

Katedra Energetyki oraz Centrum Doskonalenia Badań Naukowych PK serdecznie zapraszają pracowników oraz doktorantów Wydziału do udziału w Międzynarodowej Konferencji na temat Czystszej Transformacji Energetycznej – International Conference on Cleaner Energy Transition (ICCET 2024). Konferencja ICCET 2024 odbędzie się w dniach **21–23 października 2024 roku** na **Kampusie Politechniki Krakowskiej**, przy ul. Warszawskiej 24.



Celem ICCET 2024 jest stworzenie platformy komunikacji i współpracy dla czołowych naukowców, inżynierów i decydentów, umożliwiającej wymianę wiedzy i doświadczeń na temat idei, strategii i konkretnych rozwiązań prowadzących w kierunku zielonej transformacji. To wyjątkowe wydarzenie będzie okazją do zapoznania się z najnowszymi osiągnięciami w dziedzinie czystych technologii energetycznych, poprawy efektywności energetycznej oraz zrównoważonych praktyk kształtujących przyszłość produkcji i zużycia i magazynowania energii.

Po więcej szczegółów zapraszamy do odwiedzenia strony internetowej ICCET 2024: <https://iccet.conrego.app/>

Ważne daty:

Zgłaszanie abstraktów: do 30 czerwca 2024

Ogłoszenie programu konferencji: 30 września 2024

Okres konferencji: 21 - 23 października 2024

Możliwości publikacyjne:

Najlepsze pełne artykuły będą rekomendowane do publikacji w renomowanych czasopismach ISI, takich jak:

Cleaner Energy Systems (Elsevier)

Cleaner Engineering and Technology (Elsevier)

Energy (Elsevier)

Energy Sources Part A (Taylor & Francis)

Archives of Thermodynamics (Polska Akademia Nauk)

W ramach ICCET 2024 odbędą się warsztaty z zakresu realizacji projektu RESHeat, finansowanego w ramach programu badawczego UE - Horyzont 2020. W ramach warsztatu odbędzie się cykl referatów przedstawiających cel i zakres projektu, kluczowe osiągnięcia i

kamienie milowe, zreferowane zostaną główne wyniki projektu oraz demonstracje systemu w warunkach rzeczywistych. Przewidywana jest również wizyta studyjna na instalacji demonstracyjnej.

Szczegóły o Warsztatach RESHeat są dostępne pod adresem: <https://resheat.eu/en/h2020-project-workshop/>

