

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

ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор Інституту хімії
високомолекулярних сполук
НАН України
доктор хімічних наук



Олександр БРОВКО

від «30» вересня 2022 року

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

«Розробка дисертаційного проєкту»

**ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ
СПЕЦІАЛІЗАЦІЯ
РІВЕНЬ ОСВІТИ**

**10- ПРИРОДНИЧІ НАУКИ
102 – ХІМІЯ
ХІМІЯ ВИСОКОМОЛЕКУЛЯРНИХ СПОЛУК
ТРЕТІЙ (ОСВІТНЬО-НАУКОВИЙ)**

Київ 2022

ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

V СЕМЕСТР 3 КУРС

Місяць	ТРАВЕНЬ				ЧЕРВЕНЬ					ЛИПЕНЬ				СЕРПЕНЬ					ВЕРЕСЕНЬ				ЖОВТЕНЬ					
тиждень	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
число	07	14	21	28	04														03	10	17	24	01	08				
вид заняття	Т	С	Т	Т	С	Т	Т	Т	Т	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Т	Т	С	Т	Т	С			Е	А
години	2	2	2	2	2	2	2	2	2										2	2	2	2	2	2				

Т - теоретичне навчання

С - семінари

П - практика

С/р - самостійна робота

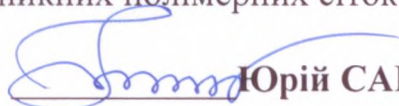
К - канікули

Е - екзаменаційна сесія

А - атестація

Навчальний план-графік з дисципліни «Розробка дисертаційного проекту»

Лектори: Доктор хімічних наук, професор, завідувач відділу хімії гетероланцюгових полімерів та взаємопроникних полімерних сіток

 **Юрій САВЕЛЬЄВ**

Кандидат хімічних наук відділу хімії гетероланцюгових полімерів та взаємопроникних полімерних сіток

 **Олексій ГОНЧАР**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою

Інституту хімії високомолекулярних
сполук НАН України

протокол № 9

від «29» вересня 2022 року

Вчений секретар

 **Віра БУДЗІНСЬКА**