

Курс, група	Дні	ФзФ-41		ФзФ-42		ФзА-41		ФзП-41		ФзП-42		ФзФМ-51 (1,4)		ФзФМ-52 (1,9)		ФзПМ-51		ФзФМ-61		Курс, група	Дні		
		Поч. і кінець занять		Поч. і кінець занять		Поч. і кінець занять		Поч. і кінець занять		Поч. і кінець занять		Поч. і кінець занять		Поч. і кінець занять		Поч. і кінець занять		Поч. і кінець занять					
1 пара 8.30 - 9.50	ПОНЕДІЛОК																			1 пара 8.30 - 9.50	ПОНЕДІЛОК		
2 пара 10.10 - 11.30		Суперсиметр.у кв.мех. лк 7/10 проф. Ткачук В.М.	Рентгеноструктурний аналіз лк 107 доц. Штаблявий І.І.	Термодинам. і ст. фізика пр доц. Мигаль В.М. 10 Квантова механіка пр ст. викл. Кришак Ю. 7		Кв. механіка і елементи кв. інформації, лк 20 доц. Гнатенко Х.П.													Основні експертних систем лк К 302 доц. Фтомин Н.С.			2 пара 10.10 - 11.30	Акустооптика лб К 202 проф. Романенко М.О.
3 пара 11.50 - 13.10		Філософія, лк доц. Лосик О.М. Рентгеноструктурний лб ФМ доц. Штаблявий І.І.		18	Термодинам. і ст. фізика пр доц. Пастухов В.С. 10 Філософія, лк 18 доц. Лосик О.М.	Філософія, лк 18 доц. Лосик О.М.	Термодинаміка і стат. фізика, лк 10 доц. Мигаль В.М.						Астрофізика компактних об'єктів лб 20 проф. Ваарух М.В.	Еп. будова і опт. кристалів лк доц. Вістовський В.В. В/Ф Еп. будова і опт. кристалів лб доц. Вістовський В.В. 19	Еп. будова і опт. кристалів лк доц. Вістовський В.В. В/Ф Еп. будова і опт. кристалів лб доц. Вістовський В.В. 19	Основні експертних систем лк К 302 Комп'ютеризація фізичного експерименту лк ФТТ доц. Єлішевський Ю.		Акустооптика лб К 202 проф. Романенко М.О.	Акустооптика лб К 202 проф. Романенко М.О.	3 пара 11.50 - 13.10		Акустооптика лб К 202 проф. Романенко М.О.	
4 пара 13.30 - 14.50		Термодинаміка і стат. фізика, пр доц. Мигаль В.М. 10	Квантова механіка пр ст. викл. Кришак Ю. 13	Квантова механіка лк 7/10 проф. Ткачук В.М.	Фізика фероїків лк ФТТ проф. Капустяник В.Б.								Phys. of Bose-systems лк проф. Раєвнич А.А. 11 Phys. of Bose-systems лб доц. Луцкевич С.В. 11	Прикладна оптика лк доц. Луцкевич С.В. 18 Прикладна оптика лб доц. Луцкевич С.В. П 217, К 205	Прикладна оптика лк доц. Луцкевич С.В. 18 Прикладна оптика лб доц. Луцкевич С.В. П 217, К 205			Фізика невл.х с-м лб ФМ д.ф.-м.н. Скарчук	Фізика лб ФМ д.ф.-м.н. Скарчук	4 пара 13.30 - 14.50		Філософія, лк 18 доц. Добрян І.О.	
5 пара 15.05 - 16.25														Діагн. та мод. світ. неб. с. лб доц. Кошмак І.О. 19 Діагн. та мод. світ. неб. с. лб доц. Кошмак І.О. 19								5 пара 15.05 - 16.25	
6 пара 16.40 - 18.00																							6 пара 16.40 - 18.00
1 пара 8.30 - 9.50	ВІВТОРОК	Квантова механіка, пр 7 доц. Самар М.І.		Атомна і молекулярна спектроскопія лб Л 215 проф. Франіє А.В.												Комп.фіз. експерименту лб ФТТ доц. Єлішевський Ю.	Пр. пробл. фіз. низьких т-р лб 3Ф проф. Стадник В.В.			1 пара 8.30 - 9.50			
2 пара 10.10 - 11.30		Філософія, сем 11 доц. Лосик О.М.		Квантова механіка пр 7 проф. Ткачук В.М.	Термодинаміка і стат. фізика, лк 10 доц. Мигаль В.М.								Актуальні проблеми фіз. конд. стану, лк 18 проф. Муруй С.І.						Актуальні проблеми фіз. конд. стану лб ФМ проф. Держака О.В.	Вибрані питання теоретичної фізики лк 15 доц. Гнатенко Х.П.	2 пара 10.10 - 11.30	Вибрані питання теоретичної фізики лк 15 доц. Гнатенко Х.П.	
