

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Державний університет інформаційно-комунікаційних технологій



Ректор Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій

Володимир ТОЛУБКО

Кваліфікація - доктор філософії кібербезпеки

Термін навчання - 4 роки

Термін освітньої складової навчального плану-1 рік (60 ECTS)

На основі ступеня вищої освіти "магістр" та освітньо-кваліфікаційного рівня "спеціаліст"

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Освітньо-наукова програма

Кібербезпека

Підготовки

доктора філософії

Галузь знань

12 Інформаційні технології

Спеціальність

125 Кібербезпека та захист інформації

Форма навчання

денна (вечірна)

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ											
	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень
I	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
III	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
IV	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T

ПОЗНАЧЕННЯ: Т-теоретичне навчання; С-ослаблена індивідуальна практика; К-калікули; А-атестація

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання та наукова робота	Екзаменаційна сесія	Практика	Виконання дисертаційної роботи	Атестація	Канікули	Всього
I	30	4	4			12	50
II				40		12	52
III				40		12	52
IV				40		12	52
Разом	30	4	4	120		48	206

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Науково-педагогічна	2	4

IV. АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації
Публічний захист дисертаційної роботи доктора філософії (PhD)

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПШ	Кафедра	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за семестрами			Кількість годин			Кількість кредитів ECTS		
			Екзамени	Зачітки	КР	Аудиторних	у тому числі	Всього	Загальний обсяг	Самостійна робота	
											ЛК
			Курс			І курс	II курс	III курс	IV курс	Кількість тижнів в семестрі	
			18	18	18	18	18	36	36	54	54
			1	1	1	1	1	3	3	90	90
			1	1	1	1	1	3	3	90	90
			1	1	1	1	1	3	3	90	90

I. ЦИКЛ ОБОВ'ЯЗКОВИХ КОМПОНЕНТ ОСВІТНЬО-НАУКОВОЇ ПРОГРАМИ

I.1. Оволодіння загальнонауковими(філософськими) компетентностями, спрямованими на формування системного наукового світогляду, професійної етики та загального культурного кругозору

Курс	І курс	II курс	III курс	IV курс
ОК11.1.01	1	1	1	1
ОК11.1.02	1	1	1	1

1.2. Набуття універсальних навичок дослідника

ОК11.2.01	ДДД	Патентознавство та авторське право	1		3	90	36	18	18		54	36			
ОК11.2.02	КН	Сучасні методи викладання у вищій школі	2		3	90	36	18	18		54	36			
ОК11.2.03	ІКБ	Науково-педагогічна практика	2		6	180	60		60		120	60			
Всього			3		12	360	132	36	96	0	228	36			

1.3. Здобуття мовних компетенцій

ОК11.3.01	АМ	Англійська мова наукового спрямування	2		15	450	192	10	182		258	96			
Всього			1		15	450	192	10	182	0	258	96			

1.4. Здобуття глибоких знань зі спеціальності

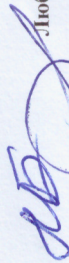
ОК11.4.01	ІКБ	Методологія наукових досліджень у кібербезпеці	2		4	120	54	18	36		66	26			
ОК11.4.02	СПКЗ	Теоретичні та практичні проблеми технічного захисту інформації	2		4	120	54	18	36		66	26			
ОК11.4.03	УІКБ	Сучасні методи управління інформаційною та кібербезпекою	2		4	120	54	18	36		66	26			
Всього			3		12	360	162	54	108	0	198	78	84		
Загальний обсяг обов'язкових компонентів:			4	5	45	1350	558	136	404	18	0	282	276		

2. ЦИКЛ ВИБІРКОВИХ КОМПОНЕНТ ОСВІТНЬО-НАУКОВОЇ ПРОГРАМИ

1		Освітні компоненти вільного вибору здобувача PhD	1		3	90	36	18	18		54	36			
2		Освітні компоненти вільного вибору здобувача PhD	1		3	90	36	18	18		54	36			
3		Освітні компоненти вільного вибору здобувача PhD	1		3	90	36	18	18		54	36			
4		Освітні компоненти вільного вибору здобувача вищої освіти	2		3	90	36	18	18		54	36			
5		Освітні компоненти вільного вибору здобувача PhD	2		3	90	36	18	18		54	36			
Загальний обсяг вибіркових компонентів:			5		15	450	180	90	90	0	270	108	72		
Всього за освітньою складовою:			4	10	60	1800	738	226	494	18	0	390	348	2	8
		<i>Семестр</i>										1	2	3	4
		<i>Середнє навантаження здобувача</i>										21,7	19,3		
		Кількість екзаменів	4												
		Кількість заліків	10												
		Кількість курсових проєктів	0												
		Кількість курсових робіт	0												

Розглянуто та схвалено Вченою радою Державного університету інформаційно-комунікаційних технологій "1" 04 2024 року, протокол № 10

Проректор з навчально-виховної та наукової роботи
 Проректор з навчально-виховної роботи
 Директор Навчально-наукового інституту захисту інформації
 Завідувач кафедри інформаційної та кібернетичної безпеки


 Любов БЕРКМАН
 Валод ВЛАСЕНКО
 Віталій САВЧЕНКО
 Галина ГАЙДУР

Погоджено
 Директор навчально-методичного центру
 "01" 04 2024 року
 Ірина СРІБНА