

SPRAWOZDANIE Z OTWARTEGO ZEBRANIA SEKCJI IPB KILIW PAN

Kraków, 14 października 2016 roku, Politechnika Krakowska, ul. Warszawska 24, Sala Senacka, 1 piętro oraz Małopolskie Laboratorium Budownictwa Energooszczędnego, godz. 12 – 15.

Część I zebrania Sekcji:

Rozpoczęcie zebrania:

1. Prof. dr hab. inż. Anna Sobotka powitała uczestników otwartego zebrania Sekcji IPB, podziękowała obecnemu Rektorowi PK za udostępnienie Sali Senackiej na zebranie Sekcji oraz poprosiła o zabranie głosu Rektorów Politechniki Krakowskiej: prof. dr hab. inż. Jana Kaziora, prof. dr hab. inż. Tadeusza Tatarę oraz prof. dr hab. inż. Kazimierza Furtaka. Rektorzy bardzo pozytywnie wypowiedali się o działalności Sekcji IPB i specjalności TOB, w szczególności Pan Przewodniczący KILiW PAN prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak.
2. Protokół z zebrania w dniu 23 czerwca 2016 roku został przyjęty przez uczestników zebrania.

Prezentacja referatu:

1. Referat: „Modern trends and technologies in academic research in the field of economics, management and ICT in construction” wygłosił doc. ing. Peter MESÁROŠ, PhD z Technical University of Košice na Słowacji.
2. Prof. dr hab. inż. Anna Sobotka oraz dr hab. inż. Edyta Plebankiewicz, prof. PK zauważyły, że pracownicy zaprzyjaźnionego Instytutu Politechniki w Koszycach, w którym pracuje doc. ing. Peter MESÁROŠ, PhD, zajmują się bardzo podobną problematyką jak członkowie Sekcji.
3. Dr hab. inż. Andrzej Kosecki, prof. AGH zauważył z kolei, że naukowcy z Koszyc zajmują się min. problematyką technologii prefabrykacji, powstają z tego zakresu prace doktorskie prezentowane na konferencjach, w których uczestniczył, my natomiast zajmujemy się tym tematem w mniejszym stopniu.
4. Dr hab. inż. Elżbieta Radziszewska-Zielina prof. PK poinformowała o współpracy międzynarodowej z Politechniką w Koszycach, publikacjach i projektach badawczych, które prowadziła wspólnie z nieżyjącym już doc. ing. Frantiskiem Mesarosem, PhD.
5. Prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak przypomniał, że pracownicy PK już od wielu lat współpracują z Politechniką w Koszycach. Wspomniał o współpracy i konferencjach organizowanych jeszcze w okresie kierowania Instytutem Technologii i Organizacji Budownictwa przez prof. dr hab. inż. Bogdana Cyunela w latach dziewięćdziesiątych XX wieku.

Sprawy różne, informacje o konferencjach i możliwościach publikowania

1. Prof. dr hab. inż. Marek Piekarczyk, redaktor Czasopisma Technicznego serii Budownictwo, omówił kwestię możliwości publikowania w Czasopiśmie Technicznym. Podziękował za pomoc w recenzowaniu artykułów podczas konferencji IPB 2014, które zostały wydane w Czasopiśmie Technicznym oraz współpracę w postaci współredagowania numeru poświęconego tej konferencji przez prof. dr hab. inż. Annę Sobotkę oraz dr hab. inż. Elżbieta Radziszewska-Zielina prof. PK.
2. Prof. dr hab. inż. Anna Sobotka poinformowała, że otrzymała list gratulacyjny od Redaktor Naczelnej czasopisma Inżynieria i Budownictwo - Pani prof. dr hab. inż. Hanny Michalak oraz zaproszenie członków Sekcji IPB do współpracy w postaci publikowania, recenzowania i prenumerowania czasopisma.

