

**СХВАЛЕНО:**  
 Вченою радою ІПМ НАН України  
 Протокол № 1 від 14.01.2025 р.

**Розклад занять аспірантів набору 2023 року (2 курс) на IV семестр  
 2024–2025 навчальний рік**

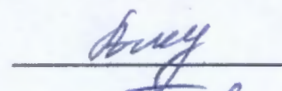
<b>Понеділок</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Дисципліна</b>	<b>Час</b>	<b>ППІ викладача</b>	<b>Лекція/практика</b>
<b>1</b>	Електронна структура та властивості твердих тіл (спеціальності 105, 132)	9:00–10:30, онлайн	канд. фіз.-мат. наук Лужний Іван Васильович	Лекції: Лютий: 3, 10, 17, 24 Березень: 3, 10, 17, 24, 31 Квітень: 7, 14, 21, 28 Травень: 5, 12, 19
<b>2</b>	Мікроструктурне проектування сучасних оксидних матеріалів (спеціальності 105, 132)	11:00–12:30, онлайн	д-р хім. наук Дуднік Олена Вікторівна	Лекції: Лютий: 3, 10, 17, 24 Березень: 3, 10, 17, 24
			д-р хім. наук Корнієнко Оксана Анатоліївна	Лекції: Березень: 31 Квітень: 7, 14, 21, 28 Травень: 5, 12, 19
<b>3</b>	Матеріали конструкційного, триботехнічного та електротехнічного призначення	14:00–15:30, к. 208, корп. Б.	чл.-кор. НАН України, проф. Баглюк Геннадій Анатолійович	Лекції: Лютий: 3, 17 Березень: 3, 17, 31 Квітень: 7, 14, 21

	(спеціальності 105, 132)			Практичні (парні тижні): Лютий: 10, 24 Березень: 10, 24
<b>Вівторок</b>				
1	Електронна структура та властивості твердих тіл (спеціальності 105, 132)	9:00–10:30, онлайн	канд. фіз.-мат. наук Лужний Іван Васильович	Практичні (парні тижні): Лютий: 11, 25 Березень: 11, 25 Квітень: 8, 22 Травень: 6, 20
2	Фізичні основи міцності і пластичності (спеціальності 105, 132)	10:45–12:00, каб. 519	д-р фіз. мат.-наук Подрезов Юрій Миколайович	Лекції (непарні тижні): Лютий: 4, 18 Березень: 4, 18 Квітень: 1, 15 Практичні (парні тижні): Лютий: 11, 25 Березень: 11, 25 Квітень: 8, 22
3	Кінетика і термодинаміка нерівноважних процесів (спеціальність 105)	12:15–13:30, онлайн/ 228 корп. В.	д-р хім. наук, проф. Судацова Валентина Савеліївна	Лекції: Лютий: 4, 11, 18, 25 Березень: 4, 11, 18, 25 Квітень: 1, 8, 15, 22, 29 Травень: 6, 13, 20
4	Кінетика і термодинаміка нерівноважних процесів (спеціальність 105)	14:00–15:30, онлайн	д-р хім. наук, проф. Судацова Валентина Савеліївна	Практичні (непарні тижні): Лютий: 4, 18 Березень: 4, 18 Квітень: 1, 15, 29 Травень: 13
	д-р хім. наук Дуднік Олена Вікторівна		Практичні (парні тижні): Лютий: 11, 25 Березень: 11, 25	
	д-р хім. наук Корнієнко Оксана Анатоліївна		Практичні (парні тижні): Квітень: 8, 22 Травень: 6, 20	
<b>Середа</b>				
	Наукове дослідження	9:00–17:00		



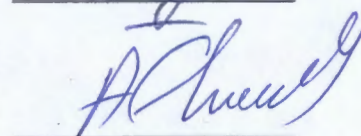
Четвер			
	Наукове дослідження	9:00–17:00	
П'ятниця			
1.	Рентгенівська фотоелектронна спектроскопія (спеціальності 105, 132) та	10:00–11:30, к. 430, корп. Б.	д-р фіз.-мат. наук Хижун Олег Юліанович
			Лекції: Лютий: 7, 14, 21 Березень: 7, 14, 21 Квітень: 4, 11, 18, Травень: 2, 9, 23  Практичні: Лютий: 28 Березень: 28 Квітень: 25 Травень: 16
2.	Теорія та технології консолідації, спікання порошкових матеріалів та обробки матеріалів тиском (спеціальність 132)	11:45–13:15, онлайн	канд. техн. наук Кузьмов Андрій Васильович
			канд. техн. наук Толочин Олександр Іванович
			Лекції: Лютий: 7, 14, 21, 28 Березень: 7, 14, 21, 28  Лекції: Квітень: 4, 11, 18, 25 Травень: 2, 9, 16, 23
3.	Наукове дослідження	14:00–17:00	

Гарант ОНП спеціальності 102 – Хімія



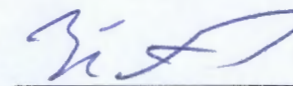
Оксана КОРНІЄНКО

Гарант ОНП спеціальності 105 – Прикладна фізика та наноматеріали



Арсеній ЄВТУШЕНКО

Гарант ОНП спеціальності 132 – Матеріалознавство



Остап ЗГАЛАТ-ЛОЗИНСЬКИЙ