

KOMISJA BUDOWNICTWA I MECHANIKI  
ODDZIAŁU POLSKIEJ AKADEMII NAUK WE WROCŁAWIU

uprzejmie zaprasza na wykład

**dra hab. inż. Marka Maja, prof. ucz.**

z Katedry Konstrukcji Budowlanych

na Wydziale Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej  
uznanego specjalisty zagadnień specjalnych konstrukcji budowlanych,  
m.in. współpracownika z firmą GE Hitachi Nuclear Energy

oraz

**mgr inż. chem. Aleksandry Ubysz**

absolwentki Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej  
specjalizującej się w zagrożeniach chemicznych w procesach budowlanych

pod tytułem:

***Niewidoczne fizykochemiczne zagrożenia  
w budownictwie***

**Wykład odbędzie się 28 maja 2026 roku (czwartek) o godzinie 15<sup>15</sup>**

w budynku H-3 Politechniki Wrocławskiej, w sali 2.18 na II piętrze  
przy Wybrzeżu Wyspiańskiego 41.

Sekretarz Komisji  
Budownictwa i Mechaniki

Przewodniczący Komisji  
Budownictwa i Mechaniki

Prezes Oddziału  
Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu

Prof. dr hab. inż. Andrzej Ubysz

Prof. dr hab. inż. Jerzy Hoła

Prof. dr hab. Piotr Biler członek rzecz.  
Polskiej Akademii Nauk