

36. NEMZETKÖZI RESTAURÁTOR KONFERENCIA

2011. 11.09. szerda

13:00		Megnyitó
13:15	Velledits Lajos (Synthese Restaurátor Kft)	Fafelületek kezelése a XVIII. században
13:40	Antalfi Eszter – Dr. Fehér Sándor (Ny-Magyarországi Egyetem, Faanyagtudományi Intézet, Sopron)	Különleges fafaj meghatározási módszerek famaradványokon
14:05	Kovácsné Gőgös Ágota (Faberart Művészeti Műhely)	Bogdány Jakab: Madarak című olajfestményének restaurálása és az analógiák gyűjtése során megfigyelt érdekességek
14:30	Herceg Zsuzsanna – Cziráki Veronika (Veszprém Megyei Múzeum Igazgatóság)	A pápai Esterházy kastély felújítási munkáihoz kapcsolódó két XIX. századi aranyozott kályha restaurálása
14:50	<i>Szünet</i>	
15:00	Végvári Zsófia (TONDO SP1 Kft)	Festmények roncsolásmentes anyagvizsgálata hordozható XRF műszerrel
15:25	Lengyel Boglárka (Magyar Nemzeti Múzeum)	Római kocsisír leleteinek restaurálása
15:50	Kozák Brigitta (Magyar Nemzeti Múzeum)	I. Miksa császár dísznyergének újjaszületése
16:10	<i>Szünet</i>	
16:20	Dombóvári Judit – Hutai Gábor (Magyar Nemzeti Múzeum)	Egy VIII századi kemence felvételének tapasztalatai
16:45	Papp János (Castrum Novum Kft)	A budapesti Margit híd Dunából előkerült öntött vas díszének restaurálása
17:10	Puskás Éva (Római Katolikus Püspökség, Szatmárnémeti)	Egyházművészeti értékeink mentése az utókor számára. Állagmegóvás és restaurálás a Szatmárnémeti Római Katolikus Püspökségen

36. NEMZETKÖZI RESTAURÁTOR KONFERENCIA

2011. 11.10. csütörtök

9:00	Vida Gabriella - Bajnóczi Bernadett – Nagy Géza – May Zoltán – Tóth Mária (MTA, Geokémiai Kutatóintézet)	Szászkézdi kerámiák készítési technikájának kérdései és anyagvizsgálati válaszok
9:25	PhDr. Štefan Oriško, CSc. (Comenius Egyetem, Bratislava)	A dunahidasi (Most pri Bratislave) középkori templom falkutatása. Templom falfestményeinek restaurálása
9:50	Márton Zsuzsanna – Kisapáti Ivett (PTE Fizikai Intézet)	Különböző típusú lézerek alkalmazhatósága freskótöredékek tisztítására
10:10	<i>Szünet</i>	
10:20	Tóth Tamás - Márton Zsuzsanna (PTE Fizikai Intézet)	Lenolaj öregedésének vizsgálata krómtartalmú pigmentek jelenlétében
10:45	Aurel Moldoveanu (Centru de Perfectionare, Bukarest)	Miért fontos a mikroklimatikus (környezeti) tényezők szabályozása
11:10	Dr.habil Szentkirályi Miklós (Szépművészeti Múzeum)	Leletmentés vagy helyreállítás (Konzerválni – restaurálni)
11:30	<i>Ebéd</i>	
12:30	Dr.habil Bóna István	Az EU és a múzeumok – restaurálások a Balácai villában
13:55	Derdák Éva (festmény restaurátor)	A belvárosi templomban talált XIV. századi freskó / „Ismeretlen Madonna a belvárosban”
13:20	Staudt Mihály (Szlovák Képzőművészeti Főiskola, Pozsony)	Az árvai vár 1670-ből származó kazettás mennyezetének restaurálása
13:45	Szenthe István (geológus)	Meddig állhat még Esztergom vára...
14:05	<i>Szünet</i>	
14:15	Dr. Tóth Attila Lajos (MTA, MFA)	A bőség zavara? A restaurátort segítő röntgenspektrometriai módszerek áttekintése
14:40	Farkas János (3F Project)	Áttörés a műtárgyvilágításban UV-és IR-mentes, kis fogyasztású LED lámpatestekkel
15:05	Guttmann Márta (SC ARH Service SNC műemlékvédő iroda)	Festett felületek szerves anyagainak vizsgálata
15:30	Corneliu Ponta (National Institute of Physics and Nuclear Engineering)	Nukleáris módszerek az örökségvédelemben: felszerelés, technológia, hatások és mellékhatások
15:50	<i>Szünet</i>	

16:00	Mesterházy Dávid – Kovács András (Izotóp Kutató Intézet, Budapest)	Kulturális örökségünk megóvása besugárzásos módszerrel: lehetőségek Magyarországon
16:25	Kázmér Miklós – Egri Hunor (ELTE Őslénytani Tanszék)	Mészkövek megkülönböztetése és eredetvizsgálata őslénytani módszerekkel
16:45	Hamar Edina (Móra Ferenc Múzeum a Csongrád Megyei Önkormányzat Megyei Múzeuma)	Óriás edények a Gáva-kultúrából
17:10	Somos Éva (festmény restaurátor)	Gaudeuzio Ferrari: Halott Krisztus siratása táblakép restaurálása

36. NEMZETKÖZI RESTAURÁTOR KONFERENCIA

2011. 11.09.11. péntek

9:00	Kovács Péter (Boteh bt. - Esztergom)	Fotókonzerválási kurzus és tanítási módszertan a firenzei Alinari Intézetnél; Collotype-nyomda bemutatásával
9:15	Váczi Tamás (ELTE, TTK, FFI Ásványtani Tanszék)	Raman-spektrométer az ELTE TTK, FFI Műszerközpontban: új lehetőségek a műtárgyak roncsolásmentes vizsgálatában
9:40	Anda Csaba (Magyar Nemzeti Múzeum)	Különleges megoldás a bieder és tonett találkozásánál
10:00	<i>Szünet</i>	
10:10	Pintér Farkas- Weber Johannes (Bundesdenkmalamt, Wien – Universität für angewandte Kunst, Wien)	Románcement: múlt, jelen, jövő. Egy majdnem elfeledett történeti építőanyag feltámasztása
10:35	Dr. Vidovszky István (BME-Építésmérnöki kar- Építéskivitelezési Tanszék)	A román cement helyreállító habarcsanyagként való felhasználási lehetőségei Magyarországon
11:00	Csáki Klára	Steindl Imre, Zsolnay Vilmos és a sók