

I.4. Навчальні дисципліни соціально-гуманітарної підготовки (за вибором студентів)																				
1/IV	Історичні Н/Д (блок 1)		2			2	60	36	18	18		24		2						
2/IV	Україномовні Н/Д (блок 2)		1			2	60	36	18	18		24	2							
3/IV	Філософські Н/Д (блок 3)		4			2	60	36	18	18		24				2				
4/IV	Психологічні Н/Д (блок 4)		4			2	60	36	18	18		24				2				
5/IV	Правові Н/Д (блок 5)		6			2	60	36	18	18		24						2		
6/IV	Соціально-гуманітарні Н/Д №1 (блок 6)		5			2	60	36	18	18		24				2				
7/IV	Соціально-гуманітарні Н/Д №2 (блок 6)		7			2	60	36	18	18		24							2	
8/IV	Іноземна мова		2,Д4			6	180	144		144		36	2	2	2	2				
8/IV	Іноземна мова професійного спрямування		6, Д7			4	120	90		90		30				2	1	2		
	Разом за цикл		9+2д			24	720	486	126	360		234	4	4	2	6	4	3	4	
	ВСЬОГО ЗА ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ:	13	13+6д			2	134	4020	2250	1070	812	368	1770	27	20	12	19	23,5	12	11,5
II. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
II.1 Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки																				
1/с	Технічна механіка		2д	3		7,5	225	90	54		36	135		5						
2/с	Компоненти та матеріали ІВС		2д			3	90	46	28		18	44		2,5						
3/с	Електротехнічні пристрої ІВС	3				5	150	72	36	18	18	78			4					
4/с	Спецглави математики		3д			3	90	54	18	18	18	36			3					
5/с	Теорія електричних сигналів та кіл пристроїв інформаційно-вимірювальної техніки	3	4д	4		12,5	375	171	90	45	36	204			4,5	5				
6/с	Комп'ютерне моделювання	4				4	120	54	18	18	18	66				3				
7/с	Системні вимірювальні прилади	6,7		7		12,5	375	162	108	18	36	213						5	4	
8/с	Інформаційно-вимірювальні системи	6	7д			7	210	108	72		36	102						3	3	
9/с	Мікропроцесорні системи	8	7		8	9,5	285	144	54	54	36	141							5	6
10/с	Обчислювальні мережі		8д			5	150	72	36	18	18	78								8
	Разом за цикл	7	1+6д	3	1	69	2070	973	514	189	270	1097		7,5	11,5	8		8	12	14
II.2 Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки (за вибором студентів)																				
1/св	Навчальні дисципліни з фахової орієнтації		3			3,5	105	54	18	36		51			3					
2/св	Навчальні дисципліни з інформаційних технологій у ІВС		6д			3	90	45		45		45						2,5		
3/св	Навчальні дисципліни з системного програмування	6	5д			6,5	195	90	36	18	36	105				3	2			
4/св	Навчальні дисципліни з загальної теорії систем		6			3	90	36	18		18	54						2		
5/св	Навчальні дисципліни з прикладної теорії систем	7				4	120	54	18	18	18	66							3	
6/св	Навчальні дисципліни з автоматизації проектування		8д			3,5	105	54	18	18	18	51							6	
7/св	Переддипломна практика					7,5	225					225								x
8/св	Дипломне проектування					6	180					180								x
	Разом за цикл	2	2+3д			37	1110	333	108	135	90	777			3		3	6,5	3	6
	ВСЬОГО ЗА ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ:	9	3+6д	3	1	106	3180	1306	622	324	360	1874		7,5	14,5	8	3	14,5	15	20
	Загальна кількість	22	16+15д	3	3	240	7200	3556	1692	1136	728	3644	27	27,5	26,5	27	26,5	26,5	26,5	20
	Кількість годин на тиждень												27	27,5	26,5	27	26,5	26,5	26,5	20
	Кількість екзаменів												3	3	3	3	3	3	3	1
	Кількість заліків												1д+2	2д+2	2д+2	2д+2	2д+1	2д+4	2д+3	2д
	Кількість курсових проектів														1	1			1	
	Кількість курсових робіт															1	1			1
1.	Фізичне виховання		1,2,3,4			12	360	288	8	280		72	4	4	4	4	3-4 курс секційні заняття			
2.	Військова підготовка					22,5	675						У 5 - 8 семестрах за окремим планом військової підготовки							

Ухвалено на засіданні Вченої ради факультету, протокол № 8 від 23.03.2016 р.

Завідувач кафедри

(підпис)

/ Туз Ю.М. /

(п.і.б.)

Декан факультету (директор інституту)

(підпис)

/ Збруцький О.В./

(п.і.б.)