

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

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор інституту
хімії високомолекулярних
сполук НАН України
доктор хімічних наук

Олександр БРОВКО

01 листопада 2022 р.



**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
АСПІРАНТІВ 2 РОКУ НАВЧАННЯ**

**ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ
СПЕЦІАЛІЗАЦІЯ
РІВЕНЬ ОСВІТИ
ФОРМА НАВЧАННЯ**

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

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		1 т и ж д е н ь 01 – 04 листопада		2 т и ж д е н ь 07 – 11 листопада	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 1 година Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		3 т и ж д е н ь 14 – 18 листопада		4 т и ж д е н ь 21 – 22 листопада	
п о н е д і л о к	1				
	2				
	3				
в і в т о р о к	1				
	2				
	3				
с е р е д а	1			Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
ч е т в е р	1				
	2				
	3				
п ' я т н и ц я	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		5 тижень 28 листопада – 02 грудня		6 тижень 05 – 09 грудня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.		
	2	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	11:30 136 ауд.		
	3	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 1 година Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	14:00 136 ауд.		
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		7 т и ж д е н ь 12 – 16 грудня		8 т и ж д е н ь 19 – 23 грудня	
п о н е д і л о к	1				
	2				
	3				
в і в т о р о к	1				
	2				
	3				
с е р е д а	1				
	2				
	3				
ч е т в е р	1				
	2				
	3				
п ' я т н и ц я	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		9 т и ж д е н ь 26 – 30 грудня		10 т и ж д е н ь 02 – 06 січня	
п о н е д і л о к	1				
	2				
	3				
в і в т о р о к	1				
	2				
	3				
с е р е д а	1				
	2				
	3				
ч е т в е р	1				
	2				
	3				
п ' я т н и ц я	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		11 т и ж д е н ь 09 – 13 січня		12 т и ж д е н ь 16 – 20 січня	
п о н е д і л о к	1				
	2				
	3				
в і в т о р о к	1				
	2				
	3				
с е р е д а	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.		
	2				
	3				
ч е т в е р	1				
	2				
	3				
п ' я т н и ц я	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		13 т и ж д е н ь 23 – 27 січня		14 т и ж д е н ь 30 січня – 03 лютого	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		15 т и ж д е н ь 06 – 10 лютого		16 т и ж д е н ь 13 – 17 лютого	
п о н е д і л о к	1				
	2				
	3				
в і в т о р о к	1				
	2				
	3				
с е р е д а	1				
	2				
	3				
ч е т в е р	1				
	2				
	3				
п ' я т н и ц я	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		17 т и ж д е н ь 20 – 24 лютого		18 т и ж д е н ь 27 лютого – 03 березня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
серeda	1				
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		19 т и ж д е н ь 06 – 10 березня		20 т и ж д е н ь 13 – 17 березня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		21 т и ж д е н ь 20 – 24 березня		22 т и ж д е н ь 27 – 31 березня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
серeda	1				
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		23 т и ж д е н ь 03 – 07 квітня		24 т и ж д е н ь 10 – 14 квітня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 1 година Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
четвер	1	Хімія високомолекулярних сполук (лекція) 2 години Лектор – д.х.н., професор Рябов С.В.	10:00 136 ауд.	Хімія високомолекулярних сполук (лекція) 2 години Лектор – д.х.н., професор Рябов С.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		25 т и ж д е н ь 17 – 21 квітня		26 т и ж д е н ь 24 – 28 квітня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
четвер	1				
	2			Хімія високомолекулярних сполук (практика) 1 година Лектор – д.х.н., професор Рябов С.В.	11:30 305 лаб.
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		27 т и ж д е н ь 01 – 05 травня		28 т и ж д е н ь 08 – 12 травня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
четвер	1	Хімія високомолекулярних сполук (лекція) 2 години Лектор – д.х.н., професор Рябов С.В.	10:00 136 ауд.	Хімія високомолекулярних сполук (лекція) 2 години Лектор – д.х.н., професор Рябов С.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		29 т и ж д е н ь 15 – 19 травня		30 т и ж д е н ь 22 – 26 травня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.		
	2	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	11:30 136 ауд.		
	3	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 1 година Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	14:00 136 ауд.		
четвер	1				
	2			Хімія високомолекулярних сполук (практика) 1 година Лектор – д.х.н., професор Рябов С.В.	11:30 305 лаб.
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		31 т и ж д е н ь 29 травня – 02 червня		32 т и ж д е н ь 05 – 09 червня	
п о н е д і л о к	1				
	2				
	3				
в і в т о р о к	1				
	2				
	3				
с е р е д а	1				
	2				
	3				
ч е т в е р	1				
	2				
	3				
п ' я т н и ц я	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		33 т и ж д е н ь 12 – 16 червня		34 т и ж д е н ь 19 – 23 червня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
серeda	1				
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – **102 Хімія**

форма навчання – **денна**

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		35 т и ж д е н ь 26 – 30 червня		36 т и ж д е н ь	
понеділок	1				
	2				
	3			К	
вівторок	1			А	
	2				
	3			Н	
серeda	1			І	
	2				
	3			К	
четвер	1			У	
	2				
	3			Л	
п'ятниця	1			И	
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		43 т и ж д е н ь 28 серпня – 01 вересня		44 т и ж д е н ь 04 – 08 вересня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (лекція) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.	Сучасні принципи організації та проведення наукових досліджень (семінар) 2 години Лектор – член-кор. НАН України Шевченко В.В.	10:00 136 ауд.
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		45 т и ж д е н ь 11 – 15 вересня		46 т и ж д е н ь 18 – 22 вересня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1				
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		47 т и ж д е н ь 25 – 29 вересня		48 т и ж д е н ь 02 – 06 жовтня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
середа	1				
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		49 т и ж д е н ь 09 – 13 жовтня		50 т и ж д е н ь 16– 20 жовтня	
понеділок	1				
	2				
	3				
вівторок	1				
	2				
	3				
серeda	1				
	2				
	3				
четвер	1				
	2				
	3				
п'ятниця	1				
	2				
	3				

**Розклад занять аспірантів 2-го року навчання
за планом підготовки докторів філософії
з 01.11.2022 р. по 31.10.2023р.**

Спеціальність – 102 Хімія

форма навчання – денна

День тижня	№ пари	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час	Найменування дисципліни, викладач, вид занять	Аудиторія час
		51 т и ж д е н ь 23 – 27 жовтня		52 т и ж д е н ь 30 жовтня – 03 листопада	
понеділок	1				
	2				
	3	А			
вівторок	1	Т			
	2	Е			
	3				
серєда	1	С			
	2	Т			
	3	А			
чєтвєр	1				
	2	Ц			
	3	І			
п'ятниця	1	Я			
	2				
	3				