

“Затверджую”

Ректор

“ _____ ” _____ 20__ р.

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

(назва центрального органу виконавчої влади, власник)

Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна

(повна назва вищого навчального закладу)

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовки за третім (освітньо-науковим) рівнем з галузі знань 12 Інформаційні технології

(назва рівня вищої освіти, освітньо-кваліфікаційного рівня)

(шифр і назва галузі знань)

Рівень вищої освіти

третій (освітньо-науковий)рівень

Термін навчання – 4 роки на базі
повної вищої освіти (магістр, спеціаліст)

Кваліфікація: доктор філософії з комп'ютерних
наук та інформаційних технологій

Спеціальністю 122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології

(шифр і назва спеціальності)

Спеціалізаціями: _____

(шифр і назва спеціалізації)

Форма навчання денна

(денна, заочна, дистанційна)

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Рік	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					тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	с	с	к	к	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	с	с	н	н	н	н	к	к	к	к	к	к	к	к				
2	н	н	н	н	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	с	с	к	к	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	тн	с	с	н	н	н	н	к	к	к	к	к	к	к	к				
3	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н		
4	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н

II. ЗВЕДЕНІ ДНІ З БЮДЖЕТУ ЧАСУ, тижні

Рік	Теоретичне навчання	Екзамени	Практики	Атестація	Наукова складова	Канікули	Разом
1	30	4			48	10	48
2	30	4			52	10	52
3	0	0			52	8	52
4	0	0			52	8	52
Разом	60	8				36	204

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

- Т - теоретичне навчання
- С - екзаменаційна сесія
- К - канікули
- Н - наукова складова
- П - практика

ПРАКТИКИ

Назва практики	Семестр	Тижні
АТЕСТАЦІЯ		
Дисертаційна робота		
Публічний захист		

ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№з/п	Назва дисциплін	Розподіл по семестрах				всього	Кредитів ECTS	Годин						I курс		II курс	
		Екзаменів	Заліків	Контрольних робіт	Курсових проєктів, робіт			з них						1 сем./ тиж.	2 сем./ тиж.	3 сем./ тиж.	4 сем./ тиж.
								Всього аудиторних	лекції	лабораторні заняття	практичні заняття	семінари	самостійна робота				
1. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																	
1.1. Цикл дисциплін загальної підготовки																	
1	Філософські засади та методологія наукових досліджень		1			150	5	30	20			10	120	2			
2	Іноземна мова для аспірантів	2	1			300	10	120	16		104		180	4	4		
3	Реєстрація прав інтелектуальної власності		2			90	3	30	20		10		60		2		
4	Підготовка наукових публікацій та презентація результатів досліджень		1			120	4	30	14		16		90	2			
	Всього за циклом					660	22	210	70		130	10	450	8	6		
1.2. Цикл професійної підготовки																	
1	Обрані методи інженерії ПЗ	2				180	6	36	24			12	144		2		
	Всього за циклом					180	6	36	24		0	12	144		2	0	
	Всього за нормативною частиною					840	28	246	94		130	22	594	8	8	0	
2. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ СТУДЕНТА																	
2.1. Цикл професійної підготовки																	
Блок А																	
1	Теорія обчислень і програмування	3				180	6	36	12			24	144			2	
2	Математичне та імітаційне моделювання		4			180	6	36	24			12	144				2

Блок Б																	
1	Теорія обчислень і програмування	3				180	6	36	12			24	144			2	
2	Сучасний числовий аналіз		4			180	6	36	24			12	144				2
Блок В																	
1	Бази даних та теорія знань	3				180	6	36	12			24	144			2	
2	Математичне та імітаційне моделювання		4			180	6	36	24			12	144				2
Блок Г																	
1	Бази даних та теорія знань	3				180	6	36	12			24	144			2	
2	Сучасний числовий аналіз		4			180	6	36	24			12	144				2
	Всього за циклом					360	12	72	36			36	288			2	2
	Всього за вибірковою частиною					360	12	72	36			36	288			2	2
	Загальна кількість					1200	40	318	130		130	58	882	8	8	2	2
	Кількість годин на тиждень													8	8	2	2
	Кількість екзаменів														2	1	0
	Кількість заліків													3	1		1
	Кількість курсових робіт																
	Кількість контрольних робіт																

Кредити Години

Теоретичне навчання	40	1200
---------------------	----	------

Затверджено Вченою радою університету

Загальна кількість	40	1200
--------------------	----	------

протокол № 7 від “ 27 ” травня 2016 р.

Декан факультету комп'ютерних наук

Лазурик В.Т.

Декан факультету математики і інформатики

Жолткевич Г.М.