

AZ MFTT ÁPRILIS–MÁJUSI PROGRAMJA

<p>ÁPRILIS 1. (kedd) 15 óra ELTE Térképtudományi Tanszék 1117 Bp. Pázmány P. sétány 1/A VII. em.</p>	<p>Hidas Gábor: Készülő és tervezett új kiadványok a Cartographia Kft.-nél (Kartográfiai Szakosztály)</p>
<p>ÁPRILIS 15. (kedd) 11.00 óra Bp. Moszkva tér, Metró kijárat Tavaszai erdei séta</p>	<p>Szervező: Vagács Géza tel. 404-9731 (Szeniorok Tóth Ágoston Klubja)</p>
<p>ÁPRILIS 29. (kedd) 14.00 óra ELTE Térképtudományi Tanszék, 1117 Bp., Pázmány P. sétány 1/A VII.em.</p>	<p>Faragó Imre: Magyar földrajzi nevek térképi használata (A vitatható gyakorlat) (Kartográfiai Szakosztály)</p>
<p>ÁPRILIS 29. (kedd) 14.00 óra FŐMI oktatóterem, Bp. Bosnyák tér 5.</p>	<p>Ajtay Sándor: A topográfia feladata és lehetőségei 2003-ban (Topográfiai Szakosztály)</p>
<p>MÁJUS 6. (kedd) 14.00 óra FŐMI oktatóterem Bp. Bosnyák tér 5.</p>	<p>Blahó Imre: A topográfiai térképezés jelenlegi problémái (Topográfiai Szakosztály)</p>
<p>MÁJUS 13. (kedd) 15.00 óra FŐMI oktatóterem, Bp. Bosnyák tér 5.</p>	<p>Domokos György: Ausztráliai különlegességek (videó vetítéssel) (Szeniorok Tóth Ágoston Klubja)</p>
<p>MÁJUS 15. (csütörtök) 10.00/11.00 óra MTESZ konferenciaterem, Bp. V. Kossuth tér 6–8 I.em. 130.</p>	<p>ORSZÁGOS VÁLASZTMÁNY ÜLÉSE/TISZTÚJÍTÓ KÖZGYŰLÉS</p>
<p>MÁJUS 20. (kedd) 14.00 óra BME Általános- és Felsőgeodézia Tanszék K. mf. 16. Oltay terem, Bp., Műegyetem rakpart 3.</p>	<p>Dr. Csemniczky László–Homolya András: „Térinformatika, amikor még nem így nevezték” A GRADIS interaktív grafikus rendszer története (Szakmatörténeti Bizottság, Geodéziai Szakosztály, Mérnökgeodéziai Szakosztály)</p> <p>Dr. Siki Zoltán: „Geodéziai mérések feldolgozása GeoEasy-vel” (Geodéziai Szakosztály)</p>
<p>MÁJUS 27. (kedd) 15.00 óra ELTE Térképtudományi Tanszék, 1117. Bp. Pázmány P. sétány 1/A VII.em.</p>	<p>Egy kevésbé ismert világtérképmű (A monacói térkép, a GEBCO) (Kartográfiai Szakosztály)</p>
<p>MÁJUS 27. (kedd) 14.00 óra FŐMI oktatóterem, Bp., Bosnyák tér 5.</p>	<p>Árvolt Gyula: Külföldi vektoros állományok forgalomba helyezésének első tapasztalatai (Felmérési és Területrendezési Szakosztály)</p>