



Затверджую
науково-педагогічної роботи
Андрій ГОЖИК
2022 р.

КІЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ТАРАСА ШЕВЧЕНКА

ГРАФІК

навчального процесу ОС бакалавр / ОС магістр факультету радіофізики, електроніки та комп'ютерних систем, денної форми навчання на
2022 – 2023 навчальний рік
II семестр

Курс	Шифр та назва напрямку підготовки чи спеціальності	Теоретичне навчання	Практика (назва, термін)	Екзаменаційна сесія	Підготовка дипломної роботи	Підсумкова атестація (назва, термін)	Канікули
105 Прикладна фізика та наноматеріали							
1 Бакалавр	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма "Електроніка та інформаційні технології в медицині"</i>	23.01.23 – 04.06.23	-	05.06.23 – 30.06.23	-	-	01.07.23 – 31.08.23
	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма "Прикладна фізика, наноелектроніка та комп'ютерні технології"</i>	23.01.23 – 04.06.23	-	05.06.23 – 30.06.23	-	-	01.07.23 – 31.08.23
	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма "Еконофізика"</i>	23.01.23 – 04.06.23	-	05.06.23 – 30.06.23	-	-	01.07.23 – 31.08.23
2 Бакалавр	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма "Електроніка та інформаційні технології в медицині"</i>	23.01.23 – 04.06.23	-	05.06.23 – 30.06.23	-	-	01.07.23 – 31.08.23
	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма "Прикладна фізика, наноелектроніка та комп'ютерні технології"</i>	23.01.23 – 04.06.23	-	05.06.23 – 30.06.23	-	-	01.07.23 – 31.08.23
	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма "Еконофізика"</i>	23.01.23 – 04.06.23	-	05.06.23 – 30.06.23	-	-	01.07.23 – 31.08.23

3 Бакалавр	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Електроніка та інформаційні технології в медицині"	23.01.23 – 04.06.23	–	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Прикладна фізика, наноелектроніка та комп'ютерні технології"	23.01.23 – 04.06.23	–	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Еконофізика"	23.01.23 – 04.06.23	–	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
4 Бакалавр	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Електроніка та інформаційні технології в медицині"	23.01.23 – 04.06.23	–	–	Підготовка бакалаврської роботи (11 кр. 330 год.) 23.01.23 – 04.06.23	Комплексний іспит за спеціальністю "Прикладна фізика та наноматеріали" Бакалаврська робота 05.06.23 – 30.06.23	–
	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Прикладна фізика, наноелектроніка та комп'ютерні технології"	23.01.23 – 04.06.23	–	–	Підготовка бакалаврської роботи (11 кр. 330 год.) 23.01.23 – 04.06.23	Комплексний іспит за спеціальністю "Прикладна фізика та наноматеріали" Бакалаврська робота 05.06.23 – 30.06.23	–
	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Еконофізика"	23.01.23 – 04.06.23	–	05.06.23 – 11.06.23	Підготовка бакалаврської роботи (10 кр. 300 год.) 23.01.23 – 04.06.23	Комплексний іспит за спеціальністю "Прикладна фізика та наноматеріали" Бакалаврська робота 12.06.23 – 30.06.23	–
1 Магістр (1 рік 4 місяця)	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Радіофізика та електроніка"	23.01.23 – 04.06.23	Виробнича практика (10 кр. 300 год) навчальна без відриву від теоретичного навчання 23.01.23 – 04.06.23	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
1 Магістр	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Прикладна фізика та наноматеріали"	23.01.23 – 04.06.23	Асистентська практика (3 кр. 90 год.) навчальна, без відриву від теоретичного навчання 30.01.23 – 28.05.23	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
2 Магістр	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма</i> "Прикладна фізика та наноматеріали"	23.01.23 – 14.05.23	–	–	Підготовка дипломної роботи магістра (21 кр. 630 год.) 30.01.23 – 14.05.23	Комплексний іспит за спеціальністю Дипломна робота магістра 15.05.23 – 31.05.23	–

1 Магістр	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма "Біомедична фізика, інженерія та інформатика"</i>	23.01.23 – 04.06.23	Асистентська практика (3 кр. 90 год.) навчальна, без відриву від теоретичного навчання 23.01.23 – 04.06.23	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
2 Магістр	105 Прикладна фізика та наноматеріали <i>Освітня програма "Біомедична фізика, інженерія та інформатика"</i>	23.01.23 – 14.05.23	–	–	Підготовка дипломної роботи магістра (22 кр. 660 год.) 23.01.23 – 14.05.23	Іспит з медичної фізики Дипломна робота магістра 15.05.23 – 31.05.23	–
123 Комп'ютерна інженерія							
1 Бакалавр	123 Комп'ютерна інженерія <i>Освітня програма "Інженерія комп'ютерних систем і мереж"</i>	23.01.23 – 04.06.23	–	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
2 Бакалавр	123 Комп'ютерна інженерія <i>Освітня програма "Інженерія комп'ютерних систем і мереж"</i>	23.01.23 – 04.06.23	–	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
3 Бакалавр	123 "Комп'ютерна інженерія" <i>Освітня програма "Інженерія комп'ютерних систем і мереж"</i>	23.01.23 – 04.06.23	Технологічна практика (6 кр. 180 год.) навчальна, без відриву від теоретичного навчання 23.01.23 – 28.05.23	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
4 Бакалавр	123 "Комп'ютерна інженерія" <i>Освітня програма "Інженерія комп'ютерних систем і мереж"</i>	23.01.23 – 04.06.23	–	05.06.23 – 11.06.23	Підготовка випускної кваліфікаційної роботи (8 кр. 240 год.) 23.01.23 – 04.06.23	Комплексний іспит з комп'ютерної інженерії Випускна кваліфікаційна робота 12.06.23 – 30.06.23	–
1 Магістр	123 Комп'ютерна інженерія <i>Освітня програма "Комп'ютерні системи та мережі"</i>	23.01.23 – 04.06.23	Асистентська практика (3 кр. 90 год.) навчальна, без відриву від теоретичного навчання 23.01.23 – 12.03.23 Нуково-виробнича практика (6 кр. 180 год.) без відриву від теоретичного навчання 13.03.23 – 04.06.23	05.06.23 – 30.06.23	–	–	01.07.23 – 31.08.23
2 Магістр	123 Комп'ютерна інженерія <i>Освітня програма "Комп'ютерні системи та мережі"</i>	23.01.23 – 14.05.23	–	–	Підготовка дипломної роботи магістра (13 кр. 390 год.) 23.01.23 – 14.05.23	Комплексний екзамен з комп'ютерних систем та мереж Дипломна робота магістра 15.05.23 – 31.05.23	–

Декан

Андрій НЕТРЕБА

Погоджено:

Навчально-методичний відділ




Методист ИИВ
25.08.22г. К.К.Ш.