

1 Курс

I курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6		
П о н е д і л о к	КФВ <b style="text-align: center;">Фізичне виховання <i style="text-align: right;">Ст. викл. Іщенко О.В.</i>							
	100 <b style="text-align: center;">Математичний аналіз <i style="text-align: center;">доц. Майко Н.В.</i>			304 Математичний аналіз ас. Тарнавський О.С.	308 доц. Горкавечко В.М.	302 Математичний аналіз доц. Якименко О.І.	306 доц. Барабаш О.В.	301 Математичний аналіз доц. Радченко О.М.
	301 Математичний аналіз доц. Майко Н.В.	306 Механіка доц. Єщенко О.А.	302 Математичний аналіз ас. Беліх С.П.	304 доц. Гнатюк В.О.	303 Механіка доц. Прокопчук В.М.	308 доц. Ослобля В.І.	300 <b style="text-align: center;">Математичний аналіз <i style="text-align: center;">доц. Радченко О.М.</i>	
	IV пара 14:05 - 15:40							
I курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6		
В і в т о р о к	101, 108, 207, 304 <b style="text-align: center;">Іноземна мова <i style="text-align: center;">Ажогіна Н.В., Янчук С.Я., Рудковська Л.А., Ветров О.В.</i>			302 Механіка доц. Маразуєв Ю.А.	306 доц. Туцак А.В.	303 Аналітична геометрія ас. Приходько О.О.	308 Механіка доц. Кондратенко С.В.	
	200 <b style="text-align: center;">Механіка <i style="text-align: center;">доц. Єщенко О.А.</i>			100 <b style="text-align: center;">Механіка <i style="text-align: center;">доц. Маразуєв Ю.А.</i>				
	448 Практикум з механіки	303 Механіка доц. Прокопчук В.М.	302 доц. Терентьев а Ю.Г.	301 Математичний аналіз ас. Тарнавський О.С.	308 ас. Беліх С.П.	101, 108, 207, 304 <b style="text-align: center;">Іноземна мова <i style="text-align: center;">Ажогіна Н.В., Янчук С.Я., Ісаєва С.Д., Ветров О.В.</i>		
	448 Практикум з механіки							
IV пара 14:05 - 15:40								

І курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6	
С е р е д а	I пара 8:40 - 10:15	104 Програмування ас. Ісаєв М.В.	106 доц. Мамонт	302 Аналітична геометрія ас. Аксьонов А.В.	448 Практикум з механіки	101, 108, 207, 304 Іноземна мова Ажогіна Н.В., Янчук С.Я., Ісаєва С.Д., Ветров О.В.	
		300 Аналітична геометрія та лінійна алгебра доц. Зайцева Л.А.					
	II пара 10:35 - 12:10	306 Механіка ас. Башмаков а Н.В.	308 Математичний аналіз ас. Аксьонов В.А.	301 Математичний аналіз ас. Бєлих С.П.	302 ас. Гнатюк В.О.	448 Практикум з механіки	101, 108, 207, 304 Іноземна мова Ажогіна Н.В., Янчук С.Я., Ісаєва С.Д., Ветров О.В.
	III пара 12:20 - 13:55	101, 108, 207, 304 Іноземна мова Ажогіна Н.В., Янчук С.Я., Рудковська Л.А., Ветров О.В.			306 Аналітична геометрія ас. Приходько О.О.	448 Практикум з механіки	106 Програмування доц. Сенчуров С.П.
IV пара 14:05 - 15:40				104 Програмування доц. Чолій В.Я.	306 Інженерна графіка доц. Якунов А.В.		

І курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6	
Ч е т в е р	I пара 8:40 - 10:15	100 Математичний аналіз доц. Майко Н.В.		101, 108, 207, 304 Іноземна мова Ажогіна Н.В., Янчук С.Я., Ісаєва С.Д., Ветров О.В.			
		302 Аналітична геометрія доц. Зайцева Л.А.	448 Практикум з механіки	104 Програмування ас. Ісаєв М.В.	106 доц. Мамонт		
	II пара 10:35 - 12:10	301 Математичний аналіз доц. Майко Н.В.	302 ас. Аксьонов В.А.	448 Практикум з механіки	304 Математичний аналіз ас. Тарнавський О.С.	303 ас. Бєлих С.П.	300 Аналітична геометрія та лінійна алгебра проф. Вільчинський С.Й.
	III пара 12:20 - 13:55	300 Аналітична геометрія та лінійна алгебра доц. Зайцева Л.А.			302 Математичний аналіз ас. Тарнавський О.С.	304 доц. Горкавенко В.М.	308 Механіка ас. Приходько О.О.
IV пара 14:05 - 15:40				306 Математичний аналіз ас. Барабаш О.В.	448 Практикум з механіки		

I курс		Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6	
П ' Я Т Н И Ц Я	I пара 8:40 - 10:15	100 Сучасні комп'ютерні технології. Програмування та математичне моделювання <i>проф. Васильєв О.М.</i>			300 Аналітична геометрія та лінійна алгебра <i>проф. Вільчинський С.Й.</i>			
		104 Програмування ас. <i>Пармавски</i>	106 проф. <i>Васильєв</i>	302 Аналітична геометрія ас. <i>Аксьонов А.В.</i>	300 Сучасні комп'ютерні технології. Програмування та математичне моделювання <i>доц. Чолій В.Я.</i>			
	II пара 10:35 - 12:10	101, 108, 207, 304 Іноземна мова <i>Ажогіна Н.В., Янчук С.Я., Рудковська Л.А., Ветров О.В.</i>			448 Практикум з механіки	КЗФ Програмування доц. <i>Ємоденко</i>	КЗФ ас. <i>Гольник</i>	300 Аналітична геометрія ас. <i>Приходько О.О.</i>
					300 Математичний аналіз <i>доц. Радченко О.М.</i>			
III пара 12:20 - 13:55	101, 108, 207, 304 Іноземна мова <i>Ажогіна Н.В., Янчук С.Я., Рудковська Л.А., Ветров О.В.</i>			448 Практикум з механіки	302 Математичний аналіз доц. <i>Яцименко О.І.</i>	303 Механіка доц. <i>Маразуєв Ю.А.</i>	310 Математичний аналіз доц. <i>Радченко О.М.</i>	
IV пара 14:05 - 15:40								

