

Konferencja Naukowo-Techniczna „Warsztat Pracy Rzeczoznawcy Budowlanego”



Otwarcie konferencji: przewodniczący Komitetu Naukowo-Programowego prof. Leonard Runkiewicz, przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego dr hab. inż. Barbara Goszczyńska, prof. PŚk, rektor Politechniki Świętokrzyskiej prof. Wiesław Trąmpczyński

fot. Miłocisz Pindur



Otwarcie konferencji

fot. Miłocisz Pindur

Od 9 do 11 maja br. w Kielcach-Cedzynie odbywała się XV Konferencja Naukowo-Techniczna „Warsztat Pracy Rzeczoznawcy Budowlanego” zorganizowana przez Wydział Budownictwa i Architektury Politechniki Świętokrzyskiej oraz Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa Oddział Kielce.

Patronat honorowy nad konferencją objęli: Świętokrzyski Urząd Wojewódzki, Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego, Główny Urząd Nadzoru Budowlanego, Instytut Techniki Budowlanej, Polska Izba Inżynierów Budownictwa, Zarząd Główny Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa i Politechnika Świętokrzyska. Konferencję objęły także patronatem Okręgowe Izby Inżynierów Budownictwa: Mazowiecka, Małopolska, Śląska i Świętokrzyska.

Organizowana co dwa lata konferencja stała się ważnym miejscem przekazywania i wymiany informacji, wiedzy i doświadczeń z zakresu szeroko rozumianego rzeczoznawstwa budowlanego. Organizowana jest w formie warsztatów, których celem jest prezentowanie podstaw naukowych działalności budowlanej, koniecznej do rozwiązywania konkretnych, nierzadko bardzo złożonych problemów, związanych z obowiązkiem zapewnienia bezpieczeństwa i trwałości obiektów budowlanych.

W tegorocznym spotkaniu udział wzięło 202 uczestników, wśród których obecni byli przedstawiciele uczelni wyższych oraz ośrodków naukowo-badawczych, firm projektowych i wykonawczych, oddziałów Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa oraz Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, a także rzeczoznawcy.

Referaty zaprezentowane podczas konferencji charakteryzowały się wysokim poziomem merytorycznym, zostały zrecenzowane i zaopiniowane przez Komitet Naukowo-Programowy Konferencji działający już po raz piętnasty pod przewodnic-

twem prof. Leonarda Runkiewicza oraz opublikowane w materiałach konferencyjnych. W tym roku główną tematyką referatów, zamówionych u wybitnych specjalistów w kraju, były zasady wykonywania ekspertyz budowlanych, w tym: geotechnicznych z uwzględnieniem budynków w zabudowie miejskiej, fundamentów z uwzględnieniem fundamentów głębokich, konstrukcji stalowych, konstrukcji żelbetowych, konstrukcji drewnianych, obiektów zabytkowych, obiektów hydrotechnicznych po powodziach, lekkich przegród zewnętrznych, konstrukcji przekryć dachowych, a także zasady wykonywania: dokumentacji ekspertyz, audytów energetycznych, oceny technicznej budynków z wielkiej płyty oraz ekspertyzy mykologiczne obiektów budowlanych. Pozostałe referaty zostały zgłoszone przez aktywnych zawodowo specjalistów



Przewodniczący ZG PZITB Ryszard Trykosko

fot. Miłocisz Pindur

foto: Grazyna Furmanczyk-Ziemińska (PB)



Przewodzący Sesji I prof. Wojciech Radomski, Wiktor Piwkowski sekretarz generalny PZITB

foto: Lukasz Kosno



Przewodzący Sesji II prof. Lech Czarnecki, prof. Marek Iwański

foto: Lukasz Kosno



Referat wygłasza prof. Jerzy Hoła

foto: Lukasz Kosno



Referat wygłasza prof. Antoni Biegus

foto: Lukasz Kosno



Podsumowanie konferencji: przewodniczący Komitetu Naukowo-Programowego prof. Leonard Runkiewicz, przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego dr hab. inż. Barbara Goszczyńska, prof. PŚk

i obejmowały tematykę związaną z rozwiązywaniem problemów w budownictwie.

Obrazy toczyły się w dziewięciu sesjach tematycznych, z których 1 poświęcona była tradycyjnie zagadnieniom prawnym związanym z działalnością rzeczoznawcy budowlanego, 5 sesji poświęconych zasadom wykonywania ekspertyz budowlanych oraz 3 sesje obejmowały tematykę rozwiązywania problemów w budownictwie.

Wystąpieniom merytorycznym towarzyszyły prezentacje firm – sponsorów konferencji – które na stoiskach prezentowały swoje najciekawsze produkty i nowe rozwiązania.

Rzeczoznawstwo jest jedną z najbardziej odpowiedzialnych form działalności, w hierarchii funkcji technicznych w budownictwie, które obejmuje rozwiązywanie coraz szerszego zakresu problemów związanych z niezawodnością, oceną stanu technicznego obiektów, w tym zastosowaniem nowoczesnych metod badawczych, monitoringiem i diagnostyką, a także nowymi metodami wzmocnień konstrukcji. To sprawia, że Konferencja „Warsztat Pracy Rzeczoznawcy Budowlanego” od lat cieszy się bardzo dużym zainteresowaniem i na stałe wpisała się w kalendarz osób związanych z budownictwem.

Dr hab. inż. Barbara Goszczyńska, prof. PŚk
Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego Konferencji