

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з науково-педагогічної роботи
та освітньої діяльності
Тетяна ФЕДІРЧИК
«26» лютого 2026 р.



РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ
здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії
1-го року навчання
спеціальність Е5 Фізика та астрономія
ОНП Фізика та астрономія
2 семестр 2025/2026 н.р.

Пара	Тиждень	Понеділок	Вівторок	Середа	Четвер	П'ятниця
1 пара 8.20 – 9.40	I					
	II					
2 пара 9.50 – 11.10	I		Академічне письмо та риторика іншом. спілкування викладач Мудра О.В. (к.б, ауд.40)			
	II					
3 пара 11.30 – 12.50	I	Лазерна поляриметрія поляризаційно- неоднорідних шарів викладач Ушенко О. Г. к.9, ауд.			Академічне письмо та риторика іншом. спілкування викладач Мудра О.В. (к.б, ауд.40)	
	II					
4 пара 13.00 – 14.20	I	Лазерна поляриметрія поляризаційно- неоднорідних шарів викладач Ушенко О. Г. к.9, ауд. 405Б	Квантова фізика наносистем викладач Маханець О.М. (к.9 ауд.413а)	Досягнення сучасної фізики. Презентація результатів дослідження. Наук. семінар Борча М.Д. к.9, ауд.215 Б	Академічне письмо та риторика іншом. спілкування викладач Мудра О.В. (к.б, ауд.40)	
	II					
5 пара 14.40 – 16.00	I	Сучасні підходи та методи когерентної поляризаційної оптики викладач Ушенко О. Г. к.9, ауд. 405Б	Квантова фізика наносистем викладач Маханець О.М. (к.9 ауд.413а)	Досягнення сучасної фізики. Презентація результатів дослідження. Наук. семінар Борча М.Д. к.9, ауд.215 Б		
	II					
6 пара 16.10 – 17.30	I	Сучасні підходи та методи когерентної поляризаційної оптики викладач Ушенко О. Г. к.9, ауд. 405Б				
	II					

Завідувач аспірантури

Інна ЛОПАЩУК