

Міністерство освіти і науки України
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Науково-технічна конференція

«ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ПРОБЛЕМИ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ 2022» (ФТПЕШВ-2022)



Організатори:

- Харківський національний університет (ХНУ) імені В.Н. Каразіна (кафедри КФНЄЕ, КТМФЕ, КФ та КІТФЕС)
- Інститут проблем машинобудування (ІПМаш) імені А.М. Підгорного НАН України
- Науково-виробничий комплекс "Відновлювані джерела енергії і ресурсозберігаючі технології" (НВК ВДЕРТ) ННЦ ХФТІ

Тематика конференції:

- Альтернативна енергетика та відновлювальні джерела енергії
- Енергозберігаючі технології та об'єкти нетрадиційної енергетики
- Перспективні фізичні технології
- Математичне моделювання фізичних процесів
- Молекулярна фізика та квантові рідини
- Теплофізика, моделювання та ідентифікація нелінійних теплових процесів
- Енергетичне машинобудування, моделювання та комп'ютерні технології в енергетичному машинобудуванні
- Екологічно чисті силові установки для енергетики та транспорту
- Екологічні аспекти енергетики та екологічна безпека
- Технології захисту навколишнього середовища та людини

Рєєстрація учасників та термін подачі тез: до 24 червня 2022 р., об'єм – 1-2 стор.

Дата та місце проведення: 27 червня 2022 р.

Місце проведення: відеоконференція в системі Zoom.

Робочі мови конференції: українська, англійська.

Рєєстраційна форма наведена у додатку 1.

Вимоги до оформлення тез наведені у додатку 2.

Адреса оргкомітету:

Україна, 61077, Харків, майдан Свободи, 6
ХНУ імені В.Н. Каразіна, Північний корпус
ННІ комп'ютерної фізики та енергетики
Оргкомітет конференції ФТПЕШВ-2022

Тел.: +38 (057) 707 5020

E-mail: fef@karazin.ua