



LUBELSKI KLASTER
EKOENERGETYCZNY



Seminarium Lubelskiego Klastra Ekoenergetycznego

Lublin, dnia 16 listopada 2016 roku

Hala Targowa przy ul. Dworcowej 11 w Lublinie, Sala konferencyjna B1

Program

Godz. 10.00 – 10.10

Powitanie uczestników

Dr inż. Henryk Łucjan, Fundacja Rozwoju Lubelszczyzny – Koordynator Lubelskiego Klastra
Ekoenergetycznego

Godz. 10.10 – 10.30

Działania Lubelskiego Klastra Ekoenergetycznego na rzecz rozwoju biogospodarki
w województwie lubelskim

Małgorzata Gałczyńska, Fundacja Rozwoju Lubelszczyzny

Godz. 10.30 – 11.00

Biogospodarka – w kierunku większego wykorzystania odnawialnych źródeł energii

Dr Magdalena Borzęcka, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa

Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

Godz. 11.00 – 11.30

Projektowanie zrównoważone – synergia technologii i energii

Dr hab. inż. Paweł Węgierek, prof. PL

Ośrodek Kształcenia Zawodowego „ELPRO” Sp. z o.o.

Godz. 11.30 – 12.00

Budownictwo pasywne i jego wpływ na ochronę środowiska

Anna Woroszyńska

CIEPŁY DOM Pracownia Inżynierska mgr inż. Anna Woroszyńska

Godz. 12.00 – 12.45

Kryteria wyznaczania mocy znamionowej instalacji fotowoltaicznej

Henryk Pałak, Eco-energia Sp. z o.o.

Godz. 12.45 – 13.05

Oświetlenie uliczne w świetle perspektywy 2020

Dariusz Bigelmajer, PGE Dystrybucja SA

Godz. 13.05 – 13.35

Oprawy oświetleniowe LED COB (Chip On Board) najnowszej generacji

Jacek Lachowski, JATECH Sp. z o.o.

Godz. 13.35 – 13.55

Budowa ogniw fotowoltaicznych różnych generacji i ich wykorzystanie

Dr Stanisław Tryka, Instytut Przyrodniczo-Techniczny

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Szymona Szymonowica w Zamościu

Godz. 13.55 – 14.25

Badania na rzecz biogospodarki w regionie Lubelskim

Dr hab. Jerzy Kozyra, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa

Państwowy Instytut Badawczy w Puławach

Godz. 14.25 – 14.45

Pytania do prelegentów i dyskusja