

"ЗАТВЕРДЖУЮ"
 В.о. ректора
 В.С.Височанський

" 29 " 12 2008 р."

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
 Львівський національний університет імені Івана Франка
НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
 Освітньо-кваліфікаційний рівень спеціаліст
 Галузь знань 0501 Інформатика та обчислювальна техніка

Кваліфікація:
 Спеціаліст з інформаційних
 технологій проектування
 Термін навчання: 1 рік
 Форма навчання: денна

Напрямок підготовки 050101 Комп'ютерні науки
 Спеціальність 7.080402 Інформаційні технології проектування

Погоджено

Директор департаменту вищої освіти
 Міністерства освіти і науки України

" 29 " 12 2008 р.
 Я.Я. Боліубаш
 ЗАГАЛЬНИЙ ВІДДІЛ

Погоджено

Директор інституту інноваційних технологій і змісту
 освіти Міністерства освіти і науки України

" 29 " 12 2008 р.
 Ю.І.Завалевський

Погоджено

Голова НМК з комп'ютерних наук
 Міністерства освіти і науки України

" 29 " 12 2008 р.
 О.А.Павлов

I. Графік навчального процесу

Курси	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Лиг
V					= :: :: ::	= В В В	В В В В В	Д Д Д Д Д	Д Д Д Д Д	= А А	
№ тижня	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	

II. Зведені дані про бюджет часу (в тижнях)

Курси	Теор.н	Екз.с	Н.пр.	В.пр.	Дип.р.	Кан-ли	Всього
V	18	3		8	8	3	40
№ тижня	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						

Позначення Теоретичне навчання Екзаменаційна сесія Виробнича практика Дипл. робота Державна атестація Канікули

III. План навчального процесу

№ п/п	Назва дисципліни	Розподіл по семестрах					Обсяг роботи студента (в годинах)					Розподіл по курс. і сем.		
		кредитів ESTC	іспитів	заліків	контрольних робіт	курсів	всього	аудиторні заняття				самостійна робота	V курс	
								лекції	лабор. заняття	практ. заняття	семіна-ри		9 сем 18 т.	10 сем 16 т.
	A. Нормативні навчальні дисципліни	4,5					162	27	9		72			
	A.1. Цикл професійно-практичної підготовки	4,5					162	27	9		72			
1	Інтелектуальна власність	1,5		9			54	18			36	1		
2	Цивільна оборона	1,5			9		54	9	9		36	0,5:0,5		
3	Охорона праці в галузі	1,5		9			54	9	9		36	0,5:0,5		
	B. Вибіркові навчальні дисципліни	22,5					810	198	180		432			
	B.1. Дисципліни самостійного вибору навчального закладу	13,5					486	126	108		252			
4	Теорія інформації	3,0	9				108	36	18		54	2:1		
5	Оптоелектронна інформатика	4,5		9			162	36	36		90	2:2		
6	Віртуальне проектування радіоелектронних систем	6,0	9				216	54	54		108	3:3		
	B.2. Дисципліни вільного вибору студента	9,0	9	9			324	72	72		180	4:4		
	B.2.1. Інформаційні системи в радіофізиці													
7	Проектування реляційних СУБД	4,5	9				162	36	36		90	2:2		
8	Системи мобільного зв'язку	4,5		9			162	36	36		90	2:2		
	B.2.2. Мікропроцесорні інформаційні технології													
9	Мікропроцесорні системи автоматичного керування	4,5	9				162	36	36		90	2:2		
10	Телекомунікаційні інформаційні системи	4,5		9			162	36	36		90	2:2		
	B.2.3. Системи і технології обробки інформації													
11	Мультимедія	4,5		9			162	36	36		90	2:2		

