

Az ELTE Magyar Nyelvtörténeti, Szociolingvisztikai, Dialektológiai Tanszéke, valamint az ELTE Benkő Loránd Magyar Nyelvtörténeti Műhelye és Diákműhelye

Rovásírásos emlékeink mint nyelvemlékek

címmel tudományos előadássorozatot szervez.

Az előadások helye:
ELTE BTK, Múzeum krt. 4/A. III. emelet 336.



Február 26. 16.00–17.30

Zelliger Erzsébet ny. egyetemi docens, ELTE
A rovásírás alapkérdései

Március 5. 16.00–17.30

Zelliger Erzsébet ny. egyetemi docens, ELTE
A rovás emlékek művelődéstörténeti szerepe

Március 12. 16.00–17.30

Szentgyörgyi Rudolf egyetemi tanársegéd, ELTE
A rovásírás kutatásának tudománytörténete

Március 19. 16.00–17.30

Tóth Endre ny. főosztályvezető, Magyar Nemzeti Múzeum, egyetemi docens PPKE, MTA doktora
A hun-magyar rokonság historiográfiája

Március 26. 16.00–17.30

Vásáry István egyetemi tanár, ELTE, az MTA levelező tagja
A székely írás helye és kapcsolatai az eurázsiai „rovás” írások között

Április 2. 15.45–17.15

Sándor Klára egyetemi docens, SZTE
Székely írás és identitás

Április 9. 16.00–17.30

Vásáry István egyetemi tanár, ELTE, az MTA levelező tagja
Telegdi János „Rudimentá”-ja (1598) és utóélete a 17–18. században

Április 23. 16.00–17.30

Benkő Elek igazgató, MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont Régészeti Intézet, MTA doktora
A székely írás középkori és kora újkori emlékei Erdélyben – Régészeti és történeti kérdések

Április 30. 16.00–17.30

Róna-Tas András professor emeritus SZTE, az MTA rendes tagja
A székely rovásírás írástörténeti háttere I.

Április 30. 17.30–19.00

Róna-Tas András professor emeritus SZTE, az MTA rendes tagja
A székely rovásírás írástörténeti háttere II.

Május 7. 16.00–17.30

Hosszú Gábor egyetemi docens, BME
Írásfejlődési kutatások számítógépes paleográfiai eszközei

Május 14. 15.45–17.15

Sándor Klára egyetemi docens, SZTE
Mítoszok, hiedelmek, problémák a székely írás kutatásában

Május 21. 16.00–17.30

Hosszú Gábor egyetemi docens, BME
Korai magyar nyelvű feliratok számítógépes paleográfiai vizsgálata

Az előadásokra várunk minden érdeklődőt!