2 курс

П курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6
I пара 8:40 - 10:15	303 ОВТА <i>ас. Белых С.П.</i>	301 Класична механіка <i>доц. Ледней М.Ф.</i>		401 Електрика <i>доц. Кравченко В.М.</i>	309 Математичний аналіз <i>ас. Власій Н.Д.</i>	102 Диференціальні рівняння <i>ас. Тарнавський О.С.</i>
	300 Класична механіка <i>доц. Ледней М.Ф.</i>			303 Математичний аналіз <i>ас. Аксьонов А.В.</i>	305 Електрика <i>ас. Чумаченко А.В.</i>	463 Практикум з електрики
II пара 10:35 - 12:10						
III пара 12:20 - 13:55	311 Класична механіка <i>доц. Ледней М.Ф.</i>	310 Електрика <i>проф. Коротченко О.О.</i>	463 Практикум з електрики	200 Теорія функцій комплексної змінної <i>ас. Барабаш О.В.</i>		
			463 Практикум з електрики			
IV пара 14:05 - 15:40						

П
о
н
е
д
і
л
о
к

П курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6
I пара 8:40 - 10:15	463 Практикум з електрики	305 Математичний аналіз <i>ас. Белых С.П.</i>	309 Іноземна мова <i>Ісаєва С.Д.</i>	102 Іноземна мова <i>Резнікова Н.В.</i>	100 Теорія ймовірності та математична статистика <i>ас. Гнатівський В.О.</i>	
					100 Основи векторного та тензорного аналізу <i>ас. Гнатівський В.О.</i>	
II пара 10:35 - 12:10	463 Практикум з електрики	309	101	104 Математичне модельовання <i>доц. Козаченко</i>	106 Математичне модельовання <i>доц. Момот А.Д.</i>	302 ОВТА <i>ас. Гнатівський В.О.</i>
	104 Математичне модельовання <i>доц. Момот А.Д.</i>	106 Математичне модельовання <i>доц. Момот А.Д.</i>	302 Іноземна мова <i>Ісаєва С.Д.</i>	302 ОВТА <i>ас. Белых С.П.</i>	463 Практикум з електрики <i>Кирилук О.Д.</i>	108 Іноземна мова <i>Янчук С.Я.</i>
III пара 12:20 - 13:55	409 Диференціальні рівняння <i>ас. Гнатівський В.О.</i>		309 Математичний аналіз <i>ас. Власій Н.Д.</i>	463 Практикум з електрики		406 Розрахунок опт. <i>доц. Макаренко О.В.</i>
					КЯФ Математичне модельовання <i>доц. Гольник Євмоленко</i>	КЯФ Математичне модельовання <i>доц. Гольник Євмоленко</i>
IV пара 14:05 - 15:40	КФВ Фізичне виховання <i>Ст. викл. Іщенко О.В.</i>					

В
і
в
т
о
р
о
к

II курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6	
С е р е д а	I пара 8:40 - 10:15	200 Теорія функцій комплексної змінної <i>доц. Хотяїнцев В.М.</i>			302 ТФКЗ <i>проф. Доценко І.С.</i>	463 Практикум з електрики	301 Математичний аналіз <i>доц. Радченко О.М.</i>
	II пара 10:35 - 12:10	200 Електрика і магнетизм <i>проф. Яцук В.М.</i>			104 Математичне модельювання <i>доц. Чалій В.Я.</i>	463 Практикум з електрики	106 Математичне модельювання <i>ас. Власій Н.Д.</i>
	III пара 12:20 - 13:55	309 Іноземна мова <i>Ісаєва С.Д.</i>	108 Іноземна мова <i>Кириллюк О.А.</i>	463 Практикум з електрики	401 Електрика <i>доц. Оліх О.Я.</i>	200 Електрика і магнетизм <i>доц. Боровий М.О.</i>	
	IV пара 14:05 - 15:40	463 Практикум з електрики					

II курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6	
Ч е т в е р	I пара 8:40 - 10:15	303 Електрика <i>доц. Кудря В.Ю.</i>	104 Математичне модельювання <i>доц. Козаченко</i>	106 Математичне модельювання <i>ас. Власій Н.Д.</i>	306 Класична механіка <i>ас. Тернавський О.С.</i>	309 Класична механіка <i>ас. Аксьонов А.В.</i>	102 ОВТА <i>ас. Велих С.П.</i>
	II пара 10:35 - 12:10	100 Теорія ймовірності та математична статистика <i>проф. Єжов С.М.</i>			200 Диференціальні рівняння та інтегральні рівняння <i>доц. Кривошея С.А.</i>		
	III пара 12:20 - 13:55	100 Основи векторного та тензорного аналізу <i>доц. Ледней М.Ф.</i>			200 Електрика і магнетизм <i>доц. Боровий М.О.</i>		
	IV пара 14:05 - 15:40	200 Електрика і магнетизм <i>проф. Яцук В.М.</i>			309 Іноземна мова <i>Лазоренко Л.В.</i>	207 Іноземна мова <i>Рудковськ а Л.А.</i>	301 Диференціальні рівняння <i>доц. Кривошея С.А.</i>

II курс	Група 1	Група 2	Група 3	Група 4	Група 5	Група 6
I пара 8:40 - 10:15		303 ТФКЗ ас. Тарнавський О.С.	301 ТФКЗ доц. Хотяйцев В.М.	209 Сучасні комп'ютерні технології: Програмування та математичне моделювання доц. Чолій В.Я.		
	100 Сучасні комп'ютерні технології: Програмування та математичне моделювання доц. Романенко О.В.			301 ТФКЗ ас. Барабаш О.В.	310 ТФКЗ ас. Чумаченко А.В.	
II пара 10:35 - 12:10	301 Математичний аналіз доц. Майко Н.В.	303 Диференціальні рівняння доц. Хотяйцев В.М.	305 Диференціальні рівняння проф. Васильєв О.М.	100 Класична механіка доц. Романенко О.В.		
III пара 12:20 - 13:55	100 Диференціальні рівняння та інтегральні рівняння проф. Васильєв О.М.			309 Диференціальні рівняння ас. Тарнавський О.С.	307 Класична механіка доц. Романенко О.В.	311 Класична механіка ас. Аксьонов А.В.
	301 ТФКЗ доц. Хотяйцев В.М.	305 ОВТА доц. Леоней М.Ф.				
IV пара 14:05 - 15:40						

