



36th International Symposium on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques

www.hplc2011.com

19-23 June, 2011



Sajtóközlemény 36th International Symposium on High-Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques Budapest Congress and World Trade Center Budapest, 2011. június 19-23.

**Nemzetközi Sajtótájékoztató
2011. június 20, hétfő,
11:00 óra, Mozart-terem**

A tudományos rendezvény története, fontosabb információk a résztvevőkről

A HPLC világtalálkozó 1973-ban Interlakenből (Svájc) indult útjára, majd ezt követően évente felváltva Észak-Amerikában és Európában került a konferencia sorozat megrendezésre. 2008-tól már ázsiai országok, Japán és Kína is megkapták a rendezési jogot.

A 2011. június 19-23. között a Budapest Congress and World Trade Centerben megrendezendő HPLC 2011 Budapest Szimpózium a 36. a sorozatban. A világtalálkozó különleges aktualitása, hogy Magyarországon és a közép-európai régióban először kerül megrendezésre, és éppen a Kémia Nemzetközi Évében (IYC 2011) valamint Magyarország Európai Unió Elnökségének ideje alatt. Különös egybeesés még, hogy a szervező, a Magyar Elválasztástudományi Társaság (METT) idén ünnepli megalapításának 15 éves jubileumát.

Magyarország méltán büszke az elválasztástudomány területén alkotó világhírű kutatóira, professzoraira, a már legendává vált „Magyar Maffia” tagjaira, akiknek úttörő tevékenysége alapvetően meghatározta az elválasztástudomány fejlődését és mai színvonalát. Az Ő szellemi örökségüknek és a magyarországi kromatográfiai szakemberek tudományos eredményeinek együttesen köszönhető, hogy a Magyar Elválasztástudományi Társaság elnyerte a HPLC 2011 Budapest Szimpózium rendezési jogát. A nagy magyar elődökre való tisztelgésért, a Szimpózium Szervezőbizottsága, a Konferencia Központ plenáris-, és nagy előadótermeit Horváth Csaba, Halász István és Nyiredy Szabolcs professzorokról nevezte el a konferencia idejére.

A HPLC 2011 Budapest világtalálkozó tudományos kutatási, fejlesztési és alkalmazási újdonságai kiemelkedő jelentőségűek nemcsak az alap kutatás szempontjából, hanem jól mérhető gazdasági értékeket is képviselnek az alkalmazott tudományterületek szempontjából, amit bizonyít, hogy a konferenciasorozat egyik legnagyobb létszámú konferenciája a budapesti, több mint 1300 résztvevővel. A résztvevők a világ szinte minden tájáról, csaknem 50 országból érkeznek az akadémia, az ipar, a CRO valamint a hatósági szféra területeiről.

A szimpózium szervezője, díjazottjai

A Magyar Elválasztástudományi Társaság által alapított és két kiváló magyar származású tudósról elnevezett díj először kerül átadásra HPLC konferencián.

A HPLC 2011 Budapest Szimpózium ünnepélyes megnyitóján *Vígh Gyula professzor* (USA) veheti át a **Halász Medal Awardot**. A rangos kitüntetést a Magyar Elválasztástudományi Társaság (METT) Halász István professzor (1922-1988) emlékére alapította 1997-ben, és eddig 11 kimagasló tudósra ítelték oda.

A **Csaba Horváth Memorial Award** kitüntetést *Günther Bonn professzor* (Ausztria) kapja. A METT 2004-ben alapította a díjat Horváth Csaba professzor halála után (1930-2004). 2010-től a Connecticut Separation Science Council (CSSC, USA) által adományozott Csaba Horváth Medal és a METT által alapított kitüntetés közös díjként **Csaba Horváth Memorial Award** néven kerül átadásra, páratlan években Magyarországon, páros években Connecticutban. Ez idáig 5 kiemelkedő kutató nyerte el a tudományos kitüntetést.

Symposium Secretariat

Attila Varga
Diamond Congress Ltd. H-1255 Budapest, P.O.Box 48, Hungary
Phone: +36 1 225 0210 Fax: +36 1 201 2680
E-mail: diamond@diamond-congress.hu

Chairman

Prof. Attila Felinger
Department of Analytical and Environmental Chemistry, University of Pécs
Ifjúság útja 6, H-7624 Pécs, Hungary
Phone: +36 72 501500 x 4582
E-mail: felinger@ttk.pte.hu



36th International Symposium on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques

www.hplc2011.com

19-23 June, 2011



A konferencia jelentőségét hangsúlyozza, hogy *Peter Schoenmakers* professzor (Hollandia), a Szimpózium Sorozat Állandó Tudományos Bizottságának tagja a HPLC 2011 Budapest Szimpóziumot választotta helyszínül, hogy átvegye a Chromatographic Society (Egyesült Királyság) által alapított és adományozott **Martin Gold Medal** kitüntetést.

