

Розклад

занять здобувачів вищої освіти факультету радіофізики, електроніки та комп'ютерних систем
Київського національного університету імені Тараса Шевченка
на 2 семестр 2022/2023 н.р.

дні	години	105 Прикладна фізика та наноматеріали							
		Прикладна фізика та наноматеріали					Радіофізика і електроніка (термін навчання 1 рік 4 місяців)	Біомедична фізика, інженерія та інформатика	
		1 магістр		2 магістр			1 магістр	1 магістр	2 магістр
		ПТФЕ ₈	ПОМ ₇	ПТФЕ	НФНЕ	ОМІТ	РФЕ ₂	МПТ ₇	БМФІІ ₈
понеділок	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵	Асистентська практика		Дипломна робота магістра				Асистентська практика	Дипломна робота магістра
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Асистентська практика		Дипломна робота магістра			Шека Д.Д. Фізика магнетизму (лек.) за індивід. граф.	Асистентська практика	Дипломна робота магістра
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Асистентська практика		Дипломна робота магістра			Оберемок Є.А. Комп'ютерна фізика (лаб.) за індивід. граф.	Асистентська практика	Дипломна робота магістра
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰			Стрїха М.В. Семінар з фізики поверхні та фізика плазми (сем.)					

вівторок	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵	Оберемок Є.А. Телекомунікаційні технології (лек.)					Судаков О.О. Математичні методи обробки діагностичних даних (лек.)	Дипломна робота магістра	
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Давидовська Т.Л. PIN: 0FkXqx Іванісік А.М. ID: 794 922 2013 PIN: 1010 Фізика живих систем та біофізика (лек.) Давидовська Т.Л. PIN: 0FkXqx Фізика живих систем та біофізика (пр.)			Горячко А.М. Спеціальні розділи прикладної фізики (лек.) за індивід. граф.	Нечипорук О.Ю. Семинар з квантової та мікрохвильової електроніки (сем.) за індивід. граф.	Кулик С.П. Сучасні методи діагностики поверхні (лек.) (сем.) за індивід. граф. ID:408 418 1154 PIN:754kvJ	Судаков О.О. Мережеві технології в медицині та обробка приладових даних (лек.)	Дипломна робота магістра
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Анісімов І.О. Плазмова електроніка (лек.)	Короновський В.Є. Магнітоелектрика (лек.)	Веклич А.М. ID:8315355814 PIN:8H3f4u Черняк В.Я. ID:88017179794 PIN:9pTYDs Спеціальні розділи фізики плазми (лек.)	Горячко А.М. Семинар з наноелектроніки (сем.) за індивід. граф.	Нечипорук О.Ю. Спін-хвильова електродинаміка (лек.) за індивід. граф.	Овечко В.С. Петричук М.В. Оптоелектроніка та волоконна оптика (лек.) за індивід. граф.	Нетреба А.В. Радіаційна медицина та біонанотехнології (лек.) з 28.02.23	Дипломна робота магістра
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰			Веклич А.М. ID:831 5355 8140 PIN:8H3f4u Черняк В.Я. ID:880 1717 9794 PIN:9pTYDs Спеціальні розділи фізики плазми (лек.)			Радченко С.П. Савенков С.М. Комп'ютерна фізика (лек.) за індивід. граф.		
Середа	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵	Подольян Г.П. Іванюта О.М. Професійна та корпоративна етика (сем.)		Дипломна робота магістра			Подольян Г.П. Іванюта О.М. Професійна та корпоративна етика (сем.)	Радченко С.П. Медичні прилади (лек.)	Дипломна робота магістра
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Подольян Г.П. Іванюта О.М. Професійна та корпоративна етика (лек.)		Дипломна робота магістра			Подольян Г.П. Іванюта О.М. Професійна та корпоративна етика (лек.)	Подольян Г.П. Іванюта О.М. Професійна та корпоративна етика (лек.)	Дипломна робота магістра
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Веклич А.М. ID: 844 3699 1687 PIN: 4JrZtS Кравченко О.Ю. Сучасні комп'ютерні технології (лек.)		Дипломна робота магістра			Висоцький В.І. Додаткові розділи фізики (лек.) за індивід. граф.	Подольян Г.П. Іванюта О.М. Професійна та корпоративна етика (сем.)	Дипломна робота магістра
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰		Савенков С.М. Поляризаційна матрична оптика (лек.)	Дипломна робота магістра			Овечко В.С. Оптика лазерних систем (лек.) за індивід. граф.	Судаков О.О. Додаткові розділи біофізики (лек.) Судаков О.О. Додаткові розділи біофізики (сем.)	Дипломна робота магістра
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰		Іванюта О.М. Матеріали та елементи електроніки (лек.)						

Четвер	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵	Вербицький В.Г. Функціональна електроніка (лек.)		Дипломна робота магістра	Виробнича практика	Грищенко Л.М. Медичне приладобудування (лаб.) ID: 757 0750 6064 PIN: 7QGbrq	
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰		Сохацький В.П. Магнітооптика та фотоманетизм (лек.)	Дипломна робота магістра	Виробнича практика	Іванісік А.І. Медичні прилади (лек.) ID: 794 922 2013 PIN: 1010	Нетреба А.В. Семинар з медичної фізики (сем.)
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Веклич А.М. ID: 844 3699 1687 PIN: 4JrZtS Кравченко О.Ю. Сучасні комп'ютерні технології (лек.)	Сохацький В.П. Магнітооптика та фотоманетизм (лек.) Овечко В.С. Оптична спектроскопія (лек.)	Дипломна робота магістра	Виробнича практика	Висоцький В.І. Радіаційна медицина та біонанотехнології (лек.) 3 02.03.23	Грищенко Л.М. Медичні матеріали і технології (лаб.) ID: 757 0750 6064 PIN: 7QGbrq
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰		Овечко В.С. Оптична спектроскопія (лек.)				Грищенко Л.М. Медичні матеріали і технології (лаб.) ID: 757 0750 6064 PIN: 7QGbrq
П'ятниця	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵			Дипломна робота магістра	Виробнича практика		Дипломна робота магістра
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Гончаров О.А. Черняк В.Я. ID: 880 1717 9794 PIN: 9pTYDs Плазмодинаміка та плазмохімія (лек.)	Савенков С.М. Поляризаційна матрична оптика (лек.)	Дипломна робота магістра	Виробнича практика	Підвальный І.В. Мережеві технології в медицині та обробка приладових даних (сем.)	Дипломна робота магістра
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Черняк В.Я. ID: 880 1717 9794 PIN: 9pTYDs Плазмодинаміка та плазмохімія (сем.)		Дипломна робота магістра	Виробнича практика	Грищенко Л.М. Технології лікувальних та діагностичних систем (лаб.) ID: 757 0750 6064 PIN: 7QGbrq	Дипломна робота магістра
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰	Савенков С.М. Оптичні властивості твердого тіла (лек.)				Грищенко Л.М. Технології лікувальних та діагностичних систем (лаб.) ID: 757 0750 6064 PIN: 7QGbrq	