П
'
Я
Т
Н
И
Ц
Я

3 курс

III курс		Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	ФФМ	Медична фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика
П О Н Е Д І Л О К	I пара 8:40 - 10:15	305 Квантова механіка <i>ас. Гнатівський В.О.</i>		363 Практикум з атомної фізики		307 Українська мова <i>доц. Зінченко Н.В.</i>		КЯФ Взаємод. яд. випром. з речовиною <i>доц. Безшайко О.А.</i>		302 л/пр <i>доц. Радченко О.ж.</i>	310 Практична астрофізика <i>проф. Івченко В.М.</i>	304 Квантова механіка <i>ас. Чумаченко А.В.</i>
	II пара 10:35 - 12:10	309 Електродинаміка <i>доц. Романенко О.В.</i>		363 Практикум з атомної фізики		307 Методи матфізики <i>доц. Хотяїнець В.М.</i>		209 Фізика атома <i>проф. Зеленський С.Є.</i>				
		404 Термод. физ. мат. <i>доц. Мороз Гравовський</i>		406 Комп. модел. <i>доц. Мороз К.О.</i>		209 Українська мова <i>доц. Зінченко Н.В.</i>						
	III пара 12:20 - 13:55	309 Електродинаміка <i>доц. Романенко О.В.</i>		305 Методи матфізики <i>доц. Хотяїнець В.М.</i>		401 Фізика атома <i>доц. Куртовий С.Ю.</i>		363 Практикум з атомної фізики		307 Українська мова <i>доц. Зінченко Н.В.</i>		404 Фізика атома <i>проф. Зеленський С.Є.</i>
		С/Л Основи фіз.суч		363 Практикум з атомної фізики								

III курс		Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	ФФМ	Медична фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика
В і в т о р о к	I пара 8:40 - 10:15	401 Методи матфізики <i>ас. Аксьонов А.В.</i>		405 Фізика атома <i>доц. Губанов В.О.</i>		408 Приймачі та джерела випром. <i>доц. Мясченко Ю.О.</i>	310 л/пр Додатк. розділи ТФКЗ <i>доц. Андреев В.О.</i>	307 Квантова механіка <i>ас. Чумаченко А.В.</i>		363 Практикум з атомної фізики		407 Розрахунок оптичних <i>доц. Макаренко О.В.</i>
	II пара 10:35 - 12:10	209 Методи математичної фізики <i>доц. Хотяїнець В.М.</i>							307 Методи матфізики <i>ас. Приходько О.О.</i>		363 Практикум з атомної фізики	407 Електродинаміка <i>ас. Велик С.П.</i>
		407 Електродинаміка <i>проф. Решетняк В.Ю.</i>		363 Практикум								
	III пара 12:20 - 13:55	200 Фізика атома <i>проф. Дмитрук І.М.</i>							КЯФ Джерела та властив. <i>проф. Примченко Г.І.</i>	С/Л Взаємод. іоніз. 407 Електродинаміка <i>проф. Решетняк В.Ю.</i>	307 Квантова механіка <i>ас. Чумаченко А.В.</i>	
IV пара 14:05 - 15:40	Військова підготовка											

III курс	Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	ФФМ	Медична фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
С е р е д а	I пара 8:40 - 10:15	309 Механічні власт. тв. т. доц. Олж. О.Я.	С/Л Фізичне матеріалознавство	305 Квантова механіка ас. Гнатівський В.О.	408 Технологія спектроскопії доц. Кравченко В.М.	205а/пр Математичне забезпечення проф. Васильєв О.М.	307 Українська мова Кузьманенко А.В.			306 Загальна астрономія ас. Решетняк В.М.	407 Розрах. опт.с доц. Махарець М.В. 407 Основні конст. доц. Якубов А.Я.	
	II пара 10:35 - 12:10	100 Електродинаміка проф. Махарець М.В.					401 Фізика атома доц. Кутювий С.Ю.	305 Методи математичної фізики доц. Якименко О.І.	307 Українська мова Кузьманенко А.В.			
	III пара 12:20 - 13:55	303 Кристал. будова тв. т. доц. Кузьмич А.Г.	428 Основні міцності та пласт. чл. кор. НАНУ Макара В.А.	307 Українська мова Кузьманенко А.В.	301 Електродинаміка проф. Махарець М.В.	100 Фізика атома проф. Зеленський С.С.						
	IV пара 14:05 - 15:40									ГТФА/пр Вступ до Станд. Моделі Борисенко О.А.		

III курс	Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	ФФМ	Медична фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
Ч е т в е р	I пара 8:40 - 10:15	209 Фізика атома проф. Дмитрук І.М.					300 Квантова механіка проф. Вільчинський С.Я.					
	II пара 10:35 - 12:10	404 Основні фіз.суч. доц. Коваленко	428 Структ. крист. доц. Семенюк М.П.	С/Л ФФМ	406 Комп. модел. доц. Мороз К.В.	363 Практикум з атомної фізики	300 Квантова механіка проф. Сжов С.М.		407 Електродинаміка проф. Решетняк В.Ю.	401 Фізика атома доц. Кравченко В.М.	307 Методи математичної фізики ас. Приходько О.О.	
	III пара 12:20 - 13:55	363 Практикум з атомної фізики	206 ФФМ доц. Гривовський	312 Основні гемодинаміки ас. Лазаренко М.М.	305 Квантова механіка проф. Сжов С.М.	С/Л Взаємод. іоніз.	КЯФ Вступ до н.ф. проф. Примченко Г.І.	407 Електродинаміка проф. Решетняк В.Ю.	307 Електродинаміка ас. Бєлих С.П.			
	IV пара 14:05 - 15:40	363 Практикум з атомної фізики										

III курс	Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	ФФМ	Медична фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
П ' Я Т Н И Ц Я	I пара 8:40 - 10:15	307 Українська мова <i>доц. Зівченко Н.В.</i>	305 Електродинаміка <i>доц. Ледній М.Ф.</i>	309 Вступ до фотоніки <i>проф. Слободзянок О.В.</i>	306 Обчислювальні методи <i>проф. Пинкевич І.П.</i>	200 Методи математичної фізики <i>проф. Доценко І.С.</i>						
	II пара 10:35 - 12:10	200 Квантова механіка <i>проф. Єжов С.М.</i>				КЯФ Методи реєстр. іонізаційного випромінювання <i>доц. Безшайко О.А.</i>	306 л/пр Релятив. теорія гравітації <i>Візюк О.В.</i>	310 Практична астрофізика <i>проф. Івченко В.М.</i>	410 Основи конструювання <i>доц. Якубов А.В.</i>			
	III пара 12:20 - 13:55	428 Фіз. м.во <i>чл.кор. НАНУ Махара В.А.</i>	305 Електродинаміка <i>доц. Ледній М.Ф.</i>	301 Електродинаміка <i>проф. Махарець М.В.</i>	200 Електродинаміка <i>проф. Решетняк В.Ю.</i>							
	IV пара 14:05 - 15:40	100 Українська мова <i>доц. Зівченко Н.В.</i>										

