



Magyar Tudományos Akadémia
Geokémiai Kutatóintézet



2008. november 3–30.

MEGHÍVÓ

**Az MTA Geokémiai Kutatóintézete
tisztelettel meghívja Önt**

**„A GEOKÉMIAI INTERPRETÁCIÓ JELENTŐSÉGE
AZ ARCHEOMETRIAI KUTATÁSBAN”**

címmel tartandó előadóra.

Az előadás időpontja:

2008. november 19. (szerda), 10 óra

Az előadás helyszíne:

MTA Kutatóház, Csarnoképület, Nagyelőadó, II. emelet
(Budapest, XI., Budaörsi út 45.)

Az előadás védnökei:



Renner Zsuzsa

főigazgató

Iparművészeti Múzeum



Baán László

főigazgató

Szép művészeti Múzeum



Kovács Tibor

főigazgató

Magyar Nemzeti Múzeum

Az előadás 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 nyersanyagfajtáinak 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), **Szokmány György** (ELTE KÖZETTAN-GEOKÉMIAI TANSZÉK), **Tóth Mária** (MTA GEOKÉMIAI KUTATÓINTÉZET)
A geokémiai értelmezés jelentősége a régészeti kerámiák eredetvizsgálatában bolíviai inka korú leletek példáján

13.55: Dági Mariann (SZÉPMŰVÉSZETI MÚZEUM)
Technikai részletek szerepe az ókori görög ékszerek attribúálásában

14.15: Sipos György (SZEGETI 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