

Результати моніторингу якості

Факультет автоматики і комп'ютеризованих технологій

Спеціальність 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	43	42	10	23,8	21	50,0	11	26,2	1
Системна інженерія	64	62	28	45,2	23	37,1	11	17,7	2
Разом	107	104	38		44		22		3

Диплом з відзнакою за ОП отримали

2

1,9

%

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інтелектуальні технології засобів радіоелектроніки	21	21	3	14,3	6	28,6	12	57,1	–
Радіоелектронні засоби вбудованих систем	13	13	8	61,5	5	38,5	0	0,0	–
Разом	34	34	11		11		12		–

Дипломів з відзнакою за ОП отримали

1

2,9

%

Спеціальність 173 Авіоніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Вбудовані системи авіоніки	12	12	7	58,3	5	41,7	0	0,0	–

Дипломів з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

спеціальність 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Автоматизоване управління технологічними процесами	17	14	2	14,3	8	57,1	4	28,6	3
Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси та виробництва	22	18	6	33,3	5	27,8	7	38,9	4
Комп'ютеризовані та робототехнічні системи	11	9	3	33,3	2	22,2	4	44,4	2
Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	12	12	10	83,3	2	16,7	0	0,0	–
Разом	62	53	21		17		15		9

Диплом з відзнакою за ОП отримали

8

15.1

%

спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Радіоелектронні апарати та засоби	20	19	10	52,6	9	47,4	0	0,0	1
Інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної техніки	9	8	4	50,0	3	37,5	1	12,5	1
Разом	29	27	14		12		1		2

Диплом з відзнакою за ОП отримали

4

14,8

%

Факультет електронної та біомедичної інженерії

Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Опtotехніка (МТОТ-18-1)	4	4	0	0	4	100	0	0	–
Опtotехніка (МТОТy-19-1)	8	8	4	50	3	37	1	13	–
Разом	12	12	4		7		1		–

Дипломів з відзнакою за ОП отримали 1 8 %

Спеціальність 153 Мікро- та наносистемна техніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Мікро- та нанoeлектроніка (МНТМН-18-1)	8	7	4	57,1	3	42,9	0	0	1 не з'явився
Мікро- та нанoeлектроніка (МНТМНy-19-1)	2	2	0	0	2	100	0	0	–
Разом	10	9	4		5		0		1

Диплом з відзнакою за ОП отримали 1 11,1 %

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Біомедична інженерія	43	41	16	39	18	43	7	18	2

Диплом з відзнакою за ОП отримали 5 12,2 %

Спеціальність 171 Електроніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Електронні пристрої та системи (ЕППС-18-1)	8	8	2	25	6	75	0	0	–
Електронні пристрої та системи (ЕППСу-19-1)	2	2	1	50	1	50	0	0	–
Разом	10	10	3	30	7	70	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Фотоніка та оптоінформатика	2	2	1	50	1	50	0	0	–
Лазерна та опто-електронна техніка	1	1	0	0	1	100	0	0	–
Разом	3	3	1		2				–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

1

33

%

Спеціальність 153 Мікро- та наносистемна техніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Мікро- та нано-електронні прилади та пристрої	5	5	3	60	2	40	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Біомедична інженерія	12	12	7	58	3	25	2	17	

Диплом з відзнакою за ОП отримали

3

25

%

Спеціальність 171 Електроніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Електронні прилади та пристрої	6	6	1	16,7	4	66,6	1	16,7	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

1

16,7

%

Факультет інфокомунікацій

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Управління інформаційною безпекою	27	23	6	26	9	39	8	35	4
Управління інформаційною безпекою	1	1	0	0	0	0	1	100	–
Разом	28	24	6		9		9		

Диплом з відзнакою за ОП отримали

4

17

%

Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Технічна експертиза	10	10	4	40	4	40	2	20	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

%

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Телекомунікації	15	13	3	23	5	38,5	5	38,5	2
Інфокомунікаційна інженерія	20	16	8	50	5	31	3	19	4
Інформаційно-мережна інженерія	42	42	11	26	22	52,5	9	21,5	–
Разом	77	71	22		32		17		6

Диплом з відзнакою за ОП отримали

%

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
ОНП (1,9) Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації	6	4	2	50	1	25	1	25	2

Диплом з відзнакою за ОП отримали

%

Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Якість, стандартизація та сертифікація	4	4	1	25	3	75	0	0	

