

Główny Urząd Miar

<https://www.gum.gov.pl/pl/aktualnosc/2210,O-metrologii-podczas-targow-EuroLab.html>
2022-01-18, 14:28

07.03.2018O metrologii podczas targów EuroLab

Autor : Adam Żeberkiewicz
Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz

Cykl wykładów przygotowanych przez pracowników Głównego Urzędu Miar będzie jednym z wydarzeń odbywającej się w przyszłym tygodniu (14-16 marca) w Centrum Targowo-Kongresowym przy ul. Marsa 56c w Warszawie 20. edycji Międzynarodowych Targów Analityki i Technik Pomiarowych EuroLab.

EuroLab to impreza targowa o kilkunastoletniej tradycji, podczas której prezentowane i promowane są nowości technologiczne, a także propagowane osiągnięcia naukowe i przekazywanie wiedzy z dziedziny analityki, metrologii, biotechnologii i innych obszarów nauki.

Serdecznie zapraszamy w czwartek 15 marca od godz. 13:00 do Sali konferencyjnej B na I piętrze, gdzie przedstawiciele Głównego Urzędu Miar zaprezentują cykl wykładów na tematy dotyczące przyszłości metrologii i Głównego Urzędu Miar.

Program:

13:00-13:15

Główny Urząd Miar - wprowadzenie
dr Włodzimierz Lewandowski, Prezes GUM

13:15-13:30

„Strategia rozwoju Głównego Urzędu Miar”
Zbigniew Ramotowski - dyrektor Biura Strategii GUM

13:30-13:50

„Metrologia dla nauki i przemysłu - Konsultacyjne Zespoły Metrologiczne”
Teresa Stachurska, Biuro Strategii, Wydział Strategii i Rozwoju

13:50-14:10

„Systemy pomiaru parametrów pojazdów w ruchu - Projekt eMIM (HS-WIM)”
Wiktor Ślusarski, Laboratorium Masy

14:10-14:30

„Budowa ultraprecyzyjnego analizatora wydechu”
dr Jolanta Wasilewska, Laboratorium Masy, Pracownia Analizatorów Wydechu

14:50–15:10

„Wykorzystanie mikroukładów elektromechanicznych do zapewnienia wzorców wymiarów dla użytkowników mikroskopów bliskich oddziaływań i mikroskopów elektronowych.”

Dariusz Czulek, Kierownik Laboratorium Długości

15:10–15:30

„Modernizacja i rozbudowa infrastruktury metrologicznej zapewniającej spójność pomiarową w dziedzinie audiometrii”

dr Danuta Dobrowolska, Kierownik Laboratorium Akustyki

15:30–15:50

„Opracowanie metod pomiarowych i budowa stanowiska pomiarowego do wzorcowania czytników mikroplątek i ich kontrolnych wzorców”

dr inż. Dobrochna Matkowska, Laboratorium Fotometrii i Radiometrii, Pracownia Wzorców Spektrofotometrycznych

15:50–16:00

Zakończenie sesji, dyskusja

Targi EuroLab odbywają się pod patronatem Prezesa GUM dr inż. Włodzimierza Lewandowskiego.

Więcej informacji o targach [na stronie organizatora](#).