



Ministerstwo
Rozwoju i Technologii

V Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna Problemy Inżynierii Bezpieczeństwa Obiektów Antropogenicznych

Warszawa, 9 lutego 2023

PROGRAM KONFERENCJI

Współorganizatorzy:



Centrum
Rzeczoznawstwa
Budowlanego



Instytut Naukowy IBOA
CRB od 2020r.



- 8:30–10:00 Rejestracja uczestników
- 10:00–10:10 Otwarcie konferencji Piotr Uściński – Wiceminister Rozwoju i Technologii
- 10:10–10:30 Wykład inauguracyjny Cyfryzacja procesu budowlanego
Dorota Cabańska – Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 10:30–10:45 Przerwa kawowa
- 10:45–12:00 I SESJA nt. „Bezpieczeństwo konstrukcji i materiałów budowlanych”**
Prowadzący sesję: dr inż. Robert Geryło
- 10:45–11:00 Zasady stosowania wyrobów budowlanych – mgr Marek Mickiewicz.
- 11:00–11:15 Założenia dotyczące Rozporządzenia Parlamentu europejskiego i rady w sprawie zharmonizowanych wyrobów budowlanych uchylających rozporządzenie nr 305/2011 – mgr Łukasz Rymarz
- 11:15–11:30 Aspekty związane z bezpieczeństwem w Europejskich Dokumentach Oceny i Europejskich Ocenach Technicznych – dr inż. Sebastian Wall
- 11:30–11:45 Wpływ zmian klimatycznych na bezpieczeństwo obiektów budowlanych w Polsce – dr inż. Jarosław Szulc
- 11:45–12:00 Budownictwo drewniane jako bezpieczne, trwałe i przyjazne środowiskowo uzupełnienie dotychczasowych technologii – dr inż. Paweł Sulik
- 12:00–12:15 Przerwa kawowa
- 12:15–13:15 II SESJA nt. „Bezpieczeństwo procesów budowlanych”**
Prowadzący sesję: dr hab. inż. arch. Adam Baryłka, prof. WAT
- 12:15–12:30 Filozofia gospodarki o obiegu zamkniętym w inżynierii bezpieczeństwa obiektów antropogenicznych – dr hab. inż. Jerzy Obolewicz, prof. IBOA
- 12:30–12:45 Błędy w rozpoznawaniu podłoża gruntowego przy realizacji inwestycji budowlanych – ppłk dr hab. inż. Ryszard Chmielewski
- 12:45–13:00 Wybrane problemy utrzymania stanu technicznego obiektów zabytkowych – dr inż. Radosław Sekunda
- 13:00–13:15 Bezpieczeństwo w ekologicznych urządzeniach chłodniczych i klimatyzacyjnych – dr hab. inż. Artur Rusowicz, prof. PW
- 13:15–13:30 Przerwa kawowa
- 13:30–14:30 III SESJA nt. „Bezpieczeństwo pożarowe”**
Prowadzący sesję: dr hab. inż. Wioletta Rogula-Kozłowska, prof. SGSP
- 13:30–13:45 Problemy ochrony przeciwpożarowej nowoczesnych konstrukcji inżynierskich – Michał Wójcicki Dyrektor Techniczny PORR Polska.
- 13:45–14:00 Paradoksy wynikające ze stosowania rzeczowo-opisowych przepisów techniczno-budowlanych – st. kpt. Rafał Krupa, Oficer Prasowy Komendanta Powiatowego PSP.
- 14:00–14:15 Nowe podejście badawcze w ocenie bezpieczeństwa dróg ewakuacji – dr hab. inż. Wojciech Węgrzyński, prof. ITB.
- 14:15–14:30 Probabilistyczna analiza ryzyka - przyszłość ochrony przeciwpożarowej – st. bryg. dr hab. inż. Adam Krasuski, prof. SGSP.
- 14:30–15:30 Przerwa obiadowa
- 15:30–16:00 Podsumowanie i zakończenie konferencji