

## ВИТЯГ

з протоколу № 41 від 22 березня 2024 р  
засідання кафедри ядерної фізики та високих енергій фізичного факультету  
Київського національного університету імені Тараса Шевченка

ГОЛОВА: завідувач кафедри, проф. І.М. Каденко

СЕКРЕТАР: Т.І. Бондаренко

СЛУХАЛИ: про надання рекомендації щодо публікації навчального посібника  
«Застосування технологій штучного інтелекту у фізиці високих енергій», автори: Р.В. Єрмоленко, О.П. Гогота, А.О. Фалько, І.М.Каденко

### ВИСТУПИЛИ:

Доц. Оніщук Ю.М. відзначив цінність для навчального процесу представленого навчального посібника «Застосування технологій штучного інтелекту у фізиці високих енергій». Він відмітив, що викладений в посібнику матеріал повністю відповідає вимогам навчальному плану та програмі курсів “Програмно-комп’ютерні комплекси для фізики високих енергій” та “Сучасні комп’ютерні технології у фізиці ядра та елементарних частинок” ОНП «Фізика високих енергій».

УХВАЛИЛИ: рекомендувати навчальний посібник «Застосування технологій штучного інтелекту у фізиці високих енергій» до видання і використання у навчальному процесі для ОНП «Фізика високих енергій».

Завідувач кафедри  
ядерної фізики та високих енергій

  
Каденко І.М.

Секретар кафедри

  
Бондаренко Т.І.