



I.3.Навчальні дисципліни базової підготовки (за вибором студентів)																					
12/II	Екологічні Н/Д	3			2.0	60	36	18	18	24											
Разом за цикл		1			2.0	60	36	18	18	0	24	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
I.4. Навчальні дисципліни соціально-гуманітарної підготовки (за вибором студентів)																					
1/III	Історичні Н/Д ( блок №1)	2			2.0	60	36	18	18	24		2.0									
2/III	Україномовні Н/Д (блок №2)	1			2.0	60	36	18	18	24	2.0										
3/III	Філософські Н/Д ( блок №3)	4			2.0	60	36	18	18	24				2.0							
4/III	Психологічні Н/Д( блок №4)	4			2.0	60	36	18	18	24				2.0							
5/III	Правові Н/Д (блок 5)	6			2.0	60	36	18	18	24									2.0		
6/III	Соціально-гуманітарні Н/Д №1 ( блок №6)	5			2.0	60	36	18	18	24									2.0		
7/III	Соціально-гуманітарні Н/Д №2 ( блок №6)	7			2.0	60	36	18	18	24										2.0	
8/III	Іноземна мова	2,4Д			6.0	180	144		144	36	2.0	2.0	2.0	2.0							
8/III	Іноземна мова професійного спрямування	6,7Д			4.0	120	90		90	30									2.0	1.0	2.0
Всього за цикл		11			24.0	720	486	126	360	0	234	4.0	4.0	2.0	6.0	4.0	3.0	4.0	0.0		
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ		15	22	3	0	141.5	4245	2376	1134	892	350	1869	26	22	17	19	19	15	11	6	
II. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
II.1.Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки																					
1/с	Вступ до спеціальності	1Д			3.0	90	54	54		36	3.0										
2/с	Релейний захист	7	6		6.0	180	108	72		36	72								2.0	4.0	
3/с	Теорія автоматичного керування	7	6	7	9.5	285	162	90		72	123								4.0	5.0	
4/с	Цифрова електроніка в електроенергетиці	6	5		9.5	285	162	108	18	36	123								6.5	2.5	
5/с	Автоматизоване та автоматичне управління в енергосистемах	8Д			3.0	90	54	36		18	36									6.0	
6/с	Обчислювальні методи та алгоритмізація	2		2	5.0	150	72	36	9	27	78		4.0								
7/с	Алгоритмізація та програмування електроенергетичних задач	7Д,8Д			9.0	270	153	81	36	36	117								6.0	5.0	
8/с	Основи і засоби передачі інформації в електроенергетиці	8			4.0	120	54	36		18	66									6.0	
9/с	Основи наукових досліджень	2			1.5	45	36	24	12		9		2.0								
10/с	Об'єктно орієнтованого програмування	4Д,5Д			4.5	135	81	18		63	54				2.0	2.5					
11/с	Пакети прикладних програм для ПЕОМ	3.7			3.0	90	72			72	18			2.0						2.0	
12/с	Математичні задачі енергетики	3	4	4	10.0	300	162	90	36	36	138			6.0	3.0						
Разом за цикл		6	13	0	3	68.0	2040	1170	645	111	414	870	3.0	6.0	8.0	5.0	9.0	8.5	17.0	17.0	
II.2.Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки (за вибором студентів)																					
1/св	Н/Д з технології конструкційних матеріалів	2			2.0	60	36	18		18	24		2.0								
2/св	Н/Д з технології виробництва електроенергії	3Д,4			5.0	150	90	72		18	60			3.0	2.0						
3/св	Н/Д з промислової електроніки	4			4.0	120	72	36	18	18	48				4.0						
4/св	Н/Д з перехідних електромагнітних процесів в електроенергетичних системах	6			6.0	180	90	54	18	18	90								5.0		
5/св	Переддипломна практика	8Д			7.5	225	0				225									x	
6/св	Дипломне проектування				6.0	180	0				180									x	
Разом за цикл		2	4	0	0	30.5	915	288	180	36	72	627	0.0	2.0	3.0	6.0	0.0	5.0	0.0	0.0	
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ:		8	17	0	3	98.5	2955	1458	825	147	486	1497	3.0	8.0	11.0	11.0	9.0	13.5	17.0	17.0	
<b>Загальна кількість</b>		<b>23</b>	<b>39</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>240.0</b>	<b>7200</b>	<b>3834</b>	<b>1959</b>	<b>1039</b>	<b>836</b>	<b>3366</b>	<b>29.0</b>	<b>30.0</b>	<b>28.0</b>	<b>30.0</b>	<b>28.0</b>	<b>28.5</b>	<b>28.0</b>	<b>23.0</b>	
Кількість годин на тиждень																					
Кількість екзаменів																					
Кількість заліків																					
Кількість курсових проєктів																					
Кількість курсових робіт																					
1.	Фізичне виховання		1,2,3,4		12	360	288	8	280		72	4	4	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 28.03.2016 р.

Завідувач кафедри

/Марченко А.А.

(підпис) (п.і.б.)

Декан факультету (директор інституту)

/Яндульський О.С.

(підпис) (п.і.б.)