

Program ramowy Konferencji*

I dzień Konferencji - 19.05.2021

9.45-10.00 Rejestracja gości

10.00 Otwarcie Konferencji

- Dorota Kubek, Mariusz Marchwiak, Wydawnictwo „Nowa Energia”

Moderator Konferencji: prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Instytut Techniki Ciepłej na Politechnice Warszawskiej

10.10-11.30 I PANEL: Energetyka gazowa w Polsce - stan aktualny i perspektywy

11.30-11.45 Przerwa

11.45-13.45 II PANEL DYSKUSYJNY: Rola gazu i wodoru w transformacji polskiej energetyki

Moderator Konferencji: prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Instytut Techniki Ciepłej na Politechnice Warszawskiej

13.45-14.30 Przerwa obiadowa

14.30-16.00 III PANEL: Rynek gazu, inwestycje

Podsumowanie merytoryczne I dnia Konferencji

18.00-22.00 Kolacja

II dzień Konferencji - 20.05.2021

8.45-09.00 Rejestracja gości

9.00-10.30 IV PANEL: Wysokosprawna kogeneracja gazowa, mikrokogeneracja

10.30-10.45 Przerwa

10.45-12.15 V PANEL: Wysokosprawna kogeneracja gazowa

Podsumowanie merytoryczne II dnia Konferencji

12.15-13.00 Lunch

Wycieczka techniczna - opcjonalnie (w zależności od sytuacji epidemicznej)

*Organizator zastrzega sobie możliwość zmian w programie

Patronat Medialny:

Organizator: