



**Wyższa Szkoła Kadr Menedżerskich serdecznie zaprasza  
na konferencję dotyczącą nowoczesnych technologii  
wykorzystywanych w ciepłownictwie.**

Konferencja rozpocznie się **23 września 2020 r. (środa) o godzinie 10:00**  
w siedzibie Wyższej Szkoły Kadr Menedżerskich (62-500 Konin, ul. Zagórska 3a).

**Program konferencji:**

10:00	otwarcie konferencji przez Rektora Wyższej Szkoły Kadr Menedżerskich <b>dr Marek Waszkowiak</b>	
10:15	Carbo Process <b>Andrzej Laskowski</b>	<p>Prezentacja technologii reaktorów toroidalnych. Zastosowanie reaktorów toroidalnych w ciepłownictwie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spalanie węgla niskiej jakości (muły; węgiel brunatny),</li> <li>- odgazowanie biomas - produkcja ciepłą i biochar,</li> <li>- odgazowanie węgla - produkcja koksiku i węgla bezdymnego.</li> </ul>
10:45	Clean World Energy System <b>Tadeusz Bąk</b>	<p>Lokalne zasoby energetyczne cennym paliwem dla samorządu. Redukcja obciążeń społeczeństwa z tytułu gospodarki odpadami i kosztów ciepła. „C-GEN Mineralizacja” – prezentacja dot. innowacyjnej technologii.</p>
11:15	Enetech <b>prof. dr hab. inż. Tadeusz Uhl</b>	<p>Magazynowanie i dystrybucja ciepłą i chłodu. Mobilne magazyny ciepłą i chłodu. Mobilne magazyny - zagadnienia ekonomiczne. Wytwarzanie chłodu z magazynu ciepłą.</p>
11:45	przerwa kawowa	
12:15	New Technology Trade <b>prof. dr hab. inż. Zbigniew Bis</b>	<p>Biowęgiel jako alternatywa dla spalania biomasy dla produkcji ciepłą, energii elektrycznej oraz nawozów dla rolnictwa. Polotropowa Pompa Ciepłą dla poprawy efektywności energetycznej systemu ciepłowniczego.</p>
12:45	mPower Green Tech <b>Janusz Przeorek</b>	<p>Czyste energie, paliwa i wodór z biomasy i odpadów. Bezemisijna energia z biomasy i odpadów. Paliwa i woski syntezowe z gazu ziemnego, biomasy i odpadów. Czysty wodór – z zerową produkcją CO<sub>2</sub> – z gazu ziemnego ze stowarzyszoną produkcją czystego nano-carbonu.</p>
13:15	Prezentacja na temat źródeł finansowania przedsięwzięć w zakresie ciepłownictwa <b>Kinga Świtalska – doradca energetyczny WFOŚiGW</b>	
13:45	Dyskusja i pytania do prelegentów	

**Do udziału w konferencji zapraszamy samorządowców, ciepłowników, przedsiębiorców,  
naukowców i wszystkich zainteresowanych nowymi technologiami w ciepłownictwie.**

*Upzejmie prosimy o potwierdzenie udziału w konferencji pod adresem mailowym: [j.eltman@wskmkonin.edu.pl](mailto:j.eltman@wskmkonin.edu.pl)*