

1. Zebranie Sekcji IPB posiedzenie 27.06.2013 roku:

a) Zaproszenie na zebranie:

Sekcja Inżynierii Przedsięwzięć Budowlanych
Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN



WARSZAWA 27. 05. 2014 R.

ZAPROSZENIE

**Członkowie Sekcji,
Seniorzy Sekcji,
Zapraszani Goście, Sympatycy**

Szanowna Pani, Szanowny Panie!

Uprzejmie zapraszam na zebranie Sekcji IPB KILiW PAN, które odbędzie się podczas konferencji „Inżynieria przedsięwzięć budowlanych – Kraków2014” 27. czerwca 2014 roku, o godz. 14:30, w sali konferencyjnej Hotelu Kazimierz, ul Miodowa 16 w Krakowie.

Program zebrania:

1. „Nauka we współczesnej inżynierii przedsięwzięć budowlanych”:
 - wprowadzenie do dyskusji prof. dr hab. inż. Tadeusz Kasprowicz,
 - dyskusja.
2. Informacja o pracach związanych z kompendium „Inżynieria przedsięwzięć budowlanych. Rekomendowane metody i techniki.”
3. Sprawy bieżące i wolne wnioski.

Materiały, które stanowią wprowadzenie do dyskusji można przeczytać na stronie internetowej sekcji: <http://sipb.sggw.pl/> pod zakładką „Materiały z pracy sekcji”.

Z poważaniem,

prof. Tadeusz Kasprowicz
Przewodniczący Sekcji

b) seminarium – referat podstawowy „Nauka we współczesnej inżynierii przedsięwzięć budowlanych” wygłosił prof. Tadeusz Kasprowicz – przewodniczący sekcji;

c) dyskusja:

- analiza sprawozdań z różnych badań pozwala stwierdzić, że wiele badań ma charakter „przyczynkarski” lub stanowi powtórzenie już badań zrealizowanych wcześniej przez innych badaczy,
- wskazano, że tematyka badań w zakresie IPB musi być pochodną analizy potrzeb praktyki, w tym badań: obiektów budowlanych i kompleksów obiektów budowlanych, robót budowlanych, przedsięwzięć budowlanych, przedsiębiorstw budowlanych i eksploatacji obiektów budowlanych.,

- formułowane tematy mogą dotyczyć problemów, do których rozwiązania można wykorzystać znane metody, techniki i narzędzia – jest to grupa problemów inżynierskich, oraz tematów, których opracowanie i rozwiązanie wymaga pogłębionej identyfikacji, sformułowania i projektowania nowych metod, technik i narzędzi rozwiązania – jest to grupa problemów badawczych,
 - podejmowane w ramach IPB badania powinny dotyczyć wymienionej wyżej grupy problemów badawczych,
 - jak szczególnie ważny problem uznano kształcenie i rozwój naukowy w IPB.
- d) obecnych członków i zaproszonych gości: 56 osób.