

**Розклад занять для аспірантів другого року навчання
на 2017 / 2018 навчальний рік**

№ з/п	Назва навчальної дисципліни	Кількість кредитів ЄКТС (год.)	ПІБ викладача	Час та тривалість занять:	
III семестр вівторок / четвер кім. № 227 (5 кор.)					
1.	105. Фізика конденсованого стану речовини	4 (120 год.)	Кочелап В'ячеслав Олександрович	9.30 – 10.50 11.00 – 12.20	12.09 – 14.11.17 вівторок
2.	172. Фізичні основи оптоелектроніки	4 (120 год.)	Олексенко Павло Феофанович	14.00 – 15.20 15.30 – 16.50	
3.	105. Фізика поверхні та наноматеріали	4 (120 год.)	Євтух Анатолій Антонович	14.00 – 15.20 15.30 – 16.50	28.09 – 26.10.17 четвер
				9.30 – 10.50 11.00 – 12.20	5.12 – 9.01.18 вівторок
4.	172. Оптоелектронні системи ресурсозбереження в енергетиці і освітленні	4 (120 год.)	Костильов Віталій Петрович	14.00 – 15.20 15.30 – 16.50	7.11 – 16.01.18 вівторок
					9.11 – 16.11.17 четвер
IV семестр вівторок / четвер кім. № 227 (5 кор.)					
5.	105. Фізика напівпровідникових приладів і систем	4 (120 год.)	Євтух Анатолій Антонович	9.30 – 10.50 11.00 – 12.20	30.01-3.04.18 вівторок
6.	172. Метрологічне забезпечення оптоелектронних приладів і систем	4 (120 год.)	Сорокін Віктор Михайлович	14.00 – 15.20 15.30 – 16.50	
7.	105. Фізика і технологія наноматеріалів	4 (120 год.)	Назаров Олексій Миколайович	9.30 – 10.50 11.00 – 12.20	29.03 – 5.04.18 четвер
8.	172. Функціональні матеріали оптоелектроніки	4 (120 год.)	Стронський Олександр Володимирович	14.00 – 15.20 15.30 – 16.50	10.04 – 29.05.18 вівторок

**Розклад залікової /екзаменаційної сесії для аспірантів другого року
навчання на 2017 / 2018 навчальний рік**

№ з/п	Назва навчальної дисципліни	Кількість кредитів ЄКТС (год.)	ПБ викладача	Дата залік / екзамен
III семестр				
1.	105. Фізика конденсованого стану речовини	4 (120 год.)	Кочелап Вячеслав Олександрович	21 листопада 2017 р. 227 (5 кор.) 9.30 – початок
2.	172. Фізичні основи оптоелектроніки	4 (120 год.)	Олексенко Павло Феофанович	23 листопада 2017 р. 227 (5 кор.) 9.30 – початок
3.	105. Фізика поверхні та наноматеріали	4 (120 год.)	Євтух Анатолій Антонович	23 січня 2018 р. 227 (5 кор.) 9.30 – початок
4.	172. Оптоелектронні системи ресурсозбереження в енергетиці і освітленні	4 (120 год.)	Костильов Віталій Петрович	25 січня 2018 р. 227 (5 кор.) 9.30 – початок
IV семестр				
5.	105. Фізика напівпровідникових приладів і систем	4 (120 год.)	Євтух Анатолій Антонович	10 квітня 2018 р. 227 (5 кор.) 9.30 – початок
6.	172. Метрологічне забезпечення оптоелектронних приладів і систем	4 (120 год.)	Сорокін Віктор Михайлович	12 квітня 2018 р. 227 (5 кор.) 9.30 – початок
7.	105. Фізика і технологія наноматеріалів	4 (120 год.)	Назаров Олексій Миколайович	5 червня 2018 р. 227 (5 кор.) 9.30 – початок
8.	172. Функціональні матеріали оптоелектроніки	4 (120 год.)	Стронський Олександр Володимирович	7 червня 2018 р. 227 (5 кор.) 9.30 – початок