

Затверджую

Ректор ОДЕКУ

/С.М. Степаненко/

"26" 05 2022р.



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Одеський державний екологічний університет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

на 2022–2023 навчальний рік

Освітньо-професійна програма	Комп'ютерні науки
Спеціальність	122 Комп'ютерні науки
Рівень вищої освіти	третій (освітньо-науковий)
Форма навчання	очна (денна, вечірня)
Обсяг освітньої програми	60 кредитів ЄКТС (4 роки)

Графік навчального процесу

РН	2022																		2023																																	
	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			Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	К	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	А	А	А	А	А	К	К	К	К	К	К	К	
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	А	А	А	А	К	К	К	К	К	К	К

РН – рік навчання Т – теоретичне навчання С – екзаменаційна сесія К – канікули А – підсумкова атестація

Зведені дані про бюджет часу (тижні)

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підсумкова атестація	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи	Канікули	Разом
1	30	2	—	5	—	13	50
2	30	5	—	4	—	13	52

Зведені дані про бюджет часу (кредити ЄКТС)

Рік навчання	Освітні компоненти				
	Загальні	Фахові за стандартом	Фахові за програмою	Вибіркові	Разом
1	14	2	8	5	29
2	-	15	6	10	31
Усього	14	17	14	15	60

Рік навчання 1

№ з/п	Код освітнього компонента за програмою	Назва освітнього компонента	Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин	Семестр 1 (години)								Семестр 2 (години)								Кафедра		
					усього	аудиторних				самостійна робота	курсний проєкт, робота	форма контролю		усього	аудиторних				самостійна робота	курсний проєкт, робота		форма контролю	
						усього	зокрема					екзамен	залік		усього	зокрема						екзамен	залік
							лекції	лабораторні	практичні, семінарські							лекції	лабораторні	практичні, семінарські					
Загальні освітні компоненти																							
1	Д01.1	Професійна англійська мова	8	240	120	60			60	60			+	120	60			60	60		+		К2
2	Д02	Філософсько-етичні аспекти наукової діяльності	6	180	180	90	45		45	90			+										К1
3	Д05	Наукова і науково-педагогічна практика	2	60										60	30			30	30			+	*
Фахові освітні компоненти за програмою																							
4	Д06	Моделювання складних процесів та систем	8	240	120	60	30	30		60			+	120	60	30	30		60		+		К8
Вибіркові освітні компоненти																							
5	ВД01.1 / ВД01.2	Надійність інформаційних систем / Геоінформаційні системи та технології в наукових дослідженнях	5	150										150	30	45	30		75			+	К8
Усього			29	870	420	210	75	30	105	210	⊗	⊗	⊗	450	180	75	60	90	225	⊗	⊗	⊗	⊗

К1 – кафедра українознавства та соціальних наук

К2 – кафедра іноземних мов

К8 – кафедра автоматизованих систем моніторингу навколишнього середовища та інформатики

* – кафедра ф-ту КНУА, на якій працює науковий керівник аспіранта

Рік навчання 2

№ з/п	Код освітнього компонента за програмою	Назва освітнього компонента	Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин	Семестр 3 (години)								Семестр 4 (години)								Кафедра		
					усього	аудиторних				самостійна робота	курсний проєкт, робота	форма контролю		усього	аудиторних				самостійна робота	курсний проєкт, робота		форма контролю	
						усього	зокрема					екзамен	залік		усього	зокрема						екзамен	залік
							лекції	лабораторні	практичні, семінарські							лекції	лабораторні	практичні, семінарські					
Загальні освітні компоненти																							
1	Д03	Сучасні підходи до викладання у вищій школі	6	180	180	75	30		45	105			+									К1	
2	Д04	Управління науковими проєктами	6	180										180	60	30		30	120			+	К18
3	Д05	Наукова і науково-педагогічна практика	3	90	60	30			30	30			+	30	15			15	15			+	*
Фахові освітні компоненти за програмою																							
4	Д07	Теорія планування експерименту та аналіз даних	6	180	180	90	45	45		90			+									К8	
Вибіркові освітні компоненти																							
5	ВД02.1 / ВД02.2	Технології побудови сервіс-орієнтованих систем розподіленої обробки інформації / Аналіз та обробка великих даних	5	150										150	75	45	30		75			+	К8
6	ВД03.1 / ВД03.2	Уніфіковані засоби моделювання систем / Методи та моделі побудови експертних систем	5	150										150	75	45	30		75			+	К8
Усього			31	930	420	195	75	45	75	225	⊗	⊗	⊗	510	225	105	60	45	285	⊗	⊗	⊗	⊗

К1 – кафедра українознавства та соціальних наук

К8 – кафедра автоматизованих систем моніторингу навколишнього середовища та інформатики

К18 – кафедра океанології та морського природокористування

* – кафедра ф-ту КНУА, на якій працює науковий керівник аспіранта