

Godzina Hour	Zabytek archeologiczny w laboratorium
9:20-9:30	<i>Powitanie uczestników sesji</i>
9:30-9:50	Alicja Młynarczuk <i>Analiza SEM pozostałości organicznych z neolitycznej smoły drzewnej z terenów Polski</i>
9:50-10:10	Michał Grabowski, Maciej Miścicki <i>Konserwacja zabytków drewnianych z wraków statków Mönchgut, Ostsee VII, Fpl. 46 oraz Peeneündung, Ostsee VII, Fpl. 142 z Zatoki Greifswaldzkiej, Niemcy</i>
10:10-10:30	Paweł Kozakiewicz, Szymon Bijak, Marcin Wagner <i>Historia zapisana w drewnie: badania archeologiczne i laboratoryjne obiektów z kościoła w Cegłowie</i>
10:30-10:50	Natalia Lockley <i>Ukryte pod podłogą: depozyt (?) naczyń kuchennych z rzymskiego fortu Apsaros (Gruzja) w świetle badań archeometrycznych</i>
10:50-11:10	Dyskusja/ Discussion
11:10-11:30	Przerwa kawowa/ Coffee Break
11:30-11:50	Paulina Komar <i>Co znajdowało się w amforach kolchidzkich z Apsaros?</i>
11:50-12:10	Marcin Wagner, Barbara Wagner <i>Kto wytwarzał szkło z Apsaros? Nowe spojrzenie na naczynia z dekoracją reliefową</i>
12:10-12:30	Tomasz Purowski <i>Wyroby szklane z epoki brązu i wczesnej epoki żelaza odkryte w międzyrzeczu Odry i Wisły – podsumowanie 15 lat badań archeometrycznych</i>
12:30-12:50	Jerzy J. Kunicki-Goldfinger, Paweł Duma, Beata Miazga <i>Szkło filigranowe. Wprowadzenie do badań typologicznych i technologicznych</i>
12:50-13:10	Dyskusja/ Discussion
13:10-14:30	Przerwa obiadowa/ Lunch Break
14:30-14:50	Barbara Żelazko, Aleksandra Towarek, Anna Czajka, Barbara Wagner <i>Co może nam powiedzieć skład chemiczny atramentów? Studium rękopisów związanych z Konstytucją 3 Maja 1791</i>
14:50-15:10	Aleksandra Towarek <i>Between Craft and Function: The Unique Silver Seal Matrix of King Jan III Sobieski</i>
15:10-15:30	Ewelina Miśta-Jakubowska <i>Zabytek metalowy w laboratorium: analizy izotopowe jako narzędzie rekonstrukcji obiegu surowców we wczesnośredniowiecznej Polsce – stan badań i perspektywy</i>
15:30-15:50	Aldona Kurzawska, Iwona Sobkowiak-Tabaka, Grzegorz Szczurek <i>Nie tylko metal: materiały włókiennicze w skarbach z epoki brązu na przykładzie znaleziska z Kalisk</i>
15:50-16:10	Dyskusja/ Discussion
16:10-16:30	Przerwa kawowa/ Coffee Break

Godzina Hour	Zabytek archeologiczny w laboratorium
16:30-16:50	Marcin Szydłowski <i>Laboratoryjne możliwości analiz niekrzemianowych zabytków kamiennych. Wybrane przykłady</i>
16:50-17:10	Piotr Mączyński <i>Topory kamienne w świetle badań mikroskopowych – rozważania metodologiczne oraz funkcjonalne</i>
17:10-17:30	Bernadeta Kufel-Diakowska, Marcin Chłoń, Aleksandra Gawron-Szymczyk <i>Zabytki kamienne pod mikroskopem – analiza neolitycznych technik przetwarzania zbóż</i>
17:30-17:50	Katarzyna Pyżewicz, Michał Przeździecki, Marcin Białowarczuk, Irena Kalantaryan <i>Traseologia artefaktów z obsydianu. Przykład ze stanowiska Getahovit 2 (Armenia)</i>
17:50-18:10	Marcin Frączek, Adam Wawrusiewicz, Krzysztof Żurek, Michał Przeździecki <i>Rekonstrukcja obszaru osadniczego społeczności łowiecko-zbierackich na stanowisku nr 81 w Lipsku (Górna Biebrza). Wyzwania i możliwości badań geoarcheologicznych na terenach torfowiskowych z wykorzystaniem technologii 3D i danych geofizycznych</i>
18:10-18:30	Beata Miazga <i>Różne oblicza czerwieni w przeszłości. Spojrzenie fizykochemiczne na problem identyfikacji materiałowej czerwonych depozytów</i>
18:30-18:50	Dyskusja/ Discussion