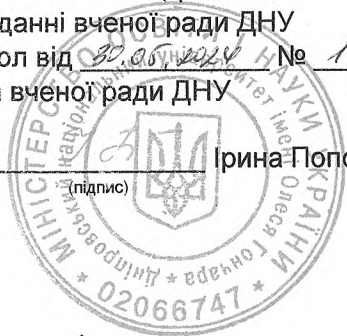


ЗАТВЕРДЖЕНО  
на засіданні вченої ради ДНУ  
протокол від 20.08.2024 № 11  
Голова вченої ради ДНУ

проф. Ірина Попова  
(підпис)



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ДНІПРОВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
імені Олеса Гончара

Кваліфікація бакалавр  
комп'ютерна інженерія

Термін навчання - 3 роки 10 місяців  
(повних років та місяців)

на основі повної загальної середньої освіти  
(повної загальної середньої освіти або ОКР - молодший спеціаліст)

## НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

набору 2024 / 2025 н.р.  
підготовки бакалавра  
з галузі знань 12 - Інформаційні технології  
(шифр і назва галузі знань)  
спеціальності 123 - Комп'ютерна інженерія  
(шифр і назва спеціальності)  
освітня програма Комп'ютерна інженерія  
форма навчання денна

### I. Графік навчального 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
1	17	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.с	К	Е	Е	К	17	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.с	Е	Е	Е	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
2	17	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.с	К	Е	Е	К	К	17	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.с	Е	Е	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
3	17	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.с	К	Е	Е	Е	К	17	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.с	Е	Е	Е	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
4	17	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.с	К	Е	Е	К	П	П	П	П	9	.т	.т	.т	.т	.т	.т	.с	Е	Е	Д	Д	Д	Д	А	А											

Позначення: .т - навчальні заняття та самостійна робота, .с - самостійна робота, Тр - тренінг, Е - екзаменаційна сесія, К - канікули, Н - навчальна практика, П - виробнича практика, .тп - виробнича практика (без відриву від навчання), Ш - педагогічна практика, А - атестація, Д - кваліфікаційні роботи (проекти), е, к, н, п, ш, а, д - неповний тиждень

### II. Зведені дані про бюджет часу, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Атестація	Підготовка кваліфікаційної роботи (проекта)	Канікули	Разом
1	34	6				12	52
2	34	4	2			12	52
3	34	6				12	52
4	26	4	4	2	4	2	42
Разом	128	20	6	2	4	38	198

### III. Практика

Вид та назва практики	Семестр	Тижні	Кредити ЄКТС
Навчальна: проектно-технологічна	4	2	3
Виробнича: переддипломна	8	4	6

### IV. Атестація

Форма атестації (атестаційний екзамен, кваліфікаційна робота (проект))	Семестр
Кваліфікаційна робота	8







Код за ОПП	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові роботи (проєкти), практики, кваліфікаційна робота)	Кафедра, яка читає дисципліну	Кількість п'ят на практик. або код суміжної групи	Кількість п'ят на лаб. або код суміжної групи	Кількість потоків або код суміжної групи в потоці	Розподіл за семестрами					Індивідуальні завдання		Кількість кредитів ЕКТС	Кількість годин					% самостійної роботи	Кількість годин на тиждень аудиторних занять та загальна кількість годин самостійної роботи по курсах і семестрах								
						Екзамени		Курсові			семестр	форма		Загальний обсяг	Аудиторних					Самостійної роботи	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						Залики	проєкти	роботи	Всього	у тому числі:					1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр			5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр				
						лекції	практик. (семи.)	лабораторні роботи		лекції	практик. (семи.)	лабораторні роботи		лекції	практик. (семи.)	лабораторні роботи	лекції	практик. (семи.)		лабораторні роботи	лекції	практик. (семи.)	лабораторні роботи	лекції	практик. (семи.)	лабораторні роботи		
						16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів		16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів		16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів		
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	
	Кількість курсових робіт								2											0	1	0	0	0	1	0	0	
	Кількість індивідуальних завдань									16										1	3	2	2	2	2	2	2	

Примітки: 1. До графіку навчального процесу можуть бути внесені зміни у разі потреби зі збереженням даних про бюджет часу

\* години усіх видів практичної підготовки заносяться до графіку «Самостійна робота», при цьому слід враховувати, що згідно з Положенням про порядок проведення практичної підготовки здобувачів вищої освіти Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара із загальної кількості годин виокремлюється робочий час практиканта (виконання завдань або робота на базі практики) – 30 годин на тиждень;


\*\* у разі обрання студентом дисципліни з іншого рівня вищої освіти кількість аудиторних годин у його індивідуальному плані зазначається відповідно до аудиторних годин обраної дисципліни (загальна кількість кредитів дорівнює 5).

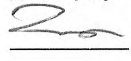
**Навчальний план складений на підставі ОПП підготовки бакалавра "Комп'ютерна інженерія"**  
(назва освітньо - професійної програми)

**за спеціальністю 123 - Комп'ютерна інженерія, затвердженої а засіданні вченої ради ДНУ пр. №1 від 10.09.21 (редакція № 4) зі змінами, затвердженими 24.12.21, пр. № 6**  
(шифр і назва спеціальності) (дата, номер протоколу засідання вченої ради ДНУ)

В.о. проректора з науково-педагогічної роботи **Декан факультету фізики, електроніки та комп'ютерних систем**  
(назва факультету)

Гарант освітньої програми

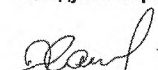
  
Наталія Гук

  
Ігор Гомілко  
(ПІБ)

  
Олександр Литвинов  
(ПІБ)

Протокол засідання ради факультету від 13.02.24 2024 р. № 8  
(дата, номер протоколу засідання ради факультету)

Завідувач навчального відділу  
  
Ольга Верба

Завідувач кафедри електронних обчислювальних машин  
(назва кафедри)  
  
Володимир Хандецький  
(ПІБ)

від 23.01.2024 р. № 7  
(дата, номер протоколу засідання кафедри)