

Program konferencji

AKUSTYKA W BUDOWNICTWIE

Kraków, 6 listopada 2024 r., godz. 10.00-14.25

Pawilon konferencyjno-wystawowy „Kotłownia”

Politechnika Krakowska, ul. Warszawska 24

10.00-10.05	Otwarcie konferencji - Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA
10.05-10.45	Omówienie najbliższych zmian w zakresie pomiarów i wymagań normowych dotyczących hałasu przenikającego do pomieszczeń w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej od wyposażenia technicznego budynku i lokali usługowych <i>dr inż. Agata Szeląg, Politechnika Krakowska</i>
10.45-11.05	Świadomość dobrej izolacyjności akustycznej – case study <i>Piotr Zembowicz, GLASS SYSTEM POLSKA</i>
11.05-11.20	Nowoczesne systemy stropowe a normy akustyczne i koszty dla inwestora <i>Szymon Kapela, STROPY.PL</i>
11.20-11.30	Izolacje akustyczne i wibroizolacje w budynkach <i>Dominika Ciesielkiewicz. EPUFLOOR Sp. z o.o.</i>
11.30-11.50	Izolacja pomieszczeń - posadzki, stropy, ściany <i>Piotr Franiek BAUKUSTIK, Mariusz Czynciel GETZNER</i>
11.50-12.10	PRZERWA KAWOWA
12.10-12.50	Metody adaptacji akustycznej wewnątrz użyteczności publicznej w kontekście wymagań PN-B-02151-4:2015-06 <i>dr inż. Agata Szeląg, Politechnika Krakowska</i>
12.50-13.00	Systemy i rozwiązania produktowe do izolacji akustycznej w budownictwie mieszkaniowym <i>Łukasz Cebulski, LEVIAT</i>
13.00-13.10	Akustyczna rewolucja w budownictwie: Jak Trocellen zmienia standardy izolacji? <i>Marcin Przybył, TROCELLEN ITALY SPA</i>
13.10-13.30	PRZERWA KAWOWA
13.30-14.10	Problemy w projektowaniu, wykonawstwie i użytkowaniu budynku w kontekście ochrony przed hałasem - case study najczęstszych problemów <i>dr inż. Agata Szeląg, Politechnika Krakowska</i>
14.10-14.25	Izolacyjność akustyczna - sprzęt pomiarowy w pomiarach izolacyjności akustycznej przegród budowlanych <i>Mateusz Wejzman, Systemy Pomiarowe</i>
14.25	Pytania i odpowiedzi do wykładów – dr inż. Agata Szeląg, Politechnika Krakowska Zakończenie konferencji – Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA

Organizator : Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA.
tel. 690 820 224, e-mail: info@archmedia.pl, www.archmedia.pl



Partnerzy konferencji:

