

## 63. Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN oraz Komitetu Nauki PZITB

63. Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej Polskiej Akademii Nauk oraz Komitetu Nauki Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa została zorganizowana przez Instytut Techniki Budowlanej w dniach 17–22 września 2017 roku w Krynicy Zdroju. Konferencja jest corocznym wydarzeniem o szczególnym znaczeniu i prestiżu, które łączy środowisko naukowe i akademickie ze światem praktyki inżynierskiej i przedsiębiorstw. Czołowi przedstawiciele obydwu gremiów wspólnie działają na rzecz rozwoju sektora budownictwa.

Patronat honorowy nad wydarzeniem objęły: Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Główny Urząd Nadzoru Budowlanego oraz Polska Izba Inżynierów Budownictwa.

Uroczystego otwarcia konferencji i powitania gości dokonał dr inż. *Robert Geryło* – przewodniczący Komitetu Organizacyjnego, pełniący obowiązki dyrektora Instytutu Techniki Budowlanej. Następnie głos zabrali przedstawiciele patronów honorowych i organizatorów, w tym: *Anita Oleksiak* – p.o. Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, *Roman Sobczak* – przedstawiciel Ministerstwa Infrastruktury i Budownictwa, prof. dr hab. inż. *Kazimierz Furtak* – przewodniczący Komitetu Naukowego Konferencji i przewodniczący Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej Polskiej Akademii Nauk, dr hab. inż. *Maria Kaszyńska*, prof. ZUT – przewodnicząca Komitetu Nauki Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, *Ryszard Trykosko* – przewodniczący Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, prof. dr hab. inż. *Zbigniew Kledyński* – wiceprezes Krajowej Rady Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa. Gościem konferencji był *Dariusz Reško* – burmistrz Krynicy Zdroju.

Podczas otwarcia konferencji **nagrody i medale PZITB otrzymali:**

- dr hab. inż. *Izabela Skrzypczak* – nagroda PZITB im. prof. Wacława Żenczykowskiego,
- dr hab. inż. *Tomasz Lipecki* – nagroda PZITB im. prof. Stefana Bryły,
- prof. dr inż. *Andrzej S. Nowak* – medal PZITB im. prof. Stefana Kaufmana,
- prof. dr hab. inż. *Kazimierz Flaga* – medal PZITB im. prof. Romana Ciesielskiego,
- mgr inż. *Karol Kalinowski* – nagroda PZITB im. prof. Aleksandra Dyżewskiego w dziedzinie praktycznej,
- dr hab. inż. *Jadwiga Bizon-Górecka* – nagroda PZITB im. prof. Aleksandra Dyżewskiego w dziedzinie naukowej.

Jednym z patronów medialnych było czasopismo „Inżynieria i Budownictwo”.

Wzorem lat ubiegłych konferencja składała się z dwóch części:

– **części problemowej**, której tematem przewodnim były „Innowacyjne wyzwania techniki budowlanej”; wygłoszono dwadzieścia siedem referatów oraz cztery wykłady specjalne w sześciu głównych obszarach tematycznych:

- obiekt budowlany – aspekty środowiskowe i społeczne,
- budynki i energia,
- konstrukcje budowlane,
- przegrody budowlane,
- inżynieria materiałów budowlanych,
- inżynieria przedsięwzięć budowlanych.

– **części ogólnej**, która objęła „Problemy naukowe budownictwa”; dwadzieścia dwie sesje tej części dotyczyły:

- budownictwa ogólnego,
- fizyki budowlanej,



Od lewej; prof. dr hab. inż. *Kazimierz Furtak*, *Roman Sobczak*, dr inż. *Robert Geryło*, *Anita Oleksiak*, dr hab. inż. *Maria Kaszyńska*, prof. ZUT, *Ryszard Trykosko*, prof. dr hab. inż. *Zbigniew Kledyński*



Sala obrad

- geotechniki,
- inżynierii komunikacyjnej,
- inżynierii materiałów budowlanych,
- inżynierii przedsięwzięć budowlanych,
- konstrukcji betonowych,
- konstrukcji metalowych,
- mechaniki konstrukcji i materiałów,
- budownictwa hydrotechnicznego.

Referaty części problemowej konferencji zostały opublikowane w liczącej blisko 700 stron monografii wydanej przez Instytut Techniki Budowlanej, a sto pięć referatów części ogólnej w czasopiśmie: „Materiały Budowlane”, „Acta Scientiarum Polonorum” seria Architectura oraz JCEEA (Czasopismo Inżynierii Lądowej, Środowiska i Architektury).

Podczas konferencji odbyły się posiedzenia: Komitetu Nauki Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, Sekcji Konstrukcji Metalowych i Sekcji Konstrukcji Betonowych Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej Polskiej Akademii Nauk, a także zebranie tego Komitetu i Grupy Roboczej Komitetu Technicznego ISO TC98.

**Rozstrzygnięto konkurs na najlepszy referat młodego naukowca**, tj. samodzielnego autora referatu, który w dniu rozpoczęcia konferencji nie ukończył 35. roku życia. Nagrody indywidualne otrzymali laureaci konkursu: dr inż. *Piotr Woźniczka* (Politechnika Krakowska), dr inż. *Anna Krawczyńska-Piechna* (Politechnika Warszawska, filia w Płocku), dr inż. *Tomasz Pytlowany* (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Krośnie).

Łącznie w konferencji wzięło udział ponad 250 osób.