

Harmonogram
Ogólnopolskiego Sympozjum Energia
„Energetyka na skalę XXI wieku – współczesne rozwiązania
i przyszłość branży energetycznej”

WTOREK – 28 listopada 2017 r.	
8:30-14:00 – Rejestracja uczestników Inkubator Przedsiębiorczości – Fundacja Rozwoju Lubelszczyzny, ul. Droga Męczenników Majdanka 181, 20-325 Lublin	
Otwarcie Konferencji	
9:00-9:45	Dr hab. inż. Maciej Zajkowski, prof. PB <i>Smart lighting w inteligentnym mieście</i>
9.45-10.30	Dr inż. Piotr Filipek <i>Pojazd elektryczny – gdzie szukać oszczędności energii?</i>
10:30-10:45 – Przerwa kawowa	
Wystąpienia uczestników	
10:45	<i>Zmiany klimatyczne – przyszłe ryzyko, dzisiejszy problem –</i> Przemysław Wrochna
11:05	<i>Wpływ sterowania oświetleniem na wielkość zużycia energii elektrycznej w obiekcie szkolnym –</i> Sławomir Sowa
11:25	<i>Analiza zdatności elektrofiltrow w ujęciu ochrony środowiska –</i> Aleksandra Brzezińska
11:45	<i>Projektowanie konstrukcji wsporczych pływających oraz posadowionych pod morskie turbiny wiatrowe o mocy 6MW dla obszaru PWSE –</i> Paweł Dymarski, Ewelina Ciba, Jędrzej Żywicki
12:05 – 12:15 Dyskusja	
12:15 – 12.45 Przerwa obiadowa	
12:45	<i>Zastosowanie narzędzi CFD do wspomagania procesu projektowego platform pływających pod turbiny wiatrowe –</i> Ewelina Ciba, Paweł Dymarski, Czesław Dymarski
13:05	<i>Wykorzystanie gazu z odmetanowania kopalń do produkcji skojarzonej energii w aspekcie bezpieczeństwa energetycznego –</i> Paweł Pytko
13:25	<i>Porównanie prawnych i faktycznych aspektów procesu inwestycyjnego w przypadku instalacji OZE i elektrowni atomowych –</i> Radosław Łapszyński, Andrzej Strzałkowski
13:45 – 14:00 Dyskusja	

14:00 – 14:35 – Sesja posterowa

Ochrona środowiska naturalnego przed emisją sox, nox, cox, pyłu (bloki energetyczne) –
Aleksandra Brzezińska

Popiół lotny jako substrat w syntezie zeolitów stosowanych do usuwania rtęci ze ścieków FGD –
Dorota Czarna-Juszkiewicz, Piotr Kunecki, Rafał Panek, Magdalena Wdowin

Porównanie warunków produkcji energii z fotowoltaiki na obszarze Lubelszczyzny względem Niemiec –
Agnieszka Skomorowska, Michał Bociąg

Rozwój energetyki wiatrowej w Hiszpanii i Polsce – **Katarzyna Dąbrowska**, Beata Gosiewska,
Marta Roszczyc, Dorota Anna Krawczyk, Antonio Rodero Serrano

Rozwój fotowoltaiki w Polsce i na świecie – **Łukasz Trybułowski**, Katarzyna Dąbrowska,
Joanna Piotrowska-Woroniak

Ryzyko klimatyczne na tle innych współczesnych zagrożeń – **Przemysław Wrochna**

Zastosowanie termowizji do oceny pracy kotłów ciepłowniczych – **Dariusz Urbaniak**, Rafał
Wyczółkowski, **Tomasz Wyleciał**

14:40 – Podsumowanie konferencji

21:00 – Spotkanie integracyjne, Pub Czytelnia, ul. Godebskiego 13