4 курс

IV курс		Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	фізика наноструктур в металах та кераміках	Ф-ФМ	ФРМ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
П о н е д і л о к	I пара 8:40 - 10:15	405 Теорія твердого тіла проф. Пивкевич І.П.	С/А Методи аналізу 428 Дифракц. методи проф. Семенюк М.П. проф. Задаренко М.І.	С/А Основні спінтроники доц. Семенюк М.П.	С/А ІМФ Динам. теорія С/А ІМФ Теорія дефектів доц. Грабовський Ю.Є.	404 Медичне матеріалознавство доц. Грабовський Ю.Є.	312А/пр Фіз. функ. с-м орган. ас. Сенчуров С.П.	314 Будова молекули і хім. зв. доц. Григор'єв А.М.	405 Квантова теорія твердого тіла проф. Пивкевич І.П.	ІТФ Теорія надпровідності Шарапов С.Г.	КЯФ Суч. коди у ФВЕ доц. Оніщук Ю.М.	КЯФ А/лаб Основні мікропроц. техн. доц. Ермоленко Р.В.	ІТФ Електродин. плазми акад. НАНУ Загородній А.Г.	410 Небесна механіка доц. Чолій В.Я.	407 Оптоел. прил. та с-ми доц. Яблочков С.М.	
	II пара 10:35 - 12:10	405 Теорія твердого тіла проф. Пивкевич І.П.	101 Фізика твердого тіла доц. Ослобля В.І.	108 Наноструктурні матеріали проф. Куницький Ю.А.	ІМФ Динам. теорія розсіяння пром. проф. Молодкін В.В.	Ю Біофізика злонк. утв. проф. Соляник Г.І.	312 Фіз. функ. с-м орган. ас. Сенчуров С.П.	314 Будова молекули і хім. зв. доц. Григор'єв А.М.	405 Квантова теорія твердого тіла проф. Пивкевич І.П.	102 Методи теорії груп Аі доц. Голод П.І.	КЯФ Прискорювачі зар. част. доц. Везишко О.А.	КЯФ Прискорювачі зар. част. Проф. Примченко Г.І.	ІТФ Електрод. на доц. Гаєрлік О.М.	412 Небесна механіка доц. Чолій В.Я.	407 Технолог. опт. приладоб. проф. Стащук В.С.	
	III пара 12:20 - 13:55	ІФ Опт. власт. квант. с-м проф. Блонський І.В.	428 Дифракц. методи досліджень проф. Захаренко М.І.	С/А Електр. спектроскоп С/А Дифракц. методи проф. Молодкін В.В.	ІМФ Теорія дефектів функ. мат. проф. Молодкін В.В.	Ю Фізика пригн. лужани проф. Бурлака А.П.	312 А/пр Фізика газів доц. Вербіська Г.М.	С/А 102 Методи теорії груп доц. Голод П.І. 102 Теорія надпровідно Шарапов	Свектр. атомн. молекул	КЯФ С/А Методи оптики експерим. даних у ФВЕ	ІТФ Групи SU акад. НАНУ Загородній А.Г.	412 Позагала. астрономія доц. Гаєрлік О.М.	Кудря Ю.М.	Спец. лаб.		
	IV пара 14:05 - 15:40	Військова підготовка														
IV курс		Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	фізика наноструктур в металах та кераміках	Ф-ФМ	ФРМ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
В і в т о р о к	I пара 8:40 - 10:15	123 Експер. мет. фотоак. доц. Кузьмич А.Г.	206 Фіз. тв. тіла доц. Ослобля В.І. С/А Дифр. методи	409 Кв. теорія тв. тіла доц. Пляуцай І.В.	С/А Фізика біосист.	406 Комп. мод. в мед. фіз. ас. Власій Н.Д.	312 А/пр Фізика рідин	301 Малоенерг. оз. джерела випром. доц. Кравченко В.М.	300 Історія цивілізацій доц. Казьмирчук М.Г.	300	300	КЯФ Теорія ядра проф. Пляуко В.А.	301 Термодинаміка доц. Андреев В.О.	405 Фізика напіпров. доц. Кондратенко С.В.		
	II пара 10:35 - 12:10	Економіка доц. Осокіна В.В.														
	III пара 12:20 - 13:55	405 Основні фотоак. доц. Кузьмич А.Г.	428 Фіз. надпров. мат. доц. Семенюк О.М.П.	401 Дифракц. методи низьк. с-м доц. Боровий М.О.	305 Термодинаміка доц. Момот А.І.	312 Експ. методи в мед. фіз. ас. Сенчуров С.П.	314 Експ. методи в мол. фіз. ас. Ніколаєнко Т.Ю.	306 Нелінійна оптика проф. Погорелов В.Є.	206 Теорія магнет. проф. Лось В.Ф.	КЯФ Ядерні реакції проф. Пляуко В.А.	ІТФ Наблиз. методи кв. мех. доц. Лашко Ю.А.	412А/пр Навколоз. простір доц. Козак Л.В.	Спец. лаб.			
	IV пара 14:05 - 15:40	ІТФ Додатк. розділ кв. мех. доц. Лашко Ю.А.														

