

I Krzemionkowskie Seminarium Archeologicznego. Wiosna 2017 r.

Muzeum Archeologiczne i Rezerwat Krzemionki, Sudół 135a

24-26 marca 2017 r.

P r o g r a m

24 marca 2017 r. Piątek

12.30 Otwarcie Seminarium

Wystąpienia powitalne Włodzimierza Szczaluby, dyrektora Muzeum i Jacka Lecha – kuratora naukowego Muzeum i Rezerwatu Krzemionki

12.45 Artur Jedynak i Kamil Kaptur (Muzeum Archeologiczne i Rezerwat Krzemionki)

Badania archeologiczne na stanowisku 14 w Ostrowcu Świętokrzyskim-Częstocicach w latach 2009-2016

13.30 Jacek Lech (Instytut Archeologii UKSW oraz Muzeum Archeologiczne i Rezerwat Krzemionki)

Z dziejów badań i udostępnienia neolitycznej kopalni krzemienia pasiastego w Krzemionkach. Przed obchodami wielkiej rocznicy

14.15 Marzena Woźny (Muzeum Archeologiczne w Krakowie)

Krzemionki i badacze kopalni w dokumentach Archiwum i w zbiorach Muzeum Archeologicznego w Krakowie

15.00 – Przerwa

15.30 Iza Marszałek (Instytut Archeologii UKSW)

Materiały neolityczne z Dąbrówki Zabłotniej w powiecie radomskim, stanowisko 13

16.00 Jacek Lech (Instytut Archeologii UKSW oraz Muzeum Archeologiczne i Rezerwat Krzemionki)

Odkrywanie kultury pucharów lejkowatych w Polsce

16.45 Franciszek M. Stępniewski (Instytut Archeologii UW)

Po epoce kamienia. Krzemień i obsydian na Starożytnym Wschodzie

Ok. 17.30 – Zamknięcie pierwszego dnia Seminarium

25 marca 2017 r. Sobota

8.00-9.00 Śniadanie

9.30 Jacek Lech (Instytut Archeologii UKSW oraz Muzeum Archeologiczne i Rezerwat Krzemionki)

Krzemień jurajski podkrakowski – geologia i archeologia

10.15 Jerzy Kopacz (Kraków)

Eksploatacja, obróbka i dystrybucja krzemienia jurajskiego odmiany G w eneolicie

11.00 Krzysztof Tunia (IAE PAN, Pracownia Archeologiczna w Igołomi)

Monumentalne grobowce z IV tys. p.n.e. na zachodniomałopolskiej wyżynie lessowej. Studium przypadku – Słonowice

11.45 – Przerwa

12.15 Dagmara H. Werra (Samodzielna Pracownia Prehistorycznego Górnictwa Krzemienia IAE PAN)

Krzemieniarstwo społeczności kultury ceramiki wstęgowej rytej na ziemi chełmińskiej: uzyskiwanie – obróbka – dystrybucja skał krzemionkowych

13.00 Katarzyna Kerneder-Gubała (Ośrodek Interdyscyplinarnych Badań Archeologicznych IAE PAN, W-wa)

Eksploatacja i wykorzystywanie krzemienia czekoladowego w północno-zachodniej strefie jego złóż w świetle badań powierzchniowych i sondażowych w 2016 roku

13.45 Jacek Lech (Instytut Archeologii UKSW oraz Muzeum Archeologiczne i Rezerwat Krzemionki)
Dagmara H. Werra (Samodzielna Pracownia Prehistorycznego Górnictwa Krzemienia IAE PAN, Warszawa)

Badania mielerza w Lesie Baczyńskiego w Rezerwacie Krzemionki w 2015 roku

14.15 Hanna Kowalewska-Marszałek (Ośrodek Interdyscyplinarnych Badań Archeologicznych IAE PAN, W-wa)

Krzemień pasiasty na cmentarzysku społeczności kultury mierzanowickiej w Kicharach Nowych (gm. Dwikozy, pow. sandomierski)

14.30 Jacek Lech (Instytut Archeologii UKSW oraz Muzeum Archeologiczne i Rezerwat Krzemionki)
Rezerwat Krzemionki 2016. Prace i badania

15.15 – Przerwa

15.45 Jacek Lech (Instytut Archeologii UKSW oraz Muzeum Archeologiczne i Rezerwat Krzemionki)

Neolityczna kopalnia krzemienia w Spiennes (Belgia) w 150 lat po wielkim odkryciu

16.30 Dagmara H. Werra (Samodzielna Pracownia Prehistorycznego Górnictwa Krzemienia IAE PAN, W-wa)

Metodyka badań kopalni krzemienia – o badaniach w Spiennes

Ok. 17.15 – Podsumowania drugiego dnia Seminarium i całości spotkania oraz zamknięcie obrad

26 marca 2017 r. Niedziela

9.15 – 12.15 – Sesja terenowa w Rezerwacie Krzemionki