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інформаційно-мережна інженерія (1,4)	12	12	5	42	6	50	1	8	–
Інформаційно-мережна інженерія (1,9)	13	13	8	62	5	38	0	0	–
Інфокомунікаційна інженерія (1,4)	3	3	3	100	0	0	0	0	–
ОНП Телекомунікаційні системи та мережі	1	1	1	100	0	0	0	0	–
Разом	29	29	17		11		1		–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

6

21

%

Факультет інформаційних радіотехнологій та технічного захисту інформації

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Системи технічного захисту інформації	29	29	15	51,7	13	44,8	1	3,5	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 126 Інформаційні системи та технології

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інформаційні техно-нології Інтернету речей	14	14	10	71,4	4	28,6	0	0	–
Інформаційні систе-ми та технології	9	9	6	66,7	3	33,3	0	0	–
Інформаційні систе-ми в медицині	4	4	3	75	1	25	0	0	–
Разом	27	27	19		8				–

Диплом з відзнакою за ОП ІТІР отримали

0

0

%

Диплом з відзнакою за ОП ІСТ отримали

0

0

%

Диплом з відзнакою за ОП ІСМ отримали

2

50

%

Спеціальність 171 Електроніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Системи, технології і комп'ютерні засоби мультимедіа	49	49	30	61,2	19	38,8	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

5

10

%

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Радіотехніка	22	20	2	10	14	70	4	20	2
Медіаінженерія	22	22	10	45,5	8	36,4	4	18,1	–
Інженерія віднов-лювальних джерел енергії	5	5	1	20	4	80	0	0	–

Разом	49	49	13		34		8		2
-------	----	----	----	--	----	--	---	--	---

Диплом з відзнакою за ОП РТ отримали	0	0	%
Диплом з відзнакою за ОП МІ отримали	0	0	%
Диплом з відзнакою за ОП ІВДЕ отримали	0	0	%

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інформаційно-комунікаційні технології	12	12	10	83,3	2	16,7	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали	2	16,6	%
-----------------------------------	---	------	---

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Системи технічно-го захисту інформації, автоматизація її обробки	23	21	11	52,4	7	33,3	3	14,3	2

Диплом з відзнакою за ОП отримали	2	9,5	%
-----------------------------------	---	-----	---

Спеціальність 171 Електроніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Системи, технології і	11	11	8	72,7	3	27,3	0	0	–

комп'ютерні засоби мультимедіа									
--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Диплом з відзнакою за ОП отримали

3

27,3

 %

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Радіотехніка	5	5	0	0	2	40	3	60	–
Медіаінженерія	12	12	8	66,7	3	25	1	8,3	–
Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси	9	9	5	55,6	4	44,4	0	0	–
Разом	26	26	13		9		4		–

Диплом з відзнакою за ОП РТ отримали

0

0

 %

Диплом з відзнакою за ОП МІ отримали

3

25

 %

Диплом з відзнакою за ОП РПСК отримали

3

33,3

 %

Факультет Інформаційно-аналітичних технологій та менеджменту

спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інформатика	55	55	21	38,2	23	41,8	11	20	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

8

14,5

 %

спеціальність 051 Економіка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	

Економічна кібернетика	16	16	7	43,8	9	56,2	0	0	–
------------------------	----	----	---	------	---	------	---	---	---

Диплом з відзнакою за ОП отримали 2 12,5 %

спеціальність 113 Прикладна математика

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Прикладна математика	7	5	5	100	0	0	0	0	2

Диплом з відзнакою за ОП отримали 1 20 %

спеціальність 124 Системний аналіз

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Системний аналіз	7	7	6	85,7	1	14,3	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали 2 28,6 %

спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інформатика	24	24	17	70,8	3	12,5	4	16,7	–
Соціальна інформатика	4	4	2	50	1	25	1	25	–
Консолідована інформація	4	4	4	100	0	0	0	0	–
Разом	32	32	23	71,9	4	12,5	5	15,6	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

2

6,2
5

%

спеціальність 051 Економіка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Економічна кібернетика	3	3	3	100	0	0	0	0	-

Диплом з відзнакою за ОП отримали

1

33,
1

%

спеціальність 073 Менеджмент

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Управління фінансово-економічною безпекою	7	7	4	57,1	3	42,9	0	0	-

Диплом з відзнакою за ОП отримали

1

14,
3

%

спеціальність 113 Прикладна математика

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Прикладна математика	11	11	9	81,8	2	18,2	0	0	-

Диплом з відзнакою за ОП отримали

2

18,2

%

спеціальність 124 Системний аналіз

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	

Системний аналіз і управління	9	9	5	55,6	2	2,2,2	2	22,2	-
-------------------------------	---	---	---	------	---	-------	---	------	---