IV курс		Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	фізика наноструктур в металах та кераміках	Ф-ФМ	ФРМ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
С е р е д а	I пара 8:40 - 10:15	С/Л123 Експерим. методи фотоа.	308 Рентгеност. рукт. аналіз доц. Кудін В.Г.	С/Л Основи фізики об.	406 Фізика наноматер.	С/Л Комп. мод. в медицині	214 Експ. методи в	112 Експ. методи в	411 Філософія			КЯФ Осн. мел. фіз. ч.1 доц. Безшійко О.А.	410 Квант теорія поля доц. Горкаченко В.М.	412 Астрофіз. практ. доц. Козак Л.В.	Оптога. прил. та с-доц. Яблокова С.М.	Спец. лаб.
	II пара 10:35 - 12:10	Філософія			310 Теорет. радіац. фіз. с-л. кер. НАНУ Куліш М.П.	С/Л Біофіз. заох. утв.	312 Фіз. осн. мед.діагно	314 Вибрані глави	407 Термодинаміка		405 Термодинаміка	ІТФ КТП доц. Горкаченко В.М.	412 Астрофіз. практ. доц. Козак Л.В.	409 Оптична метрологія проф. Поперенко Л.В.		
	III пара 12:20 - 13:55	302 Низькорозм. лугал. матеріал	С/Л Електр. мікроскопія проф. Захарченко М.І., ас. Килицький	310 Основи фізики об.	305 Фізика біосист.	С/Л Фіз. пр. пух А. С/Л Медичні матеріали	312 Фізика макромоле	314 Фізика полімерів	404 Спектр. атомн. молекула	411 Філософія		ІТФ Калібр. теорії проф. Гусин В.П.	412 Спец. лаб. доц. Козак Л.В.	409 Колориметрія доц. Макарченко О.В.		
	IV пара 14:05 - 15:40											102 Теорія випадк. процесів проф. Юрачківський А.П.	306 Осн. зв. теор. поля доц. Горкаченко В.М.			

IV курс		Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	фізика наноструктур в металах та кераміках	Ф-ФМ	ФРМ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика
Ч е т в е р	I пара 8:40 - 10:15	200 Ф І Л О С О Ф І Я доц. Білоус Т.М.													
	II пара 10:35 - 12:10	С/Л Експер. мет оди	С/Л Дифракц. методи	ІМФ Кв. теорія тв. тіла доц. Плющай І.В.	С/Л Радіац. фізика	312 Фіз. макромола проф. Забашта Ю.Ф.	314 Фізика полімерів ас. Лазоренко	Каф. Спектр. атомн.	408 Релятив. квант. теорії доц. Єщенко О.А.	408 Релятив. квант. теорії доц. Оніщук Ю.М.	КЯФ Прискор. зар. част. доц. Безшійко	КЯФ Прискор. зар. част. проф. Примченко	310 Методи астроф. проф. Івченко В.М.	Спец. лаб.	
	III пара 12:20 - 13:55	308 Низькорозм. лугал. матеріал проф. Лисос В.І.	ІМФ Електр. мікроскопія Розуль Т.Г.	ІМФ Основи спінтронік і Товсталітні О.І.	310 Радіац. фізика чл.-кор. НАНУ Куліш М.П.	311 Термодинаміка проф. Гаврошенко Д.А.	404 Квантова оптика доц. Єщенко О.А.	408 Релятив. квант. теорії доц. Оніщук Ю.М.	КЯФ Суч. розрах. коди доц. Оніщук Ю.М.	КЯФ Осн. мел. фіз. ч.1 ас. Галінка-Безшійко А.О.	411 Філософія Нестерова М.О.	409 Лаз. інтерферометрія доц. Копишинський О.В.			
	IV пара 14:05 - 15:40	101 Експерим. методи доц. Боровай М.О.	ІМФ Електронна спектроскопія тв. тіла проф. Карбівський В.А.	411 Філософія Нестерова М.О.	209 Фіз. осн. мед.діагно проф. Забашта Ю.Ф.	303 Вибрані глави доц. Григор'єв А.М.	311 Проектув. опт.-еа. с-м доц. Прокопець В.М.	408 Заг. теорія відносн. проф. Жданов В.І.	КЯФ Методи оцінки експерим. даних v проф. Плюйко В.А.	КЯФ Методи оцінки експерим. даних v доц. Безшійко О.А.	ІТФ Наблиз. методи кв. мех. доц. Якимченко	404 Фізика Сонця доц. Ловицький В.Г.	Спец. лаб.		
												ІТФ Групи SU доц. Гаврилюк			

IV курс		Фізичне матеріалознавство	Фізика металів	фізика наноструктур в металах та кераміках	Ф-ФМ	ФРМ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
П ' Я Т Н И Ц Я	I пара 8:40 - 10:15	С/Л Опт. власт. квант.с-м проф. Куницький Ю.А.	С/Л Рентгеноострукт. аналіз доц. Кудін В.Г.	С/Л Дифракц. методи	С/Л Фотон. функц. матеріалів	С/Л Кол.збудж. в біом. 207 Кол.збудж. в біом. проф. Репенький	102Л/пр Стат. методи обробки доц. Вербінська Г.М.		308 Теор.-груп. методи доц. Губанов В.О. С/Л Проектув. опт.-еа. с-	407 Квантова теорія та тіла доц. Андреев В.О.	404 ФВЕ ч.1 проф. Пукач В.М.	КЯФ Ядерно-фіз. аспекти Борисенко В.І.	410 Л/пр Квантова електрод. доц. Горкавенко В.М.	304 Методи астрофізики проф. Івченко В.М.	411 Філософія доц. Білоус Т.М.	
	II пара 10:35 - 12:10	102 Термодинаміка проф. Дацюк В.В.			309 Фотон. функц. матеріалів проф. Стронський О.В.	209 Теорія невпор. ст. проф. Репенький С.П.	411 Філософія доц. Білоус Т.М.	308 Теор.-груп. методи доц. Губанов В.О.	407 Теорія рідких крист. проф. Решетюк В.Ю.	404 ФВЕ ч.1 проф. Пукач В.М.	КЯФ Ядерно-фіз. аспекти Борисенко В.І.	408 Л/пр Кв. мех. част. зі спіном проф. Доценко І.С.	каф. Зоряна астрономія доц. Чолій В.Я.	401 Термодинаміка доц. Андреев В.О.		
	III пара 12:20 - 13:55	300 Термодинаміка та статистична фізика проф. Дацюк В.В.								209 Термодинаміка та статистична фізика доц. Андреев В.О.						
	IV пара 14:05 - 15:40				Методи визн. проф. Куницький Ю.А.											

