

Konferencja „Ekologia a Budownictwo”

Od 12 do 14 października 2017 r. w Bielsku-Białej odbywała się organizowana po raz dwudziesty trzeci Ogólnopolska Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Techniczna „Ekologia a Budownictwo” przeznaczona dla przedstawicieli środowisk naukowych, zawodowych, samorządowych i administracyjnych zajmujących się oddziaływaniem budownictwa na środowisko. Konferencja jest formą doskonalenia zawodowego, zalecanego przez samorządowe izby inżynierów budownictwa.

Uczestnicy otrzymali zaświadczenia o udziale w konferencji. Konferencję otworzył przewodniczący Komitetu Organizacyjnego Janusz Kozula, podziękował organizatorom, a byli to: Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa Oddział w Bielsku-Białej, Komitet Ekologii przy Zarządzie Głównym Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, Instytut Techniki Budowlanej, Politechnika Krakowska, Politechnika Śląska Wydział Budownictwa, Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa.

Wprowadzenie i tematykę konferencji przedstawił przewodniczący Rady Naukowo-Technicznej Konferencji prof. dr hab inż. Leonard Runkiewicz. W Bielsku-Białej przywitał wszystkich Przemysław Pępek – przewodniczący oddziału PZITB. Następnie wszyscy zgromadzeni mieli przyjemność wysłuchać występu zespołu NOVA DUO, po którym rozpoczęła się sesja.

- Ekologiczne aspekty projektowania, w tym architektury i użytkowania budownictwa.
- Rewitalizacja obiektów, terenów przemysłowych i innych.
- Problemy korozji biologicznej.
- Problemy projektowania i utrzymywania obiektów budowlanych w strategii zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska.
- Sposoby pozyskiwania i użytkowania energii ze źródeł naturalnych w budownictwie.
- Skutki techniczne działalności budowlanej na istniejące obiekty budowlane.
- Komfort użytkowania budynków, komfort termiczny, jakość powietrza wewnętrznego, komfort wizualny.
- Zrównoważone wykorzystanie zasobów mineralnych, złóż energetycznych w tym odnawialnych.

W ramach konferencji odbyło się posiedzenie Komitetu Ekologii pod przewodnictwem prof. dr. hab inż. Krzysztofa Stypuły. Organizatorzy zadbałi także o atrakcje dla uczestników konferencji, drugiego dnia odbyło się zwiedzanie Bielska-Białej wraz z przewodnikiem dr. Jerzym Polakiem. Wszyscy wrócili bardzo zadowoleni – miasto jest piękne, z bogatą historią i wspaniale położone.



Organizatorzy konferencji: Janusz Kozula, prof. Leonard Runkiewicz, Przemysław Pępek



Występ zespołu NOVA DUO

Przez 3 dni uczestnicy mogli wysłuchać 36 referatów, o tematyce obejmującej poniższe grupy problemowe.

- Problemy ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju.
- Rola administracji państwowej i samorządowej oraz uczestników procesu budowlanego w ochronie i kształtowaniu środowiska.
- Proekologiczne materiały i wyroby budowlane – materiały odnawialne, recykling i wykorzystanie odpadów.
- Skutki techniczne, ekonomiczne i społeczne skażenia obiektów budowlanych i sposoby ich neutralizacji.
- Ekologia terenów zurbanizowanych.
- Kształcenie ekologiczne w działalności budowlanej.

Konferencja zgromadziła ponad 80 uczestników, w jednej z sesji brali udział studenci ATH.

Partnerami konferencji były firmy: Aereco Wentylacja Sp. z o.o., Austrotherm Sp. z o.o., Aluprof Bielsko-Biała, Akces Czechowice Dziedzice, Peri Polska, Remmers Polska Sp. z o.o, Sempre Farby Sp. z o.o, Spec-Bruk Sp. z o.o s. k., Przedsiębiorstwo Budowlane Frank-Bud, Techservice Polska Sp. z o.o.

Patronat medialny nad konferencją objęły: „Przegląd Budowlany”, w którym były opublikowane referaty z konferencji, i miesięcznik „Izolacje”.

Na zakończenie organizatorzy podziękowali wszystkim za obecność i zaprosili na kolejną konferencję w 2019 roku.

Grażyna Furmańczyk-Ziemińska