

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Konferencja dla badaczy dziejów Wielkopolski

Przyszłość badań nad dziejami regionu kaliskiego i ich podsumowanie to cel konferencji „Archeologia Calisiensis - z dziejów Wielkopolski Południowo-Wschodniej”, która odbędzie

się 9 i 10 czerwca na Wydziale Pedagogiczno-Artystycznym UAM w Kaliszu. Do 31 marca można zgłaszać chęć udziału jako słuchacz lub referent.

Do dyskusji zaproszone są badaczki i badacze, a także studentki i studenci zajmujących się odległymi dziejami tej części Wielkopolski. Uczestnicy będą mogli przedstawić referaty, komunikaty i postery. Wystąpienia w poszczególnych sekcjach zostaną poprzedzone zamawianymi referatami, które zarysują węzłowe problemy pradziejów i średniowiecza regionu kaliskiego. Materiały z konferencji zostaną opublikowane.

Organizatorzy konferencji „Archeologia Calisiensis — z dziejów Wielkopolski Południowo-Wschodniej” zakładają popularyzację i zaznajomienie z wynikami najnowszych prac środowiska naukowego. Konferencja ma być także okazją, aby przywołać pamięć o badaczach, których naukowa droga spłotła się z ziemią kaliską.

Ziemia kaliska to interesujący obszar w najdawniejszych dziejach ziem polskich. To tutaj rozwijały się społeczności różnych systemów kulturowych, wykazując wielopoziomowe relacje z ośrodkami europejskimi. Rytm rozwoju lokalnych struktur osadniczych od zarania dziejów był uwarunkowany komunikacyjną rolą Prosny, stanowiącej ważny odcinek szlaków wymiany dalekosiężnej, łączących Południe i Północ Europy.

Prace wykopaliskowe w okolicach Kalisza prowadzone są od końca XIX wieku. W świetle ich wyników, dorzecze Prosny prezentuje się jako rozległa strefa kontaktowa — przestrzeń, do której docierały impulsy cywilizacyjne ze Wschodu i Zachodu, definiujące oblicze kulturowe tych ziem.

Konferencja odbędzie się w siedzibie Wydziału Pedagogiczno-Artystycznego Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, przy ul. Nowy Świat 28-30 w Kaliszu. Współorganizatorami są: Instytut Archeologii i Etnologii PAN, Stacja Archeologiczna w Kaliszu, Instytut Archeologii Uniwersytetu Łódzkiego, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych Uniwersytetu Wrocławskiego, Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Poznaniu, Delegatura w Kaliszu, Fundacja Ochrony Zabytków w Poznaniu oraz Urząd Miasta Kalisza.

Źródło: pap.pl

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/31161.html>



02-07-2024

Ekran dotykowy bez problematycznego indu

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

Świat atomów i cząsteczek

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

Żyjemy w czasach multitożsamości

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać

dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy