



Klastry Polskie

V Kongres Klastrow Polskich

wydarzenie towarzyszące (panele odbywają się równolegle)

Regional and Economic Diplomacy Summit, Poland 2019

Temat przewodni Kongresu Klastrow Polskich:

„Dla siebie, czy dla innych”?

Czy klastry są użytecznym narzędziem rozwoju innowacyjnej gospodarki i tworzenia miejsc pracy? (innowacje, nowe technologie, współpraca gospodarcza we wiodących obszarach przemysłu i usług. Inteligentne specjalizacje europejskie, krajowe i regionalne).

Warszawa, 9-10 września 2019 r.

9 września 2019

Dzień 1

13:30-14:30

Panel 1 Lotnictwo i Drony, szanse rozwoju przemysłu i usług w Polsce i UE, w oparciu o nowe technologie związane z bezałogowymi statkami powietrznymi.

Jakie możliwe interakcje zachodzą między „dużym” lotnictwem a przemysłem dronów. Podczas panelu przewidywane podpisanie porozumienia o współpracy europejskich klastrow zajmujących się produkcją i eksploatacją dronów.

16:15-17:15

Panel 2 Automotive – branża, szczególnie ważna dla gospodarek europejskich

Klastry w przemyśle automotive to jedne z najsilniejszych organizacji klastrowych w Europie. Przemysł motoryzacyjny jest wiodącym sektorem w zakresie innowacyjności wydatków na badania i rozwój. Nowe trendy: elektromobilność, przemysł 4.0, szybkie innowacje.

17:30-18:30

Panel 3 Branża budowlana jako innowacyjna gałąź gospodarki.

Nowe ekologiczne i energooszczędne rozwiązania. Budownictwo 4.0. Jak innowacje i cyfryzacja napędzają rozwój branży budowlanej.

10 września 2019

Dzień 2

11:15-12:15

Panel 1 Zielona gospodarka, gospodarka w obiegu zamkniętym, ekologiczne metody wytwarzania energii



Jak wykorzystać potencjał odpadów? Czym jest projektowanie dla recyklingu?

13:00-14:00

Panel 2 Przemysł biotechnologiczny i farmaceutyczny w Polsce.

Jak tradycyjny sektor przekształca się w przemysł innowacji. Nowe rozwiązania technologiczne dla zdrowia i żywienia. Przyszłość inteligentnych specjalizacji biotechnologicznych w krajach Grupy Wyszehradzkiej i UE.

14:00-15:00

Panel 3 ICT/ Cyberbezpieczeństwo

ICT to główna siła napędowa rewolucyjnych zmian technologicznych i rynkowych. Klastry w obszarze ICT stanowią najczęstszą formę zrzeszania się innowacyjnych przedsiębiorstw w Europie i na świecie. Przemysł 4.0 opiera się na rewolucji w ICT.

15:00-16:00

Panel 4 Turystyka – nowy obszar działalności klastrów

Szybko zmieniający się rynek wymusza, także na działalności turystycznej, która do tej pory nie była kojarzona ze szczególnym udziałem nowych technologii, dokonywania znacznych inwestycji w innowacje. Turystyka jest branżą silnie zinternacjonalizowaną, wymaga licznych powiązań międzynarodowych. Klastry turystyczne to naturalna odpowiedź na wymagania w zakresie innowacji, a jednocześnie na potrzebę większej współpracy i koordynacji działań między małymi i średnimi przedsiębiorstwami, które stanowią większość podmiotów w branży turystycznej. Turystyka jest ważna dla gospodarki regionalnej i ma bardzo często charakter regionalny. Jest to także obszar, w którym mogą specjalizować się regiony mniej rozwinięte przemysłowo.