

XIII Konferencja Naukowo-Techniczna Nowoczesne Kopalnie Żwiru i Piasku

Wtorek, 29 czerwca 2021

07:00 09:30	Śniadanie w miejscu zakwaterowania
08:30 10:00	Rejestracja przy stoisku organizatora/zagospodarowanie stoisk Pałac Sulisław, ul. Sulisław 24, 49-200 Grodków
10:00	OTWARCIE KONFERENCJI Przemysław Płonka, BMP Sp. z o.o.Sp.K. Włodzimierz Bem, PPH ABET Sp. z o.o. Łukasz Machniak, Polski Związek Producentów Kruszyw
10:15	PANEL WPROWADZAJĄCY: Czym aktualnie żyją kopalnie? Przegląd trendów Prowadzący Łukasz Machniak, Polski Związek Producentów Kruszyw
10:15	<i>Aktualny stan i uwarunkowania rozwoju górnictwa odkrywkowego w Polsce</i> Wiesław Koziół, Łukasiewicz - IMBiGS / AGH
10:30	<i>Zwiększenie wydajności w kopalniach żwiru i piasku dzięki zastosowaniu najnowszych rozwiązań w maszynach CASE</i> Artur Świątek, Ewpa Sp. z o.o.
10:45	<i>Trendy i kierunki rozwoju górnictwa odkrywkowego na podstawie doświadczeń CEMEX</i> Michał Grys, CEMEX Polska Sp. z o.o.
11:00	<i>Elastyczne formy finansowania branży wydobywczej</i> Jakub Zajko, De Lage Landen Leasing Polska S.A.
11:15	<i>Szanse i wyzwania dla drobnych, trudnozbywalnych kruszyw (prezentacja online)</i> Andrzej Skoneczny, ASC Consulting
11:40 12:10	Przerwa
12:10	PANEL I: Co na wyrobisku słyhać, czyli nowości na rynku maszyn i urządzeń Prowadzący Agata Stempkowska, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
12:10	<i>Ekologiczne i ekonomiczne korzyści inwestycji na żwirowni na podstawie doświadczeń żwirowni Sępólno</i>

	Michał Wisowski , Lafarge Kruszywa i Beton Sp. z o.o.
12:30	<i>Hard from Edge to Edge – innowacyjna metoda poprawy żywotności części roboczych maszyn i urządzeń</i> Marek Sobieraj , Miilux Poland Sp. z o.o.
12:45	<i>Zestawy odwadniające i klasyfikatory płaskodenne stosowane przy uszlachetnianiu piasku</i> Leszek Kozik , WEIR MINERALS POLAND Sp. z o.o.
13:00	<i>Wydłużenie czasu pracy elementów ze stali trudnościeralnej nowej generacji</i> Marcin Dworecki , Abraservice Polska Sp. z o.o.
13:15	<i>Oczyszczanie kruszyw z frakcji lekkiej w separatorze</i> Tomasz Gawenda , AGH w Krakowie
13:35 14:35	Obiad
14:35	PANEL II: Z nową energią na rynek żwirów i piasków Prowadzący Przemysław Płonka , Redaktor Naczelny, BMP Sp. z o.o.Sp.K.
14:35	<i>Zakładowa Kontrola Produkcji Kruszyw – aktualne uwarunkowania, najczęstsze problemy. Certyfikacja i nadzór w czasach pandemii</i> Tomasz Kubuszewski , IMBiGS Warszawa
14:55	<i>Nowoczesne rury warstwowe do hydrotransportu mediów abrazyjnych</i> Grzegorz Dąbek , RADPOL S.A.
15:10	<i>Nowoczesne zakłady stacjonarne Powerstone Giga</i> Rafał Czapski , Powerstone Sp. z o.o.
15:25	<i>Wydłużenie żywotności elementów przy transporcie urobku</i> Mateusz Gierek , Castolin Sp. z o.o.
15:40	<i>Efektywność – niekończąca się historia na przykładzie Kopalni Kruszywa Naturalnego Żelazna</i> Włodzimierz Bem , PPH ABET Sp. z o.o.
16:00 16:30	Przerwa
16:30	PANEL SPECJALNY
16:30	<i>Co w prawie piszczy? Aktualne zagadnienia prawne związane z działalnością zakładów górniczych i przeróbczych</i> Hubert Schwarz , AMADEUS Kancelaria Prawna

17:00	<p>Akademia BMP</p> <p><i>Kopalnie odkrywkowe mogą służyć przyrodzie – budujący przykład Wysp Życia w zachodniej Polsce</i> Piotr Chara, Fundacja Zielonej Doliny Odry i Warty</p> <p>Piotr Chara Mgr inż. ochrony środowiska. Inicjator i koordynator projektów przywracających ginące gatunki siedlisk wodnych i błotnych. Wielkie uznanie społeczne zdobyły m.in. działania ukierunkowanej rekultywacji akwenów pokopalnianych, w wyniku których powstały „Wyspy Życia“. Dzięki nim obserwowany jest niespotykany dotąd sukces lęgowy wielu rzadkich gatunków ornitofauny. We współpracy z europejskimi instytucjami badawczymi dokumentuje życie wszystkich europejskich gatunków rybitw. Laureat krajowych i międzynarodowych konkursów fotograficznych w tematyce dzikiej przyrody. Autor kilkunastu publikacji albumowych, książkowych, wywiadów, artykułów prasowych, bohater materiałów filmowych. Członek Regionalnej Rady Ochrony Przyrody woj. lubuskiego. W uznaniu społecznej aktywności kilkakrotnie odznaczony, m.in.: przez Zarząd Główny PTTK, tytułem „Ekologiczna osobowość Roku” czy honorowym medalem „Za zasługi dla Województwa Lubuskiego”.</p>
18:00	Demontaż stoisk
19:30 24:00	Kolacja, spotkanie integracyjne

Środa, 30 czerwca 2021

07:00 10:00	Śniadanie w miejscu zakwaterowania
10:30	<p>Wycieczka Techniczna Kopalnia Kruszywa Naturalnego Żelazna ABET Sp. z o.o. ul. Żelazna 102, 49-200 Grodków</p> <p>UWAGA: Dojazd do kopalni we własnym zakresie. Parking obok kopalni. Zapisy na stanowisku organizatora BMP przy rejestracji na konferencję.</p>
12:00 13:00	Obiad – Pałac Sulisław

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie