

Розклад

занять здобувачів вищої освіти факультету радіофізики, електроніки та комп'ютерних систем
Київського національного університету імені Тараса Шевченка
на I 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	2 магістр	1 магістр	2 магістр
		ПФНМ ¹³	ПТФЕ ⁷	НФНЕ ⁵	ОМІТ ⁵	РФЕ ²	РФЕ ²	БМФІІ ⁷	МПТ ⁸
понеділок	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵		Дослідницька практика				Дипломна робота магістра	Асистентська практика	Радченко С.П. Комп'ютерне моделювання у біофізиці та медицині (лек. 24 год.) з 19.09.22
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Стріха М.В. Фізика конденсованого середовища (лек. 20 год.) ауд. 37	Радченко С.П. Комп'ютерна фізика (лек. 2 год.) 03.10.22			Стріха М.В. Фізика конденсованого середовища (лек. 20 год.) ауд. 37	Дипломна робота магістра	Іванісік А.І. ID: 794 922 2013 PIN: 1010 Войтищенко І.С. Взаємодія випромінювання з біологічними структурами (лек. 20 год.) ауд. 11	Грищенко Л.М. Медичні матеріали і технології (лаб. 30 год.) ID: 757 0750 6064 PIN: 7QGbRq
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Петричук М.В., Овечко В.С. Оптоелектроніка та волоконна оптика (лек. 20 год.) ауд. 45	Дослідницька практика	Нечипорук О.Ю. Семинар з квантової та мікрохвильової електроніки (сем. 15 год.) інд.гр.		Давидовська Т.Л. PIN: 0FkXqх Іванісік А.І. ID: 794 922 2013 PIN: 1010 Фізика живих систем і біофізика інд.гр. ауд. 11	Дипломна робота магістра		
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰	Нечипорук О.Ю. Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності (сем. 14 год.) з 24.10.22					Нечипорук О.Ю. Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності з 24.10.22		Нечипорук О.Ю. Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності (сем. 14 год.) з 24.10.22

Вівторок	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵	Стріха М.В. Фізика конденсованого середовища (лек. 20 год.) ауд. 38	Дослідницька практика			Стріха М.В. Фізика конденсованого середовища (лек. 20 год.) ауд. 38		Грищенко Л.М. Біоелектроніка (лек.10 год.) ауд. 12 ID: 757 0750 6064 PIN: 7QGbrQ Судаков О.О. Паралельні обчислення (лек. 6 год., сем. 4 год.) ауд. 12	Науково-виробнича практика
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Анісімов І.О. Синергетика (лек. 20 год.) ауд. 38	Дослідницька практика			Анісімов І.О. Синергетика (лек. 20 год.) ауд. 38		Анісімов І.О. Синергетика (лек. 20 год.) ауд. 38	Науково-виробнича практика
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Горячко А.М. Синергетика (сем. 20 год.) ауд. 38	Дослідницька практика				Савенков С.М. Оптичні властивості твердого тіла (лек. 6 год.) інд.гр.		Науково-виробнича практика
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰						Савенков С.М. Семинар з радіофізики та електроніки (сем. 6 год.) інд.гр.		
Середа	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵		Стріха М.В. Фізичні процеси на поверхні твердих тіл (лек. 28 год.)	Шека Д.Д. Фізика магнетизму (лек. 20 год.) інд.гр.			Сохацький В.П. Комп'ютерні технології у фізиці (лек. 4 год., лаб. 2 год.) інд.гр.	Радченко С.П. Патентування наукових розробок (лек. 20 год.) ауд. 22	Судаков О.О. Сучасні комп'ютерні технології у медицині (лек. 20 год.)
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Висоцький В.І, Шека Д.Д. Максюта М.В. Додаткові розділи фізики (лек. 20 год.) ауд. 46	Стріха М.В. Фізичні процеси на поверхні твердих тіл (лек. 22 год.)	Товстолиткін О.І. Спінтроніка магнітних наносистем (лек. 20 год.) інд.гр.			Карлаш А.Ю. Оптичні інформаційні системи (лек. 4 год., сем. 2 год.) інд.гр.	Радченко С.П. Патентування наукових розробок (сем. 20 год.) ауд. 22	Судаков О.О. Сучасні комп'ютерні технології у медицині (сем. 20 год.)
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Добронравова І.С., Нікітчин О.М. Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності (лек. 16 год.) ауд. 46	Черняк В.Я. Семинар з фізики поверхні та фізики плазми (сем. 30 год.)		Коломієць І.С. Мультимедійні технології (лек. 20 год.) інд.гр.	Добронравова І.С., Нікітчин О.М. Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності (лек. 20 год.) ауд. 46	Савенков С.М. Експериментальна лазерна фізика (лек. 6 год.) інд.гр.	Добронравова І.С., Нікітчин О.М. Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності (лек. 16 год.) ауд. 46	Овечко В.С. Фізика екосфери (лек. 20 год., сем. 10 год.)
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰	Ільченко В.В. ID: 585 652 7279 PIN: 3ZiCSb Кулик С.П. ID: 408 418 1154 PIN: 754kvJ Нанофізика та нанотехнології (лек. 20 год.) ауд. 46			Дослідницька практика	Ільченко В.В. ID: 585 652 7279 PIN: 3ZiCSb Кулик С.П. ID: 408 418 1154 PIN: 754kvJ Нанофізика та нанотехнології (лек. 20 год.) ауд. 46			

