

BUDMA 2020

Temat seminarium CUTOB PZITB w Poznaniu:

Nowoczesne technologie w budownictwie

6 lutego 2020 r. – Sala Konferencyjna A – Pawilon nr 3

Program seminarium

- 10:00-10:05 rozpoczęcie seminarium
- 10:05-10:25 ***Budynki wysokie dziś i jutro***
dr hab. inż. Tomasz Błaszczyński, prof. PP
- 10:25-10:45 ***Rewitalizacja obiektów z wielkiej płyty***
dr inż. Edmund Przybyłowicz
dr inż. Daria Horbik
- 10:45-11:05 ***Renowacja i hydroizolacja obiektów budowlanych
materialami specjalistycznymi REBET firmy MD
– Im gorzej, tym lepiej***
dr inż. Marek Dohojda
inż. Mieczysław Dobrynin
- 11:05 – 11:40 ***Nowoczesne technologie wzmocnień gruntów budowlanych,
metodą mikro wybuchów, pali CFA-IS z poszerzoną
podstawą oraz wzmacnianie gruntu i podnoszenie
konstrukcji przy zastosowaniu iniekcji geopolimerowych
GEOBEAR***
dr hab. inż. Wojciech Tschuschke, prof. UP
mgr inż. Mariusz Budzik
- 11:40-12:00 ***Stropy panelowe***
dr inż. Artur Kisiołek, prof. WWSSE
- 12:00-12:20 **oficjalne rozstrzygnięcie konkursu**
Nowoczesne technologie w budownictwie
(prace inżynierskie, magisterskie, doktoranckie)
- 12:20-12:55 wystąpienia laureatów konkursu
- 12:55-13.00 zakończenie seminarium

Udział w seminarium odbywa się w ramach biletu BUDMA 2020.