

Ramowy Program Konferencji

Niedziela 14 października 2018	
od 17:00	Rejestracja Uczestników w WDW „Kościelisko”
18:00 - 21:00	Kolacja
21:00	Spotkanie Integrycyjne – występ zespołu
Poniedziałek 15 października 2018	
od 8:00	Rejestracja Uczestników
7:30 - 9:30	Śniadanie
9:30	Otwarcie Konferencji i obrady konferencyjne
ok. 13:00	Wspólna Fotografia
13:30 - 15:00	Obiad
15:00	Obrady Konferencyjne
20:00	Spotkanie Towarzyskie – występ zespołu muzycznego
Wtorek 16 października 2018	
7:30 - 9:30	Śniadanie
10:00	Obrady Konferencyjne
13:30 - 15:00	Obiad
15:00	Obrady Konferencyjne
19:00	Ognisko, występ kapeli góralskiej
Środa 17 października 2018	
7:30 - 9:30	Śniadanie
9:30 - 11:00	Obrady Konferencyjne
11:00 - 12:00	Sesja Posterowa (kawa na Sesji Posterowej) Zamknięcie obrad (na Sesji Posterowej)
12:30 - 13:30	Obiad

Opłata za uczestnictwo w XXXII Konferencji

Koszt ponoszony przez uczestnika Konferencji 14 – 17 października 2018, Zakopane	wpłata do 19 września 2018 r.	wpłata po 19 września 2018 r.
w pokoju dwuosobowym	1 400 zł (1 722,00 zł z VAT)	1 500 zł (1 845,00 zł z VAT)
w pokoju jednoosobowym	1 750 zł (2 152,50 zł z VAT)	1 850 zł (2 275,50 zł z VAT)
koszt w przypadku uczestnictwa tylko w jednym dniu obrad (bez noclegu)	850 zł (1 045,50 zł z VAT)	950 zł (1 168,50 zł z VAT)
koszt ponoszony przez osobę towarzyszącą (w pokoju dwuosobowym)	950 zł (1 168,50 zł z VAT)	1 050 zł (1 291,50 zł z VAT)
opłata za pobyt kierwców w pokoju dwuosobowym	800 zł (984,00 zł z VAT)	900 zł (1 107,00 zł z VAT)

Opłata uczestnika Konferencji obejmuje:

- zakwaterowanie i żywienia,
- imprezy towarzyszące,
- materiały konferencyjne,
- inne wydawnictwa.

Informacja dla autorów referatów

Warunkiem druku artykułu jest wpłata przynajmniej jednodniowych kosztów uczestnictwa

Opłaty za uczestnictwo proszę dokonywać przelewem na konto Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN
ul. Wybickiego 7A, 31-261 Kraków
NIP 675-000-19-00

Bank Gospodarstwa Krajowego
nr 36 11301150 0012 1266 6620 0001
z dopiskiem: *Konferencja – Energetyka*

Adres dla korespondencji

Komitet Organizacyjny XXXII Konferencji Pracownia Ekonomiki i Badań Rynku Paliwowo-Energetycznego Instytut GSMiE PAN	ul. Wybickiego 7A 31-261 KRAKÓW
--	------------------------------------

Dodatkowych informacji udzielają:

dr inż. Urszula OZGA-BLASCHKE
Sekretarz Konferencji
Email: ulobla@min-pan.krakow.pl

dr hab. inż. Zbigniew GRUZIŃSKI
Sekretarz Konferencji
Email: zg@min-pan.krakow.pl

tel.: 12 632 27 48
tel.: 12 632 33 00
wew. 615, 270, 622

fax. 12 633 50 47, 12 632 35 24
www.min-pan.krakow.pl/se/



Polska Akademia Nauk
Instytut Gospodarki Surowcami
Mineralnymi i Energią
oraz
Komitet Zrównoważonej Gospodarki
Surowcami Mineralnymi
organizują

XXXII KONFERENCJĘ

z cyklu

Zagadnienia surowców energetycznych
i energii w gospodarce krajowej

pt.

