

II МІЖНАРОДНА
НАУКОВО-ТЕХНІЧНА
КОНФЕРЕНЦІЯ
ІМЕНІ В.М. ВОЄВОДИНА

ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОЇ ЯДЕРНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ

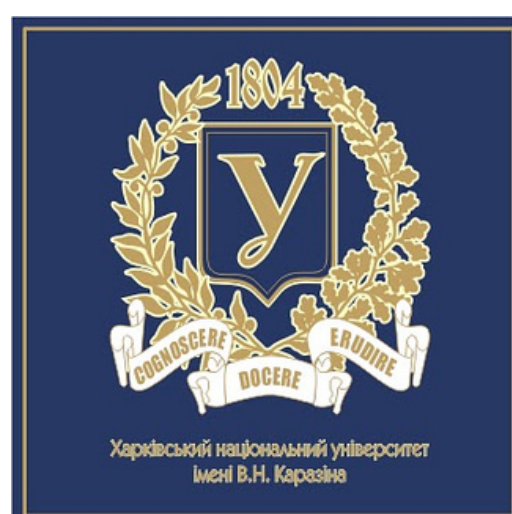
Харківський національний
університет
імені В.Н. Каразіна
«YermilovCentre»

м. Харків,
Україна

16-18

КВІТНЯ,
2025 року

ФОРМА
РЕЄСТРАЦІЇ



kipt.kharkov.ua

ukrns.org

ПОДАННЯ ЗАЯВОК
ДО 01.03.2025

II МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ ІМЕНІ В.М. ВОЄВОДИНА «ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОЇ ЯДЕРНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ»

16-18 квітня 2025 р.
м. Харків, Україна
Харківський Національний
Університет ім. В.Н. Каразіна
«YermilovCentre»

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦІЇ

- Розвиток ядерно-енергетичного комплексу України
- Матеріали для ядерної енергетики
- Підвищення рівня безпеки та ефективності експлуатації АЕС
- Подовження терміну експлуатації енергоблоків та управління старінням обладнання АЕС
- Ядерна, радіаційна і екологічна безпека при поводженні з РАВ та ВЯП
- Проблеми термоядерного синтезу
- Робота з громадськістю в атомній галузі

РЕГЛАМЕНТ ПІДГОТОВКИ Й ПРОВЕДЕННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

- до 1 березня 2025 р. – подача заявок на участь та надання назв доповідей
- до 15 березня 2025 р. – отримання Оргкомітетом тез доповідей
- до 09 квітня 2025 р. – розсилка програми роботи конференції
- 16 квітня 2025 р. – реєстрація учасників, відкриття, змішана форма участі
- 17 квітня 2025 р. – 2-а дистанційна сесія на платформі Zoom
- 18 квітня 2025 р. – 3-я дистанційна сесія на платформі Zoom, закриття конференції

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

- Азаренков М.О. – академік НАН України, голова, директор ІФТТМТ ННЦ ХФТІ
- Гаркуша І.Є. – академік НАН України – співголова, директор ІФП ННЦ ХФТІ
- Саєнко С.Ю. – доктор технічних наук, нач. відділу ННЦ ХФТІ
- Литовченко С.В. – доктор технічних наук, завідувач кафедри ХНУ імені В.Н. Каразіна
- Лавренов Д.А. – виконавчий секретар Українського ядерного товариства
- Хомич О.М. – голова молодіжної секції УкрЯТ, начальник зміни блоку Хмельницької АЕС

ЛОКАЛЬНИЙ ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

- Лобач К.В. – к. т. н., голова, тел.: +38 (063)-573-90-27, e-mail: lobach0709@gmail.com
- Купрін О.С. – к. т. н., заст. голови, тел.: +38 (063)-942-38-93, e-mail: kuprin@kipt.kharkov.ua
- Левенець А.В. – вчений секретар, тел.: +38 (050)-343-19-44, e-mail: avlevenets@gmail.com

