

Викладач	Пара	Предмет		
		Тип	Група	Аудиторія
доцент Вишнівський О.В.	1.Пнд.3	Теорія електричних та електронних кіл		
		Практичне	ІАН 207	3.406
	1.Пнд.4	Фотоніка		
		Лекція	ІАН 5к4п	3.405
	1.Пнд.4	Фотоніка		
		Лекція	ІАН 5к5п	3.405
	1.Пнд.6	Нейрокомп'ютерні системи		
		Лабораторна	ІАН 507:2	3.408
	1.Втр.5	Нейрокомп'ютерні системи		
		Лекція	ІАН 5к7п	3.425
	1.Срд.5	Теорія електричних та електронних кіл		
		Лабораторна	ІАН 206:2	3.408
	1.Срд.6	Фотоніка		
		Лабораторна	ІАН 505	3.405
	1.Чтв.2	Основи теорії електронних кіл		
		Лекція	ІАН 2к3п	3.408
	1.Чтв.4	Теорія електричних та електронних кіл		
		Лабораторна	ІАН 206:1	3.408
	1.Чтв.5	Нейрокомп'ютерні системи		
		Лекція	ІАН 5к7п	3.402
	2.Пнд.3	Теорія електричних та електронних кіл		
		Лабораторна	ІАН 206:2	3.408
	2.Пнд.6	Фотоніка		
		Лабораторна	ІАН 504	3.403
	2.Втр.3	Фотоніка		
		Лекція	ІАН 5к4п	4.201
	2.Втр.3	Фотоніка		
		Лекція	ІАН 5к5п	4.201
	2.Чтв.2	Фотоніка		
		Лекція	ІАН 5к4п	3.406
	2.Чтв.2	Фотоніка		
		Лекція	ІАН 5к5п	3.406
	2.Чтв.5	Основи теорії електронних кіл		
		Практичне	ІАН 204	3.408
	2.Чтв.6	Нейрокомп'ютерні системи		
		Лабораторна	ІАН 507:1	3.402
	2.Птн.2	Основи теорії електронних кіл		
		Лекція	ІАН 2к3п	3.408
	2.Птн.3	Теорія електричних та електронних кіл		
		Лабораторна	ІАН 206:1	3.408