

Міністерство освіти і науки України
Центральноукраїнський національний технічний університет



Затверджую

Ректор

Володимир КРОПІВНИЙ

(прізвище та ініціали)

06 2024 року

М.П.

Освітня кваліфікація бакалавр з комп'ютерної інженерії
(назва)
Строк навчання 3 роки 10 місяців
(роки і місяці)
на основі повної загальної середньої освіти

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

рівень перший (бакалаврський)
галузь знань 12 "Інформаційні технології"
(шифр і назва галузі)
спеціальність 123 "Комп'ютерна інженерія"
(шифр і назва спеціальності)
освітньо-професійна програма "Комп'ютерна інженерія"
(назва освітньої програми)
форма навчання денна
(денна, заочна)

Кваліфікація в дипломі:
Ступінь вищої освіти - Бакалавр
Спеціальність - 123 "Комп'ютерна інженерія"
Освітня програма - Комп'ютерна інженерія

І. 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	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	С	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	С	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К		
IV	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; КЕ – кваліфікаційний екзамен (екзамени); КР – підготовка та захист кваліфікаційної роботи.

II. БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи	Кваліфікаційний екзамен (екзамен)	Капікули	Усього
I	32	8				12	52
II	32	8				12	52
III	32	6	2			12	52
IV	26	4	4	6		3	43
Разом	122	26	6	6		39	199

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Проектно-технологічна	6	2
Переддипломна	8	4

IV. АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації (кваліфікаційний екзамен (екзамен), кваліфікаційна робота)	Семестр
Випускна кваліфікаційна робота	8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
ОКС 18	Безпека інформаційних технологій	7	8			7	210	72	36	36		138							3	4		
ОКС 19	Проектно-технологічна практика		6			3	90					90						3				
ОКС 20	Переддипломна практика		8			6	180					180								6		
ОКС 21	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи					9	270					270								9		
Усього:		16	13	1	1	126	3780	1280	664	616		2500	10	3	19	20	21	19	11	23		
Вибіркові освітні компоненти**																						
ВОК 01	Вибіркові освітні компоненти		17			60	1800	*	*	*	*	*		8	6	12	10	8	13	3		
Усього:		*	17			60	1800	*	*	*	*	*		8	6	12	10	8	13	3		
Усього за навчальним планом:		24	*	1	1	240	7200	*	*	*	*	*	28,5	31,5	28	32	31	29	30	30		
Кількість аудиторних годин на тиждень													<26	<26	<26	<26	<26	<26	<26	<26	<26	<26
Кількість екзаменів													3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Кількість заліків													5	5	5	4	5	4	5	3	3	3
Кількість курсових проектів (робіт)																1		1				

* Даний показник варіюється в залежності від індивідуальної навчальної траєкторії здобувача освіти

** Повний перелік вибірових навчальних дисциплін знаходиться на сайті університету

Декан механіко-технологічного факультету

Завідувач кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення

Гарант освітньої програми



Віталій МАЖАРА

Олексій СМІРНОВ

Павло УСІК