

ГРАФІК
 ліквідації академічної заборгованості у змішаному (очно-дистанційному) форматі
 на фізичному факультеті
 за формою "№ 2"
 12 січня 2026 р. – 18 січня 2026 р.

БАКАЛАВРИ

1 курс

Дата	Пара/ Час	ФзА-11	ФзФ-11	ФзМ-11	ФзП-11	ФзІ-11
12.01.26 (понеділок)	2 (10:10-11:30)	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [20] {Залік}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [20] {Залік}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [20] {Залік}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [20] {Залік}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [20] {Залік}
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)	Програмування доц. Бовгира О.В. [15] {Залік}	Програмування доц. Бовгира О.В. [15] {Залік}	Програмування доц. Бовгира О.В. [15] {Залік}		Програмування доц. Григорчак О.І. [11] {Залік}
	5 (15:05-16:25)				Обчислювальна техніка і програмування доц. Бовгира О.В. [15] {Залік}	
	6 (16:40-18:00)					Заг. фіз. практи. (молек. фізика) ас. Присяжнюк В.І., [К106] {Залік}
13.01.26 (вівторок)	2 (10:10-11:30)	Заг. фіз. практи. (механіка) доц. Гаврилова Н.В., доц. Стельмах О.М. [101] {Залік}	Заг. фіз. практи. (механіка) проф. Ваврух М.В. [101] {Залік}	Заг. фіз. практи. (механіка) проф. Ваврух М.В. [101] {Залік}	Заг. фіз. практи. (механіка) доц. Стельмах О.М. [101] {Залік}	Заг. фіз. практи. (механіка) доц. Гаврилова Н.В., [101] {Залік}
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)	Механіка проф. Мелех Б.Я. [В/А] {Екзамен}	Механіка проф. Мелех Б.Я. [В/А] {Екзамен}	Механіка проф. Мелех Б.Я. [В/А] {Екзамен}	Механіка проф. Мелех Б.Я. [В/А] {Екзамен}	Механіка доц. Самар М.І. [12] {Екзамен}

	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					
14.01.26 (середа)	2 (10:10-11:30)	Математичний аналіз доц. Мильо О.Я. поч. 10 год. 00 хв. [7] {Екзамен}	Математичний аналіз доц. Мильо О.Я. поч. 10 год. 00 хв. [7] {Екзамен}	Математичний аналіз доц. Мильо О.Я. поч. 10 год. 00 хв. [7] {Екзамен}	Математичний аналіз доц. Мильо О.Я. поч. 10 год. 00 хв. [7] {Екзамен}	Математичний аналіз доц. Мильо О.Я. поч. 10 год. 00 хв. [7] {Екзамен}
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)					
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					
15.01.26 (четвер)	2 (10:10-11:30)	Аналітична геометрія доц. Стахів Л.Л. [12] {Екзамен}	Аналітична геометрія доц. Стахів Л.Л. [12] {Екзамен}	Аналітична геометрія доц. Стахів Л.Л. [12] {Екзамен}	Аналітична геометрія доц. Стахів Л.Л. [12] {Екзамен}	Молекулярна фізика доц. Королишин А.В. [18] {Екзамен}
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)					
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					

16.01.26 (п'ятниця)	2 (10:10-11:30)	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Рожак Н.В., доц. Козолуп М.С. [B76, B73, B88] {Залік}	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Рожак Н.В., доц. Козолуп М.С. [B76, B73, B88] {Залік}	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Рожак Н.В., доц. Козолуп М.С. [B76, B73, B88] {Залік}	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Рожак Н.В., доц. Козолуп М.С. [B76, B73, B88] {Залік}	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Рожак Н.В., доц. Козолуп М.С. [B76, B73, B88] {Залік}
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)					
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					

