

		Разом за цикл			2	8			7.5	225	45	9	36		180	1.5	1		
Всього за цикл загальної підготовки		2	8					30	900	441	183	258		459	6.5	8	10		
II ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
II.1 Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки																			
ПВ1	Гальванічні сплави і функціональні покриття	1						7	210	108	36			72	102	6			
ПВ2	Теорія корозії та захист металів	2						8	240	108	36			72	132		6		
ПВ3	Хімічні джерела струму	1						7	210	108	36	18	54	102	6				
ПВ4	Прилади і методи дослідження електрохімічних систем і процесів	2	1					11.5	345	144	54			90	201	2	6		
ПВ5	Технологія нанесення неметалевих покриттів та виробництво плат друкованого монтажу	1						5.5	165	63	54	9		102	3.5				
ПВ6	Методи захисту обладнання від корозії та захист на стадії проектування	2						6	180	72	36	36		108			4		
Разом за цикл		6	1					45	1350	603	252	63	288	747	17.5	16			
II.2 Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки (за вибором студентів)																			
ПВБ1.1	Навчальна дисципліна з комп'ютерних технологій у науковій та інженерній діяльності в технічній електрохімії		3					6	180	72	36			36	108			4	
ПВБ1.2	Навчальна дисципліна з нових електрохімічних систем і технологій у промисловості, охороні довкілля та енергетиці	3						5	150	72	36			36	78			4	
ПВБ1.3	Навчальна дисципліна з інгібіторів корозії металів	3						4	120	36	36			84				2	
Дослідницький (науковий) компонент (за вибором студентів)																			
ПВБ1.4	Науково-дослідна практика		4					9	270						270				X
ПВБ1.5	Робота над магістерською дисертацією							21	630						630				X
Разом за цикл		2	2					45	1350	180	108	0	72	1170					
Всього за цикл професійної підготовки		8	3					90	2700	783	360	63	360	1917	17.5	16	10		
Загальна кількість		10	11					120	3600	1224	543	321	360	2376	24	24	20		
Кількість годин на тиждень																24	24	20	
Кількість екзаменів																3	3	4	
Кількість заліків																4	4	3	1
Кількість курсових проєктів																			
Кількість курсових робіт																			

Ухвалено на засіданні Вченої ради університету, протокол №3 від 11 березня 2019 р.

Голова НМК

Астрелін І.М.

Завідувач кафедри

Лінучева О.В.

Декан факультету

Астрелін І.М.

(підпис)

(П.І.Б.)

(підпис)

(П.І.Б.)