Четвер	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵		Лабораторія з фізичної електроніки (лаб. 12 год.)				Коломієць І.С. <u>Комп'ютерне моделювання</u> (лек. 6 год.) інд.гр.	Судаков О.О. <u>Фізика біомолекул</u> (лек. 30 год.)	
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Асистентська практика Скришевський В.А. Фізичні принципи сенсоріки (лек. 6 год., сем. 4 год.) каф. 209	Лабораторія з фізичної електроніки (лаб. 28 год.)		Карлаш А.Ю. <u>Оптичні інформаційні системи</u> (лек. 10 год., сем. 10 год.) інд.гр.	Горячко А.М. <u>Синергетика</u> (сем. 20 год.) ауд. 37	Сохацький В.П. <u>Спінтроніка магнітних наносистем</u> (лек. 6 год.) інд.гр.	Горячко А.М. <u>Синергетика</u> (сем. 20 год.) ауд. 37	Радченко С.П. <u>Комп'ютерне моделювання у біофізиці та медицині</u> (лек. 16 год., сем. 12 год.)
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Скришевський В.А. Фізичні принципи сенсоріки (лек. 10 год.) каф. 209 Скришевський В.А. Фізичні принципи сенсоріки (сем. 10 год.) каф. 209	<u>Комп'ютерна фізика</u> (лаб. 20 год.)	Горячко А.М. <u>Семінар з криогенної та мікроелектроніки</u> (сем. 20 год.) інд.гр.	Іванюта О.М. <u>Хвильові та коливальні процеси</u> (лек. 20 год.) інд.гр. з 15.09.22	Карлаш А.Ю. <u>Ядерна фізика та астрофізика</u> інд.гр. ауд. 11		Судаков О.О. <u>Паралельні обчислення</u> (лек. 10 год.) ауд. 22 Судаков О.О. <u>Паралельні обчислення</u> (сем. 10 год.) ауд. 22	Радченко С.П. <u>Комп'ютерне моделювання у біофізиці та медицині</u> (сем. 28 год.)
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰	Ільченко В.В. ID: 585 652 7279 PIN: 3ZiCSb <u>Кулик С.П.</u> ID: 408 418 1154 PIN: 754kvJ Нанофізика та нанотехнології (лек. 20 год.) ауд. 30	<u>Радченко С.П. з 08.09.22 по 29.09.22</u> Савенков С.М. з 13.10.22 Комп'ютерна фізика (лек. 18 год.)			Ільченко В.В. ID: 585 652 7279 PIN: 3ZiCSb <u>Кулик С.П.</u> ID: 408 418 1154 PIN: 754kvJ Нанофізика та нанотехнології (лек. 20 год.) ауд. 30		Янчук П.І. <u>Основи патфізіології людини</u> (лек. 20 год.) ID: 983 610 5686 PIN: KN9mYb ауд. 22	
П'ятниця	8 ⁴⁰ –9 ²⁵ 9 ³⁰ –10 ¹⁵	Горячко А.М. <u>Прикладна фізика та електроніка</u> (лек. 10 год.) ауд. 31 Горячко А.М. <u>Прикладна фізика та електроніка</u> (сем. 10 год.) ауд. 31	Засенко В.І. <u>Теорія плазми</u> (лек. 28 год.)			Горячко А.М. <u>Прикладна фізика та електроніка</u> (лек. 10 год.) ауд. 31 Горячко А.М. <u>Прикладна фізика та електроніка</u> (сем. 10 год.) ауд. 31		Грищенко Л.М. <u>Біоелектроніка</u> (лек. 20 год.) ID: 757 0750 6064 PIN: 7QGbRq ауд. 12	Науково-виробнича практика
	10 ³⁵ –11 ²⁰ 11 ²⁵ –12 ¹⁰	Висоцький В.І. Шека Д.Д. Максюта М.В. <u>Додаткові розділи фізики</u> (лек. 20 год.) ауд. 31	Засенко В.І. <u>Теорія плазми</u> (лек. 12 год.) Лобанов В.В. <u>Фізичні основи моделювання поверхневих явищ</u> (лаб. 14 год.)	Горячко А.М. <u>Семінар з наноелектроніки</u> (сем. 15 год.) інд.гр.	Довбня С.Я. <u>Проектування радіоелектронних схем</u> (лек. 13 год., сем. 12 год.) інд.гр.	Оберемок Є.А. <u>Телекомунікаційні технології</u> інд.гр. ауд. 11	Скришевський В.А. Спеціальні розділи прикладної фізики (лек. 6 год.) інд.гр.	Іванісік А.І. <u>Взаємодія випромінювання з біологічними структурами</u> (лаб. 20 год.) ID: 794 922 2013 PIN: 1010 каф.	Науково-виробнича практика
	12 ²⁰ –13 ⁰⁵ 13 ¹⁰ –13 ⁵⁵	Горячко А.М. <u>Прикладна фізика та електроніка</u> (лек. 6 год., сем. 4 год.) ауд. 31 Петричук М.В., Овечко В.С. Оптоелектроніка та волоконна оптика (лек. 10 год.)	Лобанов В.В. <u>Фізичні основи моделювання поверхневих явищ</u> (лек. 20 год., лаб. 6 год.)	Кулик С.П. <u>Сучасні методи діагностики поверхні</u> (лек. 15 год., сем. 10 год.) інд.гр. ID: 408 418 1154 PIN: 754kvJ		Горячко А.М. <u>Прикладна фізика та електроніка</u> (лек. 6 год., сем. 4 год.) ауд. 31	Дипломна робота магістра	Янчук П.І. <u>Основи патфізіології людини</u> (лек. 10 год.) ауд. 12 ID: 983 610 5686 PIN: KN9mYb Асистентська практика	Науково-виробнича практика
	14 ⁰⁵ –14 ⁵⁰ 14 ⁵⁵ –15 ⁴⁰			Комп'ютерна фізика (лаб. 20 год.)			Дипломна робота магістра		