

# KONFERENCJA

# NAFTA-GAZ-CHEMIA 2019

3 PAŹDZIERNIKA 2019 R.

PROGRAM RAMOWY\*

STAN NA 5.06.2019

**9.30-10.00 Otwarcie konferencji**

**10.00-11.00 SESJA INAUGURACYJNA**

**INTEGRACJA ENERGETYCZNA REGIONU EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ**

- Dywersyfikacja kierunków dostaw
- Baltic Pipe - w drodze do przełomu
- Czy bezpieczeństwo energetyczne musi kosztować: przemysł i koszty
- Polska i sąsiedzi
- Co dalej ze współpracą bilateralną z Ukrainą ?
- Co z tranzytem gazu przez Ukrainę po 2019 roku?
- Wpływ elektromobilności na rynek nafty i gazu w Polsce
- Poprawa efektywności energetycznej
- Europa Środkowo- Wschodnia i Nordstream 2
- W kierunku fuzji rafinerii: jak restrukturyzacja w sektorze nafty wpłynie na polski rynek?

**11.00-12.00**

**DEBATA PUBLICYSTÓW: JAKA JEST POLSKA POLITYKA ENERGETYCZNA?**

**12.00-12.30 Przerwa**

**12.30-13.30 SESJA I**

**CZY LNG TO NOWA ROPA XXI WIEKU?**

- Integracja rynków LNG państw Partnerstwa Wschodniego
- Środki regulacyjne sprzyjające rozwojowi rynku gazu, w tym LNG, w Europie Środkowo-Wschodniej oraz wschodnim sąsiedztwie Unii Europejskiej
- Stały korytarz dostaw amerykańskiego LNG przez Polskę nad Dniepr
- Jak siły rynkowe zmieniają tradycyjny model biznesu na rynku LNG?
- Rozwój nowych technologii LNG w Polsce
- Bezpieczeństwo dostaw a nowe projekty infrastrukturalne ( np. terminal FSRU)
- 

**12.30-13.30 SESJA II**

**KONKURENCYJNOŚĆ POLSKIEGO I EUROPEJSKIEGO PRZEMYSŁU RAFINERYJNEGO**

- Wyzwania stojące przed polskim i europejskim przemysłem rafineryjnym
- Wpływ europejskich regulacji prawnych na przyszłość sektora naftowego i europejskie bezpieczeństwo energetyczne
- Jak zachować konkurencyjność polskiego i europejskiego przemysłu rafineryjnego i branż powiązanych?
- 
-

**14.00-16.00 SESJA III W POSZUKIWANIU NOWYCH TECHNOLOGII**

**SESJA III A NAFTA**

- Digitalizacja procesów i technologii produkcyjnych: platformy zarządzania procesami produkcyjnymi wykorzystujące i integrujące Big Data
- Jakie inwestycje są potrzebne sektorowi?
- Infrastruktura krytyczna sektora nafty: - czy mamy wystarczające pojemności magazynów, terminali i rurociągów ?
- GovTech- nowy model pozyskiwania technologii
- Sztuczna inteligencja w sektorze energetycznym- szansa czy zagrożenie?
- Paliwa alternatywne- nowe technologie
- Rozwój paliw w PKN Orlen SA
- Współpraca rafinerii europejskich- projekt Vision 2050
- Polskie rafinerie a elektromobilność
- Sektor naftowy w poszukiwaniu nowych technologii: prezentacje firmowe

**SESJA III B GAZ**

- Digitalizacja procesów i technologii produkcyjnych: platformy zarządzania procesami produkcyjnymi wykorzystujące i integrujące Big Data
- Jakie inwestycje są potrzebne sektorowi?
- Wąskie gardła polskiej infrastruktury gazowej
- Projekt GEO-METAN- szansa na zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego kraju
- Gas Smart Grid- jako narzędzie służące do integracji systemu energetycznego i gazowego
- Infrastruktura krytyczna sektora gazu
- Sektor gazowniczy w poszukiwaniu nowych technologii: prezentacje firmowe