

ПО2	Комп'ютерна графіка		2	2	2	3	90	54	18	36		36		3						
ПО3	Інформаційні технології		1	1	1	3.5	105	72	36	36		33	3.5							
ПО4	Електротехніка та основи електроніки		2	2	2	2	60	36	18	18		24		2						
ПО5	Прикладна хімія неорганічних керамічних матеріалів	3		3	3	5	150	72	36		36	78			4					
ПО6	Основи технології силікатних		3		3	4	120	72	36		36	48			4					
ПО7	Курсова робота з основ технології силікатних матеріалів		3			1	30					30								
ПО8	Кремнійорганічна хімія	4		4	4	4.5	135	72	36		36	63				4				
ПО9	Хімія поверхні	4		4	4	4.5	135	72	36		36	63				4				
ПО10	Технічний аналіз у виробництві кераміки та скла	4			4	5	150	72	36		36	78				4				
ПО11	Курсова робота з технічного аналізу у виробництві кераміки та скла		4			1	30					30								
ПО12	Фізична хімія	5	6	5.6	5.6	10.5	315	180	90	18	72	135					6	4		
ПО13	Енерготехнологія хіміко-технологічних процесів у виробництві кераміки та	5		5	5	4.5	135	72	36	36		63					4			
ПО14	Процеси та апарати хімічних виробництв	6	5	5	5.6	9	270	144	72	36	36	126					3	5		
ПО15	Курсовий проект з процесів та апаратів хімічних виробництв		6			1.5	45					45								
ПО16	Теоретичні основи технології кераміки та скла	5			5	6	180	90	36	18	36	90					5			
ПО17	Курсова робота з теоретичних основ технології кераміки та скла		5			1	30					30								
ПО18	Загальна хімічна технологія	7	6	6.7	6.7	9	270	144	72	36	36	126					4	4		
ПО19	Комп'ютерні технології в інженерній хімії	6		6	6	5	150	72	36	36		78					4			
ПО20	Контроль та керування технологічних процесів у виробництві кераміки і скла	7		7	7	4.5	135	54	27		27	81						3		
ПО21	Теплові процеси і агрегати в технології кераміки і скла	7			7	6.5	195	90	36	18	36	105						5		
ПО22	Курсовий проект з теплових процесів і агрегатів в технології кераміки і скла		7			1.5	45					45								
ПО23	Хімічна технологія кераміки	8			8	5	150	63	18		45	87							7	
ПО24	Курсова робота з хімічної технології кераміки		8			1	30					30								
ПО25	Переддипломна практика		8			6	180					180								
ПО26	Дипломне проектування					6	180					180								
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки		13	15	15	21	113.5	3405	1485	693	324	468	1920	6.5	5	8	12	18	17	12	7
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ		20	23	24	36	180	5400	2682	1161	882	639	2718	30	28	16	16	18	17	20	7
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																				
2.1. Цикл загальної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з загальноуніверситетського Каталогу)																				
ЗВ 1	Освітній компонент 1 ЗУ-Каталогу		3		3	2	60	36	18	18		24								
ЗВ 2	Освітній компонент 2 ЗУ-Каталогу		3		3	2	60	36	18	18		24			2					
ЗВ 3	Освітній компонент 3 ЗУ-Каталогу		4		4	2	60	36	18	18		24				2				
ЗВ 4	Освітній компонент 4 ЗУ-Каталогу		6		6	2	60	36	18	18		24						2		

ЗВ 6	Іноземна мова професійного спрямування	8	6		5.7	6	180	126		126		54					2	2	2	2				
Разом вибірових ОК циклу загальної підготовки		1	5		6	14	420	270	72	198		150			4	2	2	4	2	2				
2.2. Цикл професійної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Каталогів)																								
ПВ 1	Освітній компонент 1 Ф-Каталогу	3		3	3	5	150	72	36	36		78			4									
ПВ 2	Освітній компонент 2 Ф-Каталогу		3	3	3	4	120	72	18		54	48			4									
ПВ 3	Освітній компонент 1 К-Каталогу 5		4	4	4	4	120	72	36	36		48				4								
ПВ 4	Освітній компонент 2 К-Каталогу 5		4	4	4	3	90	54	36	18		36				3								
ПВ 5	Освітній компонент 3 К-Каталогу 5		4	4	4	3	90	54	36	18		36				3								
ПВ 6	Освітній компонент 3 Ф-Каталогу		5	5	5	3	90	54	18		36	36					3							
ПВ 7	Освітній компонент 4 К-Каталогу 5		5	5	5	4.5	135	72	36	36		63					4							
ПВ 8	Освітній компонент 5 К-Каталогу 5	6		6	6	6	180	90	36	18	36	90						5						
ПВ 9	Освітній компонент 6 К-Каталогу 5		7	7	7	3	90	36	36			54							2					
ПВ 10	Освітній компонент 7 К-Каталогу 5		8	8	8	5.5	165	63	18		45	102								7				
ПВ 11	Освітній компонент 8 К-Каталогу 5		8	8	8	5	150	72	36	36		78								8				
Разом вибірових ОК циклу професійної підготовки		2	9	11	11	46	1380	711	342	198	171	669			8	10	7	5	2	15				
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ		3	14	11	17	60	1800	981	414	396	171	819			12	12	9	9	4	17				
Загальна кількість		23	37	35	53	240	7200	3663	1575	1278	810	3537	30	28	28	28	27	26	24	24				
													Кількість екзаменів				3	3	3	3	3	3	2	
													Кількість заліків				3	5	5	7	4	5	4	4
													Кількість курсових проектів								1	1		
													Кількість курсових робіт						1	1	1			1

Голова НМК

Ігор АСТРЕЛІН

Завідувач кафедри

Борис КОРНІЛОВИЧ

Декан факультету

Ігор АСТРЕЛІН