

Műemlékeink védelme 2009 konferencia  
2009. május 12-13 tervezett programja



**2009. május 12.**

<b>8 30 - 9 30</b>	<b>Regisztráció</b>			
<b>10 00 - 10 15</b>	<b>Megnyitó</b>			
10 15 - 10 30	15	Dr. Bucur-Horváth Ildikó	Kolozsvári Műszaki Egyetem	Földrengés sújtotta műemlék vizsgálata
10 30 - 10 45		Bulbuk Márton István	Co-Mod Kft.	A kolozsvári "Szabók bástyájának" helyreállítása
<b>10 45 - 11 00</b>	<b>15 Szünet</b>			
11 00 - 11 30	30	Peter Horn Evonik - Dr. Hollósi Mihály	CSC-Jäklekémia Hungária Kft.	Műemléképületek védelme, új technológiával testreszabottan kiválasztott szilán bázisú anyagokkal
11 30 - 12 00		Kis Horváth Levente	Kvarc Minerál Kft. (B.Téker Kft. - helyszíni bemutató)	Vicat Prompt a gyorskötésű „római cement”
<b>12 00 - 13 30</b>	<b>Ebéd</b>			
14 00 - 14 15	15	Dr. Seidl Ágoston	MAHÍD 2000 Zrt.	Antigriffiti bevonatok - véd vagy árt?
14 15 - 14 45	30	Farkas Róbert	Caparol Hungária Kft.	Műemlék homlokzatok állagmegóvása felújítása festési technikával
14 45 - 15 00	<b>Szünet</b>			
15 00 - 15 15	15	Kiss Árpád	STO Építőanyag Kft.	Különleges anyagok a homlokzatképzésben
15 15 - 15 30	15	Hajnal Zsolt	Hajnal Kft.	A Keleti Pu.-i Lotz terem (indulási csarnok) rekonstrukciójának építészeti kérdései
15 30 - 15 45	15	Csúcs László	Aranyokker Bt.	A Keleti Pu. Lotz termében (indulási csarnok) található falfestmények felújításának története
15 45 - 16 00	15	Dr. Kopecskó Katalin	BME Építőanyagok és Mérnökgeológia Tanszék	A Keleti pályaudvar Királyi várótermének falfestményei
16 00 - 16 15	<b>Szünet</b>			
16 15 - 16 50	35	Árvai Zsuzsa – Bíró Zsófia – Erdélyi Erika – Koppány András	Kulturális Örökségvédelmi Szakszolgálat	A körmendi Batthyány-Strattmann kastély - a narancsházak és a kertészeti épületeinek felújítása
16 50 - 17 20		Konzultáció		
- 18 00	<b>Esti program, állófogadás</b>			

**2009. május 13.**

9 00 - 9 15	15	Velledits Lajos	Restaurátorok és Szépművesek Országos Közhasznú Egyesülete	Csapos gerendafödémek konzerválása és szerkezeti megerősítése
9 15 - 9 30	15	Babos Rezső	Anticimex-Hungária Kft.	Épületeink biológiai károsítói és az ellenük való védekezés
9 30 - 9 45	15	Kövesi László	Falszárító Kft.	Az utólagos falszigetelés gyakorlata
<b>9 45 - 10 00</b>	<b>Szünet</b>			
10 00 - 10 15	15	Pethő Csaba	Mc-Bauchemie Kft.	Műemléki falazatok szigetelése és megerősítése
10 15 - 10 30	15	Szemerey-Kiss Balázs – Dr. Török Ákos	BME, Építőanyagok és Mérnökgeológia Tanszék	Műemléki pasztikus kőkiegészítő anyagok tulajdonsága, felhasználhatósága és elemzési módszereik
10 30 - 10 45	15	Gálos Miklós Dr.	BME Építőanyagok és Mérnökgeológia Tanszék	Teherviselő műemléki kőszerkezetek
<b>10 45 - 11 00</b>	<b>Szünet</b>			
11 00 - 11 15	15	Ludányi Gábor	Reneszánsz Kőfaragó Zrt.	Mi történik a Mátyás templom homlokzati köveivel?
11 15 - 11 30	15	Szebeni Nándor	Reneszánsz Kőfaragó Zrt.	A Mátyás templom falfestészeti díszítéseinek helyreállítása
11 30 - 11 45	15	Török Ákos Dr.	BME Építőanyagok és Mérnökgeológia Tanszék	Vákuum konszolidációs kőszilárdítási eljárás a Mátyás-templom tornyának kőanyagán; eredmények és alkalmazási lehetőségek
<b>11 45 - 12 45</b>	<b>Ebéd</b>			
- 13 45	Kirándulás			
	Helyszíni előadás: Deák Zoltán (Kulturális Örökségvédelmi Szakszolgálat) A Budavári Nagyboldogasszony-templom			