інформаційною безпекою	6	5	3	60%	2	40%	-	-	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів	5

Працевлаштовано випускників осіб, %

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Спеціальність 125 Кібербезпека

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
		осіб		Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
			осіб	осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації	1	1	1	###	-	-	-	-	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %
 Рекомендовано до аспірантури осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	1
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів	1

Працевлаштовано випускників осіб, %

Пропозиції, що відзначені ЕК

Заст. директора ЦОНИГ _____ Василь ЯВТУШЕНКО
 дата

ІНФОРМАЦІЯ
щодо атестації випускників 2024 року
за період з 01.02.2024 по 30.06.2024
Центр організації навчання іноземних громадян та осіб без громадянства

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
		осіб	%	осіб	%	осіб	%			
1	Комп'ютерна інженерія	3	3	1	33.3	2	66.7	0	0	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	3

Працевлаштовано випускників осіб, %

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
		осіб	%	осіб	%	осіб	%			
1	Комп'ютерні системи та мережі	1	1	0	0	0	0	1	100	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Рекомендовано до аспірантури осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	1

Працевлаштовано випускників осіб, %

Пропозиції, що відзначені ЕК збільшити кількість реальних розробок

Заступник директора ЦОНІГ _____

Василь ЯВТУШЕНКО

дата

ІНФОРМАЦІЯ
щодо атестації випускників 2024 року
каф. КІТС за період з 01.09 по 28.06
факультету _____ КІУ

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	Комп'ютерна інженерія	19	19	14	74	5	26			
2										

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	5
Реальних розробок	14
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	19

Працевлаштовано випускників осіб, %

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Спеціальність Назва спеціальності

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	Назва освітньої програми									
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %
 Рекомендовано до аспірантури осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	

Працевлаштовано випускників осіб, %

Пропозиції, що відзначені ЕК

В якості рекомендації пропонується використовувати для перевірки на плагіат кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти

іншу систему перевірки, а не Unicheck.

ІНФОРМАЦІЯ
щодо атестації випускників **2024** року
за період з **01.02.2024** по **30.06.2024**
Навчально-наукового центру заочної форми навчання

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Спеціальність 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології"	4	4	1	25	2	50	1	25	
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	4
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	4

Працевлаштовано випускників осіб, 100 %

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Біомедична інженерія"	3	3	3	100					
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	3
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в е.л.архів відкритого доступу	3

Працевлаштовано випусників осіб, %

Спеціальність 186 Видавництво та поліграфія

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
		осіб	%	осіб	%	осіб	%			
1	"Видавничо-поліграфічна справа"	13	13	1	7.7	8	61.5	4	30.8	
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в е.л.архів відкритого доступу	

Працевлаштовано випусників осіб, %

Спеціальність 051 Економіка

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
		осіб	%	осіб	%	осіб	%			
1	"Економічна кібернетика"	1	1	1	100					
2	"Економічна кібернетика" (іноземні здобувачі ВО)	3	3	1	33	2	66.7			

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	

Рекомендовано до виставлення в е.архів відкритого доступу	
---	--

Працевлаштовано випусників осіб, %

Спеціальність 171 Електроніка

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Електронні пристрої та системи"	1	1			1	100			
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	1
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в е.архів відкритого доступу	1

Працевлаштовано випусників осіб, %

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Інформаційні технології управління"	6	6	1	17	4	66.7	1	16.7	
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	6
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в е.архів відкритого доступу	6

Працевлаштовано випусників осіб, %

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Штучний інтелект"	3	3	2	67	1	33.3		0	
2	"Штучний інтелект" (іноземний здобувач ВО)	1	1	1	100					

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Дослідного характеру	1
Реальних розробок	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	2

Працевлаштовано випусників осіб, 100 %

Спеціальність 125 Кібербезпека

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Безпека інформаційних і комунікаційних систем"	1	1	1	100					
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	1
Реальних розробок	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	1

Працевлаштовано випусників осіб, 100 %

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
		осіб	%	осіб	%	осіб	%			
1	"Комп'ютерна інженерія"	15	13	1	7.7	8	61.5	4	30.8	
2	"Комп'ютерна інженерія" (іноземний здобувач ВО)	1	1					1	100	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	13
Реальних розробок	
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	13

Працевлаштовано випускників осіб, %

Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
		осіб	%	осіб	%	осіб	%			
1	"Програмна інженерія"	3	3	1	33	1	33.3	1	33.3	
2	"Програмна інженерія" (іноземний здобувач ВО)	1	1					1	100	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	
Реальних розробок	75%
Реальних розробок	75%
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	75%
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	75%