3 пара 11.50 - 13.10		Квантова механіка, лк 10 проф. Ткачук В.М.		Загальна астрофізика лк 20 проф. Ваарух М.В.	Філософія, сем 11 доц. Лосик О.М.	Фізика низьких температур, лк ФТТ доц. Єлішевський Ю.І.	Фізика низьких температур лб ФТТ доц. Єлішевський Ю.І.	Фізика низьких температур лб ФТТ доц. Єлішевський Ю.І.	Фізика низьких температур лб ФТТ доц. Єлішевський Ю.І.				Вибрані питання теорії гравітації лб 13 ст.викл. Кришак Ю.	Пробл. еп. матеріалозн. лк доц. Штаблявий І.І. 107 Пробл. еп. матеріалозн. лб доц. Присяжнюк В.І. 107	Прикладні аспекти фізики діелектриків лк ФТТ проф. Капустяник В.Б.	Прикладні аспекти фізики діелектриків лб ФМ проф. Держака О.В.	Вибрані пит. теор. фізики лб 7 доц. Гнатенко Х.П.	Вибрані пит. теор. фізики лб 7 доц. Гнатенко Х.П.	3 пара 11.50 - 13.10	Вибрані пит. теор. фізики лб 7 доц. Гнатенко Х.П.			
4 пара 13.30 - 14.50														Фунд.проблеми квант. механіки лб 10 проф. Ткачук В.М.					Еп. структур. та фіз. вл. конденсованих систем лб ФМ проф. Шерба І.Л.	Фізика невідповідності с-м лб ФМ д.ф.-м.н. Скарчук	4 пара 13.30 - 14.50	Оптична спектроскопія лб ФТТ проф. Капустяник В.	
5 пара 15.05 - 16.25																						5 пара 15.05 - 16.25	
6 пара 16.40 - 18.00																						6 пара 16.40 - 18.00	
1 пара 8.30 - 9.50	СЕРЕДА																				1 пара 8.30 - 9.50		
2 пара 10.10 - 11.30		Лазерна фізика, лк 18 доц. Апунович С.В.			Термодинаміка і стат. фізика пр 12 доц. Самар М.І.								Фунд.проблеми квант. механіки лб 10 проф. Ткачук В.М.	Суч.мет.досл.структ. мат. лк проф. Шерба І.Л. 102 Суч.мет.досл.структ. мат. лб доц. Кошмак І.О. 102	Суч.мет.досл.структ. мат. лб доц. Кошмак І.О. 102	Пр. пробл. фіз. низьких т-р лб 3Ф проф. Стадник В.В.	Комп.фіз. експерименту лб ФТТ доц. Єлішевський Ю.		Теорія зоряних спектрів лк 21 проф. Ваарух М.В.	Теорія зоряних спектрів лк 21 проф. Ваарух М.В.	2 пара 10.10 - 11.30	Теорія зоряних спектрів лк 21 проф. Ваарух М.В.	
3 пара 11.50 - 13.10		Термодинаміка і стат. фізика, лк 10 доц. Мигаль В.М.		Суч. мод. влади сем 8 доц. Шипунов Г.В.	ОРЕ, лк 20 доц. Фтомин Н.С.								Педагогіка вищої школи, лк 12 доц. Мицишин І.Я.						Оптична спектроскопія лб ФТТ доц. Гречук Т.З.	Еп. структур. та фіз. вл. конденсованих систем лб ФМ проф. Шерба І.Л.	3 пара 11.50 - 13.10	Оптична спектроскопія лб ФТТ доц. Гречук Т.З.	
