



**KONWERSATORIUM „INTELIĞENTNA ENERGETYKA”
(24.02.2015, godz. 15:00-18:00)**

Prezentacja

Jakość powietrza –programy ograniczania niskiej emisji, technologie, regulacje prawne

Dr Krystyna Kubica, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Pol. Śl.

Zapowiedź wykładu

Model Interaktywnego Rynku Energii Elektrycznej

Profesor Jan Popczyk

Wykład (tematycznego) Lidera

Inteligentny licznik w EP

Dr hab. Krzysztof Dębowski, Wydział Elektryczny Pol. Śl.

16:30 – PRZERWA NA LUNCH, ROZMOWY KULUAROWE

Komunikat (tematycznego) Lidera

Informatyka w EP. Dr Robert Wójcicki, Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki Pol. Śl.

Komunikat

Internet rzeczy (IoT) w EP. Studenci: Marcin Kordas – AGH, Łukasz Kordas (Lider tematyczny) – Politechnika Krakowska

Komunikat (tematycznych) Liderów

Charakterystyki mocowo-częstotliwościowe i mocowo-napięciowe węzłów bilansujących w EP (wpływ regulacji napięcia na odbiorniki na przykładzie oświetlenia).

Dr Jarosław Michalak, Dr Marcin Zygmantowski, Wydział Elektryczny Pol. Śl.

Komunikat

Globalne zapotrzebowanie na ciepło i energię transportową

Jacek Skalmierski

17:30 – DYSKUSJA I ZAKOŃCZENIE

Termin kolejnego spotkania : 24 marca 2015 r.

Godz. 15.00-18.00

*Miejsce: Politechnika Śląska, Wydział Elektryczny, sala nr 615
ul. Krzywoustego 2, 44-100 Gliwice*