2 курс

Дата	Пара/ Час	ФзФ-21	ФзК-21	ФзП-21	ФзН-21	ФзІ-21
12.01.26 (понеділок)	2 (10:10-11:30)	Основи векторного і тензорного аналізу доц. Пастухов В.С. [7] {Залік}	Основи векторного і тензорного аналізу доц. Пастухов В.С. [7] {Залік}			Методи математичної фізики доц. Самар М.І. [8] {Залік}
	3 (11:50-13:10)			Лінійна алгебра доц. Пастухов В.С. [7] {Залік}		
	4 (13:30-14:50)	Безпека життєдіяльності та охорона праці доц. Фірман В.М. [В/Ф] {Залік}	Безпека життєдіяльності та охорона праці доц. Фірман В.М. [В/Ф] {Залік}	Безпека життєдіяльності та охорона праці доц. Фірман В.М. [В/Ф] {Залік}	Безпека життєдіяльності та охорона праці доц. Фірман В.М. [В/Ф] {Залік}	Безпека життєдіяльності та охорона праці доц. Фірман В.М. [В/Ф] {Залік}
	5 (15:05-16:25)				Векторний і тензорний аналіз, доц. Пастухов В.С. [7] {Залік}	
	6 (16:40-18:00)					

13.01.26 (вівторок)	2 (10:10-11:30)	Заг. фіз. практикум (електрика і магнетизм) проф. Демків Т.М., доц. Фтомин Н.Є. [302] {Залік}	Заг. фіз. практ. (ел. і магн.) проф. Стадник В.Й. доц. Щепанський П.А. доц. Фтомин Н.Є [302] {Залік}	Заг. фіз. практ. (ел. і магн.) проф. Стадник В.Й. [302] {Залік}	Заг. фіз. практ. (ел. і магн.) доц. Фтомин Н.Є [302] {Залік}	Заг. фіз. практикум (оптика) доц. Пушак А.С., [Л211] {Залік}
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)	Дисципліни вільного вибору {Залік}	Дисципліни вільного вибору {Залік}	Дисципліни вільного вибору {Залік}	Дисципліни вільного вибору {Залік}	Дисципліни вільного вибору {Залік}
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					
14.01.26 (середа)	2 (10:10-11:30)			Диференц. та інтеграл. рівняння доц. Цаповська Ж.Я. [12] {Екзамен}	Диференц. та інтеграл. рівняння доц. Цаповська Ж.Я. [12] {Екзамен}	Диференц. та інтеграл. рівняння доц. Цаповська Ж.Я. [12] {Екзамен}
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)	Математичний аналіз доц. Мильо О.Я. [7] {Екзамен}	Об'єктно-оріент. програмування доц. Бовгира О.В. [15] {Екзамен}	Об'єктно-оріент. програмування доц. Бовгира О.В. [15] {Екзамен}	Відновлювальна енергетика доц. Турко Б.І. [21] {Екзамен}	Алгоритми та архітектура даних доц. Григорчак О.І. [11] {Екзамен}
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					
15.01.26 (четвер)	2 (10:10-11:30)	Електрика і магнетизм проф. Стадник В.Й. [20] {Екзамен}	Електрика і магнетизм проф. Стадник В.Й. [20] {Екзамен}	Електрика і магнетизм проф. Стадник В.Й. [20] {Екзамен}	Електрика і магнетизм проф. Стадник В.Й. [20] {Екзамен}	Оптика доц. Гамерник Р.В. [В/Ф] {Екзамен}
	3 (11:50-					

	13:10)					
	4 (13:30-14:50)					
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					
16.01.26 (п'ятниця)	2 (10:10-11:30)					
	3 (11:50-13:10)	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Козолуп М.С., доц. Гуляк О.Б., доц. Білинська Х.В. [ауд. В76, В88, В70, 7] {Залік}	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Козолуп М.С., доц. Гуляк О.Б., доц. Білинська Х.В. [ауд. В76, В88, В70, 7] {Залік}	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Козолуп М.С., доц. Гуляк О.Б., доц. Білинська Х.В. [ауд. В76, В88, В70, 7] {Залік}	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Козолуп М.С., доц. Гуляк О.Б., доц. Білинська Х.В. [ауд. В76, В88, В70, 7] {Залік}	Іноземна мова ас. Шумська О.А., доц. Козолуп М.С., доц. Гуляк О.Б., доц. Білинська Х.В. [ауд. В76, В88, В70, 7] {Залік}
	4 (13:30-14:50)					
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					

	5 (15:05-16:25)						
	6 (16:40-18:00)						
14.01.26 (середа)	2 (10:10-11:30)	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [В/Ф] {Екзамен}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [В/Ф] {Екзамен}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [В/Ф] {Екзамен}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [В/Ф] {Екзамен}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [В/Ф] {Екзамен}	Історія України доц. Калиняк Л.Д. [В/Ф] {Екзамен}
	3 (11:50-13:10)						
	4 (13:30-14:50)	Рівняння матем. фізики доц. Самар М.І. [8] {Екзамен}		Програмування мікроконтролерів доц. Рудиш М.Я. [Л213] {Екзамен}		Ядерна фізика та фізика елементарних частинок проф. Капустяник В.Б. [КФТТ] {Екзамен}	Методика викладання фізики доц. Конопельник О.І. [306] {Екзамен}
	5 (15:05-16:25)		Методи матем. фізики доц. Самар М.І. [7] {Екзамен}		Наноматеріали і нанотехнології доц. Турко Б.І. [КФТТ] {Екзамен}		
	6 (16:40-18:00)						
15.01.26 (четвер)	2 (10:10-11:30)		Теор. механіка і основи мсс доц. Ігнатюк В.В. [9] {Екзамен}	Теор. механіка і основи мсс доц. Кузьмак А.Р. [7] {Екзамен}	Теор. механіка і основи мсс доц. Кузьмак А.Р. [7] {Екзамен}	Електродинаміка проф. Ровенчак А.А. [10] {Екзамен}	
	3 (11:50-13:10)						
	4 (13:30-14:50)	Лагранжева та Гамільтонова механіка доц. Ігнатюк В.В. [9] {Екзамен}					
	5 (15:05-						

	16:25)						
	6 (16:40-18:00)						
16.01.26 (п'ятниця)	2 (10:10-11:30)	Атомна фізика проф. Волошиновський А.С. [В/Ф] {Екзамен}	Атомна фізика проф. Волошиновський А.С. [В/Ф] {Екзамен}	Атомна фізика проф. Волошиновський А.С. [В/Ф] {Екзамен}	Атомна фізика проф. Волошиновський А.С. [В/Ф] {Екзамен}		
	3 (11:50-13:10)						Основи атомної фізики проф. Волошиновський А.С. [В/Ф] {Екзамен}
	4 (13:30-14:50)						
	5 (15:05-16:25)						
	6 (16:40-18:00)						

4 курс

Дата	Пара/ Час	ФзФ-41	ФзК-41	ФзН-41	ФзІ-41	ФзО-41
12.01.26 (понеділок)	2 (10:10-11:30)	Фізика кластерних і наноструктурних матеріалів проф. Штаблавий І.І. [К105] {Залік}	Фізика кластерних і наноструктурних матеріалів проф. Штаблавий І.І. [К105] {Залік}	Сенсори та перетворювачі фізичних величин доц. Щепанський П.А. [301] {Залік}	Квантове машинне навчання доц. Григорчак О.І. [11] {Залік}	Організація інклюзивного освітнього простору доц. Білик Р. [Л1103] {Залік}
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)	Загальна теорія відносності д.ф.-м.н. Мелех Б.Я. [В/А] {Залік}		Фізика низьких температур доц. Еліяшевський Ю.І. [КФТТ] {Залік}	Основи сучасної електроніки доц. Фтомин Н.Є. [302] {Залік}	Історія фізики проф. Ровенчак А.А. [10] {Залік}

	5 (15:05-16:25)		Релятивістська астрофізика та космологія проф. Мелех Б.Я. [В/А] {Залік}			
	6 (16:40-18:00)					
13.01.26 (вівторок)	2 (10:10-11:30)			Фізичні методи дослідження, проф. Брезвін Р.С. [15] {Залік}	Термодинаміка і статистична фізика доц. Пастухов В.С. [12] {Екзамен}	Програмування в середовищі ОС Linux доц. Кошмак І.О. [19] {Залік}
	3 (11:50-13:10)		Фізичні методи дослідження функціональних матеріалів проф. Брезвін Р.С. [К203] {Залік}			
	4 (13:30-14:50)	Експериментальні методи дослідження фізичних параметрів матеріалів проф. Брезвін Р.С. [К203] {Залік}		Фізика фероіків проф. Капустяник В.Б. [КФТТ] {Екзамен}	Квантова інформація доц. Стецко М.М. [11] {Екзамен}	Педагогічна майстерність доц. Крива М.В. [13] {Залік}
	5 (15:05-16:25)		Вступ до квантової інформатики доц. Стецко М.М. [11] {Залік}			
	6 (16:40-18:00)	Вступ до теоретичної фізики доц. Стецко М. М. [7] {Залік}				
	14.01.26 (середа)	2 (10:10-11:30)				Квантові алгоритми проф. Гнатенко Х.П. [9] {Екзамен}
3 (11:50-13:10)		Квантова механіка проф. Ткачук В.М. [10] {Екзамен}	Квантова механіка проф. Ткачук В.М. [10] {Екзамен}			Методика викладання фізики доц. Конопельник О.І. [306] {Екзамен}
4 (13:30-14:50)				Квантова механіка проф. Гнатенко Х.П. [9] {Екзамен}		
5						

	(15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					
15.01.26 (четвер)	2 (10:10-11:30)					
	3 (11:50-13:10)					
	4 (13:30-14:50)			Основи радіоелектроніки доц. Фтомин Н.Є. [20] {Екзамен}	Фізичні основи квантових комп'ютерів доц. Кузьмак А.Р. [11] {Екзамен}	Теоретична фізика проф. Ровенчак А.А. [10] {Екзамен}
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					
16.01.26 (п'ятниця)	2 (10:10-11:30)					
	3 (11:50-13:10)	Філософія доц. Лосик О.М. [21] {Екзамен}	Філософія доц. Лосик О.М. [21] {Екзамен}	Філософія доц. Лосик О.М. [21] {Екзамен}	Філософія доц. Лосик О.М. [21] {Екзамен}	Філософія доц. Лосик О.М. [21] {Екзамен}
	4 (13:30-14:50)					
	5 (15:05-16:25)					
	6 (16:40-18:00)					

МАГІСТРИ

1 курс

Дата	Пара/Час	ФзТм-11	ФзЕм-11	ФзПм-11
12.01.26 (понеділок)	2 (10:10-11:30)	Педагогіка вищої школи доц. Мицишин І.Я. [12] {Залік}	Педагогіка вищої школи доц. Мицишин І.Я. [12] {Залік}	Педагогіка вищої школи доц. Мицишин І.Я. [12] {Залік}
	3 (11:50-13:10)			
	4 (13:30-14:50)	Фізика галактик (Physics of galaxies) доц. Стельмах О.М. [20] {Залік}		Фізика і технологія тонких плівок доц. Турко Б.І. [ФТТ] {Залік}
	5 (15:05-16:25)		Теорія зоряних спектрів проф. Ваврух М.В. [18] {Залік}	
	6 (16:40-18:00)	Вибрані питання теорії гравітації доц. Стецко М.М. [10] {Залік}		
13.01.26 (вівторок)	2 (10:10-11:30)		Фізична кристалографія проф. Щерба І.Д. [Л103] {Залік}	
	3 (11:50-13:10)	Астрофізика компактних об'єктів проф. Ваврух М.В. [18] {Залік}		Сучасні технол. отрим. матеріалів (Modern technol. for materials synthesis) проф. Мудрий С.І. [15] {Залік}
	4 (13:30-14:50)		Досягнення та перспективні дослідження конденсованих речовин проф. Мудрий С.І. [15] {Залік}	
	5 (15:05-16:25)	Актуальні проблеми фізики конденсованого стану проф. Мудрий С.І. [15] {Залік}		Актуальні проблеми фізики конденсованого стану Мудрий С.І. [15] {Залік}
	6 (16:40-18:00)		Прикладна оптика доц. Гамерник Р.В. [Л211] {Залік}	

14.01.26 (середа)	2 (10:10-11:30)			
	3 (11:50-13:10)	Фізика Бозе-систем (Physics of Bose-systems) проф. Ровенчак А.А. [9] {Екзамен}	Квантові матеріали в сучасній електроніці проф. Штаблавий І.І. [18] {Екзамен}	Прикладні аспекти фізики діелектриків доц. Еліяшевський Ю.І. [ФТТ] {Залік}
	4 (13:30-14:50)			
	5 (15:05-16:25)			Основи експертних систем проф. Демків Т.М. [21] {Залік}
	6 (16:40-18:00)			
15.01.26 (четвер)	2 (10:10-11:30)		Електронна будова та оптика кристалів доц. Рудиш М.Я. [21] {Екзамен}	Комп'ютеризація фізичного експерименту доц. Еліяшевський Ю.І. [КФТТ] {Екзамен}
	3 (11:50-13:10)	Діагностика та моделювання світіння неб. серед. (Diagnostics and modeling of the nebular environments) проф. Мелех Б.Я. [В/А] {Екзамен}		
	4 (13:30-14:50)			
	5 (15:05-16:25)			
	6 (16:40-18:00)			

