



**II Konferencja „E-mobility
- wyzwania dla energetyki, samorządu i transportu”**
19-20 czerwca 2018 r.
Kraków (Centrum Energetyki AGH)

Program ramowy*

I dzień - 19 czerwca 2018

9.00 Kawa powitalna / rejestracja

10.00 Otwarcie Konferencji: Dorota Kubek, Mariusz Marchwiak, Wydawnictwo „Nowa Energia”

Moderator Konferencji: prof. dr hab. inż. Wojciech Nowak, dyrektor Centrum Energetyki AGH

10.10-12.30 I PANEL Elektromobilność - szanse i zagrożenia, nowy przemysł

12.30-13.00 Przerwa kawowa: rozmowy i wymiana doświadczeń

13.00-14.15 II PANEL Infrastruktura sieciowa a elektromobilność

Moderator Panelu: prof. dr hab. inż. Zbigniew Hanzelka, Katedra Automatyki Napędu i Urządzeń Przemysłowych, Akademia Górniczo-Hutnicza

14.15-15.15 Obiad / zwiedzanie **WYSTAWY** (namiot wystawowy CE AGH)

15.15-16.30 II PANEL Infrastruktura sieciowa a elektromobilność - cd.

Moderator Panelu: prof. dr hab. inż. Zbigniew Hanzelka, Katedra Automatyki Napędu i Urządzeń Przemysłowych, Akademia Górniczo-Hutnicza

16.30-17.45 III PANEL Magazynowanie energii - mobilne i stacjonarne

Moderator Panelu: prof. dr hab. inż. Janina Molenda, Kierownik Katedry Energetyki Wodorowej, Akademia Górniczo-Hutnicza

17.45-18.00 Przerwa kawowa: rozmowy i wymiana doświadczeń

18.00-19.00 IV Panel Dyskusyjny - podsumowanie

19.00-22.00 Kolacja bufetowa - spotkanie towarzyskie (namiot wystawowy AGH)

II dzień - 20 czerwca 2018

9.00-11.00 V PANEL E-mobility - wyzwanie dla samorządów i transportu zbiorowego

Moderator Panelu: prof. dr hab. inż. Tadeusz Uhl, Katedra Robotyki i Mechatroniki, Akademia Górniczo-Hutnicza

11.00-11.30 Przerwa kawowa: rozmowy i wymiana doświadczeń

11.30-12.30 VI Panel Dyskusyjny - podsumowanie

12.30-13.15 Obiad

13.15-14.00 Wycieczka

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie

Referaty potwierdzone:

- **Budowa i rozwój sieci stacji ładowania w świetle nowych przepisów** - *Witold Chmarzyński*
- *Radca Prawny - Wspólnik Zarządzający, CIEŚLIKOWSKI, CHMARZYŃSKI Kancelaria Adwokacko-Radcowska Sp.j. (20 min)*
- **Sztuczna inteligencja w elektromobilności** - *prof. dr hab. inż. Tadeusz Uhl, Katedra Robotyki i Mechatroniki, Akademia Górniczo-Hutnicza (20 min)*
- **Rozwiązania dla infrastruktury ładowania** - *Piotr Andrzejewski, Manager Produktu E-mobility, PHOENIX CONTACT Sp. z o.o. (15 min)*

Partner Merytoryczny:



CENTRUM ENERGETYKI

Partner Prawny:



Cieślukowski / Chmarzyński
Kancelaria adwokacko - radcowska

Organizator:



PROGRAM
REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



MAŁOPOLSKA

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Konferencja organizowana w ramach promocji Projektu „Centrum Energetyki” MRPO.05.01.00-12-084/12

www.nowa-energia.com.pl