

**Program konferencji**  
**WSPÓŁCZESNE BUDOWNICTWO DREWNIANE**  
**W DRODZE DO NEUTRALNOŚCI KLIMATYCZNEJ**

**Poznań, 14 listopada 2023 r., godz. 9.30-15.10**  
**Kolegium Runego, ul. Wojska Polskiego 52**

<b>9.30-9.35</b>	Otwarcie konferencji- Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA, prof. Tomasz Błaszczczyński, prof. dr hab. Piotr Łakomy.
<b>9.35-10.15</b>	Współczesne rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe w budownictwie drewnianym (budownictwo szkieletowe, masywne, prefabrykacja, halowe, budownictwo modułowe), fundamentowanie – cz. 1 prof. Tomasz Błaszczczyński
<b>10.15-10.25</b>	FEM-Design - innowacyjne oprogramowanie do analizy i wymiarowania konstrukcji mgr inż. Marek Krawczyk, STRUSOFT
<b>10.25-10.40</b>	Elementy budowlane o konstrukcji szkieletowej, ochrona ppoż. , akustyka i konstrukcyjność JHR mgr inż. arch. Jarosław Kijak, JAMES HARDIE
<b>10.40-11.10</b>	Budynek w systemie szkieletowym zagadnienia cieplno-wilgotnościowe drewnianych konstrukcji szkieletowych dr inż. Agnieszka Szymanowska-Gwiżdż, Politechnika Śląska
<b>11.10-11.30</b>	PRZERWA KAWOWA
<b>11.30-12.00</b>	Materiały termoizolacyjne dla budownictwa wytworzone z wykorzystaniem biomasy dr inż. Waldemar Perdoch, Uniwersytet Przyrodniczy
<b>12.00-12.10</b>	Pamir- program do projektowania całych budynków szkieletowych mgr inż. Rafał Dudziński, MITEK INDUSTRIES POLSKA SP. Z O.O.
<b>12.10-12.20</b>	Tekla Structures dla konstrukcji drewnianych mgr inż. Wiktor Ciecieląg, CONSTRUSOFT
<b>12.30-12.40</b>	Nowa generacja oprogramowania w kontekście konstrukcji drewnianych mgr inż. Leszek Mrowiec, DLUBAL SOFTWARE
<b>12.40-12.50</b>	Zastosowanie płyt w budownictwie drewnianym firmy Suprema Eco Solutions mgr inż. Rafał Łachański, SUPREMA ECO SOLUTIONS
<b>12.50-13.30</b>	Współczesne rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe w budownictwie drewnianym (budownictwo szkieletowe, masywne, prefabrykacja, halowe, budownictwo modułowe), fundamentowanie – cz. 2 prof. Tomasz Błaszczczyński
<b>13.30-13.50</b>	PRZERWA KAWOWA
<b>13.50-14.20</b>	Bezpieczeństwo pożarowe przegród budowlanych z zastosowaniem drewna oraz materiałów drewnopochodnych mgr inż. Krzysztof Nosal, doktorant Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych Łukasiewicz
<b>14.20-14.50</b>	Zjawisko biodeterioracji a trwałość budynków drewnianych prof. UPP dr hab. Grzegorz Cofta Uniwersytet Przyrodniczy
<b>14.50-15.10</b>	PANEL DYSKUSYJNY
<b>15.10</b>	Zakończenie konferencji - Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA

Ekspozycje: **PGB POLSKA**

Patronat  
branżowy:



Współorganizacja:



Partnerzy konferencji:



**CONSTRUSOFT**

**StruSoft**

**MiTek**



**James Hardie**

**pgb**

**SUPREMA**  
ECO SOLUTIONS

Kontakt do Organizatora: Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA, tel. 600 358 840, e-mail: [info@archmedia.pl](mailto:info@archmedia.pl).  
 Zapisy przez stronę internetową : [www.archmedia.pl/konferencje](http://www.archmedia.pl/konferencje)