

## Porównania międzylaboratoryjne

Autor : Rafał Jarosz

Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz



Porównania międzylaboratoryjne w systemie oceny zgodności postrzegane są jako jedno z najskuteczniejszych narzędzi pomagających laboratoriom wykazać ich kompetencje techniczne w zakresie realizowanych badań lub wzorcowań oraz umożliwiają monitorowanie jakości świadczonych usług laboratoryjnych. Uczestnictwo laboratoriów w porównaniach międzylaboratoryjnych jest konieczne dla wykazania zgodności funkcjonowania z wymaganiami normy ISO/IEC 17025 Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących.

Główny Urząd Miar, wykorzystując pozycję krajowej instytucji metrologicznej

(NMI) oraz zasoby w postaci kompetentnego personelu i zaplecza pomiarowego wychodzi naprzeciw branży laboratoryjnej, ze szczególnym uwzględnieniem laboratoriów wzorcujących.

Jest nam niezmiernie miło poinformować, iż rozpoczynamy organizację porównań międzylaboratoryjnych w odniesieniu do wymagań:

- PN-EN ISO/IEC 17043:2011 - Ocena zgodności - Ogólne wymagania dotyczące badania biegłości,
- ISO 13528:2015 Statistical methods for use in proficiency testing by interlaboratory comparison.

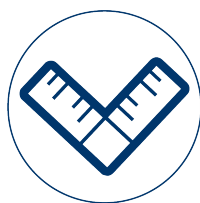
Uwzględniając wszystkie wymagania zharmonizowanej normy ISO/IEC 17043 zapewniamy, jako organizator ILC, odpowiednie warunki, niezbędne do oceny rezultatów działania uczestnika względem wcześniej ustalonego kryterium poprzez zorganizowanie, wykonanie i ocenę wyników uczestników, gwarantując jakość oferowanych usług.

Poniżej przedstawiamy harmonogram programów planowanych do uruchomienia w latach 2021-2022. Informujemy, iż w miarę zasobów i potrzeb naszych klientów, będziemy rozszerzać zakres tej usługi, dlatego zachęcamy do regularnego śledzenia naszej oferty.

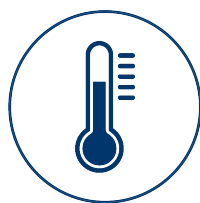
## HARMONOGRAM PORÓWNAŃ MIĘDZYLABORATORYJNYCH



[Programy w zakresie pomiarów wielkości stężenie masowe etanolu w powietrzu](#)



[Programy w zakresie pomiarów wielkości geometrycznych](#)



[Pomiary w zakresie temperatury](#)



[Program w zakresie wzorcowania kalibratorów akustycznych](#)



[Programy w zakresie pomiarów elektrycznych](#)

---

Chcemy reagować na indywidualne potrzeby laboratoriów w zakresie organizacji porównań międzylaboratoryjnych, dlatego jeśli widzicie Państwo potrzebę organizacji porównań międzylaboratoryjnych w określonej dziedzinie badań/wzorcowań, prosimy o wypełnienie poniższego zapotrzebowania.



### [KARTA ZAPOTRZEBOWANIA ILC](#)

Jesteśmy otwarci na poszukiwanie i rozwijanie nowych zastosowań zagadnień metrologicznych w różnych dziedzinach nauki i techniki. Jeśli posiadacie Państwo określone potrzeby metrologiczne lub identyfikujecie przeszkody techniczne w realizowanych projektach - zapraszamy do kontaktu.

## KONTAKT

Zakład Chemii Fizycznej i Środowiska

Rafał Jarosz

Dyrektor Zakładu

tel: 22 581 94 35

e-mail: [rafal.jarosz@gum.gov.pl](mailto:rafal.jarosz@gum.gov.pl)

---

## PLIKI DO POBRANIA

---

[Karta zgłoszenia zapotrzebowania na porównania międzylaboratoryjne \(docx, 66.15 KB\)10.09.2020 09:39](#)