1 курс магістри

1 курс спеціалісти		Фотоніка	1 курс магістри		Фізичне матеріалознавство	фізика наноструктур в металах та кераміках	Ф-ФМ	ФРМ	ОТТ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фізика космосу	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
П О Н Е Д І Л О К	I пара 8:40 - 10:15	101 Методи розрах. са.структур <i>доц. Пшоніцай І.В.</i>	П О Н Е Д І Л О К	I пара 8:40 - 10:15			436 Фізика алюмінієвої <i>проф. Спрельшук В.В.</i>			408 Фізика розчинів <i>доц. Мороз К.О.</i>		412 Суч.м-ан опрацюв. даних <i>асп. Бовчалюк А.П.</i>	260 Фіз. основи сон.ен. <i>Саченко А.В.</i>		406 Теорія груп та симетрії <i>Петров В.К.</i>	Ядерна безпека АЕС <i>проф. Кабенко І.М.</i>		306 Фізика суп. середов. <i>проф. Черемних О.К.</i>	311 Основи наводлектроніки <i>доц. Кондратенко С.В.</i>	
	II пара 10:35 - 12:10	310 Саморган. у фізиці <i>проф. Татаренко В.А.</i>		II пара 10:35 - 12:10	ХІМІЯ <i>проф. Брусиловець А.І., доц. Капшук А.О.</i>															
	III пара 12:20 - 13:55	408 Хімія <i>проф. Лампека Р.Д.</i>		III пара 12:20 - 13:55	Синергетика у фізиці твердого тіла <i>проф. Татаренко В.А.</i>					314 Фізична кінетика <i>доц. Григор'єв А.М.</i>	409 Соїтонів у косм. лазмі <i>доц. Ралопорт Ю.Г.</i>	410 Фотохім перетв. <i>Савченко</i>	411 Теорія соїтонів <i>Золотарюк Я.О.</i>	209 Нелінійна фізика та синергетика <i>доц. Якименко О.І.</i>		206 Космічна газодинаміка <i>доц. Гнатик Б.І.</i>	407 Основи фотovoltaїки <i>доц. Кондратенко С.В.</i>			
	IV пара 14:05 - 15:40			IV пара 14:05 - 15:40	ІФ Фазові переходи <i>проф. Лось В.Ф.</i>		205 Фізика біос. <i>доц. Грицай В.Й.</i>	С/Л Оптичні вимірювання							102 Теорія соїтонів <i>Золотарюк Я.О.</i>			ІТФ Стат. КТП <i>проф. Горбар Е.В.</i>		
1 курс спеціалісти		Фотоніка	1 курс магістри		Фізичне матеріалознавство	фізика наноструктур в металах та кераміках	Ф-ФМ	ФРМ	ОТТ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фізика космосу	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
В І В Т О Р О К	I пара 8:40 - 10:15	Переддипломна практика	В І В Т О Р О К	I пара 8:40 - 10:15	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	Науково-виробнича практика	410 Внутр. будова тп евод. зірок <i>Кравчук С.Г.</i>	411 Лазерна техніка <i>доц. Яциук В.П.</i>	
	II пара 10:35 - 12:10			II пара 10:35 - 12:10	423 МТОНД <i>проф. Івченко В.М.</i>	411 Проект. оптико-с-м <i>доц. Прокопенко В.М.</i>														
	III пара 12:20 - 13:55			III пара 12:20 - 13:55	410 Дослідж. тіл сон. с-м <i>ас. Решетняк В.М.</i>	411 Спектроскопія <i>доц. Губанов В.О.</i>														
	IV пара 14:05 - 15:40			IV пара 14:05 - 15:40																

1 курс спеціалісти		Фотоніка	1 курс магістри		Фізичне матеріалознавство	фізика наноструктур в металлах та кераміках	ФФМ	ФФМ	ОТТ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фізика космосу	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високіх енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика
С е р е д а	I пара 8:40 - 10:15	103 Інтелектуальна оцінка проф. Слободянюк	1 курс магістри	I пара 8:40 - 10:15	300 Педагогіка та психологія вищої школи <i>доц. Жиленко М.В. доц. Булатевич</i>														
		103 Історія фізики та астрономії ІНУ Макара В.А.		I пара 8:40 - 10:15	102 Педагогіка <i>доц. Жиленко М.В. доц. Булатевич</i>	404 Міжмолек. взаємодія <i>доц. Григор'єв А.М.</i>						260 Фіз. осн. <i>Саченко А.В.</i>	311 Метод функц. Грін <i>Авчишкін Д.А.</i>	КЯФ Моделювання <i>доц. Оніщук Ю.М.</i>	КЯФ Мед.біол. <i>ас. Гольник-Безишвіло</i>	ІТФ Космологія <i>Штанов Ю.В.</i>			С/Л Осн. наоса.
	II пара 10:35 - 12:10	103 Історія фізики та астрономії ІНУ Макара В.А.		II пара 10:35 - 12:10	408 фізика наноструктур <i>проф. Крипачук Ю.А.</i>	С/Л123 Конструкції металів С/Л Фазові переходи <i>доц. Шпалауцька В.В.</i>	ІХМ Радіаційна фізика <i>доц. Шпалауцька В.В.</i>	404 Мо. біол. <i>ас. Павленко О.А.</i>	102 Педагогіка <i>доц. Жиленко М.В. доц. Булатевич</i>	303 Суч. мал. опрацюв. <i>ас. Боєчалюк</i>	433 Ел. і магнітофізика <i>доц. Терентьєва</i>	311 Метод функц. Грін <i>Авчишкін Д.А.</i>	КЯФ Моделювання <i>доц. Оніщук Ю.М.</i>	КЯФ Мед.біол. <i>ас. Гольник-Безишвіло</i>	ІТФ Космологія <i>Штанов Ю.В.</i>	205 Фізика геліосфери <i>ас. Турай А.В.</i>	300/311 Фізика наноструктур <i>проф. Стронський О.В.</i>		
	III пара 12:20 - 13:55	103 Нелінійні процеси у ФТТ <i>проф. Репецький С.П.</i>		III пара 12:20 - 13:55	408 Кристалізація <i>доц. Царевградська Т.А.</i>	206 Дод. розділ фіз. ковал. ст. <i>доц. Ослобля В.І.</i>	ІХМ Радіаційна фізика <i>доц. Шпалауцька В.В.</i>	311 Мо. біол. <i>проф. Пучков В.М.</i>	300 Фіз. осн. мат. <i>проф. Сталиць В.С.</i>	405 Міжмолек. взаємодія <i>доц. Григор'єв А.М.</i>	423 Космічний експеримент <i>ас. Решетник В.М.</i>	407 Віофотоніка <i>проф. Яцик В.М.</i>	410 Стат. фіз. ковал. сер. <i>Чернишук С.Б.</i>	102 Педагогіка <i>доц. Жиленко М.В. доц. Булатевич</i>		205 Астроф. пр. <i>ас. Турай А.В.</i>	300 Фізика наноструктур <i>проф. Стронський О.В.</i>		
IV пара 14:05 - 15:40		IV пара 14:05 - 15:40					302 Фіз. осн. мат. <i>проф. Сталиць В.С.</i>				412 Суч. мал. опрацюв. <i>ас. Боєчалюк</i>							304 Астроф. пр. <i>ас. Турай А.В.</i>	