Працевлаштовано випускників осіб, %

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
осіб	%	осіб	%	осіб	%	осіб	%			

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОНП	о до захисту осіб	Всього осіб	Відмінно:		Добре:		Задовільно		Примітка
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Інформаційно-мережна інженерія"	4	4			2	50	2	50	
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	4
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	4

Працевлаштовано випусників осіб, %

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОНП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:	Добре:	Задовільно	Примітка			
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Інженерія програмного забезпечення"	3	3	1	33	2	66.7			
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Рекомендовано до аспірантури осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	3
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	

Працевлаштовано випусників осіб, %

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОНП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:	Добре:	Задовільно	Примітка			
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	

1	"Системне програмування"	7	7	6	86		0	1	14.3	
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %
Рекомендовано до аспірантури осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	7
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	7

Працевлаштовано випусників осіб, %

Спеціальність 172 Телекомунікація та радіотехніка

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОНП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Інформаційно-мережна інженерія"	2	2			1	50	1	50	
2	Назва освітньої програми									

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %
Рекомендовано до аспірантури осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	2
Реальних розробок	
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	2

Працевлаштовано випусників осіб, %

ПОНОВЛЕНИЙ для захисту 2024

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Спеціальність 125 Кібербезпека

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОНП	о до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	"Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації"	1	1	1	100					

1	Управління інформаційною безпекою (УІБ)	29	26	11	42.3	5	19.2	10	38.5	3 - не з'явилися
---	---	----	----	----	------	---	------	----	------	------------------

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	16
Реальних розробок	10
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	26

Працевлаштовано випускників осіб, %

Спеціальність 152 - Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, Технічна експертиза

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Результати захисту						Примітка	
			Всього осіб	Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
1	Технічна експертиза (ТЕ)	5	5	3	60	2	40			

2	Якість продукції, процесів та програмного забезпечення (ЯПППЗ)	3	3			1	33.3	2	66.7	
---	--	---	---	--	--	---	------	---	------	--

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	6
Реальних розробок	1
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	1
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	8

Працевлаштовано випускників осіб, %

Спеціальність 172 - Телекомунікації та радіотехніка

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Результати захисту						Примітка	
			Всього осіб	Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
1	Телекомунікації (ТК)	11	11	-	-	5	45.5	6	54.5	
2	Інфокомунікаційна інженерія (ІКІ)	17	13	11	85	2	15	0	0	4 - не з'явилися
3	Інформаційно-мережна інженерія (ІМІ)	41	41	9	22	7	17	25	60	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	60
Реальних розробок	4
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	65

Працевлаштовано випускників осіб, %

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Спеціальність 125 - Кібербезпека

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Результати захисту						Примітка	
			Всього осіб	Відмінно: осіб	%	Добре: осіб	%	Задовільно: осіб		%
1	Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації	32	13	10		1		2		2 - не з'явилися; 16 - не допущені до захисту; 1 - не задовільно

Диплом з відзнакою за ОП отримали
Рекомендовано до аспірантури

5 осіб, 50 %
5 осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	9
Реальних розробок	2
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	2
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	13

Працевлаштовано випускників

13 осіб, 100 %

Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Результати захисту						Примітка	
			Всього осіб	Відмінно: осіб	%	Добре: осіб	%	Задовільно: осіб		%
1	Забезпечення якості	22	22	11	50	11	50	0	0	

Диплом з відзнакою за ОП отримали
Рекомендовано до вступу в аспірантуру

6 осіб, 27 %
6 осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	11
Реальних розробок	11
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	11
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	22

Працевлаштовано випускників

осіб, %.

Спеціальність 172 - Телекомунікації та радіотехніка

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Результати захисту						Примітка	
			Всього осіб	Відмінно: осіб	%	Добре: осіб	%	Задовільно: осіб		%
1	Інформаційно-мережна інженерія (ІМІ)	48	42	10	24	23	55	9	21	4 - з відзнакою, 6 - не з'явилися
2	Інфокомунікаційна інженерія	15	12	12	100	-	-	-	-	3 - не допущені до захисту
3	Телекомунікаційні системи та мережі (ТСМ)	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0	

Диплом з відзнакою за ОП отримали
Рекомендовано до аспірантури

7 осіб, 9,5 %
7 осіб.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	51
Реальних розробок	4
Захищених на підприємствах	
Рекомендовано до впровадження	2
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	57

