

ZÁVĚREČNÁ ZPRÁVA VÝSTAVY LABOREXPO 2011

Letošní V. ročník výstavy LABOREXPO se uskutečnil ve dnech 5. a 6. října 2011 opět v Kongresovém centru Praha a podle spokojenosti návštěvníků i vystavovatelů ho lze považovat za velmi zdařilý. Prezentovalo se na něm 83 vystavovatelů, kteří v celkovém součtu zastupují více než 700 výrobců a dodavatelů laboratorní techniky a vybavení pro laboratoře z celého světa.

Kapacita výstavních prostor byla oproti roku 2009 rozšířena o pětinu a i díky tomu výstava přilákala přes 1100 návštěvníků. Z detailnějšího pohledu na vrácené volné vstupenky je patrný poměrně značný počet návštěvníků z průmyslu, následovaný akademickou sférou a státními nebo dozorovými orgány a laboratořemi. Pozitivním faktem byl také velký počet návštěvníků, kteří se výstavy zúčastnili poprvé.

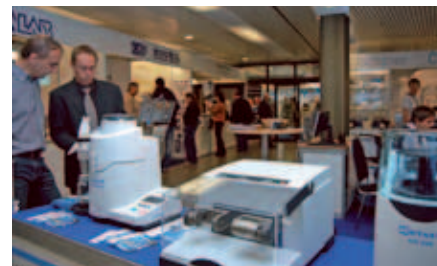


Tradiční odborný doprovodný program, se uskutečnil za významné podpory ČSCh a ČSBMB. Podařilo se pro něj získat řadu předních odborníků z univerzitní, výzkumné i průmyslové sféry a z jejich 19 přednášek byly sestaveny dva programové bloky pro oba dva dny výstavy. Kromě tohoto odborného programu se konaly i firemní semináře a workshopy firem Donau Lab, Chromservis, Amedis a Anamet, které měly také velice dobrou účast posluchačů. Po oba dva dny výstavy pak probíhala oslava 20. výročí založení firmy P-LAB.

Organizátor výstavy LABOREXPO – časopis CHEMAGAZÍN vyhlásil soutěž

vystavovatelů o „Oceněný exponát výstavy LABOREXPO 2011“. Cílem soutěže bylo představit technicky vyspělé a inovativní přístroje a laboratorní vybavení prezentované v rámci výstavy. Soutěž byla vyhlášena ve dvou kategoriích: Analytika (instrumentace) a Laboratorní vybavení (malé laboratorní přístroje, nábytek, digestoře apod.). Do soutěže se přihlásilo 14 vystavovatelů s 19 exponáty, které byly představeny v Příloze k výstavě LABOREXPO v CHEMagazínu 5/2011. Hodnotitelská komise byla složena z: Prof. Ing. Pavel Hradil, CSc. (FARMAK Olomouc), Prof. RNDr. Jiří Barek, CSc. (Katedra analytiky, PřF, Univ. Karlova, Praha), Prof. Ing. Karel Štulík, DrSc., Katedra analytiky, PřF, Univerzita Karlova, Praha a Ing. Miloslav Rotrekl (CHEMAGAZÍN). Komise se rozhodla udělit 14 ocenění:

- **GC/MS-TOF (GCxGC) systém – benchtop**; výrobce: Dani SA, Contone; Vystavovatel: Chromservis s.r.o.
- **Systém ARC s bezdrátovou komunikací**; Výrobce: Hamilton Bonaduz; Vystavovatel: Chromservis s.r.o.
- **Přenosná laboratoř**; Výrobce/Vystavovatel: LACH-NER s.r.o.
- **Samplicity™ filtrační systém**; Výrobce: MILLIPORE CORPORATION; Vystavovatel: Merck spol. s r. o.
- **GC-MS BenchTOF**; Výrobce: ALMSCO International, divize Markes International Ltd.; Vystavovatel: LABICOM, s.r.o.
- **Digestoř modelové řady MERCI N**; Výrobce/Vystavovatel: MERCI, s.r.o.
- **Digestoř s přídavným ventilátorem nasávaného vzduchu WALDNER**; Výrobce: WALDNER Laboreinrichtungen GmbH & Co. KG; Vystavovatel: HANYKO Praha s.r.o.
- **Plamenový fotometr BWB-XP**; Výrobce: BWB Technologies UK Ltd.; Vystavovatel: LABtechnik, s.r.o.



- **Analyzátor EcaFlow 150 Mobil**; Výrobce: ISTRAN, s.r.o. Bratislava; Vystavovatel: 2 THETA ASE s.r.o.
- **Elementární analyzátor**; Výrobce: LECO Corporation; Vystavovatel: LECO Instrumente Plzeň, spol. s r.o.
- **Analyzátor uhlíku a síry CS844**; Výrobce: LECO Corporation; Vystavovatel: LECO Instrumente Plzeň, spol. s r.o.
- **GilAir® Plus**; Výrobce: Sensidyne; Vystavovatel: LABICOM, s.r.o.
- **MCE-202® MultiNA – Microchip Electrophoresis System**; Výrobce: SHIMADZU CORPORATION; Vystavovatel: Shimadzu Handels GmbH – organizační složka.
- **Mobilní NIR spektrometr microPhazir**; Výrobce: Thermo Scientific; Vystavovatel: RMI s.r.o.

Závěrem lze konstatovat, že letošní ročník výstavy LABOREXPO 2011 proběhl ve srovnání s rokem 2009 ve zřetelně pozitivnější atmosféře, ke které zcela jistě napomohlo zlepšené ekonomické prostředí. Větší výstavní plocha a spolu s tím i vyšší počet vystavovatelů, pomohly zkvalitnit a rozšířit nabídku a pestrost vystavených produktů, a i díky tomu byly proto splněny oba nejdůležitější cíle výstavy, tedy dostatek vystavujících firem a potřebné množství příchozích návštěvníků. Lze se tak s optimismem dívat do budoucnosti v očekávání roku 2013, kdy se uskuteční další v pořadí již VI. ročník výstavy LABOREXPO.

Více na www.laborexpo.cz