

II План освітнього процесу денної форми здобуття вищої освіти

№ з/п	КОМПОНЕНТИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ	Семестровий контроль		Курсові роботи	РГР (РР)	Кредитів ЄКТС	Академічні години					Кількість кредитів по семестрам								
		екзамен	залік				Загальний обсяг	Всього	Аудиторні			Самостійні	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
									лекції	практичні	лабораторні		1	2	3	4	5	6	7	8
		Кількість навчальних тижнів у семестрі								18	18	18	18	18	18	18	11			
ОК	ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ																			
ОК1	Ділова українська мова		1			4	120	44		44		76	4							
ОК2	Історія України та державотворення		1			4	120	44	22	22		76	4							
ОК3	Іноземна мова	2	1			8	240	88		88		152	3	5						
ОК4	ІТ право		1			5	150	54	30	24		96	5							
ОК5	Філософія		2			5	150	54	34	20		96		5						
ОК6	Вища математика	1	2			8	240	88	50	38		152	3	5						
ОК7	Фізика	1	2			7	210	78	30	20	28	132	3	4						
ОК8	Введення в інформаційні системи та технології		1			4	120	44	28	16		76	4							
ОК9	Мови програмування та компілятори	1				4	120	44	16	14	14	76	4							
ОК10	Технології програмування	2				6	180	66	26	20	20	114		6						
ОК11	Алгоритми та структури даних в інформаційних системах		2			5	150	54	26	14	14	96		5						
ОК12	Інформаційні технології кодування та забезпечення завадостійкості систем	3				5	150	56	20	18	18	94			5					
ОК13	Інформаційне забезпечення бізнес-систем		3			4	120	44	20	12	12	76			4					
ОК14	Технології обробки мультимедійних даних		3			4	120	44	20	12	12	76			4					
ОК15	Мережі та системи інфокомунікацій	3				5	150	54	26	14	14	96			5					

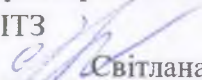
OK16	Інформаційні системи в економіці та бізнесі	4			3	90	34	14	10	10	56				3				
OK17	Безпроводові сенсорні мережі та технології		4		4	120	44	16	14	14	76				4				
OK18	Операційні системи	4			5	150	56	22	16	18	94				5				
OK19	Електронна комерція		5		4	120	44	18	14	12	76					4			
OK20	Структуровані кабельні системи	5		КП	5	150	56	22	18	16	94					5			
OK21	Інтернет речей	5	6	КР	9	270	100	40	30	30	170					5	4		
OK22	Системний аналіз	6			6	180	66	36	30		114						6		
OK23	Інформаційні системи телемедицини	6			4	120	44	24	10	10	76						4		
OK24	Методи моделювання інформаційних систем		6		5	150	56	20	18	18	94						5		
OK25	Хмарні сховища і технології Big Data	7			5	150	56	24	16	16	94							5	
OK26	Проектування інформаційних систем та мереж		7	КП	5	150	56	20	18	18	94							5	
OK27	Адміністрування інформаційних систем	7			5	150	56	22	18	16	94							5	
OK28	Відеоаналітика в інформаційних системах та застосуваннях		7		4	120	44	18	12	14	76							4	
OK29	Інформаційна безпека інформаційних систем		5		4	120	44	16	14	14	76				4				
OK30	Методи та системи штучного інтелекту		7		5	150	54	22	16	16	96							5	
OK31	Розподілені сервісні системи	8			5	150	54	22	16	16	96								5
OK32	Управління проєктами в ІТ-сфері		8		5	150	54	26	14	14	96								5
OK33	Практика (виробнича, переддипломна)		6, 8		10	300	300										5		5
OK34	Кваліфікаційна (бакалаврська) робота. Атестація.		публічний захист		9	270	270												9
	Всього за ОК	16	22		180	5400	2344	730	660	384	3056	30	30	18	12	18	24	24	24
ВК	ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ																		
ВК1			3		6	180	66							6					
ВК2			3		6	180	66							6					
ВК3			4		6	180	66							6					

ВК4			4		6	180	66								6				
ВК5			4		6	180	66								6				
ВК6			5		6	180	66								6				
ВК7			5		6	180	66								6				
ВК8			6		6	180	66									6			
ВК9			7		6	180	66										6		
ВК10			8		6	180	66												6
		Всього за ВК	10		60	1800	660	0	0	0	0	0	0	12	18	12	6	6	6
		ВСЬОГО	16	32	240	7200	3004	730	660	384	3056	30	30	30	30	30	30	30	30

ПОГОДЖЕНО

проректор з навчальної роботи

ДУІТЗ



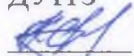
Світлана ХАДЖИРАДСВА

" 27 " 08 20 15 р.

ПОГОДЖЕНО

начальник навчального відділу

ДУІТЗ



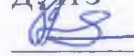
Світлана КІЙКО

" 27 " 08 20 15 р.

ПОГОДЖЕНО

Декан факультету ІТК

ДУІТЗ



Євген ВАСІЛІУ

" 27 " 08 20 15 р.

ПОГОДЖЕНО

Гарант ОПІ



Роман ЦАРЬОВ

" 26 " 08 20 15 р.