1 курс спеціалісти		Фотоніка	1 курс магістри		Фізичне матеріалознавство	фізика наноструктур в металлах та кераміках	ФФМ	ФФМ	ОТТ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фізика космосу	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високіх енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
Ч е т в е р	I пара 8:40 - 10:15	409а/лаб Астрономія рентг. джерел <i>ас. Турай А.В.</i>	1 курс магістри	I пара 8:40 - 10:15	301 Конструкції металів <i>доц. Кудін В.Г.</i>	407 Фіз. осн. напівпров. <i>с.м.с. Заболотний М.А.</i>	С/Л Оптичні власт.	206 Неліній. опт. середов. <i>доц. Конділенко О.І.</i>	103 Синергетика <i>проф. Пінкевич І.П.</i>						КЯФ/л/пр Аналіз даних у ФВЕ <i>доц. Оніщук Ю.М.</i>	КЯФ Клінічна дозиметрія ч.1 <i>ас. Гольник-Безишвіло А.О.</i>			305 Внутр. будова тл. свод. зірок <i>Кравчук С.Г.</i>	С/Л Спектроскопія <i>доц. Губанов В.О.</i>
	II пара 10:35 - 12:10	309 Нелінійні процеси у ФТТ <i>проф. Зеленський С.Є.</i>		II пара 10:35 - 12:10	103 МТОНД <i>проф. Добронравова І.С., доц. Грабовський Ю.Є.</i>					209 МТОНД <i>доц. Мороз К.О.</i>	ІТФ МТОНД <i>доц. Якименко О.І.</i>			412 Синергет. у астроф. <i>проф. Жданов В.І.</i>	405 МТОНД <i>проф. Сталиць В.С.</i>					
	III пара 12:20 - 13:55	406 Фотоніка ковал. середов. <i>доц. Кудін В.Ю.</i>		III пара 12:20 - 13:55	ІФ Основи скануюч. зонд. <i>проф. Блонський І.В.</i>	428 Діагностика наноструктур. <i>к.ф.-м.н. Неєдича В.В.</i>	С/Л Фіз. осн. напівпров.	С/ЛІТФ Фізика біос.	409 Оптичні вимірювання <i>проф. Охрімченко Б.А.</i>	405 Основи фіз. акуст. <i>доц. Сенчуров С.П.</i>	412 Фізика геліосфери <i>доц. Козак А.В.</i>	433 Електро-і магнітооптика <i>доц. Терентьєва Ю.Г.</i>	102 Фіз. осн. лив. інів. <i>Гомонай О.В.</i>	ІТФ Сучасні ФВЕ <i>проф. Мартинюк Є.С.</i>	ІЯДЛ/с Сучасні коди <i>Грицай О.О.</i>	ІТФ/с Електрос. взаємодія <i>проф. Гуснін В.П.</i>	412 Фізика геліосфери <i>доц. Козак А.В.</i>	103 Адаптивна оптика <i>проф. Зеленський С.Є.</i>		
	IV пара 14:05 - 15:40			IV пара 14:05 - 15:40	С/Л Кристалізація <i>доц. Федоров В.Є.</i>														ІТФ Стат. КТП <i>проф. Горбар Е.В.</i>	

1 курс спеціалісти		Фотоніка	1 курс магістри		Фізичне матеріалознавство	фізика наноструктур в металлах та кераміках	ФФМ	ФРМ	ОТТ	Медична фізика	Молекулярна фізика	Фізика космосу	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	ядерна енергетика	Квантова теорія поля	Астрономія	Оптика	
П ' Я Т Н И Ц Я	I пара 8:40 - 10:15	311 Керам. наномат. та нанотехн. ас. Попов О.Ю.	П ' Я Т Н И Ц Я	I пара 8:40 - 10:15	401 Електр. структура та власт. тв. тіла доц. Федоров В.Є.		406 Оптичні властивості функ. мат. с.н.с. Заболотний М.А.	101 Оптичні власт. проф. Стронський О.В.	108 Напіпров. електроніка доц. Кондратенко С.В.	312 Дол. розділ мед.фіз. доц. Мороз К.О.	314 Дол. розділ моа.фіз. проф. Клетко В.В.	206 Хвильові процеси Грицай А.В.	405 Електр. процеси в наностр. проф. Дмитрук І.М.		408 Фізика елем. част. Петров В.К.	КЯФ Медико-біол. основи доц. Безицько О.А.		Науково-виробнича практика	103 Лазерна техніка доц. Яциук В.П.	
	II пара 10:35 - 12:10	307 Керам. наномат. та ас. Попов О.Ю. 307 Констр. м-ан доц. Кудін В.Г.		II пара 10:35 - 12:10	306 Кристалізація доц. Царевградська Т.А.	409 Конструюв. м-ан доц. Кудін В.Г. С/Л Діагностика наностр.	436 Оптичні властивості функ. мат. с.н.с. Заболотний М.А.	103 Радіаційна фізика рідин проф. Купчихаєв Ю.О.	311 Спектроскопія ометрія проф. Поперечко Л.В.	312 Дол. розділ мед.фіз. доц. Мороз К.О.	314 Дол. розділ моа.фіз. проф. Клетко В.В.	206 Хвильові процеси Грицай А.В.	405 Електр. процеси в наностр. проф. Дмитрук І.М.	406 Методи квантової хімії проф. Макарчиш М.В.	302 Фізика елем. част. Зінов'єв Г.М.	КЯФ Методи контролю Харитонов О.М.	426 Методи КТП проф. Горбар Е.В.		С/Л Лазерна техніка	
	III пара 12:20 - 13:55	401 Констр. м-ан доц. Кудін В.Г.		III пара 12:20 - 13:55	103 Фотоніка конденсованих середовищ проф. Дмитрук І.М., доц. Сиценко О.А., доц. Губанов В.О.		102 Фізика суцільних середовищ проф. Гаврюшенко Д.А.												С/Л Проект. оптоел. с-м	
	IV пара 14:05 - 15:40			IV пара 14:05 - 15:40											ІТФ Теорія с-м багатьох част. Шаралов С.Г.				ІТФ Теорія с-м багатьох част. Шаралов С.Г.	