A HPLC 2011 Budapest Symposium tudományos és kulturális programja és felépítése

Az 5 napos szimpózium időtartama alatt 134 tudományos előadás (plenáris, key note, orális, rövid kurzus és tutoriális előadás), valamint mintegy 800 poszter kerül bemutatásra, amely igen kiemelkedő a sorozat történetében. Ezek közül nemzetközi tudományos bizottság választja ki azt a legjobb 10 posztert, melynek szerzői rangos elismerésben részesülnek. Fialat előadók nagy számban neveztek a HPLC Inc. által alapított „Csaba Horváth Young Scientist Award” kitüntetésre, melyet szintén nemzetközi bizottság bírál el, ez a díj a poszter díjakkal együtt a konferencia záróünnepségén kerül átadásra.

A HPLC 2011 Budapest Szimpóziumon csaknem 60 műszeripari, vegyszer-, oszlopgyártó, szoftverfejlesztő, tudományos könyv és folyóirat kiadó valamint CRO kiállító vesz részt, mintegy 700 m² kiállítási területen, létrehozva ezzel Európa egyik legkiemelkedőbb trade-show kiállítását.

Az extrém magas számú tudományos előadás/poszteren és a kiállítók számán kívül a Szimpózium kiemelkedő jelentőségét bizonyítja a mintegy 20 neves szponzor és média partner megtisztelő jelenléte.

A számos kulturális program közül megemlíthető a bicentenáriumi nemzetközi Liszt Év keretén belül, Liszt Ferenc műveiből, a Szent István Bazilikában megrendezendő Orgonahangverseny.

A Szimpózium legfontosabb tudományos témái és alkalmazhatósága a mindennapokban

A Szimpózium a folyadékromatográfia és a folyadékfázisú elválasztások legnagyobb nemzetközi fóruma. A szakterület jelentőségét misem mutatja jobban, mint hogy a kémiai elemzések területén jóval több gyógyszeripari, klinikai, környezeti, élelmiszeripari, stb. minta vizsgálatát végzik el elválasztás-technikai módszerekkel, mint az összes többi elemzési módszerrel együttesen.

Az elválasztástudomány egyre gyorsuló fejlődését jelentősen segíti, inspirálja a gyógyszerkutatás, az élettudományok, a biotechnológia, a környezetvédelem, az élelmiszer biztonság, a klinikai kémia, a toxikológia-, kábítószer-, dopping-vizsgálatok előretörése és fejlődése. Így az elválasztástudomány a mindennapok alapvető és széleskörű vizsgálómódszerévé vált, amely nem nélkülözhető mindennapjaink gyakorlatában.

A HPLC 2011 Budapest Symposium elnöke:

Prof. Dr. Felinger Attila
a Magyar Elválasztástudományi
Társaság elnöke
Pécsi Tudományegyetem,
Kémia Intézet
H-7624 Pécs, Ifjúság útja 6.
+36 30 911 8322

Sajtóreferens:

Szathmáry Éva
Diamond Congress Kft.
H-1015 Budapest, Csalogány u. 28.
+36 70 943 8541
sz.eva@diamond-congress.hu

A HPLC 2011 Budapest Symposium Sajtófelelőse:

Prof. Dr. Klebovich Imre
a Magyar Elválasztástudományi
Társaság korábbi elnöke
Semmelweis Egyetem,
Gyógyszerészeti Intézet
H-1092 Budapest, Hőgyes E. u. 7.
+36 20 480-4924

Symposium Secretariat

Attila Varga
Diamond Congress Ltd. H-1255 Budapest, P.O.Box 48, Hungary
Phone: +36 1 225 0210 Fax: +36 1 201 2680
E-mail: diamond@diamond-congress.hu

Chairman

Prof. Attila Felinger
Department of Analytical and Environmental Chemistry, University of Pécs
Ifjúság útja 6, H-7624 Pécs, Hungary
Phone: +36 72 501500 x 4582
E-mail: felinger@ttk.pte.hu