Диплом з відзнакою за ОП отримали

3

33,3 %

Факультет комп'ютерної інженерії та управління

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Комп'ютерна інженерія	155	152	80	52,6	54	35,5	18	11,9	3
Комп'ютерна інженерія(прискор.)	34	34	5	15	20	59	9	26	
Разом	189	186	85	46	74	40	27	14	3

Диплом з відзнакою за ОП отримали

4

2,2 %

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Безпека інформацій-них і комунікацій-них систем	46	46	24	52	14	30	8	18	
Безпека інформаційних і комунікаційних систем (прискор.)	9	9	1	1,1	6	6,7	2	2,2	
Разом	55	55	25	45,5	20	36,4	10	18,1	

Диплом з відзнакою за ОП отримали

2

3,6 %

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП (1,4)	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Комп'ютерні інтелектуальні технології	13	13	7	54	6	46	0	0	
Комп'ютерні системи та мережі	18	17	9	53	8	47	0	0	1
Спеціалізовані комп'ютерні системи	24	24	19	79	5	21	0	0	
Системне програмування	22	22	11	50	8	36,4	3	13,6	
Разом	77	76	46	60,4	27	35,5	3	4	1

Диплом з відзнакою за ОП отримали

16

20,8

%

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП (1,9)	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Спеціалізовані комп'ютерні системи(ОПП)	4	4	4	100	0	0	0	0	
Системне програмування(ОНП)	25	23	11	47,8	12	52,2	0	0	2
Разом	29	27	15	55,6	12	44,4	0	0	2

Диплом з відзнакою за ОП отримали

5

18,5

%

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Безпека інформаційних і комунікаційних систем	12	11	7	63,6	4	36,4	0	0	1

Безпека державних інформаційних ресурсів	15	14	4	28,5	9	64	1	7,5	1
Разом	27	25	11	44	13	52	1	4	2

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Факультет комп'ютерних наук

Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Програмна інженерія	215	209	103	49	79	38	27	13	5

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Комп'ютерні науки	231	228	135	174,9	69	93,4	20	30,6	0
Штучний інтелект	43	43	30	69,77	10	23,25	3	6,98	0
Разом	274	271	165		79		23		–

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 186 Видавництво та поліграфія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Видавничо-поліграфічна справа	57	55	23	42	20	36	12	22	2

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інженерія програм-ного забезпечення	59	57	29	50	24	42	4	8	2

Диплом з відзнакою за ОП отримали 7 12 %

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Системи штучного інтелекту (ОПП)	24	28	21	87,5	3	12,5	0	0	–
Системне проєктування	23	23	19	82,6	4	17,4	0	0	–
Інформаційні управ-ляючі системи та технології	13	13	8	61,5	5	38,5	0	0	–
Управління проєкта-ми в галузі інформа-ційних технологій	13	13	8	61,5	3	23,1	2	15,4	–
Системи штучного інтелекту (ОПП)	9	9	9	100	0	0	0	0	–
Разом	82	82	75		15		2		–

Диплом з відзнакою за ОП отримали 26 31 %

Спеціальність 186 Видавництво та поліграфія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Технології електрон-них мультимедійних видань	10	9	2	22,2	3	33,3	4	44,4	1
Комп'ютерні техно-логії та системи видавничо-полігра-фічних виробництв	13	13	4	30,8	3	53,8	2	15,4	–

Технології друкованих видань	2	2	1	50	1	50	0	0	–
Разом	25	24	7		7		6		–

Диплом з відзнакою за ОП ТЕМВ отримали
Диплом з відзнакою за ОП КТСВПВ отримали
Диплом з відзнакою за ОП ТДВ отримали

1	11,1	%
1	7,7	%
1	50	%

Навчально-науковий центр заочної форми навчання

Спеціальність 051 Економіка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Економічна кібернетика	9	8	2	25	4	50	2	25	

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0	0	%
---	---	---

Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Програмна інженерія	17	8	2	25	4	50	2	25	

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0	0	%
---	---	---

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Комп'ютерні науки	7	6	3	50	3	50			

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Комп'ютерна інженерія	50	42	27	64,3	15	35,7	0	0	

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Системи технічного захисту інформації	1	1	0	0	1	100	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	14	9	3	33,3	3	33,3	3	33,3	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Оптотехніка	7	6	0	0	5	83,3	1	16,7	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Біомедична інженерія	14	13	12	92,3	1	7,69	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інформаційно-мережна інженерія	6	5	2	40	1	20	2	40	–
Телекомунікації	5	2	1	50	0	0	1	50	–
Разом	11	7	3		1		3		–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 186 Видавництво та поліграфія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Видавничо-поліграфічна справа	2	2	0	0	0	0	2	100	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 051 Економіка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Економічна кібернетика	7	7	4	57,1	3	42,9			