3. Dr hab. inż. Elżbieta Radziszewska-Zielina prof. PK w imieniu nieobecnej Redaktor ACE dr inż. Marioli Książek, przekazała informacje na temat czasopisma Archives of Civil Engineering oraz możliwości publikowania w nim. Publikacje zgodnie z listą MNiSW mają aktualnie 15 punktów i są indeksowane m.in. w bazie WoS.
4. Dr hab. Mieczysław Połoński prof. SGGW przedstawił sprawozdanie z tegorocznej konferencji krynickiej, w tym dwóch sesji z naszej problematyki IPB. Ponadto zachęcił do przesyłania swoich publikacji na stronę www Sekcji.
5. Informacje o najbliższej konferencji IPB 2017 przedstawiła dr hab. inż. Edyta Plebankiewicz, prof. PK. Konferencja jest organizowana przez Politechnikę Krakowską, Instytut Zarządzania w Budownictwie i Transporcie, a odbędzie się w Niepołomicach w dniach 8-11 czerwca 2017 roku.
6. Dr hab. inż. Jerzy Paślawski, prof. PP przedstawił informację o konferencji pt. "2nd International Joint Conference on Innovative Solutions in Construction Engineering and Management - Flexible Approach", 24-26.05, 2017, Poznań - Kołobrzeg, podczas której odbędzie się uroczystość z okazji 75-lecia Urodzin Pana Profesora Olega Kaplińskiego. Konferencja obejmować będzie: 16th Lithuanian-German-Polish colloquium and 6th meeting of EURO; working group Operational Research in Sustainable Development and Civil Engineering; 75th Anniversary of Professor Oleg Kapliński; 2nd International Workshop on flexibility in sustainable construction.
7. Prof. dr hab. inż. Anna Sobotka przedstawiła program konferencji pt. „Aktualne problemy naukowo-techniczne” oraz warsztaty inżynierów budownictwa „Nowoczesne technologie dla budownictwa” – Płock 16-17.11.2017r. Przekazała zaproszenie do udziału w konferencji w imieniu przewodniczącego KN dr hab. inż. Roman Marcinkowski, prof. PW. Jest to kolejne spotkanie w ramach Forum Budowlanego w Płocku.
8. Prof. dr hab. inż. Anna Sobotka przekazała zaproszenia od prof. Martinsa Vilnītisa do uczestnictwa w Międzynarodowej Konferencji w Rydze: 3rd International Conference „Innovative Materials, Structures and Technologies” organizowanej przez Civil Engineering Faculty, Riga Technical University, 27 – 29 wrzesień 2017, Riga, Latvia.

Sprawy organizacyjne Sekcji:

Prof. dr hab. inż. Anna Sobotka poddała pod dyskusję następujące kwestie:

1. Miejsce zebrań (Kraków, Warszawa, inne)
2. Liczbę spotkań w roku (3, 4), liczbę wystąpień podczas zebrania (naukowiec, praktyk), możliwość dłuższych posiedzeń, obejmujących zagadnienia teoretyczne i praktyczno-wdrożeniowe.
3. Czy zebranie sekcji IPB podczas konferencji krynickiej jest możliwe do zorganizowania.
4. Terminy spotkań (poniedziałki, piątki).
5. Pan mgr inż. Ryszard Trykosko, przewodniczący PZITB, zaproponował kolejne zebranie Sekcji IPB w Politechnice Gdańskiej w dniu 20 stycznia 2017 roku ze względu na tematykę obrad, związaną ze sztandarowymi inwestycjami budowlanymi Gdańska m. in. stadionem PGE Arena Gdańsk i Tunelem pod Martwą Wisłą. Pan mgr inż. Ryszard Trykosko kierował przygotowaniem i realizacją tych inwestycji. Członkowie Sekcji mają także nadzieję na zwiedzenie niektórych kluczowych dla Gdańska obiektów.
5. Dr hab. inż. Elżbieta Radziszewska-Zielina prof. PK zwróciła uwagę na kilka spraw organizacyjnych (prezentacja prelegenta na stronie Sekcji, poprawność danych adresowych członków sekcji, potwierdzanie uczestnictwa w zebraniu itp.)

Na zakończenie części I spotkania Przewodnicząca Sekcji prof. dr hab. inż. Anna Sobotka obecny za przybycie na zebranie, a w szczególności Sekretarz Sekcji prof. Elżbiecie Radziszewskiej-Zielinie za zorganizowanie spotkania.

Część II zebrania Sekcji:

Zwiedzanie Małopolskiego Laboratorium Budownictwa Energooszczędnego:

1. Dr hab. inż. Elżbieta Radziszewska-Zielina prof. PK zaprowadziła uczestników zabrania do Małopolskiego Laboratorium Budownictwa Energooszczędnego mieszczącego się na terenie Politechniki Krakowskiej, gdzie minęli oni możliwość zwiedzenia laboratorium pod okiem ekspertów równolegle w dwóch grupach.

Sekretarz Naukowy Sekcji

Przewodnicząca Sekcji

dr hab. inż. Elżbieta Radziszewska-Zielina prof. PK

prof. dr hab. inż. Anna Sobotka