

Mirosław Makohonienko, Marek Polcyn

Spotkanie interdyscyplinarnej, robotycznej grupy badawczej Giecz '91

Studia Lednickie 2, 401

1991

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

SPOTKANIE INTERDYSCYPLINARNEJ, ROBOCZEJ GRUPY BADAWCZEJ GIECZ '91

W dniach 22 i 23 marca 1991 w gieckim oddziale Muzeum Pierwszych Piastów na Lednicy odbyło się spotkanie interdyscyplinarnej, roboczej grupy badawczej poświęcone omówieniu wyników badań prowadzonych nad materiałami pozyskanymi w trakcie ubiegłorocznych wykopaliisk na wczesnośredniowiecznym moście/grobli w Gieczu stan 2.

W spotkaniu wzięli udział: doc. dr hab. inż. Maciej Pawlikowski (AGH Kraków), mgr Marek Krapiec (AGH Kraków), mgr Krystyna Milecka (UAM), mgr Lucyna Kubiak (UAM), mgr Mirosław Makohonienko (UAM), mgr Elżbieta Indycka (MPP), mgr Marek Polcyn (MPP), mgr Ilona Krzyżaniak.

Pierwszy dzień spotkania miał charakter nieoficjalny i poświęcony został na spotkanie towarzyskie. Drugi dzień wypełniła prezentacja minireferatów dotyczących wyników uzyskanych w każdej z zaangażowanych dyscyplin. Honorowe przewodnictwo prezentacji i dyskusji objął prof. dr hab. Kazimierz Tobolski. Tego dnia do grona uczestników dołączył także kustosz Muzeum Pierwszych Piastów, kierownik Działu Interdyscyplinarnego mgr Edwin Dzieciołowski. Kolejno wystąpili:

– M. Pawlikowski – referował wyniki badań mineralogiczno-petrograficznych osadów jeziornych z Giecza;

– K. Milecka – omówiła diagram pyłkowy uzyskany w wyniku analizy osadów pobranych ze ściany wykopu;

– M. Krapiec – przedstawił datowanie dendrochronologiczne konstrukcji drewnianych mostu/grobli;

– E. Indycka – zaprezentowała wyniki analizy archeologicznej;

– M. Polcyn – omówił rezultaty badań paleoetnobotanicznych.

Prezentacji problemów badawczych towarzyszyła gorąca dyskusja, której jednym z efektów było wstępne podsumowanie danych zgromadzonych na temat mostu/grobli, jak również postulat zebrania przedstawionych materiałów w formie artykułu zbiorowego do września 1991 roku.

Mirosław Makohonienko, Marek Polcyn