

SEMINARIUM W 2024 ROKU – KOMUNIKAT № 2



POLSKIE STOWARZYSZENIE MYKOLOGÓW BUDOWNICTWA



AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH W RACIBORZU

OCHRONA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH PRZED WILGOCIĄ, KOROZJĄ BIOLOGICZNĄ I OGNIEM

Wrocław – Racibórz, 16.10.2024 r.

ORGANIZATORZY:

ODDZIAŁ ŚLĄSKI Polskiego Stowarzyszenia Mykologów Budownictwa
INSTYTUT ARCHITEKTURY Akademii Nauk Stosowanych w Raciborzu

KOMITET NAUKOWY

Przewodniczący:

Prof. dr hab. inż. Wojciech SKOWROŃSKI

Wiceprzewodniczący:

dr inż. arch. Joanna SOKOŁOWSKA-MOSKWIAK, prof. ANS

Członkowie:

dr hab. inż. Krzysztof MATKOWSKI, prof. UP

dr hab. inż. Bożena ORLIK-KOŹDOŃ

dr hab. inż. Małgorzata PIOTROWSKA, prof. PŁ

dr hab. inż. Henryk STOKSIK, prof. ASP

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący: dr inż. Jan Antoni RUBIN

Wiceprzewodniczący: dr inż. arch. Beata KUC

Sekretarz: dr inż. Agnieszka SZYMANOWSKA-GWIŹDŹ

Członkowie:

dr inż. arch. Jarosław FIGASZEWSKI, mgr inż. Sabina JASIULEK,

mgr inż. Cezariusz MAGOTT, mgr inż. Krystyna STYRCZULA

SEMINARIUM odbędzie się
w Akademii Nauk Stosowanych w Raciborzu
ul. Akademicka 1, sala 202 B
47-400 Racibórz

ADRES DO KORESPONDENCJI:

Polskie Stowarzyszenie Mykologów Budownictwa
ul. Tęczowa 57, I piętro, 53-601 Wrocław (z adnotacją: Seminarium 2024)
tel. 71 344 80 12, e-mail: psmbwroclaw@gmail.com
kom. 666 314 320, e-mail: jan.antoni.rubin@gmail.com

HARMONOGRAM SEMINARIUM

- Rejestracja uczestników – 16 X 2024 r. godz. 9:30,
- Otwarcie obrad – o godz. 10:00,
- Sesja I – o godz. 10:30 – 12:00,
- Przerwa kawowa – godz. 12:00 – 12:30,
- Sesja II – o godz. 12:30 – 14:00,
- Spotkanie Koleżeńskie z okazji Jubileuszu Oddziału Śląskiego PSMB – 16 X 2024 r. o godz. 14:15.

WARUNKI UCZESTNICTWA

Koszt uczestnictwa: uczestnictwo bez kosztowe. **Organizatorzy nie zwracają kosztów podróży, noclegów, itp. Publikacja referatów (decyzja Komitetu Naukowego):** Wydawnictwo ANS w Raciborzu (bez kosztowo).

TEMATY WYSTĄPIEŃ:

Sesja I

- MYKOLOGIA BUDOWLANA – CZYNNIKI BIOTYCZNE W ŚRODOWISKU MIESZKALNYM CZŁOWIEKA - **Jan Antoni Rubin**
- MODELE SZACOWANIA RYZYKA ROZOWJU PLEŚNI W BUDYNKACH - **Bożena Orlik-Koźdoń**
- KLIMAT HISTORYCZNY W OBIEKTACH ZABYTKOWYCH - **Michał Marchacz**
- ZAGADNIENIA WILGOTNOŚCIOWE W PRZEGRODACH TYPU MUR PRUSKI - **Janusz Belok, Beata Wilk-Słomka**
- DIAGNOSTYKA TERMICZNA WRAZ Z OCENĄ STANU ZACHOWANIA WYBRANYCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH OSIEDLA BOBREK W BYTOMIU - **Magdalena Krause-Świerczyńska, Michał Steidl**
- ASPEKTY MYKOLOGICZNO-BUDOWLANE REWITALIZACJI ZABYTKOWEJ KAPLICY PRZYSZPITALNEJ USYTUOWANEJ W CIĄGU BUDYNKÓW DAWNEGO SZPITALA JULIUSZ W RYBNIKU – **Marek Pawlas, Jan Antoni Rubin, Małgorzata Szukalska**
- HYDROIZOLACYJNE ZABEZPIECZENIA INIEKCYJNE W OBRĘBIE PRZYZIEMIA I KONDYGNACJI PODZIEMNYCH W BUDYNKACH HISTORYCZNYCH – STUDIUM PRZYPADKU - **Cezariusz Magott, Małgorzata Piotrowska**
- ASPEKTY MYKOLOGICZNO – BUDOWLANE ZABYTKOWEGO DWORU ZLOKALIZOWANEGO W LESZCZYNACH - **Sabina Jasiulek, Michał Steidl, Jan Antoni Rubin**

Sesja II

- SPOSOBY USUWANIA WODY I WILGOCI ORAZ ZAGRZYBIENIA W BUDYNKACH PO POWODZI - **Jan Antoni Rubin, Cezariusz Magott**
- DYSKUSJA I PODSUMOWANIE SEMINARIUM