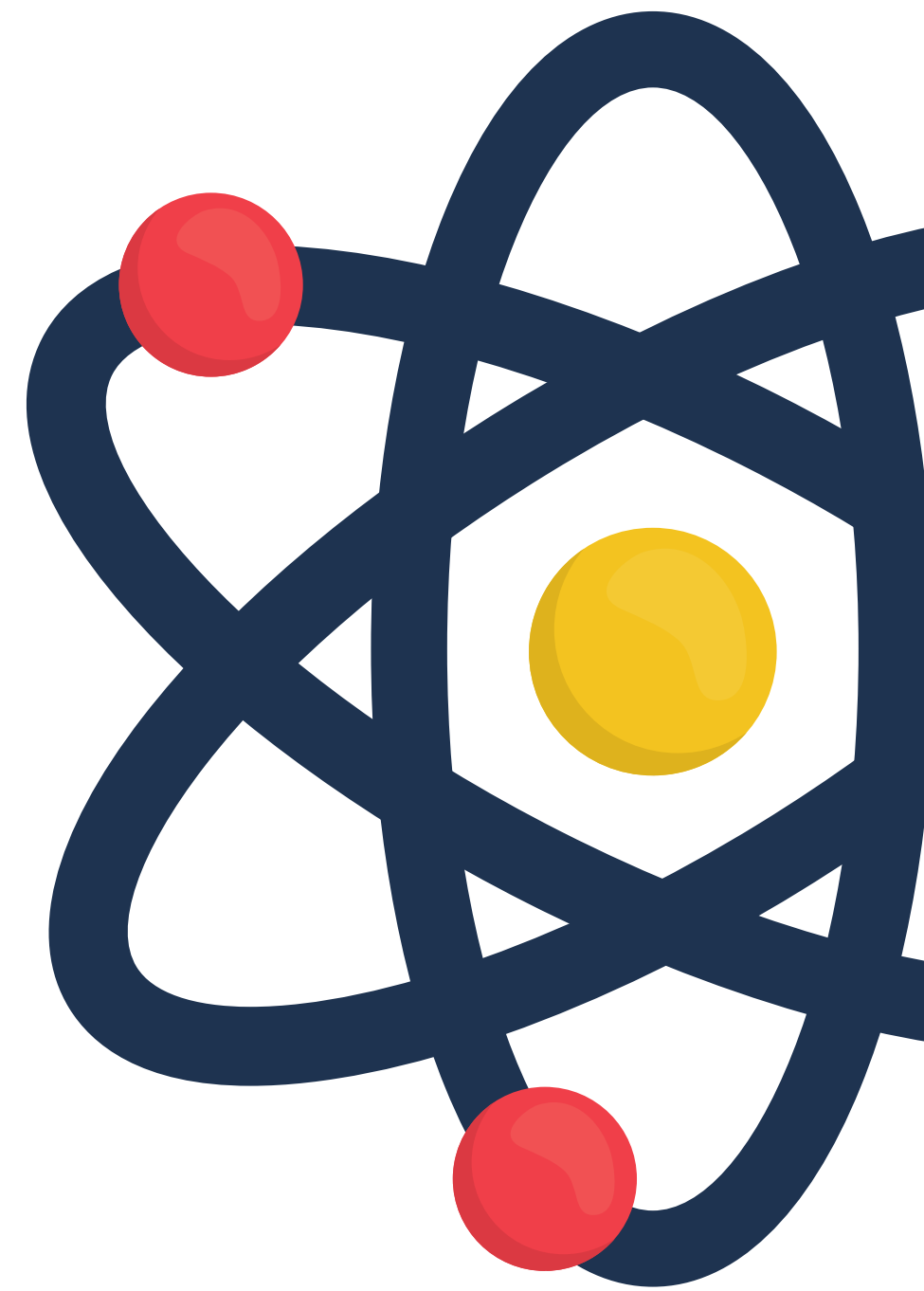
- Українське ядерне товариство
- Національний науковий центр «Харківський фізико-технічний інститут» НАНУ
- Харківський Національний Університет імені В.Н. Каразіна

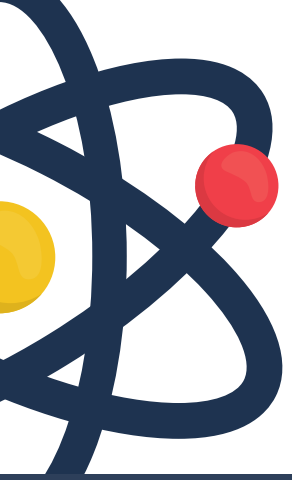


БЕЗПЕКА УЧАСНИКІВ



Конференція відбудеться у приміщенні центру сучасного мистецтва «YermilovCentre», яке використовується як укриття під час повітряної тривоги





ПРАВИЛА ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

НАЗВА ДОПОВІДІ

Автор А. В., Автор В. Г.

Установа, місто, країна, email

Матеріали тез доповідей обсягом в одну повну сторінку формату А4 мають бути набрані в редакторі Word, шрифт TimesNewRoman кегль 12, для формул – Symbol чи вбудований у Word редактор формул, інтервал 1, червоний рядок 1 см, вирівнювання по ширині. Переноси слів допускаються. Заголовок друкується великими літерами жирним шрифтом. Рисунки мають бути розміщені в текст. Список літератури розміщується в кінці тез.

Параметри сторінок – зверху, знизу, справа по 25 мм, зліва – 35 мм. Надіслані матеріали редагуватися не будуть; прохання уважно поставитись до правильності їх оформлення.

Набраний за вищезазначеними правилами текст доповідей слід надіслати електронною поштою з додаванням акта експертизи про можливість публікації у відкритому друці.

Повні тексти доповідей за вибором Редакційної групи оргкомітету будуть рекомендовані для публікації в журналі «Питання атомної науки і техніки» (ВАНТ).

Робочі мови конференції українська, англійська.

Посилання на неопубліковану інформацію не допускаються. Загалом слід дотримуватися таких шаблонів: Журнал: - автори (ініціали, прізвища), назва статті, назва журналу (курсивом), рік, том і номер випуску, номери сторінок.

Приклад: I.I. Shevchenko, P.P. Timchenko. Radiation swelling of NiSc alloy NiSc // Problems of Atomic Science and Technology. Series «Nuclear Physics Investigations» (33). 2000, no.1, p. 45-49.2000, №1, с. 45-49.

Приклад Р. Баррет, Д. Джексон. Розміри та структура ядер. Київ: «Наукова думка», 1981, с. 127-139.

МАТЕРІАЛИ ТЕЗ ДОПОВІДІ НАДСИЛАТИ
ДО 15 БЕРЕЗНЯ 2025 РОКУ НА ЕЛЕКТРОННУ АДРЕСУ:
pmne2016@ukr.net

Реєстрація | до 01.03.2025
Подача тез доповідей | до 15.03.2025



ПОДАННЯ ЗАЯВОК
ДО 01.03.2025