

**12 czerwca 2018 r.****wtorek**

od godz. 9:00

Rejestracja uczestników

9:00 – 9:45

Zagospodarowanie stoisk

10:00 – 10:30**OTWARCIE KONFERENCJI**

Przemysław Płonka, Redaktor Naczelny, BMP Sp. z o.o.

Jan Bystrzeń, Prezes Zarządu, Krakowskie Zakłady Eksploatacji Kruszywa

10:30 – 11:00**No to ruszamy...
czyli WYKŁAD WPROWADZAJĄCY****Kruszywa dziś (2018) i kruszywa jutro (2028). Czy poleje się krew?** (30 min)

Aleksander Kabziński, Polski Związek Producentów Kruszyw

11:00 – 12:05**BLOK I
Zaczynamy wydobywanie i produkcję...
czyli maszyny i urządzenia w kopalniach kruszyw**

Prowadzący: Tomasz Gawenda, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Monitoring eksploatacji kruszyw naturalnych z wykorzystaniem zdalnego zestawu batymetrycznego (20 min)

Dominik Madusiok, Krakowskie Zakłady Eksploatacji Kruszywa

Wytworzenie innowacyjnej linii demonstracyjnej do przeróbki surowców mineralnych dofinansowanej z Funduszy Europejskich (15 min)

Krystian Foik, Marek Kawiorski, HYDRO-TECH-SORT Sp. z o.o., Tomasz Gawenda, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Żwirownia idealna – TMS MES jako narzędzie Industry 4.0 (15 min)

Wiktor Kwiatkowski, TMS Poland Sp. z o.o.

Frakcja 0-2 i sand track system. Nowe możliwości uszlachetniania i konfekcjonowania frakcji (15 min)

Tytus Skibiński, PMOP "CEMA" S.A.

12:05 – 12:45Przerwa,
rozmowy i
negocjacje przy
stoiskach,**12:45 – 14:30****BLOK II
A może da się taniej i lepiej...?
czyli optymalizacja i efektywna produkcja**

Prowadzący: Zdzisław Naziemiec, Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie

Optymalizacja efektywności po zmianie technologii w zakładzie przerobczym w Kopalni Kruszywa Brzegi (20 min)

Łukasz Szczepanek, Krakowskie Zakłady Eksploatacji Kruszywa

Nowe rozwiązania pompowe dedykowane dla mediów abrazywnych (15 min)

Bartosz Śniegułski, Weir Minerals Poland Sp. z o.o.

IDRECO – refulery inteligentne (30 min)
Damian Matusik, Cor Quak, Hermetic-Pumps Polska Sp. z o.o.

Wszystko już było - czas na BIM (15 min)
Beata Krystek, P.A. Nova S.A.

Kierunek rekultywacji – satysfakcja z jej optymalizacji (20 min)
Andrzej Skoneczny, ASC Consulting

14:30 – 15:30 Obiad – restauracja

15:30 – 16:30
BLOK III
Ziarno jak się patrzy...
czyli najwyższa jakość kruszyw

Prowadzący: Wiesław Kozioł, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Akademia Górniczo-Hutnicza

Wydobycie i produkcja drobnych frakcji kruszyw – próba oceny (20 min)
Wiesław Kozioł, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie.

Jakość produktów a jakość obsługi klienta (20 min)
Monika Rewera, CEMEX Polska

18.00 – 19.00 Przejazd na kolację – Zajazd Zalesie
Grajów 150
32-020 Wieliczka

19:30 – 1:00
KOLACJA, SPOTKANIE INTEGRACYJNE
Wręczenie podziękowania dla Krakowskich Zakładów Eksploatacji Kruszywa – Honorowego Gospodarza tej edycji konferencji
Wręczenie nagrody Przyjaciela Redakcji
Wręczenie prestiżowej statuetki Klucz Sukcesu
Rozstrzygnięcie konkursu EKOokopalnia
Wieczór integracyjny przy grze w piłkarzyki
Zabawa z DJ-em

22.00.23.00.
0.00.1.00 Powroty autokarami do hotelu – odjazd autokaru przy min.20 osobach

13 czerwca 2018 r.

Środa

8:00 – 9:30 Śniadanie w miejscu zakwaterowania, wykwaterowanie

09:45 – 11:10
BLOK IV
I co teraz?
czyli o czym myślą na zwirowni

Prowadzący: Jarosław Badera, Wydział Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego

Czy na podstawie dokumentów planistycznych można oszacować krajowe potrzeby kruszyw do betonu? (20 min),

Łukasz Machniak, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Zarządzanie BHP w CEMEX (15 min),
Grzegorz Piątek, CEMEX Polska

Walory przyrodnicze zbiorników poźwirowych. Czynna ochrona ptaków. Rekultywacja w kierunku przyrodniczym (20 min),

Karol Ciężak, Wojciech Gałosz, Piotr Rymarowicz, Towarzystwo na rzecz Ziemi

11:10 – 11:40
REFERAT SPECJALNY

Oplaty za usługi wodne, opłaty za użytkowanie gruntów pokrytych wodami oraz opłaty za użytkowanie gruntów pod urządzeniami wodnymi w praktyce działalności wydobywczej – w świetle nowego Prawa wodnego (30 min),

Jakub Sznajder, Kancelaria Radcy Prawnego Agnieszka Sznajder

11.40 – 12.00

wykwaterowanie z hotelu

11.40 – 12.15

Demontaż stoisk

12.15 – 13.00

Przejazd na wycieczkę techniczną (dojazd we własnym zakresie)

13:00 – 14:00



WYCIECZKA TECHNICZNA

kopalnia Brzegi w Krakowie (Krakowskie Zakłady Eksploatacji
Kruszywa)

30-789 - Kraków. ul. Wrobela (koło placu targowego
Rybitwy)

14.00 – 15.00

Obiad (okolice zakładu)

*Organizator zastrzega prawo do zmian w programie