II курс магістри		фізика напівпровідників та металів та ізоляційних	ФФМ	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Астрономія	Оптика	
П о н е д і л о к	I пара 8:40 - 10:15	Асистенська практика	108 Синергетика функ. матер. проф. Татаренко В.А.	Асистенська практика	308 Електр. процеси в орган. серед. доц. Андреев В.О.	Асистенська практика	Асистенська практика	423 Гама астрономія ас. Тувай А.В.	Асистенська практика	
	II пара 10:35 - 12:10		311 Неврівноваж на фізика проф. Репецький С.П.		401 Опт. та фіз. методи доц. Кравченко			206 Астрофізика високих енергій доц. Гнатик Б.І.		
	III пара 12:20 - 13:55		405 Електронні властивості функ. матер. проф. Репецький С.П.		401 Опт. та фіз. методи доц. Китовий			423 Нестаб. об'єкти Всесвіту ас. Тувай А.В.		
	IV пара 14:05 - 15:40									
II курс магістри		фізика напівпровідників та металів та ізоляційних	ФФМ	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Астрономія	Оптика	
В і в т о р о к	I пара 8:40 - 10:15	Переддипломна практика	Асистенська практика	306 Квантова спектроскопі я проф. Позорелов В.С.	Асистенська практика	Асистенська практика	Переддипломна практика	412 Космічна геофізика доц. Ковач А.В.	Переддипломна практика	
	II пара 10:35 - 12:10							410 Фізика мікзор. середов. Кравчук С.Г.		
	III пара 12:20 - 13:55							311 Релаксацийні явища проф. Забашта Ю.Ф.		423 Порівняльна планетологія Відьмаченко А.П.
	IV пара 14:05 - 15:40							312 Фазові переходи ас. Николаенко Т.Ю.		

II курс магістри		фізика наноструктур в металах та кераміках	ФФМ	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Астрономія	Оптика
С е р е д а	I пара 8:40 - 10:15			209 Спец. наук. семінар з фізики ас. Ніколенко Т.Ю.			КЯФА/пр Суч. комп. технол. доц. Єрмоленко Р.В.	423 Астроном.ка тамоги та бази даних доц. Чолій В.Я.	
	II пара 10:35 - 12:10	209 Спеціальний науковий семінар проф. Коротченко О.О. проф. Репецький С.П.	206 Фізика аеродисперс- них систем доц. Вербиська Г.М.	260 Квантово- вим. розрах. Качковський О.Д.	406 Геометричні аспекти фізики Чл. хор. НАНУ/Ав. Б.І.	426л/пр Основні квант. хромодинамі- ка ас. Барабаш О.В.	423 Суч. комп. технології ас. Решетняк В.М.	253 Спец. наук. сем. проф. Охрименко Б.А.	
	III пара 12:20 - 13:55	209 Проблеми фізики, розв'язані в ХХ столітті проф. Сисоєв В.М., проф. Решетняк В.Ю., доц. Терентьєва Ю.Г., доц. Ледней М.Ф.							
	IV пара 14:05 - 15:40	205 Сучасні комп. технології ас. Ісаєв М.В. 205 Сучасні комп. технології ас. Ісаєв М.В.							303 Електромагніт- ноакустична ас. Копишин- ський О.Б.
II курс магістри		фізика наноструктур в металах та кераміках	ФФМ	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Астрономія	Оптика
Ч е т в е р	I пара 8:40 - 10:15	311 Актуальні проблеми фіз. конд. ст. проф. Єжов С.М.	401 Радіаційна фізика Тартавич	205 Сучасні комп. технології проф. Васильєв О.М. 205 Сучасні комп. технології проф. Васильєв О.М.					ІН Опт. діагност. Юхимчук В.О. 405 Електромагн. ас. Копишин- ський О.Б.
	II пара 10:35 - 12:10	410 Теорія та модел. наностр. ас. Курилюк В.В.	205 Комп. Фізика функц. м-лів доц.Мамот А.І.	314 Нейтронна спектроскопі- я акад. НАНУ Вулавін А.А.	260 Тунельна мікроскопія Марченко	406 Оптика одновим. періодичних структур проф. Павлович І.П.	ІТФА/пр Методи парал. програм проф. Мартинюк Є.С.	ІН Оптична діагност. калібров. Юхимчук В.О.	
	III пара 12:20 - 13:55	108 Нанострукт- урні аморф- си-ми доц. Царевська Т.А.	436 Син. наностр. ас. Власій С/А Син. наностр.	314 Комп. фіз. стат. с-м Лебювка Н.І.	410 Фіз. та зім. процеси проф. Мирошнічен- ко М.С.	401 Дифракція променів на нанострукту- рах проф. Молодкін В.Б.	КЯФ Ядерна астрофізика Кондратьєв В.М.	Арсенал Фізика високих інтенсивност- ей Лихоліт М.І.	
	IV пара 14:05 - 15:40							ІТФ Спец. наук. сем. доц. Якименко	

II курс магістри		фізика наноструктур в металах та кераміках	ФФМ	Молекулярна фізика	Фотоніка	Теоретична фізика	Фізика високих енергій	Астрономія	Оптика
П ' Я Т Н И Ц Я	I пара 8:40 - 10:15	310 Пору. кремній	Переддипломна практика	Переддипломна практика	Переддипломна практика	409 Фізика наночастинок і наносистем проф. Дашук В.В.	КЯФЛ/пр Об.-орієнт. програми у яд. фіз. доц. Єрмаленко Р.В.	Асистенська практика	253 Спец. методи програм. та модел. ас. Копишин- ський О.Б.
	II пара 10:35 - 12:10	308 Нанотрубки та флкерени доц. Овсієнко				205 Новітні методи комп. обчислень проф. Півкевич І.П.	КЯФЛ/с Дослідження екзот. доц. Олійчук Ю.М.		253 Оптика багатошаров их покриттів Первах Ю.О.
	III пара 12:20 - 13:55	428 Матеріалознавство з еф. маг. Товсталит кін О.І.				308 Теорія розмірних ефектів в наноматер. Морозовська	КЯФЛ/с Використ. програмован ос оптики доц. Єрмаленко Р.В.		405 Голографія доц. Робур Л.Й.
	IV пара 14:05 - 15:40	306 Нанотрубки та флкерени доц. Овсієнко І.В.							