4 пара 13.30 - 14.50			Рентгеноструктурний аналіз лб ФМ доц. Штаблявий І.І.	Термодинаміка і стат. фізика пр 10 доц. Мигаль В.М.	Загальна астрофізика пр 21 проф. Ваарух М.В.	ОРЕ лб К302 доц. Фтомин Н.С.	Кв. мех. і элем. кв. інформації пр 12 доц. Гнатенко Х.П.															4 пара 13.30 - 14.50	
5 пара 15.05 - 16.25																						5 пара 15.05 - 16.25	
6 пара 16.40 - 18.00																						6 пара 16.40 - 18.00	
1 пара 8.30 - 9.50	ЧЕТВЕР	Фізичне матеріалозн. лб доц. Штаблявий І.І. ФМ	Лазерна фізика лб Л 209 доц. Апунович С.В.	Атомна і молекулярна спектроскопія лб Л 215 проф. Франіє А.В.	Спектр.експ. мат. та сигналів лб 3Ф доц. Чернодольський Я.М.																1 пара 8.30 - 9.50		
2 пара 10.10 - 11.30		Суперсиметр.у кв.мех. лк 10 проф. Ткачук В.М.	Фізичне матеріалозн. лб доц. Штаблявий І.І. ФМ	Лазерна фізика лб Л 209 доц. Апунович С.В.	Атомна і молекулярна спектроскопія лк 15 проф. Франіє А.В.	Термодинам. і ст. фізика лк доц. Пастухов В.С. 11 Загальна астрофізика лк проф. Ваарух М.В. 21	Спектр.експ. мат. та сигналів лк 20 доц. Чернодольський Я.М.	ОРЕ лб К302 доц. Фтомин Н.С.														2 пара 10.10 - 11.30	
3 пара 11.50 - 13.10		Охорона праці, лк 7 доц. Фірман В.М.		Загальна астрофізика лк 21 проф. Ваарух М.В.	Охорона праці, лк 18 доц. Фірман В.М.	Охорона праці, сем 9 ас. Бардин О.І.							Фундаментальні проблеми квантової механіки, лк 10 проф. Ткачук В.М.									3 пара 11.50 - 13.10	Фундаментальні проблеми квантової механіки лб ФМ проф. Ткачук В.М.
4 пара 13.30 - 14.50		ФІЗВИХОВАННЯ (дисципл. вільн. вибору) поч. 14 год. 00 хв.		Охорона праці лк доц. Фірман В.М. 13	ФІЗВИХОВАННЯ (дисципл. вільн. вибору) поч. 14 год. 00 хв.	Охорона праці лб доц. Фірман В.М. 13							Англійська мова за фах. спрямуванням, сем 18 доц. Ісаєва Г.Т. В73 ас.Козолуб М.С.									4 пара 13.30 - 14.50	Англійська мова за фах. спрямуванням лб доц. Ісаєва Г.Т. В73 ас.Козолуб М.С.
5 пара 15.05 - 16.25																						5 пара 15.05 - 16.25	
6 пара 16.40 - 18.00																						6 пара 16.40 - 18.00	
1 пара 8.30 - 9.50	П'ЯТНИЦЯ		Фізичне матеріалозн. лб доц. Штаблявий І.І. ФМ	Лазерна фізика лб Л 209 доц. Апунович С.В.	Термодинаміка і стат. фізика пр 7 доц. Пастухов В.С.																1 пара 8.30 - 9.50		
2 пара 10.10 - 11.30		Термодинаміка і стат. фізика, лк 10 доц. Мигаль В.М.		Термодинаміка і стат. фізика лк 7 доц. Пастухов В.С.	Кв. мех. і элем. кв. інформації пр 213 доц. Гнатенко Х.П.																	2 пара 10.10 - 11.30	
3 пара 11.50 - 13.10		Термодинаміка і стат. фізика, пр 10 доц. Мигаль В.М.			Спектр.експ. мат. та сигналів лб 3Ф доц. Чернодольський Я.М.																	3 пара 11.50 - 13.10	
4 пара 13.30 - 14.50																						4 пара 13.30 - 14.50	
5 пара 15.05 - 16.25																						5 пара 15.05 - 16.25	
6 пара 16.40 - 18.00																						6 пара 16.40 - 18.00	