

IPB 2022

53.
MIĘDZYNARODOWA
KONFERENCJA
NAUKOWA

INŻYNIERIA
PRZEDSIĘWZIĘĆ
BUDOWLANYCH

28-30 września 2022 Kołobrzeg, Ikar-Plaza



28-30.09.2022 KOŁOBRZEG

TEMATYKA KONFERENCJI

Innowacje procesowe, produktowe i organizacyjne w budownictwie

- przygotowanie, programowanie i planowanie inwestycji budowlanych;
- nowoczesne materiały i technologie w budownictwie;
- planowanie i realizacja robót budowlanych, w tym automatyzacja i cyfryzacja;
- problematyka eksploatacji obiektów budowlanych (zarządzanie nieruchomościami budynkowymi, utrzymanie zasobów budowlanych, w tym modernizacja, rekonstrukcja etc.);
- ekonomika w planowaniu, projektowaniu i realizacji inwestycji budowlanych;
- wdrażanie i rozwijanie nowoczesnych koncepcji społeczno-gospodarczych w realizacji przedsięwzięć budowlanych (ochrona środowiska, zrównowagony rozwój, cykl życia, gospodarka cyrkulacyjna etc.);
- modele i metody naukowe w badaniach problematyki inżynierii procesów budowlanych;
- wspomaganie podejmowania decyzji w zarządzaniu przedsiębiorstwem i przedsięwzięciem budowlanym;

Celem konferencji jest prezentacja osiągnięć naukowych, wymiana poglądów, doświadczeń i efektów prac badawczych, łączących się z tematyką inżynierii przedsięwzięć budowlanych. W tegorocznej edycji szczególną uwagę kierujemy na zagadnienie zrównoważonego rozwoju w budownictwie. W konferencji wezmą udział pracownicy wyższych uczelni z kraju i zagranicy, instytutów naukowych a także praktycy: projektanci, wykonawcy robót budowlanych, producenci materiałów i wyrobów budowlanych oraz specjaliści zarządzania projektami (PM). Pragniemy by trzy dni konferencyjne były czasem spotkania i wymiany doświadczeń świata naukowego i przemysłowego dla wzajemnego podnoszenia świadomości, wiedzy i umiejętności.



BRNO
UNIVERSITY
OF TECHNOLOGY



POZNAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

ZAPROSZENIE

53 Miedzynarodowa
Konferencja Naukowa
„Inżynieria Przedsięwzięć
Budowlanych”
Kołobrzeg, Polska
28-30 września 2022r.



POLITECHNIKA POZNAŃSKA



**Nasz Gość
Honorowy**

arch. Maria Antonietta Esposito

Full professor of Design and Technology of Architecture, in service as Associate Professor of Architectural Technology (ICAR/12) at the Department of Architecture of the Università degli Studi di Firenze (Florence, Italy),

Wykład otwierający:

“Project Management using BIM”.

MIEJSCE: HOTEL IKAR-PLAZA

Konferencja odbędzie się w Ikar-Plaza – hotelu o standardzie pięciogwiazdkowym, położonym w strefie nadmorskiej Kołobrzegu. Ośrodek dysponuje pokojami jedno- i dwuosobowymi, strefą SPA&fitness oraz basenem. Niewątpliwą zaletą ośrodka jest bliskość plaży zachęcająca do aktywnego wypoczynku. Pobyt w hotelu można wydłużyć wg indywidualnych ustaleń.

OPLĄTY

Oplaty obejmują udział w sesjach konferencyjnych, noclegi, pełne wyżywienie, uroczystą kolację, materiały konferencyjne. Przybliżony koszt uczestnictwa to 400 EUR. Organizatorzy nie pokrywają kosztów delegacji.

REJESTRACJA ON-LINE

Bieżące informacje są dostępne na stronie konferencji:

<https://ipb2022.put.poznan.pl/>

KONTAKT

sekretariat.ipb2022@put.poznan.pl



PUBLIKACJE

Artykuły zostaną opublikowane w:

- Archives of Civil Engineering
- Materiały Budowlane – wydanie specjalne
- Eksploatacja i Niezawodność

Publikacje związane są z dodatkową opłatą.

Rozszerzone streszczenia zostaną udostępnione w ramach materiałów konferencyjnych

TERMINY

4.04.2022 zgłoszenia uczestnictwa i referatu
(ze streszczeniem)

18.04.2022 wstępna kwalifikacja referatów
(ze streszczeń), powiadomienie autorów

16.05.2022 przesłanie pełnych tekstów
zakwalifikowanych referatów
wraz z rozszerzonym streszczeniem

15.06.2022 wniesienie opłaty konferencyjnej

1.09.2022 potwierdzenie uczestnictwa
i przesłanie programu konferencji



70 lat

1952 Katedra Organizacji i Mechaniki Budowli

2022 Zakład Inżynierii Produkcji Budowlanej

Czas Jubileuszy

Tegoroczna Konferencja jest także okazją do świętowania:

70-lecia Zakładu Inżynierii Produkcji Budowlanej

20-lecia Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

30-lecia działalności firmy BASF w Polsce

50-lecia PEKABEX-u

WSPÓLPRACA

Brno University of Technology
Università Degli Studi Firenze
BASF
PEKABEX

PATRONAT HONOROWY

Rektor Politechniki Poznańskiej
Sekcja Inżynierii Przedsięwzięć Budowlanych
Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN
Minister Infrastruktury

DO ZOBACZENIA W KOŁOBRZEGU!



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

