

Międzynarodowy Rok Chemii z Targami EuroLab

Większość z planowanych wydarzeń w związku z Międzynarodowym Rokiem Chemii oraz setnej rocznicy przyznania Marii Skłodowskiej-Curie Nagrody Nobla przypada na II, III i IV kwartał 2011 roku. XIII Międzynarodowe Targi Analityki i Technik Pomiarowych EuroLab 2011, które odbędą się w dniach 9-11 marca w Centrum MT Polska w Warszawie będą zatem jednym z niewielu wydarzeń rozpoczynających ten ważny dla branży laboratoryjnej rok.

Wśród wielu liczących się instytucji i placówek naukowych współpracujących od strony merytorycznej przy targach, znalazły się m.in. Wydział Chemii Uniwersytetu Warszawskiego oraz Polskie Towarzystwo Chemiczne.

Najprawdopodobniej z ich udziałem zostanie pierwszego dnia targów – 9 marca, zorganizowana debata związana tematycznie z Międzynarodowym Rokiem Chemii oraz rolą kobiet w nauce. Targom będą również towarzyszyć inne wydarzenia, jak kilkugodzinna konferencja przygotowana przez Krajową Izbę Diagnostów Laboratoryjnych „Jakość i kompetencje laboratoriów medycznych, a finansowanie świadczeń z zakresu diagnostyki laboratoryjnej”, a także seminarium zorganizowane przez Polskie Centrum Akredytacji. O tym, które spośród sześciu zaproponowanych przez PCA tematów stanie się podstawą seminarium, mogą zdecydować potencjalni słuchacze, wypełniając specjalną ankietę dostępną w formie elektronicznej na stronie internetowej PCA.

Walidacja i spójność pomiarów chemicznych

Po raz kolejny będzie można wziąć także udział w certyfikowanych warsztatach poświęconych zagadnieniu walidacji i spójności pomiarów chemicznych TrainMiC®, organizowanych przez Wydział Chemii Uniwersytetu Warszawskiego. Uczestnicy warsztatów otrzymają międzynarodowy certyfikat (certyfikacja TÜV ISO_9001) podpisany przez przedstawiciela Komisji Europejskiej, prof. dr Philipa Taylora oraz Koordynatora Programu TrainMiC® w Polsce prof. dr hab. Ewę Bułską. Udział w warsztatach jest odpłatny, a zgłoszenia uczestników przyjmowane są na podstawie formularza zgłoszeniowego dostępnego na www.targieurolab.pl.

Nie zabraknie również tematyki kryminalistycznej, bowiem drugi dzień targów odbędzie się pod hasłem kryminalistyki laboratoryjnej i zostanie wypełniony interesującymi wykładami przygotowanymi przez Centralne Laboratorium Kryminalistyczne Komendy Głównej Policji. Ponadto osoby zainteresowane najnowszymi ofertami pracy z rynku *Life Science*, będą mogły wziąć udział w *jobvector career day* – dniu kariery (10 marca).

Tematyka targów obejmie trzy główne sektory: analitykę chemiczną, *Life Science* oraz metrologię, w których swoją ofertę zaprezentuje ponad 150 wystawców.

Informacje praktyczne

Przedstawiciele branży laboratoryjnej mogą zwiedzać targi bezpłatnie, a także bezpłatnie uczestniczyć w konferencjach, seminariach i innych wydarzeniach towarzyszących targom (z wyjątkiem certyfikowanych warsztatów). Należy jedynie dokonać obowiązkowej rejestracji na miejscu w godzinach otwarcia targów lub on-line na www.targieurolab.pl/rejestracja. Informacja ta nie dotyczy osób posiadających Kartę MT Polska – z kartą wstęp bezpłatny bez konieczności rejestracji. Osoby niezwiązane z branżą laboratoryjną mogą zwiedzać targi odpłatnie – 10 zł za każdy dzień. Ponadto na trasie Pałac Kultury i Nauki (odjazd spod Sali Kongresowej od ul. Emilii Plater) – Centrum MT Polska przy ul. Marsa 56c organizatorzy zapewnili aż 6 bezpłatnych autobusów targowych. Więcej na www.targieurolab.pl.