16.01.26 (п'ятниця)	2 (10:10-11:30)	Фундам. проблеми квант. Механіки (Fundamental problems of quantum mechanics) проф. Ткачук В.М. [10] {Екзамен}	Фундам. проблеми квант. Механіки (Fundamental problems of quantum mechanics) проф. Ткачук В.М. [10] {Екзамен}	Прикл. проблеми фізики низьких температур доц. Еліяшевський Ю.І. [КФТТ] {Екзамен}
	3 (11:50-13:10)			
	4 (13:30-14:50)			
	5 (15:05-16:25)			
	6 (16:40-18:00)			

2 курс

Дата	Пара/Час	ФзТм-21	ФзЕм-21	ФзІм-21
12.01.26 (понеділок)	2 (10:10-11:30)	Структура та еволюція Всесвіту проф. Новосядлий Б.С. [В/А] {Залік}		
	3 (11:50-13:10)		Основи фізичної космології, проф. Новосядлий Б.С. [В/А] {Залік}	Актуальні проблеми квантової механіки проф. Верхоляк Т.М. [11] {Залік}
	4 (13:30-14:50)	Математичні аспекти квантової механіки доц. Стецко М.М. [12] {Залік}		
	5 (15:05-16:25)		Електронне обладнання астрономічних обсерваторій доц. Стельмах О.М. [20] {Залік}	Квантова оптика проф. Верхоляк Т.М. [11] {Залік}
	6 (16:40-18:00)	Лазерно-локаційні спостереж. та фотометрія ШСЗ доц. Стельмах О.М. [20] {Залік}		

13.01.26 (вівторок)	2 (10:10-11:30)	Квантова теорія твердого тіла доц. Бовгира О.В. [21] {Залік}	Оптична спектроскопія проф. Капустяник В.Б. [ФТТ] {Залік}	Квантові алгоритми та квантова музика (Quantum algorithms and quantum music) проф. Гнатенко Х.П. [11] {Залік}
	3 (11:50-13:10)			
	4 (13:30-14:50)	Екзотичні статистики (Exotic types of statistics) проф. Ровенчак А.А. [7] {Залік}	Сучасні методи дослідження структури матеріалів проф. Щерба І. Д. [Л103] {Залік}	Філософські проблеми квантової механіки доц. Ігнатюк В.В. [10] {Залік}
	5 (15:05-16:25)			
	6 (16:40-18:00)		Методи обробки сигналів та зображень (Signal and image processing methods), доц. Чорнодольський Я.М. [21] {Залік}	Квантові комунікації (Quantum communications) доц. Кузьмак А.Р. [11] {Залік}
14.01.26 (середа)	2 (10:10-11:30)			
	3 (11:50-13:10)	Вибрані питання квантової статист. фізики доц. Пастухов В.С. [12] {Екзамен}	Акустооптика проф. Брезвін Р. С. [15] {Екзамен}	Декогеренція квантових станів доц. Ігнатюк В.В. [11] {Екзамен}
	4 (13:30-14:50)			
	5 (15:05-16:25)			
	6 (16:40-18:00)			
15.01.26 (четвер)	2 (10:10-11:30)			

	3 (11:50-13:10)	Небесна механіка та астродинаміка проф. Ваврух М.В. [18] {Екзамен}	Спектроскопія швидкозмінних процесів проф. Волошиновський А.С. [В/Ф] {Екзамен}	Квантове машинне навчання та обробка даних доц. Григорчак О.І. [11] {Екзамен}
	4 (13:30-14:50)			
	5 (15:05-16:25)			
	6 (16:40-18:00)			
16.01.26 (п'ятниця)	2 (10:10-11:30)			
	3 (11:50-13:10)	Моделювання зоряних атмосфер проф. Мелех Б.Я. [В/А] {Екзамен}	Фізичні основи термічних методів аналізу проф. Щерба І. Д. [15] {Екзамен}	Дослідж. власт. фізичн. систем на квантових комп. проф. Гнатенко Х.П. [10] {Екзамен}
	4 (13:30-14:50)			
	5 (15:05-16:25)			
	6 (16:40-18:00)			

Декан
фізичного факультету, доцент

Ярослав ЧОРНОДОЛЬСЬКИЙ