



2008. november 3–30.

MEGHÍVÓ

Az MTA Geokémiai Kutatóintézete
tisztellel meghívja Önt

„A GEOKÉMIAI INTERPRETÁCIÓ JELENTŐSÉGE AZ ARCHEOMETRIAI KUTATÁSBAN”

címmel tartandó előadózásra.

Az előadózás időpontja:
2008. november 19. (szerda), 10 óra

Az előadózás helyszíne:
MTA Kutatóház, Csarnoképület, Nagyelőadó, II. emelet
(Budapest, XI., Budaörsi út 45.)

Az előadózás védnökei:



Renner Zsuzsa
főigazgató
Iparművészeti Múzeum



Baán László
főigazgató
Szépművészeti Múzeum



Kovács Tibor
főigazgató
Magyar Nemzeti Múzeum

Az előadózás szponzora:

CASON

Program

10.00: Megnyitó

Demény Attila, az MTA Geokémiai Kutatóintézet igazgatója

Bevezető gondolatok:

Bálint Csanád akadémikus, az MTA Régészeti Intézet igazgatója

Vörös Attila akadémikus, az MTA X. Földtudományok Osztálya elnökhelyettese

10.15: **Bánffy Eszter** (MTA RÉGÉSZETI INTÉZET)

Földindulás? A régészet válsága és változása napjainkban

10.35: **Dobosi Gábor** (MTA GEOKÉMIAI KUTATÓINTÉZET)

Az archeometriában alkalmazott geokémiai módszerek

10.55: **T. Biró Katalin** (MAGYAR NEMZETI MÚZEUM)

Geokémiai vizsgálati lehetőségek őskori kőeszközökön

11.15: **Szakmány György** (ELTE KÖZETTAN-GEOKÉMIAI TANSZÉK)

Magyarországi csiszolt kőeszközök nyersanyag típusai az eddigi archeometriai kutatások eredményei alapján

11.35: **Kasztovszky Zsolt** (MTA IZOTÓPKUTATÓ INTÉZET), **T. Biró Katalin**,

Markó András, **T. Dobosi Viola** (MAGYAR NEMZETI MÚZEUM)

Pattintott kőeszközök nyersanyagainak roncsolásmentes vizsgálata Prompt Gamma Aktivációs Analízissel

12.00-13.15: ebédszünet

13.15: **Kreiter Attila** (KULTURÁLIS ÖRÖKSÉGVÉDELMI SZAKSZOLGÁLAT),

Bajnóczi Bernadett, **Havancsák Izabella**, **Tóth Mária** (MTA GEOKÉMIAI KUTATÓINTÉZET), **Szóllósi Szilvia** (ELTE RÉGÉSZETTUDOMÁNYI INTÉZET)

Kelta grafitos kerámia: elmélet és gyakorlat a geokémiai vizsgálatok tükrében

13.35: **Szilágyi Veronika** (MTA IZOTÓPKUTATÓ INTÉZET), **Gyarmati János**

(NÉPRAJZI MÚZEUM), **Szakmány György** (ELTE KÖZETTAN-GEOKÉMIAI TANSZÉK), **Tóth Mária** (MTA GEOKÉMIAI KUTATÓINTÉZET)

A geokémiai értelmezés jelentősége a régészeti kerámiák eredet-vizsgálatában bolíviai inka korú leletek példáján

13.55: **Dági Mariann** (SZÉPMŰVÉSZETI MÚZEUM)

Technikai részletek szerepe az ókori görög ékszerek attribúálásában

14.15: **Sipos György** (SZEGEDI EGYETEM TERMÉSZETI FÖLDRAJZI
ÉS GEOINFORMATIKAI TANSZÉK)

Termolumineszcens kormeghatározás, eredetiségvizsgálat terrakotta műalkotásokon

14.35 - 14.50: szünet

14.50: **Pintér Farkas** (BUNDESDENKMALAMT, WIEN), **Bajnóczi Bernadett**, **Tóth Mária** (MTA GEOKÉMIAI KUTATÓINTÉZET), **Johannes Weber** (UNIVERSITÄT FÜR ANGEWANDTE KUNST, WIEN)

Törökkori hidraulikus vakolatok a budapesti Császár-fürdőből

15.10: **Fórizs István**, **Nagy Géza**, **Tóth Mária** (MTA GEOKÉMIAI KUTATÓINTÉZET), **Pásztor Adrien** (NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL)
Hogyan és miből készülhettek a szarmata és avar üvegyöngyök? Példák a mikroszövet és a kémiai összetétel geokémiai értelmezésére

15.30: **Bajnóczi Bernadett**, **Dobosi Gábor**, **Tóth Mária** (MTA GEOKÉMIAI KUTATÓINTÉZET), **Balla Gabriella**, **Csontos Katalin** (IPARMŰVÉSZETI MÚZEUM)
Manzoni mester majolika tintatartója

15.50: Zárszó

Renner Zsuzsa, az Iparművészeti Múzeum főigazgatója