Sektor paliw i energii
wobec nowych wyzwań

pod patronatem:

Komitetu Problemów Energetyki PAN

Konferencja odbędzie się w dniach

14 – 17 października 2018 r.

w

ZAKOPANEM

AMW "REWITA KOŚCIELISKO"

Druga informacja



Informacje dotyczące
XXXII Konferencji
znajdują się również na
stronach
internetowych
pod adresem:

<http://www.min-pan.krakow.pl/se/>



**W programie XXXII Konferencji
przewidziane są między innymi
następujące referaty:**

- **Augustyn A, Kamiński J.:** Odnawialne źródła energii na rynku mocy - zagadnienia wybrane.
- **Blaschke W., Baic I.:** Poprawa parametrów rozdziału węgla w osadarkach poprzez wstępne uśrednienie nady metody odkamieniania na sucho.
- **Boiko O., Szurlej A.:** Porównanie bezpieczeństwa energetycznego Polski i Ukrainy.
- **Bożym M.:** Alternatywne kierunki wykorzystania odpadów odlewniczych ze szczególnym uwzględnieniem energetycznego zagospodarowania.
- **Čablik V.:** Górnictwo węgla kamiennego i brunatnego w Republice Czeskiej – stan obecny i perspektywy.
- **Ceran B.:** Analiza porównawcza elektrochemicznych technologii magazynowania energii elektrycznej.
- **Chmielniak T.:** Struktura paliwowa potrzeb energetycznych globu według różnych scenariuszy rozwoju.
- **Czarna D., Kunecki P., Panek R., Wdowin M.:** Wpływ wstępnej obróbki popiołu lotnego na efektywność syntezy zeolitów.
- **Dobras Sz., Więclaw-Solny L., Wilk A., Tatarczuk A.:** Metan z procesu PTG. Ekologiczne paliwo do zasilania silników spalinowych.
- **Dołęga W.:** Bezpieczeństwo pracy krajowej sieci elektroenergetycznej.
- **Dziok T., Kołodziejska E., Kołodziejska E., Woszczyzna A.:** Badania uwalniania rtęci w procesie spalania węgla i biomasy przez użytkowników domowych.
- **Fałtyń M., Naczyński D.:** Czynniki kształtujące popyt, podaż i cenę węgla na rynku węgla kamiennego. Ujęcie modelowe możliwych zmian w horyzoncie długoterminowym.
- **Feliks J., Kłojzy-Karczmarczyk B.:** Granulowanie mułów węglowych i poprawa ich własności transportowych.
- **Filip Z., Smeadowski Ł.:** Kierunki działań dla obniżenia zawartości chloru w węglu zakładów górniczych TAURON Wydobycie SA (ZG Janina, ZG Brzeszcze) w aspekcie zaostrzających się norm w energetyce krajowej.
- **Gawlik L., Mokrzycki E.:** Trendy zmian w procesach energetycznych a rozwój społeczno-gospodarczy w wybranych krajach.
- **Golek-Schild J.:** Instalacje przetwarzania odpadów komunalnych w Polsce - źródło energii o znaczeniu środowiskowym.

- **Grudziński Z.:** Prognozy cen węgla energetycznego.
- **Hajduk-Stelmachowicz M.:** Audyty energetyczne przedsiębiorstw – założenia teoretyczne a doświadczenia praktyczne.
- **Janusz P., Kaliski M.:** Analiza kosztów regazyfikacji skroplonego gazu ziemnego w europejskich terminalach.
- **Jastrzębski P.:** Innowacyjne metody magazynowania energii cieplnej.
- **Jelonek Z., Nocoń A., Jelonek I., Jach Nocoń M.:** Identyfikacja zanieczyszczeń występujących w popiołach powstałych po spalaniu pelletów drzewnych metodą petrografii optycznej.
- **Saluga P., Kamiński J.:** Koszt kapitału własnego przedsięwzięć inwestycyjnych w energetyce.
- **Kaszelewicz Z., Ptak, M., Sikora T.:** Analiza porównawcza systemów elektroenergetycznych w Polsce i w Niemczech w kontekście wykorzystania zasobów węgla brunatnego.
- **Kielerz A., Beuch W., Marzec R.:** Węgiel w energetyce zawodowej a miks energetyczny Polski.
- **Kłojzy-Karczmarczyk B., Staszczak J.:** Zastosowanie mułów węgla do uszczelnienia składowisk odpadów.
- **Kłojzy-Karczmarczyk B Mazurek J., Wienczek M.:** Muły węglowe i ich mieszanki jako perspektywiczne surowce energetyczne – badania wstępne.
- **Kozieł A., Zglinicki K.:** Polityka surowcowa państwa jako warunek efektywnego zarządzania aktywami Skarbu Państwa.
- **Kryzia D.:** Kierunki importu płynnych surowców energetycznych a stan bezpieczeństwa energetycznego wybranych krajów Unii Europejskiej.
- **Kulczycka J., Bielecka A.:** Gospodarka o obiegu zamkniętym w energetyce.
- **Kunecki P., Czarna D., Panek R., Wdowin M.:** Instalacja pomiarowa do sorpcji rtęci z gazów na sorbentach stałych.
- **Maczuga R., Rogala T., Hochuł A.:** Strategia produktowa PGG SA jako odpowiedź na zmiany strukturalne na rynku węgla.
- **Maczuga R.:** Emisje ze spalania paliw stałych – węgla i biomasy.
- **Makowska D.:** Wymywanie arsenu z odpadów powęglowych: ocena metod analitycznych.
- **Mirowski T., Mokrzycki E., Filipowicz M., Sornek K.:** Charakterystyka wybranych technologii produkcji energii z biomasy w energetyce rozproszonej.

- **Mrowiec D., Saluga P.:** Analiza możliwości świadczenia usług redukcji zapotrzebowania przez użytkowników koparek kryptowalut w celu poprawy bezpieczeństwa Energetycznego.
- **Nocoń A., Jelonek I., Jach Nocoń M., Jelonek Z.:** Petrograficzna charakterystyka pelletów drzewnych dostępnych w obrocie handlowym na terenie Polski
- **Olkuski T.:** Międzynarodowy rynek biomasy.
- **Olsztyńska I.:** Czynniki kształtujące krajowy potencjał biopaliw stałych na cele energetyczne.
- **Ozga-Blaschke U.:** Międzynarodowy rynek węgla kokosowego.
- **Pasiowiec P., Wajs J., Tora B., Bańczyk K.:** Nowoczesne rozwiązania w układach klasyfikacji ziarnowej.
- **Piwowarczyk-Ściebura K.:** Znaczenie Mechanizmu Rezerwy Stabilizacyjnej (MSR) dla reformy systemu handlu uprawnieniami do emisji CO₂.
- **Radović U.:** Wpływ samochodów elektrycznych na sieć elektroenergetyczną oraz emisję CO₂ i inne zanieczyszczenia powietrza.
- **Sikora A.P., Sikora M.P.:** LNG – a new era? Światowy rynek LNG.
- **Sobczyk W., Gałka P., Nawrocka M.:** Realizacja wskaźników zrównoważonego rozwoju w energetyce alternatywnej na przykładzie biomasy.
- **Sołtysik M.:** Kłustry energii jako narzędzie budowy energetyki obywatelskiej.
- **Sowa S.:** Odnawialne źródła energii jako czynnik wpływający na poprawę efektywności energetycznej.
- **Stala-Szlugaj K., Grudziński Z.:** Główne światowe węzły handlowe węgla energetycznego.
- **Stala-Szlugaj K.:** Międzynarodowy rynek węgla energetycznego – stan aktualny i perspektywy.
- **Szczerbowski R.:** Polityka energetyczna Niemiec i jej wpływ na bezpieczeństwo energetyczne Polski i Europy.
- **Tokarski S.:** Koncepcja stabilizacji pracy bloków nadkrytycznych poprzez wykorzystanie energii elektrycznej do ogrzewania w dolinach nocnych/
- **Zaporowski B.:** Kierunki zrównoważonego rozwoju źródeł wytórczych w Krajowym Systemie Elektroenergetycznym.

Ważne daty	
18 lipca !!!!!	Termin dostarczenia pełnych tekstów referatów
19 września	Zniżkowa opłata za uczestnictwo w Konferencji
14-17 października	Termin Konferencji

XXXII Konferencja 14-17.10.2018 Zakopane
 z cyklu: Zagadnienia surowców energetycznych i energii w gospodarce krajowej
<http://www.min-pan.krakow.pl/se>

**Polska Akademia Nauk
 Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią**
 oraz
Komitet Zrównoważonej Gospodarki Surowcami Mineralnymi
 organizują

XXXII KONFERENCJĘ

z cyklu

Zagadnienia surowców energetycznych i energii w gospodarce krajowej

pt.

Sektor paliw i energii wobec nowych wyzwań

pod patronatem:

Komitetu Problemów Energetyki PAN

Konferencja odbędzie się w dniach

14 – 17 października 2018 r.

w

ZAKOPANEM

AMW "REWITA KOŚCIELISKO"

Dруга informacja



Koszt ponoszony przez uczestnika Konferencji 14–17 października 2018, Zakopane	wpłata do 18 września 2018 r.	wpłata po 18 września 2018 r.
w pokoju dwuosobowym	1 400 zł (1 722,00 zł z VAT)	1 500 zł (1 845,00 zł z VAT)
w pokoju jednoosobowym	1 750 zł (2 152,50 zł z VAT)	1 850 zł (2 275,50 zł z VAT)
koszt w przypadku uczestnictwa tylko w jednym dniu obrad (bez noclegu)	850 zł (1 045,50 zł z VAT)	950 zł (1 168,50 zł z VAT)
koszt ponoszony przez osobę towarzyszącą (w pokoju dwuosobowym)	950 zł (1 168,50 zł z VAT)	1 050 zł (1 291,50 zł z VAT)
opłata za pobyt kierowców w pokoju dwuosobowym	800 zł (984,00 zł z VAT)	900 zł (1 107,00 zł z VAT)

Opłata uczestnika Konferencji obejmuje:

- zakwaterowanie i wyżywienie,
- imprezy towarzyszące,
- materiały konferencyjne,
- inne wydawnictwa.

