

Badania materiałów budowlanych i konstrukcji inżynierskich

18 – 20.03.2013 r., w Ośrodku Sandra SPA w Karpaczu, odbyła się **Konferencja Naukowo-Techniczna pt. Badania materiałów budowlanych i konstrukcji inżynierskich**, której organizatorem była Katedra Konstrukcji Betonowych Instytutu Budownictwa Politechniki Wrocławskiej pod kierunkiem **prof. dr. hab. inż. Mieczysława Kamińskiego**, przy wsparciu Wydziału Budownictwa Lądowego i Wodnego pod kierunkiem **prof. dr. hab. inż. Jerzego Hoły** oraz Instytutu Budownictwa pod kierunkiem **prof. dr. hab. inż. Jerzego Jasieńko**. Obsługę księgową konferencji zapewniła Fundacja Rozwoju Politechniki Wrocławskiej pod przewodnictwem **dr. inż. Zenona Okraszewskiego**, a sponsorami były firmy PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A., Strunobet-Migacz Sp. z o.o., Dolnośląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa oraz firma Brüel & Kjær Sp. z o.o.

Podczas konferencji zaprezentowano najnowsze osiągnięcia w dziedzinie urządzeń oraz sposobów i metodyki badań doświadczalnych materiałów budowlanych i konstrukcji inżynierskich, stosowanych w budownictwie ogólnym, komunikacyjnym, komunalnym podziemnym i naziemnym oraz wodnym i geotechnicznym. Konferencja adresowana była do inżynierów, dystrybutorów i producentów aparatury badawczej, kadry laboratoriów, naukowców oraz wszystkich tych, którzy w swojej pracy stykają się z problemami badań laboratoryjnych i polowych.

Patronat nad konferencją objęli: Jego Magnificencja Rektor Politechniki Wrocławskiej **prof. dr. hab. inż. Tadeusz Więckowski**, Przewodniczący Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa **prof. dr. hab. inż. Eugeniusz Hotała**, Dyrektor Polskiego Centrum Akredytacji **dr inż. Eugeniusz Roguski** i Przewodniczący Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa Oddział we Wrocławiu



Prezydium Konferencji (od lewej): **prof. dr. hab. inż. Mieczysław Kamiński** z Politechniki Wrocławskiej oraz **prof. dr. hab. inż. Andrzej Łapko** z Politechniki Białostockiej

mgr inż. Tadeusz Nawracaj, a także, ze względu na szeroki zasięg tematyczny, przewodniczący siedmiu sekcji Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej Polskiej Akademii Nauk: **prof. dr. hab. inż. Zbigniew Sikora** (Sekcja Geotechniki i Infrastruktury Podziemnej), **dr. hab. inż. Stanisław Gaca**, **prof. PK** (Sekcja Inżynierii Komunikacyjnej), **prof. dr. hab. inż. Jacek Śliwiński** (Sekcja Inżynierii Materiałów Budowlanych), **prof. dr. hab. inż. Jan Biliszczuk** (Sekcja Konstrukcji Betonowych), **prof. dr. hab. inż. Zbigniew Kledyński** (Sekcja Konstrukcji Hydrotechnicznych), **prof. dr. hab. inż. Marian Giżejowski** (Sekcja Konstrukcji Metalowych) i **prof. dr. hab. inż. Andrzej Garstecki** (Sekcja Mechaniki Konstrukcji i Materiałów).

Patronat medialny nad konferencją objęły ogólnopolskie czasopisma branżowe „Materiały Budowlane” i „Przegląd Budowlany”.

Na konferencję przesłano 43 referaty. Pozytywne recenzje Komitetu Naukowego uzyskało 36 referatów, które zostały opublikowane w numerze 3/2013 miesięcznika „Materiały Budowlane”. Referaty zaprezentowano w pięciu sesjach tematycznych: konstrukcje betonowe cz. I i II; badania materiałów budowlanych cz. I i II oraz geotechnika i konstrukcje stalowe. Konferencję uświetnił wspaniały występ artystyczny Doroty Osińskiej przy akompaniamencie Pawła Stankiewiczza.

*dr inż. Jarosław Michalek
prof. dr. hab. inż. Mieczysław Kamiński*

Fot. J. Michalek



Konferencja cieszyła się dużym zainteresowaniem uczestników