

3012	Іноземна мова професійного спрямування	8	6		5.7	6	180	126		126		54					2	2	2	2
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки		8	10	9	16	74.5	2235	1359	486	702	171	876	23.5	23	8	4	4	2	10	2
1.2. Цикл професійної підготовки																				
ПО1	Інженерна графіка		1	1	1	3	90	54	18	36		36	3							
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 матеріалів		3		3	4	120	72	36		36	48			4					
ПО7	Курсова робота з основ технології силікатних матеріалів		3			1	30					30								
ПО8	Кремнійорганічна хімія чистих виробництв	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		5	5	6.5	195	108	54	18	36	87					6			
ПО13	<i>Поверхневі явища в дисперсних системах</i>	6		6	6	5	150	72	36		36	78						4		
ПО14	Енерготехнологія хіміко-технологічних процесів у виробництві кераміки та скла		5	5	5	3	90	54	36	18		36					3			
ПО15	Теоретичні основи технології кераміки та скла	5			5	5	150	72	36		36	78					4			
ПО16	Курсова робота з теоретичних основ технології кераміки та скла		5			1	30					30								
ПО17	Процеси та апарати хімічних виробництв	5, 6		5	5.6	9	270	126	72	18	36	144					3	4		
ПО18	Курсовий проект з процесів та апаратів хімічних виробництв		6			1.5	45					45								
ПО19	Загальна хімічна технологія	6		6	6	5	150	72	36	36		78						4		
ПО20	Хіміко-технологічні схеми неорганічних виробництв	7		7	7	6	180	90	36	18	36	90								5
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	6	180	63	27		36	117								7
ПО24	Курсова робота з хімічної технології кераміки		8			1	30					30								
ПО25	Виробнича практика		8			4	120					120								
ПО26	Переддипломна практика		8			2	60					60								

ПО27	Дипломне проектування					6	180					180								
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки		13	14	13	21	105.5	3165	1323	639	252	432	1842	6.5	5	8	12	16	12	10	7
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ		21	24	22	37	180	5400	2682	1125	954	603	2718	30	28	16	16	20	14	20	9
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																				
2.1. Цикл загальної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з загальноуніверситетського Каталогу)																				
ЗВ 1	Освітній компонент 1 з ЗУ-Каталогу		3		3	2	60	36	18	18		24			2					
ЗВ 2	Освітній компонент 2 з ЗУ-Каталогу		3		3	2	60	36	18	18		24			2					
ЗВ 3	Освітній компонент 3 з ЗУ-Каталогу		4		4	2	60	36	18	18		24				2				
Разом вибірових ОК циклу загальної підготовки			3		6	6	180	108	54	54		72			4	2	0	0	0	0
2.2. Цикл професійної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Каталогів)																				
ПВ 1	Освітній компонент 1 з Ф-Каталогу	3		3	3	5	150	72	36	36		78			4					
ПВ 2	Освітній компонент 2 з Ф-Каталогу		3	3	3	4	120	72	18		54	48			4					
ПВ 3	Освітній компонент 3 з Ф-Каталогу		4	4	4	4	120	72	36	36		48				4				
ПВ 4	Освітній компонент 4 з Ф-Каталогу		4	4	4	3	90	54	36	18		36				3				
ПВ 5	Освітній компонент 5 з Ф-Каталогу		4	4	4	3	90	54	36	18		36				3				
ПВ 6	Освітній компонент 6 з Ф-Каталогу		5	5	5	4	120	54	18		36	66					3			
ПВ 7	Освітній компонент 7 з Ф-Каталогу		5	5	5	4	120	72	36	36		48					4			
ПВ 8	Освітній компонент 8 з Ф-Каталогу		6	6	6	4	120	72	36	36		48						4		
ПВ 9	Освітній компонент 9 з Ф-Каталогу		6		6	3	90	54	36	18		36						3		
ПВ 10	Освітній компонент 10 з Ф-Каталогу		6	6	6	4	120	72	36		36	48						4		
ПВ 11	Освітній компонент 11 з Ф-Каталогу		7	7	7	4	120	72	36		36	48							4	
ПВ 12	Освітній компонент 12 з Ф-Каталогу		7	7	7	4	120	54	36	18		66							3	
ПВ 13	Освітній компонент 13 з Ф-Каталогу		8	8	8	4	120	54	18		36	66								6
ПВ 14	Освітній компонент 14 з Ф-Каталогу		8	8	8	4	120	72	36	36		48								8
Разом вибірових ОК циклу професійної підготовки		1	13	13	14	54	1620	900	450	252	198	720			8	10	7	11	7	14
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ		1	16	13	20	60	1800	1008	504	306	198	792			12	12	7	11	7	14
Загальна кількість		22	40	35	57	240	7200	3690	1629	1260	801	3510	30	28	28	28	27	25	27	23
Кількість екзаменів													3	3	3	3	3	3	2	2
Кількість заліків													3	5	5	7	5	5	5	5
Кількість курсових проектів																		1	1	
Кількість курсових робіт															1	1	1		1	

Голова НМК

Ольга САНГІНОВА

В.о. завідувача кафедри

Борис КОРНІЛОВИЧ

В.о. декана факультету

Ольга ЛІНЮЧЕВА