

Sesja naukowa Komisji Paleogeografii Czwartorzędu PAU

Roztocze – starożytna terra incognita?
Mikroregion osadniczy w rejonie Ułowa na Roztoczu Środkowym
w pradziejach i jego tło.
Studium interdyscyplinarne

23.06.2017, godz. 10.00, Duża Aula PAU przy ul. Sławkowskiej 17

Program:

10.00–10.30

dr Barbara Niezabitowska-Wiśniewska

(Instytut Archeologii, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Lublin)

Wyniki badań archeologicznych zespołu osadniczego w okolicach Ułowa na Roztoczu Środkowym w świetle projektu „Roztocze – starożytna terra incognita?...”

10.30–10.50

dr hab. prof. UMCS Jan Rodzik

(Roztoczańska Stacja Naukowa – Guciów, Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Lublin)

Geomorfologiczne uwarunkowania osadnictwa pradziejowego i historycznego w okolicy Ułowa

10.50–11.10

prof. dr hab. Jerzy Nitychoruk

(Wydział Nauk Ekonomicznych i Technicznych, Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II, Biała Podlaska)

Geologiczne uwarunkowania osadnictwa pradziejowego i historycznego w okolicy Ułowa

11.10–11.25 – przerwa

11.25–11.45

dr Janusz Budziszewski

(Instytut Archeologii, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Warszawa),

mgr Michał Jakubczak

(Ośrodek Interdyscyplinarnych Badań Archeologicznych, Instytut Archeologii i Etnologii Polskiej Akademii Nauk, Warszawa)

Rzeźba jak palimpsest

11.45–12.00

mgr Tadeusz Wiśniewski

(Instytut Archeologii, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Lublin)

Najstarsze ślady osadnictwa w Ułowie

12.00–12.15

dr Katarzyna Pyżewicz

(Instytut Archeologii, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Poznań)

Analiza traseologiczna zabytków krzemiennych i kamiennych z kurhanów kultury ceramiki sznurowej w Ułowie

12.15–12.30

dr hab. Marcin Biborski, mgr Mateusz Biborski

(Instytut Archeologii, Uniwersytet Jagielloński, Kraków)

Wyniki badań składu chemicznego szklanych zabytków z cmentarzysk kultury wielbarskiej w Ułowie

12.30–12.45 – przerwa

12.45–13.00

dr Jacek Szczurowski

(Katedra Antropologii, Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław)

Szczątki kostne z cmentarzysk kompleksu osadniczego w Ulowie (III–V w.n.e.) – analiza antropologiczna

13.00–13.15

dr Jarosław Wilczyński

(Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk, Kraków)

Wyniki analizy archeozoologicznej szczątków kostnych z badań wykopaliskowych w Ulowie

13.15–13.35

dr Magdalena Moskal-del Hoyo

(Instytut Botaniki im. W. Szafera Polskiej Akademii Nauk, Kraków),

prof. dr hab. inż. Marek Krąpiec

(Katedra Geologii Ogólnej i Geoturystyki, Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica, Kraków)

Badania antrakologiczne i datowania bezwzględne prób węgla drzewnych z wielokulturowych stanowisk archeologicznych w Ulowie

13.35–13.50

prof. dr hab. Krystyna Wasylińska

(Instytut Botaniki im. W. Szafera Polskiej Akademii Nauk, Kraków),

dr hab. prof. UMCS Irena Agnieszka Pidek

(Zakład Geoekologii i Paleogeografii, Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej,
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Lublin)

Analiza owoców i nasion na tle wyników badań palinologicznych z zespołu osadniczego w Ulowie

13.50–14.05

dr hab. inż. Adam Micheczyński

(Instytut Fizyki, Centrum Naukowo-Dydaktyczne, Politechnika Śląska, Gliwice)

Wyniki datowania radiowęglowego dla torfowiska Ulów