

МІНІСТЕРСТВО ФІНАНСІВ УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНИЙ ПОДАТКОВИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВВЕДЕНО В ДІЮ

наказ Державного податкового університету

12. 07. 2024 № 950

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вчена рада Державного податкового університету

від 12. 07. 2024 № 791

Голова Вченої ради Д. СЕРЕБРЯНСЬКИЙ



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН  
підготовки здобувачів вищої освіти

Галузь знань 12 "Інформаційні технології"

Спеціальність 122 "Комп'ютерні науки"

Освітньо-професійна програма "Технології цифрового дизайну"

Рівень вищої освіти - перший (бакалаврський)

Кваліфікація: бакалавр з комп'ютерних наук за освітньо-професійною програмою "Технології цифрового дизайну"

Термін навчання: 3 р. 10 міс.

на основі повної загальної середньої освіти

Форма навчання: денна

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень				Жовтень					Листопад				Грудень					Січень				Лютий				Березень					Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
I	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	K	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	K	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K
III	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	K	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	
IV	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	K	K	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	П	П	П	П	П	Р	Р	Р	Р	Р	А									

ПОЗНАЧЕННЯ: Т - теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія; П - практика; К - канікули; Р - виконання кваліфікаційної роботи; А - атестація

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи	Канікули	Разом
I	36	4			12	52
II	36	4			12	52
III	31	4	5		12	52
IV	26	3	5	6	3	43

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Навчальна	6	5
Переддипломна	8	5

IV. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Форма атестації	Семестр
Кваліфікаційна робота	8

ПОГОДЖЕНО:

Проректор з навчально-методичної роботи

"01" 07 2024 р.

Декан факультету фінансів та цифрових технологій

"25" 06 2024 р.

Завідувач кафедри комп'ютерних та інформаційних технологій і систем

"25" 06 2024 р.

Гарант освітньо-професійної програми

"25" 06 2024 р.

Завідувач навчально-методичного відділу

"01" 07 2024 р.

№ п/п	НАЗВА ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл по семестрах				Кредити	Розподіл нормативного обсягу годин за формами занять							Розподіл аудиторних годин за курсами та семестрами									
		Підсумкові контрольні заходи		КП/КР	КР/КРР		ЄКТС	Нормативний обсяг	Аудиторні заняття					Самостійна робота студента	Індивідуально-консультаційна робота	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
		Без	Зал						Всього	Лк	Пз	Сем	Лб			1	2	3	4	5	6	7	8
		18	18	18	18	18	18	13	18	8													
<b>Обов'язкові навчальні дисципліни</b>																							
	Цикл загальної підготовки	1	13		13	43	1290	510	186	202	122		754	26	132	204	108	36	30				
1	Стандарти доброчесності		1		1	3	90	36	20		16		52	2	36								
2	Ділова українська мова		1		1	4	120	48	18	30			70	2	48								
3	Правознавство		2		2	3	90	36	20		16		52	2	36								
4	Культура українського народу		2		2	3	90	36	20		16		52	2	36								
5	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	4	1,2,3		1,2,3,4	10	300	120		120			174	6	24	24	36	36					
6	Філософія		5		5	3	90	30	16		14		58	2				30					
7	Фізичне виховання		2			4	120	48	8	40			70	2	24	24							
8	Економічна теорія		3		3	3	90	36	20		16		52	2		36							
9	Студії з безпеки та захисту		2		2	4	120	48	24	12	12		70	2	48								
10	Основи оподаткування		2		2	3	90	36	20		16		52	2	36								
11	Публічні фінанси		3		3	3	90	36	20		16		52	2		36							
	Цикл професійної підготовки	21	5	2	26	114	3420	1236	594	308		334	2124	60	240	144	154	168	160	130	200	40	
1	Вища та прикладна математика	2	1		1,2	8	240	96	36	60			140	4	48	48							
2	Інформаційні технології	2			2	4	120	48	16	32			70	2	48								
3	Дискретна математика	1			1	4	120	48	18	30			70	2	48								
4	Методи та програмні засоби оптимізації	5			5	4	120	40	22		18		78	2				40					
5	Технології цифрового дизайну	1			1	4	120	48	16	32			70	2	48								
6	Теорія ймовірностей, імовірнісні процеси та математична статистика		4		4	4	120	48	26	22			70	2				48					
7	Фізика	1			1	4	120	48	16			32	70	2	48								
8	Чисельні методи	5			5	4	120	40	22	18			78	2				40					
9	Об'єктно-орієнтоване програмування	2	1		1,2	8	240	96	48	20		28	140	4	48	48							
10	Операційні системи	3			3	4	120	48	26			22	70	2		48							
11	Організація баз даних і знань	3			3	5	150	60	32			28	87	3		60							
12	Технологія створення програмних продуктів	6			6	4	120	40	22		18	78	2							40			
12,1	Курсова робота з дисципліни "Технологія створення програмних продуктів"				6	1	30						30										
13	Комп'ютерні мережі	4			4	5	150	60	32			28	87	3				60					
14	Інженерна і комп'ютерна графіка	6			6	4	120	40	18	22			78	2						40			
15	Системний аналіз та основи моделювання систем	6			6	5	150	50	26	24			97	3						50			
16	Вебпрограмування та вебдизайн	4			4	5	150	60	32			28	87	3				60					
16,1	Курсова робота з дисципліни "Вебпрограмування та вебдизайн"				4	1	30						30										