Диплом з відзнакою за ОП отримали

2

28.
6

%

Спеціальність 073 Менеджмент

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Управління фінансо-во-економічною безпекою	6	6	4	66,7	2	33,3	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

2

33

%

Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Програмне забезпечення систем	9	9	2	22,2	4	44,4	3	33,3	

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Системи штучного інтелекту	7	5	5	100	0	0	0	0	
Управління проектами в галузі інформаційних технологій	3	1	1	100	0	0	0	0	

Диплом з відзнакою за ОП СШ отримали

3

60

%

Диплом з відзнакою за ОП УПр отримали

1

100

%

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	

Системне програмування	24	8	2	25	6	75	0	0	
Комп'ютерна інженерія	5	5	2	40	1	20	2	40	

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації	5	5	4	80	1	20	0	0	
Безпека інформацій-них і комунікаційних систем	5	4	1	25	3	75	0	0	
Разом	10	9	5		4				

Диплом з відзнакою за ОП АМЗІ отримали %

Диплом з відзнакою за ОП БІКС отримали %

Спеціальність 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Автоматизоване управління техноло-гічними процесами	4	4	0	0	3	75	1	25	

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	

Метрологія та вимірювальна техніка	6	6	4	66,7	2	33,3			
------------------------------------	---	---	---	------	---	------	--	--	--

Диплом з відзнакою за ОП отримали

3

50

 %

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Ортопедичні техно-логії та інженерія	7	7	7	100	0	0	0	0	
Біомедична інженерія	10	10	7	70	2	20	1	10	
Разом	17	17	14		2		1		

Диплом з відзнакою за ОП ОПІ отримали

2

28,6

 %
Диплом з відзнакою за ОП БМІ отримали

4

40

 %

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Інформаційно-мережна інженерія	4	4	1	25	3	75	0	0	
Телекомунікаційні системи та мережі	1	1	1	100	0	0	0	0	
Разом	5	5	2		3				

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

 %

Спеціальність 186 Видавництво та поліграфія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Комп'ютерні техно-логії та	2	2	0	0	1	50	1	50	

системи видавничо-поліграфічних виробництв									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

**Центр навчання студентів іноземною мовою
Зимова сесія**

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Комп'ютерна інженерія	11	11	4	36,4	7	63,6	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Біомедична інженерія	16	16	1	6,3	4	25	11	68,7	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 051 Економіка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Економічна кібернетика	1	1	0	0	1	100	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осі б	%	осі б	%	

Комп'ютерні системи та мережі	2	2	2	100	0	0	0	0	–
-------------------------------	---	---	---	-----	---	---	---	---	---

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Біомедична інженерія	3	3	2	66,7	1	33,3	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 051 Економіка

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Економічна кібернетика	6	6	5	83,3	1	16,7	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Весняна сесія

Спеціальність 123 Комп'ютерна інженерія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Комп'ютерна інженерія	25	25	19	76	6	24	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 125 Кібербезпека

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	

Безпека інформаційних і комунікаційних систем	1	1	1	100	0	0	0	0	–
---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 163 Біомедична інженерія

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Біомедична інженерія	24	24	8	33,3	8	33,3	8	33,3	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

3

12,5

%

Спеціальність 051 Економіка

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Економічна кібернетика	2	2	2	100	0	0	0	0	–

Диплом з відзнакою за ОП отримали

1

50

%

Центр післядипломної освіти

Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Програмна інженерія	8	6	2	33,3	4	66,6	–	–	1 1 в а\в

Диплом з відзнакою за ОП отримали

0

0

%

Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту			Примітка (не подали роботи)
			Відмінно	Добре	Задовільно	

			осіб	%	осі б	%	осі б	%	
Інженерія програмного забезпечення	11	11	3	27,3	7	63,6	1	9,0 9	—

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осіб	%	осіб	%	
Штучний інтелект	6	6	4	66,6 7	2	33,3 3	—	—	—

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки

Здобувачі другого (магістерського) рівня вищої освіти, назва ОП	До захисту	Всього	Результати захисту						Примітка (не подали роботи)
			Відмінно		Добре		Задовільно		
			осіб	%	осі б	%	осі б	%	
Системи штучного інтелекту	8	5	5	100	—	—	—	—	3

Диплом з відзнакою за ОП отримали %

В.о.ректора

Ігор РУБАН

«___» _____ 2022 р.