

MEGHÍVÓ

Az MTA X. Osztály Geokémiai, Ásvány- és Kőzettani Tudományos Bizottságának Archeometriai Albizottsága

tisztelettel meghívja Önt a

MAGYAR RÉSZVÉTEL A 43. NEMZETKÖZI ARCHEOMETRIAI SZIMPÓZIUMON ÉS AZ EURÓPAI RÉGÉSZEK SZÖVETSÉGÉNEK 28. ÉVES TALÁLKOZÓJÁN

című előadóra.

Időpont: **2022. november 24.** (csütörtök), 10.00 óra

Helyszín: **Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága, Földtani Igazgatóság Stefánia úti épülete (korábbi Földtani Intézet), Dízsterem** (1143 Budapest, Stefánia út 14.)

PROGRAM

10.00 Megnyitó

10.10–10.20 **Kasztovszky Zsolt**

A 43. Nemzetközi Archeometriai Szimpózium (Lisszabon, 2022. május 16–20.)

10.20–10.30 **Fábián Szilvia**

Az Európai Régészek Szövetségének 28. éves találkozója (Budapest, 2022. augusztus 31. – szeptember 3.)

10.30–10.50 **Magyari Enikő**

A neolit civilizációk virágzása és hanyatlása Kelet-Közép- és Délkelet-Európában: az éghajlat és az öskörnyezet egyidejű változása

10.50–11.10 **Gerber Dániel**

Rézkori és bronzkori temetkezések interdiszciplináris kutatásának aktuális eredményei

11.10–11.30 **Kiss Viktória**

Biorégészeti esettanulmányok (EAA 2022, 426. szekció: *From isotope ratios to narratives: Exploring the ways that biogeochemical studies are impacting Eurasian archaeology*)

11.30–11.50 Somogyvári-Lajtár Enikő, Demény Attila, Gugora Ariana, Hajdu Tamás, Nagy Emese Gyöngyvér, Pap Ildikó, Anders Alexandra

Gyerekek táplálkozása és életmódja a neolitikumban - Hajdúnánás-Eszlári út, Polgár-Ferenci-hát és Polgár-Csőszhalom lelőhelyek izotópkémiai kutatásai alapján

11.50–12.10 Szilágyi Veronika, Szakmány György, Illés Levente, Kovács Zoltán, Harsányi Ildikó, T. Biró Katalin

A lengyeli kultúra névadó lelőhelyének csiszolt kőeszközein végzett archeometriai vizsgálatok eredményei (Lengyel-Sánc, DNy-Magyarország)

12.10–13.00 Szünet

13.00–13.10 Szikszai Zita

E-RIHS – Európai Örökségtudományi Kutatási Infrastruktúra

13.10–13.30 Dani János, Kertész Zsófia, Tarbay János Gábor, Angyal Anikó, Szikszai Zita, Kiss Viktória

Kárpát-medencei őskori aranytárgyak vizsgálata PIXE módszerrel

13.30–13.50 Mozgai Viktória, Schilling László, Szabó Máté, Bajnóczi Bernadett

A Nyergesújfalu határából előkerült hun kori leletegyüttes archeometriai vizsgálatának eredményei

13.50–14.10 Török Béla

A különleges vasbucáktól a kétélű kardokig – a miskolci ARGUM csoport projektjei az elmúlt években

14.10–14.30 Osváth Zsófia, Szabó Máté, Bajnóczi Bernadett

Délkelet-Magyarország válogatott bronz- és vaskori üveges anyagú leleteinek anyagvizsgálata

14.30–14.50 Fórizs István, Dévai Kata, Mráv Zsolt, Kovács Kis Viktória

Római kori nanotechnológia: dikroikus üvegtöredék Nagyharsányról

14.50–15.10 Marton Tibor, Jakucs János, Oross Krisztián, Kreiter Attila

Változó tradíciók: a Kr.e. 6. évezredi kerámiaművesség multidiszciplináris kutatása

15.10–15.30 Bajnóczi Bernadett, Ridovics Anna, May Zoltán, Szabó Máté, Tóth Mária

Hutterita-habán kékmázás kályhacsempék archeometriai vizsgálata

15.30 Zárszó

Poszterek:

Mozgai Viktória, Horváth Eszter, Bajnóczi Bernadett

Early medieval fine metalwork from the Carpathian Basin – changes in metal composition, manufacture and technology during the 5th century AD

Piros Réka, Mozgai Viktória, Bajnóczi Bernadett

Non-destructive analysis of Hunnic Period horse tacks from the Carpathian Basin

Sz. Osváth Zsófia, Sztankovánszki Tibor, Bajnóczi Bernadett, Fórizs István

Archaeometric analysis of Late Medieval and Early Modern age glasses of a familial castle in Hungary

Péterdi Bálint, Szakmány György, Józsa Sándor, Miklós Dóra Georgina, Szilágyi Veronika, Gyuricza György

Micromineralogical collections in the service of ceramic provenance studies – the collection of Mining and Geological Survey of Hungary

Péterdi Bálint, Kovács Zoltán, Szakmány György, Kasztovszky Zsolt, T. Biró Katalin

Titanclinochumite in serpentinite: an indicator of long-distance connection (from the W-Alps to NW-Hungary)