

Program Konferencji

11-12 czerwca 2018

Dzień I – poniedziałek 11/06/2018

8.00 - 9.00 Rejestracja uczestników

9.00 – 9.30 Otwarcie Forum, powitanie gości Energy Forum
Prelegenci: dr inż. Jerzy Kicki (Fundacja AGH)
prof. dr hab. inż. Ryszard Białecki (Politechnika Śląska)

9.30 – 10.30 Sesja Plenarna

1. Nowe technologie w energetyce
Prelegenci: prof. Wojciech Nowak (AGH)
2. Scenariusze energetyczne dla Polski 2030-2050
Prelegenci: prof. Wojciech Suwała (AGH)
3. Nowe technologie diagnozowania i remontów obiektów energetycznych
Prelegenci: prof. Tadeusz Uhl (AGH)
4. Odnawialne źródła energii w nowoczesnej energetyce
Prelegenci: prof. Mariusz Filipowicz (AGH)

10.30 – 11.00 przerwa kawowa

11.00 – 12.30 Sesja I

1. Perspektywa Rynku Mocy 2021-2023
Prelegenci: dr Marek Przychodzeń (EIDOS)
2. Alternatywa dla budowy nowych elektrowni węglowych na przykładzie Ostrołęki
Prelegenci: prof. dr hab inż. Jan Popczyk (Politechnika Śląska)
3. EBSILON® Professional for the design of power plants (STEAG Energy) - prezentacja w języku angielskim

12.30 – 13.30 lunch

13.30 – 16.00 Sesja II

1. Kraków miastem przyszłości - energetyka w życiu miasta

Prelegenci: dr Sławomir Kopeć (AGH)
Paweł Gumulak (Solsum)

2. Efektywność energetyczna jako czynnik kształtujący świadomość ekologiczną społeczeństwa

Prelegenci: dr Adam Hernas (WSB-NLU)

3. Głęboka termomodernizacja jako inteligentny sposób planowania energetycznego

Prelegenci: dr inż. Tomasz Fiszer (Trade OFF)
Jacek Kraj (Ekofiber Kraków)

4. Odpady jako źródło energii

Prelegenci: dr hab. inż. Radosław Pomykała (AGH)

5. Czy spalanie odpadów ma przyszłość w gospodarce o obiegu zamkniętym?

Prelegenci: Paweł Głuszyński (Towarzystwo na Rzecz Ziemi)

6. Opłacalność małych instalacji fotowoltaicznych - studium przypadku

Prelegenci: Józef Kała (MARR)

7. Nowatorskie rozwiązania energooszczędne w motoryzacji - wystawa zewnętrzna aut o napędzie hybrydowym

Dzień II

9.30 – 10.30 Sesja I

Media i środowisko – panel dyskusyjny

Moderator: Tomasz Zubilewicz (TVN)

Paneliści: Janusz Michalczak (Dziennik Polski, Gazeta Krakowska)
Bogumiła Smolińska (Miasto i Ludzie)
Jakub Kurek (Góral Info)
Krzysztof Wójtowicz (RefleksjaTV)

Wydarzenie towarzyszące:

9.30-10.30 SmartGRID - warsztaty w języku rosyjskim (bud. A4 sala 516)

Moderator: Robert Szlęzak (KlasGRID)

10.30 – 11.00 przerwa kawowa

11.00 – 12.15

Sesja II

1. Polityka energetyczna krajów Europy Środkowo-Wschodniej - dyskusja moderowana z udziałem gości zagranicznych

Moderator: Robert Szlęzak (KlasGRID)

Paneliści: Beata Wiszniewska (PIGEOR)

dr Olga Buslavets (Ministerstwo Energetyki i Przemysłu Węglowego Ukrainy)

12.15 – 13.00 lunch

13.00 - 14.00

Warsztaty

1. Klastry kluczowe, certyfikacja klastrów

Prowadzący: Edyta Pęcherz

2. Gmina-IDEA, czyli współrzędzenie metodą rozwoju gmin (bud. A4, sala 516)

Prowadzący: Krzysztof Wójtowicz

13.00 – 14.00

rozmowy przedsiębiorców

14.00 – 15.30

Sesja III

1. BIM – nowoczesne budownictwo w energetyce

Prelegenci: Tomasz Pałka (BIMPOINT)

Kamil Stolarski (SMW Legal)

2. Polska na tle światowych trendów w budownictwie energooszczędnym i ekologicznym

Prelegenci: Irena Łobocka (DOM PLUS)

Maria Gritsch (DomDrewno100)

3. Dobre praktyki zastosowania geotermii w rolnictwie – przykład Islandii

Prelegent: prof. dr hab inż. Beata Kępińska

4. Kierunki możliwego wykorzystania potencjału wód geotermalnych w rolnictwie Polski

Prelegenci: prof. dr hab inż. Wiesław Bujakowski

dr Robert Skrzypczak