Informacja dla autorów referatów

Warunkiem druku artykułu jest wpłata przynajmniej jednodniowych kosztów uczestnictwa

Opłaty za uczestnictwo proszę dokonywać przelewem na konto Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN
 ul. Wybickiego 7A, 31-261 Kraków
 NIP 675-000-19-00

Bank Gospodarstwa Krajowego
nr 36 1130 1150 0012 1266 6620 0001
 z dopiskiem: *Konferencja – Energetyka*

Adres dla korespondencji

Komitet Organizacyjny XXXII Konferencji
 Pracownia Ekonomiki i Badań Rynku Paliwowo-Energetycznego
 Instytut GSMIE PAN
 ul. Wybickiego 7A
 31-261 KRAKÓW

Dodatkowych informacji udzielają:

dr inż. Urszula OZGA-BLASCHKE
 Sekretarz Konferencji
 Email: ulobla@min-pan.krakow.pl

dr hab. inż. Zbigniew GRUDZIŃSKI
 Sekretarz Konferencji
 Email: zg@min-pan.krakow.pl

tel.: 12 632 27 48
 tel.: 12 632 33 00
 w. 615, 622, 270

fax. 12 633 50 47, 12 632 35 24
www.min-pan.krakow.pl/se/

KARTA UCZESTNICTWA

Zgłaszam udział w XXXII Konferencji
 z cyklu

„ZAGADNIENIA SUROWCÓW ENERGETYCZNYCH I ENERGII W GOSPODARCE KRAJOWEJ”

Zakopane 14 – 17 października 2018

Dane uczestnika

Tytuł:

Imię:

Nazwisko:

Stanowisko:

telefon:

fax:

e-mail:

Miejsce pracy

Institucja:

adres:

NIP:

Proszę o zarezerwowanie:

- pokoju jednoosobowego
 pokoju dwuosobowego

Zgłaszam:

- udział osoby towarzyszącej
 zakwaterowanie dla kierowcy

Wpłata kosztów uczestnictwa w konferencji w wysokości:

zostanie (została) dokonana w dniu:

Jednocześnie przyjmujemy do wiadomości, że w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w Konferencji po 28 września 2018 roku koszty nie będą zwracane, a materiały konferencyjne zostaną wysłane pocztą.

..... podpis uczestnika
 podpis Głównego Księgowego

Prosimy o czytelne wypełnienie Karty i przesłanie jej na adres Komitetu Organizacyjnego XXXII Konferencji w terminie do 9 października 2018 r.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w zgłoszeniu udziału w konferencji Zagadnienia surowców energetycznych i energii w gospodarce krajowej wyłącznie w celach organizacyjnych. Administratorem moich danych jest Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN z siedzibą w Krakowie przy ul. Wybickiego 7A. Oświadczam, że podanie danych jest dobrowolne. Oświadczam, że mam prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz prawo ich poprawienia oraz, że przysługuje mi prawo do wycofania zgody na przetwarzanie moich danych osobowych poprzez przesłanie wiadomości na adres: inspektorODO@min-pan.krakow.pl, oraz że przysługuje mi prawo skargi do UODO (Warszawa, ul. Stawki 2)

(Zgodnie z: Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych)

wyrażam nie wyrażam zgody na przetwarzanie mojego wizerunku w celach dokumentacji fotograficznej przebiegu konferencji

.....

(imię, nazwisko, data)

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych, informuję, że Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN z siedzibą w Krakowie przy ul. Wybickiego 7A. Dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie w celu marketingu konferencyjnego Zagadnienia surowców energetycznych i energii w gospodarce krajowej. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz prawo ich poprawienia. Przysługuje Pani/Panu prawo skargi do UODO (Warszawa, ul. Stawki 2). Przysługuje Pani/Panu prawo do wycofania zgody na przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych poprzez przesłanie wiadomości na adres: inspektorODO@min-pan.krakow.pl
Dane osobowe mogą być udostępniane wyłącznie podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa.