

4/II	Практикум з іншомовного наукового спілкування		2, 3			4,5	135	108		108		27	2	2	2													
	Разом за цикл		5			11,5	345	234	66	168		111	5	4	4													
I.3 Дослідницький (науковий) компонент (за вибором студентів)																												
1/III	Наукова робота за темою магістерської дисертації		1д, 3			7,5	225	45	9	36		180	1,5	1														
2/III	Науково-дослідна практика		4д			9	270					270				X												
3/III	Робота над магістерською дисертацією					21	630					630				X												
	Разом за цикл		3			37,5	1125	45	9	36		1080	1,5	1														
	Всього за цикл загальної підготовки	2	9			60	1800	441	183	258		1359	9,5	5	10													
II Цикл професійної підготовки																												
II.1 Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки																												
1/с	Хімічні технології органічних речовин	1,2				10	300	117	36		81	183	2,5	4														
2/с	Методи експерименту в органічному синтезі	2			2	8	240	117	36		81	123		6,5														
3/с	Теорія хімічних процесів	1				3,5	105	54	36		18	51	3															
4/с	Основи технологічного проектування виробництв		2д			3	90	45	18		27	45		2,5														
5/с	Перспективні процеси важкого органічного синтезу		1			2	60	36	36			24	2															
6/с	Хімія та технологія біоорганічних речовин		3д			4,5	135	36	36		18	99			3													
7/с	Методологія та організація наукових досліджень		3д			3,5	105	54	36	18		51			3													
8/с	Каталітичні процеси в технології органічних сполук		3			3	90	36	18		18	54			2													
9/с	Реакційні інтермедіати в органічному синтезі	3				4	120	36	36			84			2													
	Разом за цикл	5	5		1	41,5	1245	531	288	18	243	714	7,5	13	10													
II.2 Навчальні дисципліни професійної та практичної підготовки (за вибором студентів)																												
1/св	Навчальна дисципліна з кінетики і термодинаміки органічного синтезу	1				8	240	126	36	18	72	114	7															
2/св	Навчальна дисципліна з комп'ютерної хімії		1д			5	150	54	36	18		96	3															
3/св	Навчальна дисципліна з хімії гетероциклічних сполук	2				5,5	165	54	36		18	111		3														
	Разом за цикл	2	1			18,5	555	234	108	36	90	321	10	3	0	0												
	Всього за цикл професійної підготовки	7	6	0	1	60	1800	765	396	54	333	1035	17,5	16	10													
Загальна кількість													9	15	0	1	120,0	3600	1206	579	312	333	2394	27,0	21,0	20,0		
Кількість годин на тиждень																									27,0	21,0	20,0	
Кількість екзаменів																									3	3	3	
Кількість заліків																									2д+3	1д+2	2д+4	1д
Кількість курсових проектів																												
Кількість курсових робіт																										1		
1	Цивільний захист		2			1	30	18	10	8		12		1														

Ухвалено на засіданні Вченої ради факультету, протокол №3 від 27 березня 2018 р.

Завідувач кафедри ОХ та ТОР

Фокін А.А.

(підпис)

(П.І.Б.)

Декан факультету

Астрелін І.М.

(підпис)

(П.І.Б.)