Працевлаштовано випускників

29 осіб, 50.8 %

Пропозиції, що відзначені ЕК

1. Збільшити кількість розробок у кваліфікаційних роботах магістрів.
 2. у кваліфікаційних роботах бакалаврів підвищити відсоток кваліфікаційних роопт;
 3. Виключити випадки докладання результатів кваліфікаційних роопт шляхом
 4. Кваліфікаційні роботи здооувачів орієнтувати на активізацію та актуальність:
- практичного використання результатів досліджень та розробок в системах та

Декан факультету
дата



**Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
121 - Інженерія програмного забезпечення**

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОПП	Допущено до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	Програмна інженерія	171	170	78	45.9	65	38.2	27	15.9	

Федоров Роман Володимирович, поновлений виконав навчальний план, але не атестований у зв'язку з неявкою на засідання екзаменаційної комісії, з правом захисту кваліфікаційної роботи протягом трьох років

Диплом з відзнакою за ОПП отримали осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	-
Реальних розробок	70%
Захищених на підприємствах	-
Рекомендовано до впровадження	85%
Рекомендовано до виставлення в ел.архів	90%

Працевлаштовано випускників осіб, %

Пропозиції, що відзначені ЕК

Бакалаври

- мало комплексних робіт;
- недостатня кількість робіт що вирішують практичні проблеми та мають реальних користувачів;
- недостатній рівень знань з базових понять та термінів;
- недостатньо приділяється увага подальшому розвитку програмного забезпечення;
- мало залучається користувачів на етапі тестування;
- не велика кількість робіт має комерційний потенціал для подальшого розвитку;
- недостатня кількість публікацій вищого рівня;
- не велика кількість наведених у роботі джерел;
- не детально описані у роботі всі етапи дослідження;
- не обгрунтований вибір датасетів;
- недостатній рівень візуалізації отриманих результатів;
- невміння під час презентації та демонстрації чітко притримуватися виділеного часу;
- підходити до визначення тем кваліфікаційних робіт згідно сучасним вимогам;
- відповідність зауважень у рецензії змісту роботи.

**Другий (магістерський) рівень вищої освіти
Спеціальність 121 – Інженерія програмного забезпечення**

№	Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту осіб	Всього осіб	Результати захисту						Примітка
				Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	Інженерія програмного забезпечення	128	122	64	52.5	48	39.3	10	8.2	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %

Рекомендовано до аспірантури осіб, %

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	100%
Реальних розробок	80%
Захищених на підприємствах	-
Рекомендовано до впровадження	90%
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	95%

Працевлаштовано випускників осіб, %

Пропозиції, що відзначені ЕК

Треба зазначити також недоліки робіт:

№	Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	Допущено до захисту		Результати захисту						Примітка
		осіб	Всього осіб	Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	ОП Штучний інтелект	94	94	69	73.4	22	23.4	3	3.2	
2	Комп'ютерні науки та технології	144	145	79	54.9	65	45.1	0	0	
3	Інформаційні технології управління	47	46	20	44	12	26	14	30	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	167
Реальних розробок	64
Захищених на підприємствах	0
Рекомендовано до впровадження	23
Рекомендовано до виставлення в ел.архів відкритого доступу	285

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

(код і назва спеціальності)

№	Назва освітньої програми	Допущено до захисту		Результати захисту						Примітка
		осіб	Усього осіб	Відмінно:		Добре:		Задовільно:		
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	
1	Інформаційні управляючі системи та технології	25	24	11	46	6	25	7	29	
2	Управління проектами в галузі інформаційних технологій	47	42	28	67	10	24	4	9	
3	Системне проектування	36	38	31	86.1	5	13.9	0	0	
4	Системи штучного інтелекту	73	55	40	72.7	14	25.5	1	1.8	
5	Науки про дані (Data Science)	1	1	1	100	0	0	0	0	

Диплом з відзнакою за ОП отримали осіб, %.

Виконано кваліфікаційних робіт:

Дослідного характеру	181
Реальних розробок	25
Захищених на підприємствах	0
Рекомендовано до впровадження	25
Рекомендовано до завантаження в	182

Пропозиції, що відзначені ЕК

Доцільно формувати завдання на атестаційні роботи з урахуванням

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Спеціальність 186 – Видавництво та поліграфія

(код і назва спеціальності)

№	Назва освітньої програми	Допущено до захисту		Результати захисту						перевірка на плагіат	Примітка
		осіб	Усього осіб	Відмінно:		Добре:		Задовільно:			
				осіб	%	осіб	%	осіб	%	осіб	

