

Wyższa Szkoła Techniczna w Katowicach
ul. Rolna 43, 40-555 Katowice
telefon: 32 202 50 34
telefon/fax: 32 252 28 75
e-mail: wst@wst.com.pl
www.wst.com.pl



ODDZIAŁYWANIE MATERIALNYCH PARAMETRÓW FIZYCZNYCH WE WSPÓŁCZESNYM ŚRODOWISKU CZŁOWIEKA

KONFERENCJA NAUKOWA

Aula Główna WST w Katowicach, ul. Rolna 43
Katowice, 1 marca 2014

PROGRAM KONFERENCJI

10:00-10:15	Powitanie uczestników konferencji oraz wprowadzenie ANDRZEJ GRZYBOWSKI REKTOR WST
Moderator: KRZYSZTOF MARKIEWICZ	
10:15-10:45	mgr inż. Marcin Kelm - Park Naukowo-Technologiczny „Silesia” „Prezentacja założeń oraz etapów realizacji PNT „Silesia”
10:45-11:15	dr inż arch. Grażyna Czora - pracownia architektoniczna Czora&Czora „Światło - osnową dla ducha miejsca”
11:15-11:45	dr inż. Marek Właszczuk - Wyższa Szkoła Techniczna w Katowicach „Zakłócenia dynamiczne w środowisku mieszkalnym wywołane pracami budowlanymi”
11:45-12:15	dr inż. arch. Tomasz Jeleński - Politechnika Krakowska, WST w Katowicach „Społeczna ocena miejsca”
12:15-12:45	dr inż. Piotr Kozłowski - Pracownia Akustyczna sp. z o.o. „Komfort akustyczny w otaczającej przestrzeni”
12:45-13:15	mgr inż arch. Tomasz Wuczyński - Grupa Plus architecture studio „Hotel Poziom 511”
13:15-13:45	dr inż. arch. Piotr Kuczia - pracownia Kuczia Architect „Budowlane iluzje”
13:45-14:00	Dyskusja: pytania i odpowiedzi
14:00	Zakończenie i podsumowanie konferencji ANDRZEJ GRZYBOWSKI REKTOR WST