

Ramowy Program Konferencji

Niedziela 13 października 2019

od 17:00	Rejestracja Uczestników w WDW „Kościelisko”
18:00 - 21:00	Kolacja
21:00	Spotkanie Integuracyjne – występ zespołu

Poniedziałek 14 października 2019

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 15 października 2019

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 16 października 2019

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



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

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

Oплата za uczestnictwo w XXXIII Konferencji

Koszt ponoszony przez uczestnika Konferencji 13 – 16 października 2019, Zakopane	wpłata do 17 września 2019 r.	wpłata po 17 września 2019 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 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 11301150 0012 1266 6620 0001
z dopiskiem: Konferencja – Energetyka

Adres dla korespondencji

Komitet Organizacyjny XXXIII Konferencji Pracownia Ekonomiki i Badań Rynku Paliwo-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
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

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

XXXIII KONFERENCJĘ

z cyklu

Zagadnienia surowców energetycznych
i energii w gospodarce krajowej

pt.

ENERGIA – PALIWA – ŚRODOWISKO

pod patronatem:

Komitetu Problemów Energetyki PAN

Konferencja odbędzie się w dniach

13 – 16 października 2019 r.

w

ZAKOPANEM

AMW "REWITA KOŚCIELISKO"

Druga informacja



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

- **Baic I., Blaschke W., Gaj B.:** Przeróbka węgla kamiennego w Polsce – stan obecny i trendy przyszłościowe.
- **Boiko O., Łaciak M., Oljnyk A., Szurlej A.:** Rynek gazu ziemnego na Ukrainie - szanse i bariery rozwoju.
- **Chmielniak T.:** Technologie wytwarzania wodoru w procesach elektrolitycznych.
- **Dołęga W.:** Wybrane aspekty efektywności energetycznej gospodarki krajowej.
- **Dziok T., Baic I., Strugała A., Blaschke W.:** Ekologiczne i ekonomiczne aspekty procesu suchego odkamieniania węgla kamiennych.
- **Grudziński Z.:** Międzynarodowe rynki węgla energetycznego – podaź, popyt, ceny.
- **Grudziński Z.:** Wartość 1 GJ energii w węglach energetycznych wycenianych przez rynek międzynarodowy.
- **Jagielski G., Kiersnowski H., Kozłowska A., Krzyżak E., Kuberska M., Roszkowska-Remin J., Smajdor Ł., Wesołowski M., Wójcik K., Żuk T.:** Ropa naftowa i gaz ziemny w Polsce: postępowanie przetargowe i przetarg inwestorski (open door) na koncesje węglowodorowe w 2019 i 2020 roku.
- **Kielierz A., Porzerzyńska-Antonik M.:** Węgiel w energetyce zawodowej i ciepłownictwie – stan obecny i perspektywy.
- **Kłojzy-Karczmarczyk B., Mazurek J., Wienczek M., Feliks J.:** Mieszanki mulów węglowych z pyłami węgla brunatnego jako alternatywne surowce energetyczne.
- **Kłojzy-Karczmarczyk B.:** Wymywalność rtęci z węgla kamiennych i odpadów wydobywczych.
- **Kot-Niewiadomska A., Kamyk J.:** Obróty międzynarodowe ropą naftową w Polsce w latach 1990-2018.
- **Lelek L., Wdowin M., Panek R.:** Analiza środowiskowa nowatorskich sorbentów do sorpcji rtęci.
- **Maczuga R., Cebo W., Mazanek Ł., Rogus R.:** Parametry jakościowe węgla energetycznego w ofercie Polskiej Grupy Górniczej S.A. dla średnich obiektów energetycznego spalania w świetle obecnego prawodawstwa unijnego
- **Maczuga R., Cebo W., Mazanek Ł., Rogus R.:** Jakość węgla w Polsce.

- **Makowska D., Wierońska-Wiśniewska F., Strugała A.:** Pierwotne metody ograniczania emisji pierwiastków ekotoksycznych z procesów spalania węgla.
- **Mertas B., Ściążko M.:** Zmienność właściwości węgla koksowych w zależności od ich uziarnienia.
- **Mirowski T., Śledź M.:** Analiza zmian na rynku paliw stałych dla małych i średnich odbiorców w świetle aktualnych regulacji prawnych.
- **Olkuski T., Grudziński Z.:** Polityka energetyczna Polski – nowe wyzwania.
- **Olsztyńska I.:** Biomasa w polskim miksie paliw dla energetyki i ciepłownictwa.
- **Ozga-Blaschke U.:** Zmiana statusu węgla koksowego na unijnej liście surowców krytycznych (2017).
- **Preisner, M., Smol M.:** Efektywność energetyczna procesów usuwania związków biogenych ze ścieków.
- **Primus A., Rosik-Dulewska Cz.:** Integracja procesów odzysku/przekształcenia energetycznego i materiałowego odpadów tworzyw sztucznych pochodzenia komunalnego w krajowym systemie gospodarki odpadami.
- **Rogus R., Mazanek Ł., Maczuga R., Cebo W.:** Analiza zapotrzebowania na węgiel opałowy w gospodarstwach domowych w kontekście tendencji zmian w rynku komunalno-bytowym.
- **Saługa P.W., Kamiński J.:** Stopy dyskontowe w ocenie ekonomicznej projektów energetycznych.
- **Skibski M., Osadnik K.:** Obraz polskiego górnictwa po kryzysie na rynku węgla w latach 2013-2015.
- **Smol M., Adam Ch.:** Wykorzystanie odpadów po termicznym przekształceniu osadów ściekowych w obiegu zamkniętym.
- **Smol M., Kulczycka J., Czaplicka-Kotas A., Włóka D.:** Zarządzanie i monitorowanie gospodarki odpadami komunalnymi w Polsce w kontekście realizacji gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ).
- **Sowa S.:** Współczesne trendy rozwoju energetyki odnawialnej w Polsce.
- **Stala-Szlugaj K., Grudziński Z.:** Rosja na międzynarodowym rynku węgla energetycznego a eksport do Polski.
- **Stala-Szlugaj K.:** Analiza trendów cen węgla energetycznego dla gospodarstw domowych w Polsce w ujęciu regionalnym.
- **Szczerbowski R., Kornobis D.:** Propozycja mixu energetycznego w kontekście zmian polityki energetycznej Polski.

- **Świat M.:** Koniunktura gospodarcza w Polsce a ceny miałów energetycznych.
- **Wajs J., Pasiowiec P., Tora B., Jagiełło Z., Szemet J., Bańczyk K.:** Zabudowa przesiewaczy Progress ECO w układzie klasyfikacji końcowej w Zakładzie Przeróbki Węgla Zakładu Górniczego Janina.
- **Wierońska-Wiśniewska F., Makowska D., Strugała A.:** Oznaczanie pierwiastków ekotoksycznych w gazach pochodzących ze spalania węgla.
- **Włóka D., Smol M., Kacprzak M.:** Efektywność energetyczna procesu fitoremediacji wspomaganej użyciem roślin energetycznych - *P. arundinacea* L. i *Brassica napus* L.
- **Woźniak J., Pactwa K.:** Zrównoważona energetyka (nie)odnawialna – perspektywa drugiego życia kopalń.
- **Wróbel J., Sołtysik M., Rogus R.:** Wybrane elementy sąsiedzkiej wymiany energii – oceny rentowności modelu funkcjonalnego.
- **Zaporowski B.:** Efektywność energetyczna i ekonomiczna kogeneracyjnych bloków gazowych oraz gazowo-parowych opalanych gazem ziemnym.

Wymagana struktura referatu:

- ♦ imiona i nazwiska Autorów referatu oraz tytuły naukowe i afiliacje (prosimy o nie umieszczanie tych informacji w stopce),
- ♦ tytuł referatu w języku polskim,
- ♦ streszczenie w języku polskim oraz słowa kluczowe,
- ♦ zasadniczy tekst referatu wraz z umieszczonymi w odpowiednich miejscach tabelami, rysunkami, wzorami itp. (wszystkie tabele i rysunki muszą mieć numerację oraz tytuły w j. polskim i angielskim),
- ♦ wykaz cytowanej literatury,
- ♦ tytuł referatu w języku angielskim,
- ♦ streszczenie i słowa kluczowe w języku angielskim.

Ważne daty	
18 lipca !!!!!	Termin dostarczenia pełnych tekstów referatów
17 września	Zniżkowa opłata za uczestnictwo w Konferencji
13-16 października	Termin Konferencji



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

XXXIII KONFERENCJĘ

z cyklu

**Zagadnienia surowców energetycznych
i energii w gospodarce krajowej**

pt.

**ENERGIA – PALIWA –
ŚRODOWISKO**

pod patronatem:

Komitetu Problemów Energetyki PAN

Konferencja odbędzie się w dniach

13 – 16 października 2019 r.

w

ZAKOPANEM

AMW "REWITA KOŚCIELISKO"

Dруга informacja



Opłata za uczestnictwo w XXXIII Konferencji

Koszt ponoszony przez uczestnika Konferencji 13–16 października 2019, Zakopane	wpłata do 17 września 2019 r.	wpłata po 17 września 2019 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 XXXIII Konferencji Pracownia Ekonomiki i Badań Rynku Paliwowo-Energetycznego Instytut GSMiE PAN	ul. Wybickiego 7A 31-261 KRAKÓW
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------

Dotychczasowych informacji udzielają:

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

dr hab. inż.
Zbigniew GRUZIŃSKI
Przewodniczący Komitetu
Organizacyjnego
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 XXXIII Konferencji
z cyklu

**„ZAGADNIENIA SUROWCÓW ENERGETYCZNYCH
I ENERGII W GOSPODARCE KRAJOWEJ”**

Zakopane 13 – 16 października 2019

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 2019 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 XXXIII Konferencji w terminie do 9 października 2019 r.