

XVI Konferencja Naukowo-Techniczna

Nowoczesne Kopalnie Żwiru i Piasku

Środa, 05 czerwca 2024

08:30 09:45	Rejestracja uczestników Zagospodarowanie stoisk
	Ibis Styles Wrocław Centrum, Plac Konstytucji 3 Maja 3, 50-083 Wrocław
09:45	OTWARCIE KONFERENCJI
10:00	PANEL WPROWADZAJĄCY: Trendy rynkowe a kopalnie żwiru i piasku Tematyka: - kierunki rozwoju kopalni żwiru i piasku w Polsce, - rynek kruszyw – aktualna sytuacja i perspektywy, - nowoczesne rozwiązania w branży kruszywowej.
10:00	<i>Nowe Kierunki: Trendy w budowie zakładów</i> Wiesław Gomułka , Górażdże Kruszywa Sp. z o.o.
10:20	<i>Redukcja kosztów i wzrost wydajności, czyli łożyska baryłkowe kryte blaszkami NTN</i> Michał Tomala , NTN-SNR Polska Sp. z o. o.
10:35	<i>eAUDIT – PDCA cały krąg ciągłego doskonalenia w jednej aplikacji</i> Witosałw Pelc , Exence S.A. Fryderyk Kopeć , Exence S.A.
10:50	<i>Potencjalnie strategiczne złoża piasków i żwirów do produkcji kruszyw oraz metodyka ich wyboru</i> Katarzyna Guzik , Instytut Gospodarki Surowcami Min. i Energią PAN
11:30 12:00	Przerwa
12:00	PANEL I: Surowce w ruchu Tematyka: - efektywne zarządzanie parkiem maszynowym, - niezbędne maszyny w nowoczesnych kopalniach żwiru i piasku, - procesy obróbki surowców w zakładach, - innowacje w technologii wydobycia i obróbki kruszyw.
12:00	<i>Rekultywacja odkrywkowego zakładu górniczego na przykładzie spółki Baueco piaskownia Sieradza Linie</i> Sylwester Szeliga , Baueco Krzysztof Halaczek , Baueco
12:20	<i>Continental – więcej niż myślisz</i>

	Krzysztof Surówka , Continental
12:35	<i>Innowacyjne rozwiązania technik rentgenowskich w analizie próbek geologicznych</i> Katarzyna Stepaniuk , LABSOFT Sp. z o.o.
13:25 14:30	Obiad
14:30	PANEL II: Wydobycie kruszyw żwirowo-piaskowych: skuteczne praktyki i optymalizacja produkcji Tematyka: - gospodarka wodna, - UR, systemy kontroli, - digitalizacja i automatyzacja w kopalni kruszyw, - poprawa wydajności, efektywności, obniżanie kosztów.
14:30	<i>Optymalizacja energochłonności poprzez właściwy dobór parametrów instalacji wodnych do płukania kruszywa, na przykładzie kopalń Krakowskich Zakładów Eksploatacji Kruszywa S.A.</i> Łukasz Szczepanek , Krakowskie Zakłady Eksploatacji Kruszywa
14:50	<i>Nowe Kierunki: Automatyka i sterowanie kopalniami surowców mineralnych</i> Adam Kaczmarczyk , Górażdże Kruszywa Sp. z o.o.
16:00 16:30	Przerwa
16:30	WYWIAD PUBLICZNY: Nowe kierunki dla surowców: dywersyfikacja działalności kopalni żwiru i piasku Moderator Tomasz Gawenda , AGH w Krakowie Uczestnicy Tytus Skibiński , Doradca Techniczny ds. Rozwoju, Niezależny Ekspert Agata Stempkowska , AGH w Krakowie Tematyka: - Rozszerzenie asortymentu produktów, sprzedaż surowca przetworzonego, suszenie piasku, - optymalizacja logistyki, - zastosowanie drobnych frakcji kruszyw, - recykling żwiru i piasku, - strategię rozwoju kopalni kruszyw.
19:00 24:00	Kolacja, spotkanie integracyjne
Czwartek, 06 czerwca 2024	
08:00 09:00	Śniadanie w miejscu zakwaterowania
09:00	PANEL III: Górnictwo i środowisko: przepisy na zieloną zmianę Tematyka: - zmiany w prawie górniczym i geologicznym, - w zgodzie ze środowiskiem i z lokalną społecznością – rozwiązania proekologiczne,

	<p>- rekultywacje terenów – dobre praktyki - inwestycje w odnawialne źródła energii – jak je zrealizować?</p>
09:00	<p><i>Zmiany w ustawie z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze wprowadzone ustawą z dnia 16 czerwca 2023 r. – wybrane zagadnienia</i> Wiesław Jakubiak, Wyższy Urząd Górniczy Andrzej Skoneczny, Okręgowy Urząd Górniczy we Wrocławiu</p>
09:20	<p><i>Planowanie przestrzenne a działalność geologiczna i górnicza po nowemu</i> Hubert Schwarz, AMADEUS Kancelaria Prawna</p>
10:00	<p>WYKŁAD SPECJALNY</p> <p><i>Jak uratować odkrycie w czynnym zakładzie górniczym? Współpraca z kopalnią i jej pracownikami w celu ochrony dziedzictwa dinozaurów</i> Grzegorz Niedźwiedzki, Uppsala University Piotr Szrek, Państwowy Instytut Geologiczny</p>
10:45	Zakończenie konferencji, wykwaterowanie, demontaż stoisk.
11:15	Przejazd na wycieczkę
12:30	<p>Wycieczka techniczna do zmodernizowanej kopalni KSM Stroszowice (okolice Lewina Brzeskiego)</p> <p>W ramach modernizacji w zeszłym roku wybudowano m. in. nowe zaplecze socjalno-techniczne oraz nowy zakład przeróbczy o zwiększonej wydajności. Sterowanie kopalni zostało oparte na własnych, koncernowych rozwiązaniach.</p>
14:00 15:00	Obiad (okolice zakładu)

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie