

**НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ВИСОКОМОЛЕКУЛЯРНИХ СПОЛУК**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор Інституту хімії
високомолекулярних сполук НАН

України
докт. хім. наук

Олександр БРОВКО
2022 р

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

«ОСНОВНІ МЕТОДИ СИНТЕЗУ ПОЛІМЕРІВ»

ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ	10 – ПРИРОДНИЧІ НАУКИ
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ	102 – ХІМІЯ
СПЕЦІАЛІЗАЦІЯ	ХІМІЯ ВИСОКОМОЛЕКУЛЯРНИХ СПОЛУК
РІВЕНЬ ОСВІТИ	ТРЕТІЙ (ОСВІТНЬО-НАУКОВИЙ)

КИЇВ – 2022 р.

ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

V СЕМЕСТР 3 КУРС

Місяць	ЛИСТОПАД					ГРУДЕНЬ				СІЧЕНЬ					ЛЮТИЙ			
Тиждень	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Число	01	08	15	22	29	06	13/15	20	27	03/05	10	17	24/26	31	07/09	14/16	21	28
Вид заняття	Л	Л	С	П	С/р	Л	С/р	Л	Л	С/р	Л	С	С/р	П	С/р	С/р	П	С/р
Години	2	2	2	2	10	2	12	2	2	16	2	2	16	2	16	16	2	10

Місяць	БЕРЕЗЕНЬ					КВІТЕНЬ				ТРАВЕНЬ					ЧЕРВЕНЬ			
Тиждень	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
Число	07/09	14	21/23	28	04	11/13	18/20	25/27	02/04	09/11	16	23	30	06	13/15	20/22	27	
Вид заняття	С/р	Л	С/р	Л	П	С/р	С/р	С/р	С/р	С/р	Л	С	Л	П	С/р	С/р	Е	
Години	16	2	16	2	2	10	10	14	10	10	4	2	2	2	10	10	4	

Т – теоретичне заняття (лекція)

К – канікули

Е – екзаменаційна сесія

А – атестація

С – семінарське заняття

П – практичне заняття (консультація)

С/р – самостійна робота

Навчальний план з дисципліни «Основні методи дослідження полімерів»

Лектор: доктор хімічних наук, старший дослідник



Ігор ТКАЧЕНКО

ЗАТВЕРДЖЕНО

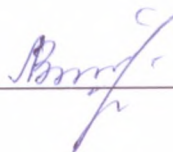
Вченою радою

Інституту хімії високомолекулярних сполук НАН України

протокол № 9

від «29» 09 2022 року

Вчений секретар



Віра БУДЗІНСЬКА