

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
ФАКУЛЬТЕТ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Розглянуто і схвалено

Вченою радою НУБіП України

«22» 03 2023 р.

Протокол № 8



«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Ректор НУБіП України

С. Ніколаєнко

03 2023 р.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2023 року вступу

Рівень вищої освіти (ОС)

Галузь знань

Спеціальність

Освітня програма

Орієнтація

Форма навчання

Термін навчання (обсяг ЄКТС)

На основі

Кваліфікація

Третій (освітньо-науковий)

12 «Інформаційні технології»

122 «Комп'ютерні науки»

Інформаційні технології

Освітньо-наукова

Денна, заочна, вечірня

4 роки (40 кредитів)

ОС "Магістр" (ОКР "Спеціаліст")

PhD - доктор філософії з інформаційних технологій

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти 2023 року вступу спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» освітньо-наукової програми «Інформаційні технології»

Рік навчання	2023 рік														2024 рік																																													
	Вересень				Жовтень				30	Листопад			Грудень				Січень				29		Лютий			Березень				Квітень			29		Травень			Червень				Липень			Серпень															
	4	11	18	25	2	9	16	23	X	6	13	20	27	XI	4	11	18	25	1	8	15	22	29	I	5	12	19	26	II	4	11	18	25	1	8	15	22	29	IV	6	13	20	27	V	3	10	17	24	1	8	15	22	29	VII	5	12	19	26		
	9	16	23	30	7	14	21	28	4	XI	11	18	25	2	XII	9	16	23	30	6	13	20	27	3	II	10	17	24	2	III	9	16	23	30	6	13	20	27	4	V	11	18	25	1	VI	8	15	22	29	6	13	20	27	3	VIII	10	17	24	31	
	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	НК	НК	НК	НК	НК	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	:	:	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	-	-	-	-	-	-	-	-				
II	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	-	-	-	-	-	-	-	-
III	I	I	I	I	I	I	I	I	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	-	-	-	-	-	-	-	-
IV	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	НК	-	-	-	-	-	-	-	-

Умовні позначення:

НР	– навчальна робота
:	– екзаменаційна сесія
-	– канікули
I	– педагогічна (асистентська) практика
//	– захист дисертаційної роботи

НК	– наукова робота

Декан факультету інформаційних технологій



О.Г. Глазунова

2.Вибіркові компоненти ОПП

ВК 1	Геоінформаційні системи і бази даних	150	5		1		40	20		20	110					5				
ВК 2	Програмно-апаратне забезпечення сучасних комп'ютерних систем	150	5		1		40	20		20	110					5				
ВК 3	Алгоритми та методи обробки великих масивів даних	150	5		1		40	20		20	110					5				
ВК 4	Цифрові наукові комунікації	150	5		1		40	20		20	110					5				
ВК 5	Методи та алгоритми штучного інтелекту та їх застосування в інформаційних технологіях	150	5		1		40	20		20	110					5				
Загальний обсяг вибірових компонентів		300	10		2		80	40		40	220					10				
Разом за ОНП		1200	40	3	7		360	140		220	720		120	13	15	10				

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОНП	900	30	75
2. Вибіркові компоненти ОНП	300	10	25
Разом за ОНП	1200	40	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

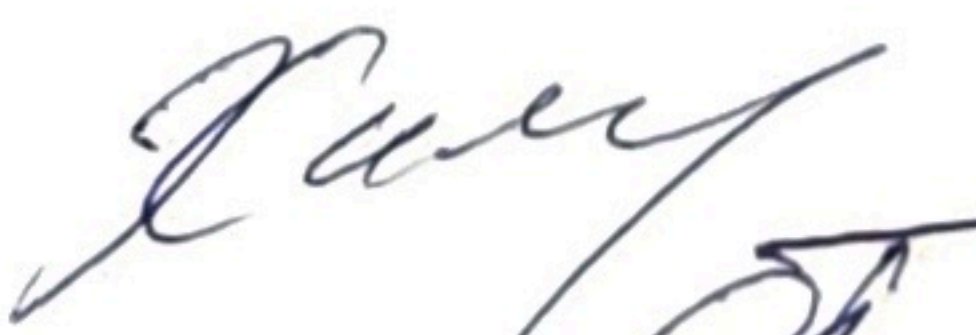


Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Наукова робота та підготовка дисертаційної роботи	Канікули	Всього
1	20	4		20	8	52
2				44	8	52
3			8	36	8	52
4				44	8	52
Разом за ОНП	20	4	8	144	32	208

РОЗРОБЛЕНО

Гарант освітньої програми

Декан факультету інформаційних технологій

Завідувач відділу аспірантури

 В.В. Хиленко
 О.Г. Глазунова
 В.Л. Вакуленко